

本资产评估报告依据中国资产评估准则编制

厦门弘信电子科技集团股份有限公司拟发行
股份及支付现金购买资产涉及的苏州市华扬
电子股份有限公司股东全部权益价值项目
资 产 评 估 报 告

中联评报字[2021]第 3088 号

共二册，第一册

中联资产评估集团有限公司

二〇二一年十月二十二日

资产评估报告编码回执



(中国资产评估协会全国统一编码)

资产评估报告编码： 1111020008202102982

资产评估报告名称： 厦门弘信电子科技集团股份有限公司拟发行股份及支付现金购买资产涉及的苏州市华扬电子股份有限公司股东全部权益价值项目资产评估报告

资产评估报告文号： 中联评报字【2021】第3088号

资产评估机构名称： 中联资产评估集团有限公司

签字资产评估专业人员： 戴蔚凌(资产评估师)、 窦孜哉(资产评估师)

说明：本回执仅证明该资产评估报告已进行了全国统一编码，不作为资产评估机构及其签字资产评估专业人员免除相关法律责任的依据。

目 录

声 明.....	1
摘 要.....	3
资产评估报告	5
一、委托人、被评估单位其他资产评估报告使用人.....	5
二、评估目的	12
三、评估对象和评估范围	12
四、价值类型及其定义	17
五、评估基准日	17
六、评估依据	17
七、评估方法	20
八、评估程序实施过程和情况.....	38
九、评估假设	40
十、评估结论	43
十一、特别事项说明	45
十二、评估报告使用限制说明	51
十三、评估报告日	52
附 件.....	54

声 明

一、本资产评估报告依据财政部发布的资产评估基本准则和中国资产评估协会发布的资产评估执业准则和职业道德准则编制。

二、委托人或者其他资产评估报告使用人应当按照法律、行政法规规定和本资产评估报告载明的使用范围使用资产评估报告；委托人或者其他资产评估报告使用人违反前述规定使用资产评估报告的，本资产评估机构及其资产评估专业人员不承担责任。

本资产评估报告仅供委托人、资产评估委托合同中约定其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人使用；除此之外，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人。

本资产评估机构及资产评估师提示资产评估报告使用人应当正确理解和使用评估结论，评估结论不等同于评估对象的可实现价格，评估结论不应当被认为是对其评估对象可实现价格的保证。

三、委托人和其他相关当事人所提供资料的真实性、合法性、完整性是评估结论生效的前提，纳入评估范围的资产、权属证明等资料，已由委托人、被评估单位申报并经其采用盖章或其他方式确认。

四、本资产评估机构及资产评估师与资产评估报告中的评估对象没有现存或者预期的利益关系；与相关当事人没有现存或者预期的利益关系，对相关当事人不存在偏见。

五、资产评估师已经对资产评估报告中的评估对象及其所涉及资产进行现场调查；已经对评估对象及其所涉及资产的法律权属状况给予必要的关注，对评估对象及其所涉及资产的法律权属资料进行了查验，对已经发现的问题进行了如实披露，并且已提请委托人及其他相关当事人

完善产权以满足出具资产评估报告的要求。

六、本资产评估机构出具的资产评估报告中的分析、判断和结果受资产评估报告中假设和限制条件的限制，资产评估报告使用人应当充分考虑资产评估报告中载明的假设、限制条件、特别事项说明及其对评估结论的影响。

七、本资产评估机构及资产评估师遵守法律、行政法规和资产评估准则，坚持独立、客观和公正的原则，并对所出具的资产评估报告依法承担责任。

厦门弘信电子科技集团股份有限公司拟发行 股份及支付现金购买资产涉及的苏州市华扬 电子股份有限公司股东全部权益价值项目 资 产 评 估 报 告

中联评报字【2021】第 3088 号

摘 要

中联资产评估集团有限公司接受厦门弘信电子科技集团股份有限公司的委托，就委托人拟发行股份及支付现金购买资产之目的，对所涉及的苏州市华扬电子股份有限公司股东全部权益在评估基准日的市场价值进行了评估。

评估范围为苏州市华扬电子股份有限公司经审计后的全部资产及相关负债以及管理当局识别的各项表外资产，评估对象为苏州市华扬电子股份有限公司的股东全部权益。

评估基准日为 2021 年 5 月 31 日。

本次评估的价值类型为市场价值。

本次评估以持续使用和公开市场为前提，结合委托评估对象的实际情况，综合考虑各种影响因素，采用资产基础法和收益法进行整体评估。

经实施核查、实地查勘、市场调查和询证、评定估算等评估程序，得出苏州市华扬电子股份有限公司股东全部权益在评估基准日 2021 年 5 月 31 日的评估结论如下：

股东全部权益账面值（合并报表口径）8,805.80 万元，评估值 39,300.00 万元，评估增值 30,494.20 万元，增值率 346.30%。

委估的房屋建筑类固定资产均建造在租赁的集体用地上，最初建于 1998 年至 2000 年，2002 年和 2004 年公司分两次办理了房屋产权证，产权证号分别为：苏房权证相城字第 00008081 号、苏房权证相城字第 00002058 号。后因公司发展需要，在 2008 年至 2009 年期间多次对房屋进行了改建或拆除重建。改建后未重新办理产权证。

根据被评估单位提供的苏州市相城区人民政府黄桥街道办事处出具的证明及《苏州市相城区黄桥片区（原黄桥街道）整体规划（2015-2030）》，委估房屋建筑物所占土地的性质为工业用地，暂无拆迁及调整土地用途的计划，对被评估单位的正常生产经营不构成重大影响。本次按照苏州市相城区立源测绘地理信息有限公司出具的《房产测绘成果报告》中各项建（构）筑的测绘面积为基础开展评估工作，同时在确定各项建（构）筑的重置全价时，也未考虑前期及其它费用。

在使用本评估结论时，特别提请报告使用者使用本报告时注意报告中所载明的特殊事项以及期后重大事项。

根据资产评估相关法律法规，涉及法定评估业务的资产评估报告，须委托人按照法律法规要求履行资产评估监督管理程序后使用。评估结果使用有效期一年，即自 2021 年 5 月 31 日至 2022 年 5 月 30 日使用有效。

以上内容摘自资产评估报告正文，欲了解本评估项目的详细情况和合理理解评估结论，应当阅读资产评估报告全文。

厦门弘信电子科技集团股份有限公司拟发行 股份及支付现金购买资产涉及的苏州市华扬 电子股份有限公司股东全部权益价值项目 资 产 评 估 报 告

中联评报字【2021】第 3088 号

厦门弘信电子科技集团股份有限公司：

中联资产评估集团有限公司接受贵公司的委托，按照有关法律、行政法规和资产评估准则的规定，坚持独立、客观、公正的原则，分别采用资产基础法和收益法，按照必要的评估程序，就贵公司拟发行股份及支付现金购买资产之经济行为，对所涉及的苏州市华扬电子股份有限公司股东全部权益在评估基准日 2021 年 5 月 31 日的市场价值进行了评估。现将资产评估情况报告如下：

一、委托人、被评估单位其他资产评估报告使用人

（一）委托人概况

名称：厦门弘信电子科技集团股份有限公司（以下简称：弘信电子）

股票代码：300657

企业类型：其他股份有限公司（上市）

企业地址：厦门火炬高新区（翔安）产业区翔海路 19 号之 2（1#厂房三楼）

法定代表人：李强

注册资金：4.096 亿

成立日期：2003 年 09 月 08 日

营业期限：长期

社会信用代码：91350200751606855K

经营范围：新型仪表元器件和材料（挠性印制电路板）和其他电子产品的设计、生产和进出口、批发。

（二）被评估单位概况

1、企业基本情况

名称：苏州市华扬电子股份有限公司（以下简称：华扬电子）

企业类型：股份有限公司（非上市、自然人投资或控股）

企业地址：苏州市相城区黄桥街道木巷村

法定代表人：巫少峰

注册资金：2,500 万元

成立日期：1998 年 03 月 02 日

营业期限：长期

社会信用代码：91320507628396450D

经营范围：印刷电路板、元器件表面贴装（SMT）的设计、加工、生产及销售。自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

2、历史沿革

华扬电子原名苏州市华扬电子有限公司（以下简称：华扬有限），成立于 1998 年 3 月 2 日，由股东朱炳生、宋根男以货币资金出资组建，注册资本为人民币 100 万元。其中：朱炳生出资 60 万元，占注册资本 60%；宋根男出资 40 万元，占注册资本 40%。上述实收资本已经吴县

市审计事务所出具吴社审验(98)字第032号验资报告验证。华扬有限成立时的股东及持股情况如下:

表1 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额(万元)	实缴出资额(万元)	出资比例
1	朱炳生	60.00	60.00	60.00%
2	宋根男	40.00	40.00	40.00%
合计		100.00	100.00	100.00%

2002年9月26日,经公司股东会同意,股东宋根男将其持有公司40%的股份人民币40万元分别转让给朱小红、朱小燕各人民币20万元。本次股权转让后,华扬有限的出资情况如下:

表2 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额(万元)	实缴出资额(万元)	出资比例
1	朱炳生	60.00	60.00	60.00%
2	朱小红	20.00	20.00	20.00%
3	朱小燕	20.00	20.00	20.00%
合计		100.00	100.00	100.00%

2003年2月12日,经公司股东会同意,朱炳生将占公司20%的股份人民币20万元转让给马洪伟。本次股权转让后,华扬有限的出资情况如下:

表3 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额(万元)	实缴出资额(万元)	出资比例
1	朱炳生	40.00	40.00	40.00%
2	朱小红	20.00	20.00	20.00%
3	朱小燕	20.00	20.00	20.00%
4	马洪伟	20.00	20.00	20.00%
合计		100.00	100.00	100.00%

2005年8月12日,经公司股东会同意,公司增加注册资本500万元整,全部以货币资金出资。其中:朱炳生认缴新增注册资本200万元;朱小红认缴新增注册资本100万元;朱小燕认缴新增注册资本100万元、马洪伟认缴新增注册资本100万元。以上增资已经苏州万隆永鼎会计师事务所有限公司出具苏万隆验字(2005)第1397号《验资报告》验证。本次增资后,华扬有限的出资情况如下:

表 4 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额 (万元)	实缴出资额 (万元)	出资比例
1	朱炳生	240.00	240.00	40.00%
2	朱小红	120.00	120.00	20.00%
3	朱小燕	120.00	120.00	20.00%
4	马洪伟	120.00	120.00	20.00%
合计		600.00	600.00	100.00%

2008 年 1 月 14 日, 经公司股东会同意, 股东朱炳生将其持有公司 10% 的股份人民币 60 万元转让给朱小燕, 股东马洪伟将其持有公司 20% 的股份人民币 120 万元转让给朱小红。本次股权转让后, 华扬有限的出资情况如下:

表 5 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额 (万元)	实缴出资额 (万元)	出资比例
1	朱炳生	180.00	180.00	30.00%
2	朱小红	240.00	240.00	40.00%
3	朱小燕	180.00	180.00	30.00%
合计		600.00	600.00	100.00%

2009 年 4 月 1 日, 经公司股东会同意, 股东朱炳生将其持有公司 13.33% 的股份人民币 80 万元转让给朱小燕, 股东朱小红将其持有公司 40% 的股份人民币 240 万元转让给朱小燕。同时增加注册资本 400 万元, 全部以货币资金出资。其中朱小燕认缴出资 300 万元、新股东巫少峰认缴出资 100 万元。以上增资已经苏州市嘉泰联合会计师事务所出具嘉泰验字[2009]117 号《验资报告》验证。本次股权转让、增资后, 华扬有限的股权结构和出资情况如下:

表 6 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额 (万元)	实缴出资额 (万元)	出资比例
1	朱炳生	100.00	100.00	10.00%
2	朱小燕	800.00	800.00	80.00%
3	巫少峰	100.00	100.00	10.00%
合计		1,000.00	1,000.00	100.00%

2015 年 1 月 30 日, 经公司股东会同意, 股东朱炳生将其持有公司 10% 的股份人民币 100 万元转让给朱小燕。本次股权转让后, 华扬有限的股权结构和出资情况如下:

表 7 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额 (万元)	实缴出资额 (万元)	出资比例
1	朱小燕	900.00	900.00	90.00%
2	巫少峰	100.00	100.00	10.00%
合计		1,000.00	1,000.00	100.00%

2015 年 12 月 21 日，经公司股东会同意，股东朱小燕将其持有公司 40% 的股份人民币 400 万元转让给巫少峰。同时吸收新股东颜永洪和王宏，并增加注册资本 250 万元，全部以由新增股东以货币资金出资。其中：颜永洪认缴出资 125 万元，王宏认缴出资 125 万元。

本次股权转让、增资后，华扬有限的股权结构和出资情况如下：

表 8 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额 (万元)	实缴出资额 (万元)	出资比例
1	朱小燕	500.00	500.00	40.00%
2	巫少峰	500.00	500.00	40.00%
3	王宏	125.00	125.00	10.00%
4	颜永洪	125.00	125.00	10.00%
合计		1,250.00	1,250.00	100.00%

2016 年 6 月 22 日，经股东会同意，股东王宏将其持有公司 10% 的股权作价 125 万元转让给苏州华扬同创投资中心（有限合伙）（以下简称“华扬同创”）；股东朱小燕将其持有公司 10% 的股权作价 125 万元转让给华扬同创；股东巫少峰将其持有公司 5% 的股权作价 62.5 万元转让给股东颜永洪，至此王宏不再持有公司股份。本次股权转让后，华扬有限的股权结构和出资情况如下：

表 9 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	认缴出资额 (万元)	实缴出资额 (万元)	出资比例
1	巫少峰	437.50	437.50	35.00%
2	朱小燕	375.00	375.00	30.00%
3	颜永洪	187.50	187.50	15.00%
4	苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	250.00	250.00	20.00%
合计		1,250.00	1,250.00	100.00%

2016 年 7 月，华扬有限整体变更为股份有限公司，各股东以经审计的净资产 29,902,697.39 元，按 1 : 0.8360 比例折合为股份公司的股本，股本总额为 25,000,000.00 元，股份总数为 25,000,000.00 股，每股面值

为 1 元，均为人民币普通股。除股本以外的净资产余额 4,902,697.39 元列入资本公积。以上已经天衡会计师事务所（特殊普通合伙）出具“天衡验字（2016）00129 号”《验资报告》验证。变更为股份有限公司后，华扬电子的股权结构和出资情况如下：

表 10 股东名称、出资额和出资比例

序号	股东名称	持有股份（股）	出资比例
1	巫少峰	8,750,000	35.00%
2	朱小燕	7,500,000	30.00%
3	颜永洪	3,750,000	15.00%
4	苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	5,000,000	20.00%
	合计	25,000,000	100.00%

2016 年 7 月 14 日，华扬电子取得苏州市工商行政管理局核发的统一社会信用代码为 91320507628396450D 的《企业法人营业执照》，完成本次整体变更为股份有限公司的工商变更登记。

此次变更后至评估基准日，华扬电子的股权结构未有变化。

3、资产、财务及经营状况

（1）母公司资产及经营状况

截至评估基准日 2021 年 5 月 31 日，公司资产总额为 23,265.43 万元、负债 14,418.17 万元、净资产 8,847.26 万元，营业收入 14,615.17 万元，利润总额 2,240.87 万元，净利润 1,963.70 万元。华扬电子母公司报表口径的 2019 年、2020 年和 2021 年 1-5 月资产、财务状况如下表：

表 11 公司两年一期资产、负债及财务状况（母公司报表口径）

单位：万元			
项目名称	2019 年 12 月 31 日	2020 年 12 月 31 日	2021 年 5 月 31 日
总资产	15,789.61	22,459.96	23,265.43
总负债	9,195.57	15,576.40	14,418.17
股东权益	6,594.04	6,883.56	8,847.26
项目名称	2019 年	2020 年	2021 年 1-5 月
营业收入	22,752.46	29,752.66	14,615.17
利润总额	2,224.26	4,418.37	2,240.87
净利润	1,960.96	3,842.51	1,963.70
审计机构	标准无保留意见，容诚会计师事务所（特殊普通合伙）		

(2) 公司合并口径资产及经营状况

截至评估基准日 2021 年 5 月 31 日，公司资产总额为 23,223.97 万元、负债 14,418.17 万元、净资产 8,805.80 万元，营业收入 14,623.20 万元，利润总额 2,240.90 万元，净利润 1,964.93 万元。华扬电子合并报表口径的 2019 年、2020 年和 2021 年 1-5 月资产、财务状况如下表：

表 12 公司两年一期资产、负债及财务状况（合并报表口径）

单位：万元

项目名称	2019 年 12 月 31 日	2020 年 12 月 31 日	2021 年 5 月 31 日
总资产	15,721.42	22,417.28	23,223.97
总负债	9,195.57	15,576.40	14,418.17
股东权益	6,525.85	6,840.87	8,805.80
归属于母公司所有者权益	6,525.85	6,840.87	8,805.80
项目名称	2019 年	2020 年	2021 年 1-5 月
营业收入	22,759.38	29,768.24	14,623.20
营业成本	17,294.41	21,779.23	10,731.49
利润总额	2,204.86	4,447.95	2,240.90
净利润	1,945.35	3,868.02	1,964.93
归属母公司净利润	1,945.35	3,868.02	1,964.93
审计机构	标准无保留意见，容诚会计师事务所（特殊普通合伙）		

4、业务概况

华扬电子专业从事柔性印制电路板（FPC）的研发、设计、生产及销售，致力于为笔记本电脑键盘、屏幕背光、手机天线、无线充电及 NFC 等消费电子领域提供高质量快速交付的专业柔性电路板。

华扬电子主要产品包括背光 FPC 和天线 FPC，其中背光 FPC 主要应用于笔记本电脑键盘背光和屏幕背光等，天线 FPC 主要应用于手机天线、无线充电及 NFC 等。华扬电子背光 FPC 主要客户为知名笔记本电脑键盘制造商，包括群光电能、精元电脑、致伸科技等，并通过上述制造商最终应用于惠普、华硕、戴尔、联想、微软等知名笔记本电脑品牌；天线 FPC 主要客户为知名手机天线制造商，包括硕贝德、启基科技、信维通信、磊德科技、普尔思等，并通过上述制造商应用于 vivo、OPPO、华为、小米等知名手机品牌。此外，华扬电子还有少量应用于汽车电子、电子烟等行业的 FPC 产品，报告期内占比较低。

（三）委托人与被评估单位之间的关系

本次资产评估的委托人弘信电子拟收购被评估单位华扬电子的股权。

（四）评估报告的使用人

本评估报告的使用者为委托人以及与本次经济行为相关各方。

除国家法律法规另有规定外，任何未经评估机构和委托人确认的机构或个人不能由于得到评估报告而成为评估报告使用者。

二、评估目的

根据第三届董事会第二十五次会议决议公告，弘信电子拟发行股份及支付现金购买资产，为此需对该经济行为涉及的华扬电子股东全部权益进行资产评估。

本次资产评估的目的是反映华扬电子股东全部权益于评估基准日的市场价值，为上述目的提供价值参考依据。

三、评估对象和评估范围

评估对象为华扬电子的股东全部权益，评估范围为华扬电子经审计后的全部资产及相关负债以及管理当局识别的各项表外资产。截至评估基准日，账面资产总额为 23,265.43 万元，负债总额为 14,418.17 万元，净资产为 8,847.26 万元。其中，流动资产 18,931.31 万元，非流动资产 4,334.12 万元；流动负债 14,198.59 万元，非流动负债 219.58 万元。

上述资产与负债数据摘自经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计的华扬电子 2021 年 5 月 31 日的资产负债表，评估是在企业经过审计后的基础上进行的。

委托评估对象和评估范围与评估目的涉及的评估对象和评估范围

一致。

（一）实物资产的分布状况及特点

纳入评估范围内的实物资产账面值 5,780.61 万元，占评估范围内总资产的 24.85%。主要为存货、固定资产、在建工程和使用权资产，其情况如下：

1、实物资产特点

实物资产比较集中，主要分布在被评估单位厂区、办公场所内。

2、存货

存货主要为原材料、在产品、库存商品和发出商品，其中原材料包括电容、电阻、晶体管等，在产品包括背光 FPC、天线 FPC 等，库存商品和发出商品包括背光 FPC、天线 FPC 等，各项存货均妥善保管，周转情况正常。

3、房屋建筑类固定资产

房屋建筑类固定资产账面原值 13,496,427.11 元，账面净值 7,177,746.92 元，包括房屋建筑物、构筑物及其附属设施。

委估房屋建筑类固定资产均位于苏州市相城区黄桥镇木巷村厂区内。房屋建筑物共 8 项，包括东车间、南车间、宿舍楼等，建筑面积共计 15,237.96 m²，结构类型包括钢混、混合结构、简易结构，主要建于 2009 年 12 月，除旧仓库（建筑面积为 1,225.63 m²）目前处于部分空置状态，其余房屋建筑物均正常在用。构筑物共 3 项，系污水池、棚（建筑面积为 1,261.45 m²）和综合楼旁简易房（建筑面积为 4.41 m²），均可正常使用。

委估房屋建筑类固定资产均建造在租赁的集体用地上，最初建于 1998 年至 2000 年，2002 年和 2004 年公司分两次办理了房屋产权证，产权证号分别为：苏房权证相城字第 00008081 号、苏房权证相城字第

00002058 号。后因公司发展需要，在 2008 年至 2009 年期间多次对房屋进行了改建或拆除重建。改建后均未重新办理产权证，故而本次按照苏州市相城区立源测绘地理信息有限公司出具的《房产测绘成果报告》中各项建（构）筑的测绘面积为基础开展评估工作。具体情况见下表：

表 13 房屋概况表

序号	权证编号	建筑物名称	结构	建成年月	证载面积 (m ²)	建筑面积 (m ²)
1	苏房权证相城字第 00008081 号	旧仓库	混合	2000 年 12 月	1,299.43	1,225.63
2	苏房权证相城字第 00002058 号	东车间	钢混	2009 年 12 月	4,356.80	4,624.99
3	苏房权证相城字第 00002058 号	钻孔车间	混合	2009 年 12 月		116.32
4	苏房权证相城字第 00002058 号	综合楼	钢混	2009 年 12 月		1,778.60
5	苏房权证相城字第 00002058 号	宿舍楼及安保室	钢混	2009 年 12 月		2,456.18
6	苏房权证相城字第 00002058 号	南车间	钢混	2009 年 12 月		4,208.02
6-1		南车间	简易	2009 年 12 月		
7		垃圾分拣站	混合	2009 年 12 月		313.38
7-1		垃圾分拣站	简易	2009 年 12 月		75.10
8		废水处理站	混合	2009 年 12 月		193.83
合计						15,237.96

4、设备类固定资产

设备类固定资产账面原值 55,415,488.40 元，账面净值 29,376,327.70 元，包括机器设备、车辆及电子设备。其中机器设备主要为蚀刻连退膜机、线路前处理机、曝光机、镀铜设备线、显影机、激光切割机、垂直连续镀金线和变配电设备等；车辆包括别克商务车、雷克萨斯轿车和梅赛德斯奔驰牌轿车等。电子设备主要为空调、电脑等办公设备和家具。

委估设备类固定资产中有 8 台机器设备已于评估基准日后报废处理，账面原值合计 769,487.60 元，账面净值合计 53,242.64 元。其他设备均正常使用。

5、在建工程

在建工程均为设备安装工程，系企业新购置但未验收的机器设备所支付的预付款项。

（二）企业申报的账面记录的或者未记录的无形资产情况

企业申报评估范围内的无形资产为其他无形资产，具体情况如下。

1、截至评估基准日，企业申报的账面记录的其他无形资产系软件使用权，包括 CAD 软件、办公软件等。

2、截至评估基准日，企业申报的账面未记录的 2 项注册商标，注册人为华扬电子。详见下表：

表 14 纳入评估范围的注册商标一览表

序号	注册号	商标名称	国际分类	注册公告日	注册人
1	19032452		9	2018-08	华扬电子
2	1353849		9	2000-01	华扬电子

3、截至评估基准日，企业申报的账面未记录的专利所有权共 32 项，专利权人为苏州市华扬电子股份有限公司。详见下表：

表 15 纳入评估范围的专利所有权一览表

序号	专利号	专利名称	申请日	专利类型
1	201410739235.2	一种电镀金用的挂具	2014-12	发明
2	201410732062.1	一种清除背胶废料的方法	2014-12	发明
3	201510862088.2	一种 FPC 弯折评估治具	2015-12	发明
4	201710263065.9	一种柔性电路板的制作方法	2017-04	发明
5	201710263073.3	一种柔性电路板的打靶孔孔环	2017-04	发明
6	201710457312.9	一种快速生产合格柔性电路板的方法	2017-06	发明
7	201610416571.2	一种分层板的制作方法	2016-06	发明
8	202020477854.X	一种柔性线路板加强膜冲压头	2020-04	实用新型
9	202020602542.7	一种刀模冲切的电路板产品包装膜	2020-04	实用新型
10	202021260742.5	一种柔性线路板	2020-07	实用新型
11	202021265565.X	一种 IC 芯片单元	2020-07	实用新型
12	202021861359.5	一种电路板白油成型装置	2020-08	实用新型
13	202021949856.0	笔记本电脑键盘面板	2020-09	实用新型
14	201920976981.1	一种接插手指用成型模具	2019-06	实用新型
15	201920976915.4	一种带 LED 灯的电路板的检测装置	2019-06	实用新型
16	201921879064.8	一种灯带检测装置	2019-11	实用新型
17	201921878779.1	污水排系统	2019-11	实用新型
18	201821774478.X	一种柔性电路板曝光定位装置	2018-10	实用新型
19	201821870911.X	一种用于柔性电路板弯曲寿命测试的折弯机	2018-11	实用新型
20	201721442548.7	一种冲切刀模	2017-11	实用新型
21	201721442546.8	一种点灯夹子	2017-11	实用新型
22	201620572162.7	一种分层板	2016-06	实用新型
23	201620666193.9	一种柔性电路板的补强板	2016-06	实用新型
24	201621229836.X	一种软板焊盘	2016-11	实用新型
25	201621248867.X	一种软硬结合板	2016-11	实用新型
26	201520977341.4	一种垂直连续电镀线衔接处的喷淋装置	2015-12	实用新型
27	201520503196.6	一种 FPC 湿流程转板专用车	2015-07	实用新型

序号	专利号	专利名称	申请日	专利类型
28	201520503876.8	一种用于导框柔性线路板生产的运载小车	2015-07	实用新型
29	201520565215.8	一种点灯及线路阻值测试治具	2015-07	实用新型
30	201420756613.3	一种用于软板边框制做的治具	2014-12	实用新型
31	201420756615.2	一种用于软板制做的治具	2014-12	实用新型
32	201420762619.1	一种电镀金用的挂具	2014-12	实用新型

4、截至本次评估基准日，企业申报的账面未记录的域名权共 13 项，详见下表：

表 16 纳入评估范围的域名一览表

序号	域名	注册日期	到期日期
1	wisflex.com.cn	2017-04-25	2024-04-25
2	smartflex.cn	2021-05-11	2024-05-11
3	sinocircuits.cn	2013-04-11	2024-04-11
4	hychina.com	2005-07-26	2024-07-27
5	smartron.net	2014-05-25	2024-05-25
6	sinocircuits.net	2013-04-11	2024-04-11
7	smartcircuits.com.cn	2014-06-03	2024-06-03
8	smartron.cn	2012-12-19	2024-12-19
9	sinocircuits.com.cn	2013-04-11	2024-04-11
10	smartflex.com.cn	2014-06-03	2024-06-03
11	wisflex.com	2014-05-25	2024-05-25
12	smartron.com.cn	2014-05-25	2025-05-25
13	sinocircuits.com	2013-04-11	2024-04-11

（三）企业申报的表外资产的类型、数量

截至本次评估基准日，除企业申报的 32 项专利所有权、2 项商标权和 13 项域名，无其他表外资产。表外资产的相关成本在历史年度经已费用化处理，故而账面未有记录。

（四）企业申报的长期股权投资情况

截至本次评估基准日，企业申报的长期股权投资情况如下：

表 17 纳入评估范围的长投一览表

序号	被投资单位名称	投资日期	持股比例	投资成本 (元)	账面价值 (元)
1	华扬电子（香港）股份有限公司	2016-06	100%	0.00	0.00

（五）引用其他机构报告

本次评估报告中 2019 年、2020 年及基准日各项资产、负债账面价

值，以及企业经营数据系容诚会计师事务所（特殊普通合伙）出具的审计结果。

本次评估报告中各项房屋建（构）筑物的建筑面积系采用苏州市相城区立源测绘地理信息有限公司出具的《房产测绘成果报告》的测绘结果。

除此之外，未引用其他机构报告内容。

四、价值类型及其定义

依据本次评估目的，确定本次评估的价值类型为市场价值。

市场价值是指自愿买方和自愿卖方在各自理性行事且未受任何强迫的情况下，评估对象在评估基准日进行正常公平交易的价值估计数额。

五、评估基准日

本项目资产评估的基准日是 2021 年 5 月 31 日。

此基准日是委托人在综合考虑被评估单位的资产规模、工作量大小、预计所需时间、合规性等因素的基础上确定的。

六、评估依据

本次资产评估遵循的评估依据主要包括经济行为依据、法律法规依据、评估准则依据、资产权属依据，及评定估算时采用的取价依据和其他参考资料等，具体如下：

（一）经济行为依据

厦门弘信电子科技集团股份有限公司 2021 年 6 月 2 日第三届董事会第二十五次会议决议公告。

（二）法律法规依据

- 1、《中华人民共和国资产评估法》(2016年7月2日第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十一次会议通过);
- 2、《中华人民共和国公司法》(2018年10月26日第十三届全国人民代表大会常务委员会第六次会议修订);
- 3、《中华人民共和国证券法》(2019年12月28日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十五次会议第二次修订);
- 4、《中华人民共和国民法典》(2020年5月28日第十三届全国人民代表大会第三次会议通过);
- 5、《中华人民共和国企业所得税法》(2017年2月24日第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十六次会议《关于修改〈中华人民共和国企业所得税法〉的决定》修正);
- 6、《中华人民共和国增值税暂行条例》(国务院令 第691号, 2017年10月30日国务院第191次常务会议通过);
- 7、《关于深化增值税改革有关政策的公告》(财政部税务总局海关总署公告 2019年第39号);
- 8、其他评估相关法律、法规和规章制度等。

（二）评估准则依据

- 1、《资产评估准则—基本准则》(财资[2017]43号);
- 2、《资产评估职业道德准则》(中评协[2017]30号);
- 3、《资产评估执业准则—资产评估报告》(中评协[2018]35号);
- 4、《资产评估执业准则—资产评估程序》(中评协[2018]36号);
- 5、《资产评估执业准则—资产评估方法》(中评协[2019]35号);
- 6、《资产评估执业准则—资产评估委托合同》(中评协[2017]33号);
- 7、《资产评估执业准则—资产评估档案》(中评协[2018]37号);

- 8、《资产评估执业准则—企业价值》（中评协[2018]38号）；
- 9、《资产评估执业准则—无形资产》（中评协[2017]37号）；
- 10、《资产评估执业准则—不动产》（中评协[2017]38号）；
- 11、《资产评估执业准则—机器设备》（中评协[2017]39号）；
- 12、《资产评估机构业务质量控制指南》（中评协[2017]46号）；
- 13、《资产评估价值类型指导意见》（中评协[2017]47号）；
- 14、《资产评估对象法律权属指导意见》（中评协[2017]48号）；
- 15、《专利资产评估指导意见》（中评协[2017]49号）；
- 16、《商标资产评估指导意见》（中评协[2017]51号）。

（三）资产权属依据

- 1、房屋所有权证；
- 2、机动车行驶证、登记证；
- 3、专利所有权证书；
- 4、商标注册证；
- 5、顶级域名证书；
- 6、重要资产购置合同或凭证；
- 7、其他参考资料。

（四）取价依据

- 1、《基本建设项目建设成本管理规定》（财建[2016]504号）；
- 2、项目当地工程造价资料及材料信息资料；
- 3、苏州市相城区立源测绘地理信息有限公司出具的《房产测绘成果报告》；
- 4、《2021机电产品价格信息查询系统》（机械工业信息研究院）；
- 5、国家外汇管理局公布的基准日人民币基准汇价；
- 6、中国人民银行公布的基准日全国银行间同业拆借中心受权公布

贷款市场报价利率（LPR）公告；

- 7、重要业务合同、资料；
- 8、中联资产评估集团有限公司价格信息资料库相关资料；
- 9、其他参考资料。

（五）其它参考资料

- 1、容诚会计师事务所（特殊普通合伙）出具的容诚审字[2021]361Z0339号审计报告；
- 2、《资产评估常用数据与参数手册》（机械工业出版社 2011 版）；
- 3、Wind、同花顺 Ifind 资讯金融终端；
- 4、《投资估价》（[美]Damodaran 著，[加]林谦译，清华大学出版社）；
- 5、《资产评估常用数据与参数手册》（机械工业出版社 2011 版）；
- 6、其他参考资料。

七、评估方法

（一）评估方法的选择

依据资产评估准则的规定，企业价值评估可以采用收益法、市场法、资产基础法三种方法。

收益法，是指将预期收益资本化或者折现，确定评估对象价值的评估方法。华扬电子专业从事柔性印制电路板（FPC）的研发、设计、生产及销售业务，华扬电子业务模式趋于稳定、经营状况良好，其未来收益能够合理预测，同时未来收益的风险程度也能合理估算，故本次评估可以采用收益法。

市场法是指将评估对象与可比上市公司或者可比交易案例进行比较，确定评估对象价值的评估方法。考虑到评估人员难以在公开市场上收集到与被评估单位相类似的可比上市公司，也无法收集并获得在公开

市场上相同或类似的交易案例，故本次评估不宜采用市场法。

资产基础法是指以被评估单位评估基准日的资产负债表为基础，合理评估企业表内及表外各项资产、负债价值，确定评估对象价值的评估方法。由于华扬电子各项资产、负债能够根据会计政策、企业经营等情况合理识别，评估中有条件针对各项资产、负债的特点选择适当、具体的评估方法，故本次评估适宜采用资产基础法。

综上所述，本次评估同时选择了资产基础法和收益法进行评估。

（二）资产基础法

资产基础法，是以在评估基准日重新建造一个与评估对象相同的企业或独立获利实体所需的投资额作为判断整体资产价值的依据，具体是指将构成企业的各种要素资产的评估值加总减去负债评估值求得企业价值的方法。

各类资产及负债的评估方法如下：

一）流动资产

1、货币资金

货币资金包括现金、银行存款和其他货币资金。

对于币种为人民币的现金和银行存款，以核实后账面值为评估值；对于币种为外币的现金和银行存款，按基准日人民币对外币汇率中间价折算为人民币确定评估值；对于属于定期存款的其他货币资金，以核实后账面值加计应计未收的利息作为评估值。

2、应收票据

应收票据均系无息银行承兑汇票，且已正常背书转让，按核实后账面值确定评估值。

3、应收类账款

对应收账款、其他应收款的评估，评估人员在对应收款项核实无误

的基础上，借助于历史资料和现在调查了解的情况，具体分析数额、欠款时间和原因、款项回收情况、欠款人资金、信用、经营管理现状等，应收账款采用预期信用损失方法估计评估风险损失，评估人员对于关联方之间的往来款项确定预计风险损失率为 0%，对于未逾期的，预期信用损失率为 3%，对于逾期 0-3 个月的，预期信用损失率为 10%，对于逾期 3 个月-1 年的，预期信用损失率为 50%，对于逾期 1-2 年的，预期信用损失率为 70%，对于逾期 2 年以上的，预期信用损失率为 100%；以应收账款合计减去评估风险损失后的金额确定评估值。坏账准备按评估有关规定评估为零。其他应收款主要系备用金，经分析，不存在重大信用风险，评估风险损失为零，以核实后的账面余额为评估值。

4、预付账款

对预付账款，评估人员核对了账簿记录、检查了原始凭证等相关资料，核实交易事项的真实性、账龄、业务内容和金额等，未发现相关单位有破产、撤销或不能按合同规定按时提供货物或劳务等情况，评估人员在对预付账款核实无误的基础上，以核实后的账面值确定评估值。

5、应收款项融资

应收款项融资系以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据，评估人员核对了账簿记录、抽查了部分原始凭证等相关资料，核实交易事项的真实性、账龄、业务内容和金额等，核实结果账、表、单金额相符，以核实后的账面值确定评估值。

6、存货

(1) 原材料

经现场调查了解，企业对原材料采用实际成本核算，在上述基础上对账面值进行分析并进行了现场勘察，勘察过程中发现部分原材料库龄较长，存在呆滞的情况，企业按照账面余额与可变现净值孰低的原则对

该部分呆滞存货计提了存货跌价准备，其他原材料周转正常。

评估人员抽查了原材料近期购置合同、发票等资料，与其账面值进行比对分析差异。对呆滞原材料，因其均为专用料，难以投入使用，评估值确定为零，对于其他原材料，对于近期市场价格有较大波动的原材料，以近期市场不含税采购价乘以实际数量确认评估值，对于周转较快的原材料，账面成本合理，近期市场价格无较大波动，以核实后的账面值为评估值。

（2）库存商品

评估人员对库存商品进行了现场勘察，勘察过程中发现部分库存商品库龄较长，企业按照账面余额与可变现净值孰低的原则对该部分库存商品计提了存货跌价准备。

对于无订单、呆滞的库存商品，由于产品均为客制化，且涉及电镀工艺，故在实物处理时基本没有价值，故评估值确认为零。

对于其他正常销售的库存商品主要采用如下评估方法：

评估人员依据调查情况和企业提供的资料分析，对于库存商品以不含税销售价格减去销售费用、销售税金和一定的产品销售风险后确定评估值。

评估价值=实际数量×不含税售价×[1-产品销售税金及附加费率-销售费用率-营业利润率×所得税率-营业利润率×(1-所得税率)×r]

1) 不含税售价：不含税售价是按照评估基准日前后的市场价格确定的；

2) 产品销售税金及附加费率主要包括城市建设税、教育附加等项目；

3) 销售费用率是按销售费用与销售收入的比比例平均计算；

4) 营业利润率=主营业务利润÷营业收入；

主营业务利润=营业收入-营业成本-税金及附加-销售费用-管理费用

-研发费用-财务费用

5) 所得税率按企业现实执行的税率;

6) r 为一定的率, 由于产成品未来的销售存在一定的市场风险, 具有一定的不确定性, 根据基准日调查情况及基准日后实现销售的情况确定其风险。

(3) 在产品

在产品系正处于生产过程中的 FPC 板, 评估人员了解被评估单位料、工、费的核算方法, 在产品账面价值仅包括材料成本, 相关在产品完工程度低, 以核实后的账面价值为评估值。

(4) 发出商品

结合企业的业务模式以及发出商品期后实现销售情况, 采用如下评估方法:

评估人员依据调查情况和企业提供的资料分析, 对于库存商品以不含税销售价格减去销售费用、销售税金后确定评估值。

评估价值=实际数量×不含税售价×(1-产品销售税金及附加费率-销售费用率-营业利润率×所得税率)

1) 不含税售价: 不含税售价是按照评估基准日前后的市场价格确定的;

2) 产品销售税金及附加费率主要包括以增值税为税基计算缴纳的城市建设税与教育附加;

3) 销售费用率是按销售费用与销售收入的比例平均计算;

4) 营业利润率=主营业务利润÷营业收入;

主营业务利润=营业收入-营业成本-税金及附加-销售费用-管理费用-研发费用-财务费用

5) 所得税率按企业现实执行的税率。

7、其他流动资产

其他流动资产系待抵扣的增值税进项税额。评估人员检查了相关资料和账面记录等，按财务会计制度核实，未发现不符情况。

经核实，上述税金期后应可抵扣，以核实后的账面值为评估值。

二) 非流动资产

1、长期股权投资

本次纳入评估范围的长期股权投资系对华扬电子（香港）股份有限公司的投资。评估人员首先对长期投资形成的原因、账面值和实际状况进行了取证核实，并查阅了投资协议、股东会决议、章程和有关会计记录等，以确定长期投资的真实性和完整性。

华扬电子（香港）股份有限公司系华扬电子的全资子公司，本次采用资产基础法对其评估基准日的股权进行了评估，以其所有者权益的评估值作为该项长期股权投资的评估值。

2、固定资产-房屋建筑物

本次评估根据被评估房屋建（构）筑物用途、结构特点和使用性质选择采用重置成本法进行评估。

重置成本法是用现时条件下重新购置或建造一个全新状态的被评估资产所需的全部成本，通常是根据建筑工程资料和竣工结算资料按建筑物工程量，以现行定额标准、贷款利率等计算出建筑物的重置全价，并按建筑物的使用年限和对建筑物现场勘察的情况综合确定成新率，进而计算建筑物评估净值。基本计算公式为：

建筑物评估值=重置全价×成新率

（1）重置全价的确定

重置全价一般由不含税建安造价、不含税前期及其他费用、资金成本三部分组成。

1) 建筑安装工程造价

评估人员根据被评估房产的具体特点和所掌握的资料,采用类比法确定建安工程造价。

类比法:根据当地工程造价信息网站发布的建筑工程造价指标,选择近期与被评估建筑物相类似的建筑物进行类比分析,以建安工程造价为基础,通过调整差异,测算出被评估建筑物的建安工程造价。

2) 前期及其他费用的确定

前期及其他费用一般包括:建设单位管理费、工程勘察费和设计费、工程建设监理费等。考虑到委估房屋建(构)筑物尚未办妥权证,且其构建过程中手续存在一定的瑕疵,故而本次评估不考虑前期及其他费用。

3) 资金成本的确定

资金成本系在建设期内为工程建设所投入资金的贷款利息,其采用的利率按基准日全国银行间同业拆借中心受权公布贷款市场报价利率(LPR)公告规定标准计算,其中1年期以内LPR为3.85%。工期按建设正常情况周期计算,并按均匀投入考虑。计算公式为:

$$\text{资金成本} = (\text{含税工程建安造价} + \text{含税前期及其他费用}) \times \text{合理工期} \times \text{贷款利率} \times 50\%$$

(2) 成新率

本次评估房屋建(构)筑物成新率的确定,参照不同结构的房屋建(构)筑物的经济寿命年限,并通过评估人员对各建(构)筑物的实地勘察,对建(构)筑物的基础、承重构件(梁、板、柱)、墙体、地面、屋面、门窗、墙面粉刷、吊顶及上下水、通风、电照等各部分的勘察,根据原城乡环境建设保护部发布的《房屋完损等级评定标准》、《鉴定房屋新旧程度参考依据》,结合建筑物使用状况、维修保养情况,分别评定得出各建筑物的尚可使用年限。

成新率根据房屋已使用年限和尚可使用年限计算。

成新率=尚可使用年限/(已使用年限+尚可使用年限) × 100%

3、固定资产-设备

根据本次评估目的，按照持续使用原则，以市场价格为依据，结合纳入评估范围的设备特点和收集资料情况，主要采用重置成本法进行评估。

评估值=重置全价 × 成新率

(1) 重置全价的确定

1) 机器设备重置全价

机器设备重置全价一般包括：设备购置价、运杂费、安装调试费、工程前期及其他费用和资金成本等；

重置全价=设备购置价+运杂费+安装调试费-可抵扣的增值税

① 购置价

向设备的生产厂家、代理商及经销商询价，能够查询到基准日市场价格的设备，以市场价确定其购置价；

不能从市场询到价格的设备，通过查阅《2021年机电产品价格信息查询系统》等资料及网上询价来确定其购置价。

② 运杂费

以含税购置价为基础，根据生产厂家与设备所在地间发生的装卸、运输、保管、保险及其他相关费用，参照《资产评估常用数据与参数手册》并结合企业实际情况确定，按不同运杂费率计取。计算公式如下：

设备运杂费=国产设备购置价 × 运杂费率

如设备运输费用已包括在购置价中或合同约定由卖方承担，则不再加计运杂费。

③ 安装调试费

安装费根据设备的特点、重量、安装难易程度，以含税购置价为基础，参照《资产评估常用数据与参数手册》相关设备安装费率，并结合企业实际情况予以测算。按不同安装费率计取。

计算公式为：

设备安装费=设备购置费×安装费率

如由供货商负责安装时（在购置价格中已含此部分价格），则不再加计安装调试费。

④可抵扣增值税

根据“财税〔2008〕170号”、“财税〔2016〕36号”文件规定及国税总局2019年第14号公告，对于符合增值税抵扣条件的，重置成本扣除相应的增值税。

设备可抵扣增值税额=设备购置价/(1+13%)×13%+(运杂费+安装调试费)/(1+9%)×9%+其他费用中的可抵扣增值税额

2) 车辆重置全价

运输车辆重置全价由车辆购置价、车辆购置税及新车上户牌照手续费三部分组成，依据《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税〔2016〕36号），自2016年5月1日起，在全国范围内全面推开营业税改征增值税（营改增）试点，建筑业、房地产业、金融业、生活服务业等全部营业税纳税人，由缴纳营业税改为缴纳增值税，增值税进项税可根据《中华人民共和国增值税暂行条例》（国务院令 第538号）和《中华人民共和国增值税暂行条例实施细则》（财政部国家税务总局令 第50号）的有关规定，从销项税额中抵扣。因此，对于车辆在计算其重置全价时扣减购置车辆进项税额。重置全价计算公式：

重置全价=购置价+车辆购置税+新车上户手续费-可抵扣增值税

① 购置价：参照车辆所在地同类车型最新交易的市场价格确定；参

照车辆所在地同类车型最新交易的市场价格确定；对购置时间较长，现不能查到原型号规格的车辆购置价格时参考相类似、同排量车辆价格作为评估车辆购置价。

② 车辆购置税：《中华人民共和国车辆购置税法》（2019年7月1日实施）的有关规定：车辆购置税应纳税额 = 计税价格 × 10%。该“纳税人购买自用车辆的计税价格应不包括增值税税款”。故：

$$\text{购置附加税} = \text{购置价} \div (1+13\%) \times 10\%。$$

③ 新车上牌费用等：根据车辆所在地该类费用的内容及金额确定，对未上牌照的场内行驶拖拉机不计取牌照费。

④ 可抵扣增值税：根据“财税〔2008〕170号”、“财税〔2016〕36号”文件规定及国税总局2019年第14号公告，对于符合增值税抵扣条件的，重置成本扣除相应的增值税。

$$\text{车辆可抵扣进项税额} = \text{车辆购置价} / (1+13\%) \times 13\%$$

3) 电子设备重置全价

根据当地市场信息及淘宝网、京东等电子商务网站等近期市场价格资料，并结合具体情况综合确定电子设备价格。一般生产厂家或销售商提供免费运输及安装，即：

$$\text{重置全价} = \text{购置价} - \text{可抵扣增值税}$$

对于购置时间较早，型号已下市尚在使用中的电子设备，参照二手设备市场价格确定其重置全价。

(2) 成新率的确定

1) 机器设备成新率

在本次评估过程中，按照设备的经济使用寿命、现场勘察情况预计设备尚可使用年限，并进而计算其成新率。其公式如下：

$$\text{成新率} = \text{尚可使用年限} / (\text{实际已使用年限} + \text{尚可使用年限}) \times 100\%$$

2) 车辆成新率

根据商务部、发改委、公安部、环境保护部令 2012 年第 12 号《机动车强制报废标准规定》的有关规定，车辆按以下方法确定成新率后取其较小者为最终成新率，即：

使用年限成新率 = $(1 - \text{已使用年限} / \text{规定使用年限或经济使用年限}) \times 100\%$

行驶里程成新率 = $(1 - \text{已行驶里程} / \text{规定行驶里程}) \times 100\%$

成新率 = $\text{Min}(\text{使用年限成新率}, \text{行驶里程成新率})$

同时对待估车辆进行必要的勘察鉴定，若勘察鉴定结果与按上述方法确定的成新率相差较大，则进行适当的调整，若两者结果相当，则不进行调整。即：

成新率 = $\text{Min}(\text{使用年限成新率}, \text{行驶里程成新率}) + a$

a: 车辆特殊情况调整系数。

3) 电子设备成新率

主要依据其经济寿命年限来确定其综合成新率；对于大型的电子设备还参考其工作环境、设备的运行状况等来确定其综合成新率。计算公式如下：

成新率 = $(1 - \text{已使用年限} \div \text{经济寿命年限}) \times 100\%$

或成新率 = $[\text{尚可使用年限} \div (\text{已使用年限} + \text{尚可使用年限})] \times 100\%$

另：直接按二手市场含税价评估的电子设备，无须计算成新率。

(3) 基准日后报废设备评估值的确定

对于基准日后报废的设备，由于其处置收入扣减清理费用后金额很小，故而确定其评估值为零。

4、在建工程

列入评估范围的在建工程为设备安装工程，对于开工时间距基准日

半年内的在建工程，以核实后的账面值确定评估值。

5、使用权资产

使用权资产系企业租赁的土地。

评估人员查阅了相关的入账凭证和租赁合同，根据合同条款复核了使用权资产的入账和折旧过程，以核实后的账面值作为评估值。

6、无形资产—其他无形资产

列入评估范围的其他无形资产包括账面记录的软件使用权，以及未有账面记录的专利所有权、注册商标和域名权。

(1) 软件使用权

对于外购软件使用权，评估人员查阅相关的证明资料，了解原始入账价值的构成，摊销的方法和期限。经核实表明账、表金额相符。按照同种或相近软件的基准日市场价作为评估值。

(2) 专利所有权

对于专利所有权，评估人员核对权属证明文件，了解这些无形资产取得方式、资产法律状态、应用状况以及经济贡献等情况，将专利所有权作为一项技术类无形资产组合进行评估。

技术类无形资产组合常用的评估方法包括市场法、收益法和成本法。

由于我国无形资产市场交易尚处于初级阶段，相关公平交易数据的采集相对困难，故市场法在本次评估中不具备可操作性。

本次评估，考虑到被评估单位所处行业特性，纳入本次评估范围的部分专利所有权与被评估单位收益之间的对应关系相对清晰可量化，且该等无形资产的价值贡献能够保持一定的延续性，故采用收益法对仍在使用的技术类无形资产组合进行评估。

1) 收益模型的介绍

采用收入分成法较能合理测算被评估单位技术类无形资产的价值，

其基本公式为：

$$P = K \times \sum_{i=1}^n \frac{R_i}{(1+r)^i}$$

式中：

P：待评估技术类无形资产的评估价值；

R_i：基准日后第 i 年预期技术类无形资产相关收益；

K：技术类无形资产综合分成率；

n：待评估技术类无形资产的未来收益期；

i：折现期；

r：折现率。

2) 收益年限的确定

收益预测年限取决于技术类无形资产的经济收益年限，即能为投资者带来超额收益的时间。

由于技术类无形资产相关的技术先进性受技术持续升级及替代技术研发等因素影响，故技术类无形资产的经济收益年限一般低于其法定保护年限。纳入本次评估范围的各项技术类无形资产陆续于 2014 年至 2020 年间形成，应用于公司产品生产和开发的各个阶段。本次评估综合考虑该等技术类无形资产于评估基准日对应的技术先进性等指标及其未来变化情况，预计该等技术类无形资产的整体经济收益年限持续到 2025 年底。

本次评估确定的技术类无形资产经济收益年限至 2025 年底。但并不意味着技术类无形资产的寿命至 2025 年底结束，在此提醒报告使用者注意。

3) 与技术类无形资产相关的收入预测

本次评估根据被评估单位历史年度收入，并结合行业的市场发展、

被评估单位产能情况、行业地位、市场占有率等情况，综合预测被评估单位未来年度与技术类无形资产相关的收入。

4) 分成率 K 的评定方法

企业的收益是企业管理、技术、人力、物力、财力等方面多因素共同作用的结果。技术作为特定的生产要素，企业整体收益包含技术贡献，因此确定技术参与企业的收益分配是合理的。

利用提成率测算技术分成额，即以技术产品产生的收入为基础，按一定比例确定专利的收益。在确定技术提成率时，首先确定技术提成率的取值范围，再根据影响技术价值的因素，建立测评体系，确定待估技术提成率的调整系数，最终得到提成率。

(3) 注册商标

注册商标是指商品生产者或经营者依照法定程序向国家有关部门申请注册并取得对该商标的占有、使用、收益和处分的权利。

对于商标类无形资产的评估，一般采用收益法、市场法和成本法。

考虑到委估的注册商标属于工业品商标，其产品利润基本处于行业平均水平，不存在明显的超额收益，故而不适用收益法。同时由于我国商标市场交易目前尚处初级阶段，使得商标产品的公平交易数据采集较为困难，因此市场法在本次评估应用中的不具备操作性。

出于谨慎性，本次采用成本法对注册商标进行评估。成本法评估是依据注册商标无形资产形成过程中所需要投入的各种费用成本，并以此为依据确认注册商标价值的一种方法。

此类商标成本包括三个方面。

- 1) 商标图案设计费用；
- 2) 初始注册费用；
- 3) 维护使用成本；

根据有关规定，注册商标可因连续三年停止使用而被撤销。法律意义上的注册商标使用，包括将商标用于商品、商品包装或者容器以及商品交易文书上，或者将商标用于广告宣传、展览以及其他商业活动。具体地说，商品商标要使用在商品的出售、展览或经海关出口上，使用在商品交易文书上，使用在各种媒体对商标进行商业性宣传、展示上才视为使用；服务商标要使用在服务场所、服务工具、服务用品、服务人员服饰上，使用在反映及记录发生服务的文书上，使用在各种媒体对商标进行商业性宣传、展示才视为使用。

注册商标所有人为维持商标专用权而使用商品商标，须印制商标，生产商品出售、参展（参评、参赛），或者在媒体上对商标进行商业性宣传；服务商标须印制在服务工具、服务用品、服务人员服饰上，用在服务场所、制作招牌，或者在媒体上对商标进行商业性宣传等。以上使用商标的形式，对于以使用为目的商标所有人来说，支出费用的意义是为了证明其实际使用了商标，以维持商标专用权。

按照前述评估思路，此次评估计算如下：

$$P=C1+C2+C3$$

式中：P——评估值

C1——设计成本

C2——注册成本

C3——维护使用成本

（4）域名

对于域名，评估人员查阅相关的证明资料，了解原始入账价值的构成和使用期限。经核实表明账、表金额相符。本次评估采用成本法依据域名形成过程中所需要投入的域名的注册费用确认域名的评估值。

7、长期待摊费用

核查时，评估人员核对明细账与总账、报表余额是否相符，核对与委估明细表是否相符，查阅了款项金额、发生时间、业务内容等账务记录，抽查了原始入账凭证，核实其核算内容的真实性和完整性。经核实，长期待摊费用原始发生额真实、准确，摊销余额正确，长期待摊费并入房屋建筑物中评估，故评估值确定为零。

8、递延所得税资产

递延所得税资产主要系企业按会计制度要求计提的和按税法规定允许抵扣的信用减值准备、资产减值准备等差异而形成的差额。评估人员在核实后的账面值基础上，对企业各类准备计提的合理性、递延税款借项形成及计算的合理性和正确性进行了调查核实。评估人员经过核实认为递延所得税资产业务发生正常，入账价值准确。递延所得税资产以核实后账面值确定评估值。

9、其他非流动资产

其他非流动资产系预付设备款，评估人员查阅了相关合同、账簿、凭证等资料，核实了其真实性和完整性，以核实后的账面值确定评估值。

三) 负债

检验核实各项负债在评估目的实现后的实际债务人、负债额，以评估目的实现后的被评估单位实际需要承担的负债项目及金额确定评估值。

(三) 收益法简介

一) 收益法概述

评估人员在对本次评估目的、评估对象和评估范围、评估对象的权属性质和价值属性的基础上，根据国家有关规定以及《资产评估执业准则-企业价值》，确定同时按照收益途径、采用现金流折现方法（DCF）估算华扬电子股东全部权益的价值。

现金流折现方法（DCF）是通过将企业未来预期的现金流折算为现值，估计评估对象的价值，即通过估算企业未来预期现金流和采用适宜的折现率，将预期现金流折算成现值，得到评估对象的价值。其适用的基本条件是：企业具备持续经营的基础和条件，经营与收益之间有较稳定的对应关系，并且未来收益和风险能够预测及可量化。使用现金流折现法的关键在于未来预期现金流的预测，以及数据采集和处理的客观性和可靠性等。当对未来预期现金流的估算较为客观公正、折现率的选取较为合理时，其估值结果较能完整地体现资产的价值，易于为市场所接受。

二）基本评估思路

根据本次评估尽职调查情况以及企业的资产构成和主营业务特点，本次评估的基本思路是以企业历史经审计的公司会计报表为依据估算其股东全部权益价值（净资产），即首先按收益途径采用现金流折现方法（DCF），估算企业的经营性资产的价值，再加上企业基准日的其他非经营性、溢余资产的价值，来得到企业的企业价值，并由企业价值经扣减付息债务价值后，得出企业的股东全部权益价值（净资产）。

三）评估模型

本次评估的基本模型为：

$$E = B - D \quad (1)$$

E ：评估对象的净资产价值

B ：评估对象的企业价值

$$B = P + \sum C_i + I \quad (2)$$

P ：评估对象的经营性资产价值

$$P = \sum_{i=1}^n \frac{R_i}{(1+r)^i} \quad (3)$$

R_i : 评估对象未来第 i 年的预期收益 (自由现金流量)

r : 折现率

n : 评估对象的未来经营期

$\sum C_i$: 评估对象基准日存在的其他非经营性或溢余性资产 (负债) 的价值

$$\sum C_i = C_1 + C_2 \quad (4)$$

C_1 : 评估对象基准日存在的现金类资产 (负债) 价值

C_2 : 评估对象基准日存在的其他溢余性或非经营性资产 (负债) 价值

I : 评估对象的长期股权投资价值

D : 评估对象的付息债务价值

四) 收益指标

本次评估使用企业的自由现金流量作为评估对象经营性资产的收益指标, 其基本定义为:

$$R = \text{净利润} + \text{折旧摊销} + \text{扣税后付息债务利息} - \text{追加资本} \quad (5)$$

追加资本 = 资产更新投资 + 营运资本增加额 + 新增长期资产投资 (新增固定资产或其他长期资产) (6)

五) 折现率

本次评估采用加权平均资本成本模型 (WACC) 确定折现率 r

$$r = r_d \times w_d + r_e \times w_e \quad (7)$$

w_d : 目标公司的债务比率

$$w_d = \frac{D}{(E+D)} \quad (8)$$

w_e : 目标公司的权益比率

$$W_e = \frac{E}{(E+D)} \quad (9)$$

r_d : 所得税后的付息债务利率;

r_e : 权益资本成本, 按资本资产定价模型(CAPM)确定。

$$r_e = r_f + \beta_e \times (r_m - r_f) + \varepsilon \quad (10)$$

式中:

r_f : 无风险报酬率

r_m : 市场预期报酬率

ε : 评估对象的特性风险调整系数

β_e : 评估对象权益资本的预期市场风险系数

$$\beta_e = \beta_u \times (1 + (1 - t) \times \frac{D}{E}) \quad (11)$$

β_t : 可比公司股票(资产)的预期市场平均风险系数

$$\beta_t = 34\%K + 66\%\beta_x \quad (12)$$

式中:

K : 一定时期股票市场的平均风险值, 通常假设 $K=1$

β_x : 可比公司股票(资产)的历史市场平均风险系数

β_u : 可比公司的预期无杠杆市场风险系数

$$\beta_u = \frac{\beta_t}{1 + (1 - t) \frac{D_i}{E_i}} \quad (13)$$

式中:

D 、 E : 分别为企业自身的付息债务与权益资本

八、评估程序实施过程和情况

整个评估工作分四个阶段进行:

(一) 评估准备阶段

1、项目洽谈及接受项目委托

了解拟承接业务涉及的被评估单位及评估对象的基本情况，明确评估目的、评估对象及评估范围、评估基准日；根据评估目的和交易背景等具体情况对专业胜任能力、独立性和业务风险进行综合分析和评价，签署资产评估委托合同。

2、确定评估方案编制工作计划

与委托人和项目相关各方中介充分沟通，进一步确定了资产评估基本事项和被评估单位资产、经营状况后，收集被评估单位所在行业的基本政策、法律法规以及行业的市场经营情况，在此基础上拟定初步工作方案，制定评估计划。

3、提交资料清单及访谈提纲

根据委估资产特点，提交针对性的尽职调查资料清单，及资产清单等样表，要求被评估单位进行评估准备工作。

4、辅导填表和评估资料准备工作

与被评估单位相关工作人员联系，辅导被评估单位按照资产评估的要求准备评估所需资料及填报相关表格。

（二）现场评估阶段

项目组现场评估阶段的主要工作如下：

1、初步了解整体情况

听取委托人及被评估单位有关人员介绍企业总体情况和纳入评估范围资产的历史及现状，了解企业的财务制度、经营状况、固定资产技术状态等情况。

2、审阅核对资料

对被评估单位提供的申报资料进行审核、鉴别，对委估资产的产权证明文件进行全面的收集和查验，核实资产权属情况。统计资产瑕疵情况，请产权持有单位核实并确认这些资产是否属于企业、是否存在产权

纠纷，并与企业有关财务记录数据进行核对，对发现的问题协同企业做出调整。

3、重点核查

根据申报资料，对申报的资产进行了现场勘查，其中存货和房屋建筑物全面盘点勘查，机器设备、电子设备以抽查的形式进行盘点。同时，对房屋建筑物，了解管理制度和维护、改建、扩建情况，收集相关资料。

4、确定评估途径及方法

根据委估资产的实际状况和特点，确定资产评估的具体方法。

5、进行评定估算

根据达成一致的认识，确定评估模型并进行评估结果的计算，起草相关文字说明。

（三）评估汇总阶段

对各类资产评估审核的初步结果进行分析汇总，对评估结果进行必要的调整、修改和完善。

（四）提交报告阶段

在上述工作基础上，起草初步资产评估报告，初步审核后与委托人就评估结果交换意见。在独立分析相关意见后，按评估机构内部资产评估报告审核制度和程序进行修正调整，最后出具正式资产评估报告。

九、评估假设

本次评估中，评估人员遵循了以下评估假设：

（一）一般假设

1、交易假设

交易假设是假定所有待评估资产已经处在交易的过程中，评估师根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行估价。交易假设是资产评估得

以进行的一个最基本的前提假设。

2、公开市场假设

公开市场假设，是假定在市场上交易的资产，或拟在市场上交易的资产，资产交易双方彼此地位平等，彼此都有获取足够市场信息的机会和时间，以便于对资产的功能、用途及其交易价格等作出理智的判断。公开市场假设以资产在市场上可以公开买卖为基础。

3、资产持续经营假设

资产持续经营假设是指评估时需根据被评估资产按目前的用途和使用的方式、规模、频度、环境等情况继续使用，或者在有所改变的基础上使用，相应确定评估方法、参数和依据。

（二）特殊假设

1、本次评估假设评估基准日外部经济环境不变，国家现行的宏观经济不发生重大变化。

2、企业所处的社会经济环境以及所执行的税赋、税率等政策无重大变化。

3、评估对象在未来经营期内的管理层尽职，并继续保持基准日现有的经营管理模式持续经营。

4、评估对象生产、经营场所的取得及利用方式与评估基准日保持一致而不发生变化。

5、评估对象在未来经营期内的主营业务、收入与成本的构成以及经营策略等仍保持其近期的状态持续，并且不发生较大变化。不考虑未来可能由于管理层、经营策略以及商业环境等变化导致的主营业务状况的变化所带来的损益。

6、在未来的经营期内，评估对象的各项期间费用不会在现有基础上发生大幅的变化，仍将保持其最近几年的变化趋势持续，并随经营规模

的变化而同步变动。

7、本次收益预测所采用的会计政策与被评估单位基准日采用的会计政策在所有重大方面一致。

8、本次评估的各项资产均以评估基准日的实际存量为前提，有关资产的现行市价以评估基准日的国内有效价格为依据。

9、本次评估假设委托人及被评估单位提供的基础资料和财务资料真实、准确、完整。

10、评估范围仅以委托人及被评估单位提供的评估申报表为准，未考虑委托人及被评估单位提供清单以外可能存在的或有资产。

11、截至评估基准日，华扬电子为高新技术企业，2019年至2021年度企业所得税减按15%计缴。在充分考虑华扬电子的产品、业务模式的基础上，结合该公司当前的研发创新能力，预计华扬电子在高新技术企业认证期满后继续获得高新技术企业认证无重大障碍，因此假设华扬电子未来年度的所得税政策不变，即华扬电子高新技术企业认证期满后仍可继续获得高新技术企业认证，继续享有15%的企业所得税税率。

12、全球柔性电路板产业链向国内转移的趋势保持不变。

13、华扬电子根据既定的规划完成新客户的开发，不断降低客户依赖，保持业务稳定性。

14、华扬电子可以通过保证产品质量、合理优化价格、实现快速交付、提供优质服务的措施，不断为客户提供具备性价比的产品与服务，保持其现有的市场份额。

15、国家近期出台的限制未成年人网络游戏时长的政策，不会对游戏笔记本电脑的市场需求产生重大影响。

16、华扬电子所在的细分市场现有的市场格局不会发生重大变化，华扬电子错位竞争模式具备可持续性。

17、华扬电子可以通过新客户的拓展和新产品的开发、保持业内技术领先、提升管理能力的措施，维持其目前的市场地位。

当上述条件发生变化时，评估结果一般会失效。

十、评估结论

根据有关法律法规和资产评估准则，经实施核查验证、实地查勘、市场调查和询证、评定估算等评估程序，采用资产基础法、收益法，对华扬电子股东全部权益在评估基准日 2021 年 5 月 31 日的价值进行了评估。

（一）资产基础法评估结论

总资产账面值 23,265.43 万元，评估值 25,037.96 万元，评估增值 1,772.53 万元，增值率 7.62%。

负债账面值 14,418.17 万元，评估值 14,418.17 万元，无增减值。

股东全部权益账面值（母公司报表口径）8,847.26 万元，评估值 10,619.79 万元，评估增值 1,772.53 万元，增值率 20.03%。详见下表：

表 18 资产评估结果汇总表

单位：万元

项 目	账面价值	评估价值	增减值	增值率%
	A	B	C=B-A	D=C/A*100
一、流动资产	18,931.31	19,164.21	232.90	1.23
二、非流动资产	4,334.12	5,873.75	1,539.63	35.52
其中：长期股权投资	0.00	-41.46	-41.46	0.00
固定资产	3,655.41	4,721.86	1,066.45	29.17
在建工程	29.17	29.17	0.00	0.00
使用权资产	151.99	151.99	0.00	0.00
无形资产	38.87	847.15	808.28	2,079.44
长期待摊费用	293.63	0.00	-293.63	-100.00
递延所得税资产	0.00	0.00	0.00	0.00
其他非流动资产	30.66	30.66	0.00	0.00
资产总计	23,265.43	25,037.96	1,772.53	7.62
三、流动负债	14,198.59	14,198.59	0.00	0.00
四、非流动负债	219.58	219.58	0.00	0.00
其中：递延所得税负债	0.00	0.00	0.00	0.00
负债合计	14,418.17	14,418.17	0.00	0.00
股东权益	8,847.26	10,619.79	1,772.53	20.03

资产基础法评估结论详细情况见评估明细表。

（二）收益法评估结论

经实施核查验证、实地查勘、市场调查和询证、评定估算等评估程序，采用现金流折现方法（DCF）对企业股东全部权益价值进行评估。华扬电子在评估基准日 2021 年 5 月 31 日的股东全部权益账面值（合并报表口径）为 8,805.80 万元，评估值 39,300.00 万元，评估增值 30,494.20 万元，增值率 346.30%。

（三）评估结果的差异分析及最终结果的选取

1、评估结果的差异分析

本次评估采用收益法得出的股东全部权益价值为 39,300.00 万元，比资产基础法测算得出的股东全部权益价值 10,619.79 万元，高 28,680.21 万元，高 72.98%。两种评估方法差异的原因主要包括：

（1）资产基础法评估是以资产的成本重置为价值标准，反映的是资产投入（购建成本）所耗费的社会必要劳动，这种购建成本通常将随着国民经济的变化而变化；

（2）收益法评估是以资产的预期收益为价值标准，反映的是资产的经营能力（获利能力）的大小，这种获利能力通常将受到宏观经济、政府控制以及资产的有效使用等多种条件的影响。

（3）资产基础法以可辨认资产角度出发，但其结果未能涵盖商誉这项不可确指的无形资产。

2、评估结果的选取

资产基础法为从资产重置的角度间接地评价资产的公平市场价值，是企业价值评估的一种基本评估方法，是以资产负债表为基础，从资产投入的角度出发，以各单项资产及负债的重置价值替代其历史成本，然后对各单项资产的评估结果进行加和，是一种静态的评估方法，受主观

判断因素的影响相对较小。收益法则是从决定资产现行公平市场价值的基本依据—资产的预期获利能力的角度评价资产,符合市场经济条件下的价值观念。

企业未来期间经营收益的实现一般受各种因素的影响,华扬电子属于计算机、通信和其他电子设备制造业细分行业,其在背光软板等细分市场处于领先地位,并拥有研发创新、产品质量等方面的竞争优势,未来年度将收益情况良好。同时由于资产基础法固有的特性,采用该方法是通过对被评估单位的资产及负债进行评估来确定企业的股东全部权益价值,未能对商誉单独进行评估,其评估结果未能涵盖企业的全部资产的价值,由此导致资产基础法与收益法两种方法下的评估结果产生差异。以收益法得出的评估值更能科学合理地反映企业股东全部权益的价值。

通过以上分析,我们选用收益法评估结果作为本次华扬电子股东全部权益价值的参考。由此得到华扬电子股东全部权益在基准日时点的价值为 39,300.00 万元。

十一、特别事项说明

(一) 产权瑕疵事项

委估的房屋建筑类固定资产均建造在租赁的集体用地上,最初建于 1998 年至 2000 年,2002 年和 2004 年公司分两次办理了房屋产权证,产权证号分别为:苏房权证相城字第 00008081 号、苏房权证相城字第 00002058 号。后因公司发展需要,在 2008 年至 2009 年期间多次对房屋进行了改建或拆除重建。改建后未重新办理产权证。

根据被评估单位提供的苏州市相城区人民政府黄桥街道办事处出具的证明及《苏州市相城区黄桥片区(原黄桥街道)整体规划(2015-

2030)》), 委估房屋建筑物所占土地的性质为工业用地, 暂无拆迁及调整土地用途的计划, 对被评估单位的正常生产经营不构成重大影响。本次按照苏州市相城区立源测绘地理信息有限公司出具的《房产测绘成果报告》中各项建(构)筑的测绘面积为基础开展评估工作, 同时在确定各项建(构)筑的重置全价时, 也未考虑前期及其它费用。

(二) 评估基准日存在的法律、经济等未决事项

本次评估未发现委估资产存在法律、经济纠纷等未决事项。

(三) 抵押、担保、租赁及其或有负债(或有资产)等事项的性质、金额及与评估对象的关系

截至评估基准日, 华扬电子存在以下租赁事项:

出租方	承租方	租赁对象	租赁面积	租赁期间	租金
朱炳生	华扬电子	黄桥街道木巷工业区(华扬食堂北侧)房屋	1,800 m ²	2019-1-1 至 2021-12-31	年租金 400,000 元
		黄桥街道木巷工业区(华扬食堂南侧)4间房屋		2019-1-1 至 2021-12-31	年租金 50,000 元
		黄桥街道木巷工业区厂房	730 m ²	2019-1-1 至 2021-12-31	年租金 131,000 元
		黄桥街道木巷工业区(华扬食堂南侧)12间房屋	300 m ²	2019-1-1 至 2021-12-31	年租金 72,000 元
		黄桥街道木巷工业区(华扬食堂南侧原华扬超市)房屋		2020-1-1 至 2023-12-31	年租金 60,000 元
苏州市相城区黄桥街道木巷村股份经济合作社		土地(苏州市相城区黄桥镇木巷村)	14.63 亩	2016-06-15 至 2031-06-14	年租金 182,875.00 元

本次评估已考虑上述租赁事项对评估结果的影响。

(四) 重大期后事项

期后事项是指评估基准日之后出具评估报告之前发生的重大事项。未发现公司存在重大期后事项。

(五) 其他需要说明的事项

1、评估师和评估机构的法律责任是对本报告所述评估目的下的资产价值量做出专业判断, 并不涉及到评估师和评估机构对该项评估目的所对应的行为做出任何判断。评估工作在很大程度上, 依赖于委托人及

被评估单位提供的有关资料。因此，评估工作是以委托人及被评估单位提供的有关行为文件，有关资产所有权文件、证件及会计凭证，有关法律文件的真实合法为前提。

2、评估过程中，评估人员观察所评估房屋建筑物的外貌，在尽可能的情况下察看了建筑物内部装修情况和使用情况，未进行任何结构和材质测试。在对设备进行勘察时，因检测手段限制及部分设备正在运行等原因，主要依赖于评估人员的外观观察和被评估单位提供的近期检测资料及向有关操作使用人员的询问情况等判断设备状况。

3、本次评估范围及采用的由被评估单位提供的数据、报表及有关资料，委托人及被评估单位对其提供资料的真实性、完整性负责。

4、评估报告中涉及的有关权属证明文件及相关资料由被评估单位提供，委托人及被评估单位对其真实性、合法性承担法律责任。

5、在评估基准日以后的有效期内，如果资产数量及作价标准发生变化时，应按以下原则处理：

(1)当资产数量发生变化时，应根据原评估方法对资产数额进行相应调整；

(2)当资产价格标准发生变化、且对资产评估结果产生明显影响时，委托人应及时聘请有资格的资产评估机构重新确定评估价值；

(3)对评估基准日后，资产数量、价格标准的变化，委托人在资产实际作价时应给予充分考虑，进行相应调整。

6、本次评估结论建立在被评估单位管理层对企业未来发展趋势的准确判断相关规划落实，企业持续运营的基础上，如企业未来实际经营状况与经营规划发生偏差，且被评估单位及时任管理层未采取相应有效措施弥补偏差，则评估结论将会发生重大变化。特别提请报告使用者对此予以关注。

7、近年来，全球电子信息产业及印制电路板产业链陆续向国内转移，随着国内柔性电路板新应用领域（如新能源汽车）的快速增长、国内电子产品厂商的不断壮大以及产业链的逐步完善，国内柔性电路板厂商将在该产业转移的背景下获得发展。本次评估所参考的盈利预测系管理层基于未来全球柔性电路板产业链向国内转移的趋势保持的前提下制定的，若该产业转移趋势发生重大不利变化，则评估结论一般会失效。

8、被评估单位存在一定的大客户依赖，管理层规划将通过新客户的开发降低对原有大客户的依赖，维持经营的稳定性。本次评估所参考的盈利预测中包含了被评估单位当前在谈客户及意向客户的业务预期，如未来管理层既定的新客户开发计划无法开展实施，或新增客户无法按照管理层制定的经营计划开展业务往来，则评估结论一般会失效。

9、华扬电子管理层计划采用以下措施，保持其目前的市场份额：

（1）保证产品质量。在采购和生产阶段，华扬电子建立了严格的质量管理和品质保证体系，对各个环节进行全方位品质管控；同时，华扬电子深度参与客户新款产品的开发，以专业的技术能力协助客户开发出品质可靠、成本领先的产品。

（2）合理优化价格。华扬电子在项目开发阶段即会将低成本的设计方案推荐给客户；后续量产过程中，华扬电子通过不断优化工艺路线、降低制造成本，将客户的降价需求由被动接受变主动。

（3）实现快速交付。华扬电子为实现快速交付，已经从组织架构、制程能力、设备配置和人员配备等方面架设了一整套体系，以实现对客户新产品从设计、打样到快速量产的快速交付能力。

（4）提供优质服务。华扬电子为客户提供全体系的服务，与客户形成立体的全方位的互动和沟通。同时，华扬电子高层会定期组成客服专队，直接向客户了解其需求，并及时调整服务方向。

本次评估所参考的盈利预测系管理层基于有效实施上述措施的基础上制定的,若华扬电子管理层的上述措施不能有效实施或受到重大不利影响,导致华扬电子的市场份额严重下滑,则评估结论一般会失效。

10、国家近期出台了限制未成年人网络游戏时长的政策。华扬电子键盘背光产品对应的是全球的笔记本电脑市场,中国笔记本电脑仅占全球笔记本电脑的部分市场,同时游戏型笔记本电脑性能强劲,市场单价普遍较高,其目标客户主要为有消费力的成年人。本次评估所参考的盈利预测系管理层基于上述政策不会对游戏笔记本电脑的市场需求产生重大影响的基础上制定的,若游戏笔记本电脑的市场需求受该政策影响,发生重大不利变化,则评估结论一般会失效。

11、华扬电子所在的细分市场规规模体量有限。对于柔性电路板巨头来说,该细分市场规规模较小,对其收入增长促进有限,且需要频繁换线,可能影响其现有的生产效率,故而柔性电路板巨头进入华扬电子的细分市场不经济;对于小型 FPC 企业来说,进入该细分市场需面临较高的壁垒,如技术、工艺需要多年的打磨和开发、进入主要客户供应商体系的成本较高、行业利润率不高,需要通过精细化管理产生效益等,小型 FPC 企业进入难度较大。华扬电子目前在上述错位竞争模式下开展业务。

本次评估所参考的盈利预测系管理层基于华扬电子所在细分市场现有竞争格局不发生重大变化,错位竞争模式具备可持续性的前提下制定的,若其现有的市场格局发生重大不利变化,错位竞争模式难以为继,则评估结论一般会失效。

12、华扬电子管理层计划采用以下措施,以维持其目前的市场地位:

(1) 新客户的拓展和新产品的开发

新客户维度,除目前在开发的达方电子和光宝科技外,华扬电子已

与手机天线领域的 OPPO、小米建立了联系，同时与医疗行业的江苏海莱新创医疗科技有限公司陆续开展合作。新产品维度，无线充电 FPC 产品已经开发完成，医疗器械 FPC 产品尚在陆续试产中。华扬电子新客户的拓展与新产品的开发进度，基本符合预期。

（2）保持业内技术领先

华扬电子在线路制作能力和贴片（SMT）能力上相对同行业处于领先地位。华扬电子目前已在开发符合未来发展方向的键盘背光 Mini LED 产品项目，除工艺上不断进行研发投入外，其近期购置的设备均具有生产 Mini LED 产品的能力。华扬电子在技术上的投入研发，有利于其保持业内技术领先。

（3）提升管理能力

华扬电子在 2021 年上线了 SAP 系统，该系统由工艺路线生成 BOM，实现了精准成本核算和各制程实时数据可视化，有助于华扬电子提升成本核算管理能力，并使得产品报价更为精准、有效。管理层将不断通过资源投入和摸索总结，提升企业管理能力。

本次评估所参考的盈利预测系管理层基于有效实施上述措施的基础上制定的，若上述措施未能有效实施或受到重大不利影响，导致其市场地位发生重大不利变化，则评估结论一般会失效。

13、评估范围仅以委托人及被评估单位提供的资产评估明细表为准，未考虑委托人及被评估单位提供清单以外可能存在的或有资产；

14、评估师执行资产评估业务的目的是对评估对象价值进行估算并发表专业意见，并不承担相关当事人决策的责任。评估结论不应当被认为是为对评估对象可实现价格的保证。

十二、评估报告使用限制说明

(一) 本评估报告只能用于本报告载明的评估目的和用途。同时,本次评估结论是反映被评估单位在本次评估目的下,根据公开市场的原则确定的现行公允市价,没有考虑将来可能承担的抵押、担保事宜,以及特殊的交易方可能追加付出的价格等对评估价格的影响,同时,本报告也未考虑国家宏观经济政策发生变化以及遇有自然力和其它不可抗力对资产价格的影响。当前述条件以及评估中遵循的持续经营原则等其它情况发生变化时,评估结论一般会失效。评估机构不承担由于这些条件的变化而导致评估结果失效的相关法律责任。

(二) 本评估报告成立的前提条件是本次评估目的符合国家法律、法规的有关规定,并得到有关部门的批准。

(三) 本评估报告只能由评估报告载明的评估报告使用人使用。评估报告的使用权归委托人所有,未经委托人许可,本评估机构不会随意向他人公开。

(四) 委托人或者其他资产评估报告使用人未按照法律、行政法规规定和资产评估报告载明的使用范围使用资产评估报告的,资产评估机构及其资产评估师不承担责任;

(五) 除委托人、资产评估委托合同中约定的其他资产评估报告使用人和法律、行政法规规定的资产评估报告使用人之外,其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人;

(六) 未征得本评估机构同意并审阅相关内容,评估报告的全部或者部分内容不得被摘抄、引用或披露于公开媒体,法律、法规规定以及相关当事方另有约定的除外。

(七) 评估结论的使用有效期: 根据资产评估相关法律法规,涉及

法定评估业务的资产评估报告，须委托人按照法律法规要求履行资产评估监督管理程序后使用。

（八）评估结论的使用有效期：根据资产评估相关法律法规，涉及法定评估业务的资产评估报告，须委托人按照法律法规要求履行资产评估监督管理程序后使用。评估结果使用有效期一年，即自 2021 年 5 月 31 日至 2022 年 5 月 30 日使用有效。

十三、评估报告日

评估报告日为二〇二一年十月二十二日。

(此页无正文)

中联资产评估集团有限公司



资产评估师:

戴蔚凌



资产评估师:

晏致哉



二〇二一年十月二十二日



附 件

- 1、第三届董事会第二十五次会议决议公告；
- 2、被评估单位基准日审计报告（复印件）；
- 3、委托人和被评估单位企业法人营业执照（复印件）；
- 4、被评估单位涉及的主要权属证明资料（复印件）；
- 5、资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明；
- 6、委托人及被评估单位承诺函；
- 7、签字资产评估师承诺函；
- 8、中联资产评估集团有限公司企业法人营业执照（复印件）；
- 9、中联资产评估集团有限公司资产评估资格证书（京财资评备【2021】0085号）（复印件）；
- 10、证券期货相关业务评估资格证书（复印件）；
- 11、签字资产评估师资格证书（复印件）；
- 12、评估明细表。

证券代码：300657

证券简称：弘信电子

公告编号：2021-081

债券代码：123068

债券简称：弘信转债

厦门弘信电子科技集团股份有限公司 第三届董事会第二十五次会议决议公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、董事会会议召开情况

厦门弘信电子科技集团股份有限公司（以下简称“公司”）第三届董事会第二十五次会议通知及会议材料于2021年5月28日以电子邮件方式向全体董事、监事及高级管理人员发出，会议于2021年6月2日在公司会议室以现场会议结合通讯表决的方式召开。本次会议由董事长李强先生召集并主持，应到董事9人，实到董事9人，公司监事、高级管理人员均列席了本次会议。本次董事会会议的召集、召开符合《公司法》和《公司章程》的有关规定。

二、董事会会议审议情况

经过与会董事的认真审议，本次会议以记名投票的表决方式，表决通过了如下决议：

（一）审议通过《关于公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易符合相关法律法规规定条件的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事8名，赞成8票，反对0票，弃权0票，审议通过了该议案。

厦门弘信电子科技集团股份有限公司（以下简称“弘信电子”“公司”“上市公司”）拟发行股份及支付现金购买资产的方式购买巫少峰、朱小燕、苏州华扬同创投资中心（有限合伙）和颜永洪合计持有的苏州市华扬电子股份有限公司（以下简称“目标公司”）100%股权，并拟向不超过 35 名符合条件的特定投资者，以询价的方式向特定对象发行股份募集配套资金不超过 25,925 万元，发行股份数量不超过本次交易前上市公司总股本的 30%，募集配套资金总额不超过本次交易中以发行股份方式购买资产的交易价格的 100%。募集配套资金以本次发行股份及支付现金购买资产的生效和实施为条件，最终募集配套资金成功与否不影响本次发行股份及支付现金购买资产的实施。

根据《中华人民共和国公司法》（以下简称“《公司法》”）《中华人民共和国证券法》（以下简称“《证券法》”）《上市公司重大资产重组管理办法》（以下简称“《重组管理办法》”）《关于规范上市公司重大资产重组若干问题的规定》《创业板上市公司持续监管办法（试行）》（以下简称“《持续监管办法》”）《深圳证券交易所创业板上市公司重大资产重组审核规则》（以下简称“《重组审核规则》”）《创业板上市公司证券发行注册管理办法（试行）》（以下简称“《发行注册管理办法》”）等法律、法规及规范性文件的规定，对照创业板上市公司实施发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易的各项条件，公司董事会对公司实际情况及相关事项进行充分、审慎论证后，认为公司符合实施本次交易的各项条件。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（二）逐项审议通过《关于公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套

资金暨关联交易具体方案的议案》

1、交易的整体方案

本次交易包括发行股份及支付现金购买资产、募集配套资金两部分。本次交易上市公司拟通过发行股份及支付现金方式，购买交易对方合计持有的华扬电子100%股权，具体支付方式如下：

交易对方	持有目标公司 股权比例	支付方式
巫少峰	35.00%	以现金支付不超过 4,250 万元，其余部分以股份支付
朱小燕	30.00%	以现金支付不超过 4,250 万元，其余部分以股份支付
华扬同创	20.00%	以现金支付不超过 1,500 万元，其余部分以股份支付
颜永洪	15.00%	以现金支付不超过 3,075 万元，其余部分以股份支付

同时本次交易拟向不超过 35 名符合条件的特定投资者发行股份募集配套资金。

本次发行股份及支付现金购买资产不以本次募集配套资金的成功实施为前提，最终配套融资发行成功与否或是否足额募集不影响本次发行股份及支付现金购买资产行为的实施。如果募集配套资金出现未能实施或未能足额募集的情形，上市公司将通过自筹或其他形式予以解决。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

2、发行股份及支付现金购买资产方案

(1) 交易对方、标的资产及交易方式

2021 年 6 月 2 日，上市公司与巫少峰、朱小燕、苏州华扬同创投资中心（有限合伙）、颜永洪签署《发行股份及支付现金购买资产协议》，拟通过发行股份

及支付现金方式购买其合计持有的华扬电子 100%股权。

(2) 标的资产评估及作价情况

经交易各方协商，本次交易预估价不超过 39,000 万元。上述标的资产的预估价不是本次交易的最终交易价格，最终交易价格将参考具有证券期货业务资格的评估机构出具的资产评估报告，由交易双方协商确定，并在本次交易的重组报告中予以披露。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

3、发行股份募集配套资金

上市公司拟向不超 35 名符合条件的特定投资者，以询价的方式向特定对象发行股份募集配套资金不超过 25,925 万元，发行股份数量不超过本次交易前上市公司总股本的 30%，募集配套资金总额不超过本次交易中以发行股份方式购买资产的交易价格的 100%。

本次交易募集配套资金扣除中介机构费用后拟用于支付本次交易的现金对价、补充上市公司流动资金或偿还有息负债等用途，其中用于补充上市公司流动资金和偿还有息负债的比例不超过本次交易对价的 25%或募集配套资金总额的 50%，募集资金具体用途及金额将在重组报告中予以披露。本次发行实际募集资金若不能满足上述全部项目资金需要，资金缺口将由公司自筹解决。最终的发行数量及价格将按照中国证监会的相关规定确定。在本次配套募集资金到位之前，公司若根据实际情况自筹资金先行支出，在配套募集资金到位后，将使用配套募集资金置换已支出的自筹资金。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8

票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

4、购买资产发行股份的价格和数量

(1) 发行价格

根据《持续监管办法》，创业板上市公司发行股份购买资产的发行股份价格不得低于市场参考价的 80%。市场参考价为本次发行股份购买资产的董事会决议公告日前 20 个交易日、60 个交易日或者 120 个交易日的公司股票交易均价之一，交易均价的计算公式为：定价基准日前若干个交易日公司股票交易均价=定价基准日前若干个交易日公司股票交易总额/定价基准日前若干个交易日公司股票交易总量。

本次发行股份定价基准日为公司第三届董事会第二十五次会议决议公告日，定价基准日前 20 个交易日、60 个交易日、120 个交易日股票交易均价具体情况如下：

股票交易均价计算区间	交易均价（元/股）	交易均价的 80%（元/股）
前 20 个交易日	16.13	12.90
前 60 个交易日	16.63	13.31
前 120 个交易日	16.66	13.32

经交易双方协商，本次购买资产发行价格为 14.52 元/股，不低于定价基准日前 20 个交易日上市公司股票的交易均价的 80%。

自购买资产发行定价基准日至发行日期间，上市公司如有派息、配股、送股、资本公积金转增股本等除权、除息事项，则上述发行价格将根据中国证监会及深交所的相关规则进行相应调整。

(2) 发行数量

鉴于标的资产的交易对价尚未确定，本次交易中向交易对方发行的股份数量

尚未确定。具体发行数量将在重组报告中予以披露。

本次发行股份购买资产发行的股份数量=股份支付对价金额÷发行价格。

若经上述公式计算的具体发行数量为非整数，则不足一股的，交易对方自愿放弃。最终发行的股份数量以中国证监会同意注册的文件为准。在定价基准日至发行日期间，上市公司如有派息、配股、送股、资本公积金转增股本等除权、除息事项，本次发行数量将按照中国证监会及深交所的相关规定作相应调整。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

5、募集配套资金发行股份的价格和数量

(1) 发行价格

本次发行股份募集配套资金采取询价发行的方式，根据《创业板上市公司证券发行注册管理办法(试行)》等法律法规的相关规定，发行股份募集配套资金的定价基准日为本次非公开发行股票发行期首日，发行价格不低于发行期首日前 20 个交易日公司股票交易均价的 80%。

最终发行价格取得深交所审核通过及中国证监会同意注册的书面文件后，由上市公司董事会根据股东大会的授权，按照相关法律、行政法规及规范性文件的规定，依据发行对象申购报价的情况，与本次募集配套资金发行的独立财务顾问协商确定。

在定价基准日至发行完成期间，上市公司如有派息、送红股、转增股本或配股等除权、除息事项的，发行价格将按照相关法律及监管部门的规定进行调整。

(2) 发行数量

本次募集资金总额不超过本次发行股份方式购买资产的交易价格的 100%，且发行股份数量不超过本次交易前上市公司总股本的 30%。配套募集资金具体金额将由上市公司在本次交易标的资产的审计、评估工作完成并确定交易价格后，由公司再次召开董事会审议确定。

本次募集配套资金发行的股份数量=本次配套募集资金金额÷每股发行价格。

若发行数量计算结果不足一股，则尾数舍去取整。最终发行的股份数量以中国证监会同意注册的文件为准。在定价基准日至发行完成期间，上市公司如有派息、配股、送股、资本公积金转增股本等除权、除息事项，发行数量也将根据发行价格的调整而进行相应调整。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

6、股份锁定期

（1）发行股份及支付现金购买资产的交易对方

交易对方在本次交易中以资产认购取得的股份，在业绩承诺期届满且补偿义务履行完毕之日（若交易对方无需补偿，则为关于承诺业绩的专项审核报告公告之日）前不得转让。

本次发行结束后，交易对方通过本次交易取得的上市公司股份由于上市公司派息、送红股、转增股本或配股等原因增加的，亦应遵守上述约定。在上述锁定期限届满后，其转让和交易依照届时有效的法律和深交所的规则办理。

（2）募集配套资金的交易对方

向其他不超过 35 名特定投资者发行的股份，自股份发行结束之日起 6 个月内不得转让。

本次发行结束后，发行对象通过本次发行取得的上市公司股份由于上市公司派息、送红股、转增股本或配股等原因增加的，亦应遵守上述约定。在上述锁定期限届满后，其转让和交易依照届时有效的法律和深交所的规则办理。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

7、过渡期损益安排

过渡期内，标的公司所产生的盈利，或因其他原因而增加的净资产的部分由上市公司享有；过渡期内所产生的亏损，或因其他原因而减少的净资产部分由交易对方按本次交易前的持股比例向上市公司以现金方式补足。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

8、业绩承诺补偿情况

本次交易涉及的业绩承诺方、补偿义务人为巫少峰、朱小燕、苏州华扬同创投资中心（有限合伙）、颜永洪。

本次交易的业绩补偿测算期间（即“业绩承诺期”）为三年，即 2021 年度、2022 年度及 2023 年度。根据业绩承诺方承诺，标的公司 2021 年度、2022 年度及 2023 年度业绩承诺期归属于母公司所有者的净利润累计（以下简称“承诺期累积承诺净利润”）不低于 1.23 亿元。业绩承诺方将承担业绩承诺相关义务，未完成业绩承诺的，业绩承诺方将承担补偿责任。补偿方式优先以业绩承诺方通过本次交易获得的上市公司股份进行补偿，业绩承诺方所获得的股份数量不足以补偿时，差额部分由业绩承诺方以现金方式补偿。具体业绩承诺金额及业绩补偿方式由交易各方签署补充协议的方式确定。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

9、业绩奖励安排情况

业绩承诺期届满后，如目标公司实现的归属于母公司所有者的累计净利润高于业绩承诺金额，则超额部分的 20.00%将用于对目标公司核心管理团队进行奖励，但该等超额业绩奖励不得超过本次交易价格的 20.00%。

超额业绩奖励的具体奖励人员名单及奖励发放方案由本次交易后目标公司的董事会决定。

超额业绩奖励的计算公式为：业绩奖励总金额=（承诺期累积实际净利润-承诺期累积承诺净利润）×20.00%。若上述计算公式得出的超额业绩奖励超过本次交易价格的 20.00%，则业绩奖励总金额为本次交易价格的 20.00%。

表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票，审议通过了该议案。

本议案全部内容尚需提交公司股东大会审议。

（三）审议通过《关于本次交易构成关联交易的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

本次发行股份及支付现金购买资产的交易对方中，华扬电子的股东兼董事颜永洪为公司的独立董事。因此，本次交易构成关联交易。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（四）审议通过《关于本次交易预计不构成重大资产重组且不构成重组上

市的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

截至董事会决议公告日，本次重组标的资产的预估价不超过 39,000 万元，预计本次交易未达到《重组管理办法》规定的重大资产重组标准，本次交易预计不构成重大资产重组。

本次交易前，公司控股股东为弘信创业工场投资集团股份有限公司，实际控制人为李强先生；本次交易完成后，公司实际控制人将仍然为李强先生。本次交易不会导致上市公司控制权发生变更，不构成《重组管理办法》第十三条规定的重组上市。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（五）审议通过《关于本次交易符合<上市公司重大资产重组管理办法>相关规定的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

公司本次交易符合《重组管理办法》第十一条和第四十三条的规定：

1、本次交易符合《重组管理办法》第十一条的规定，具体如下：

（1）本次交易符合国家产业政策和有关环境保护、土地管理、反垄断等法律和行政法规的规定；

（2）本次交易不会导致上市公司不符合股票上市条件；

（3）本次交易所涉及的资产定价公允，不存在损害公司和公司股东合法权益的情形；

（4）本次交易所涉及的资产权属清晰，资产过户或者转移不存在法律障碍，

相关债权债务处理合法；

(5) 本次交易有利于公司增强持续经营能力，不存在可能导致上市公司重组后主要资产为现金或者无具体经营业务的情形；

(6) 本次交易有利于公司在业务、资产、财务、人员、机构等方面与实际控制人及其关联人保持独立，符合中国证监会关于上市公司独立性的相关规定；

(7) 本次交易有利于公司形成或者保持健全有效的法人治理结构。

2、本次交易符合《重组管理办法》第四十三条的规定，具体如下：

(1) 本次交易有利于提高上市公司资产质量、改善财务状况和增强持续盈利能力，有利于上市公司减少关联交易、避免同业竞争、增强独立性；

(2) 上市公司最近一年财务会计报告经容诚会计师事务所(特殊普通合伙)审计并出具了无保留意见审计报告；

(3) 上市公司及其现任董事、高级管理人员不存在因涉嫌犯罪正被司法机关立案侦查或涉嫌违法违规正被中国证监会立案调查的情形；

(4) 上市公司发行股份及支付现金所购买的资产为权属清晰的经营性资产，并能在约定期限内办理完毕权属转移手续；

(5) 本次交易不存在违反中国证券监督管理委员会规定的其他条件的情形。

综上，本次交易符合《重组管理办法》第十一条、四十三条的规定。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

(六) 审议通过《关于本次交易符合<创业板上市公司持续监管办法(试行)>及<深圳证券交易所创业板上市公司重大资产重组审核规则> 相关规定的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，

反对 0 票，弃权 0 票。

1、本次交易符合《持续监管办法》第十八条及《重组审核规则》第七条的规定

《持续监管办法》第十八条与《重组审核规则》第七条规定“上市公司实施重大资产重组或者发行股份购买资产的，标的资产所属行业应当符合创业板定位，或者与上市公司处于同行业或上下游”。创业板深入贯彻创新驱动发展战略，适应发展更多依靠创新、创造、创意的大趋势，主要服务成长型创新创业企业，支持传统产业与新技术、新产业、新业态、新模式深度融合。

根据中国证监会颁布的《上市公司行业分类指引（2012 年修订）》，本次交易标的资产华扬电子所属行业为“C 制造业”中的“C39 计算机、通信和其他电子设备制造业”；根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），华扬电子所属行业为“C3982 电子电路制造”。华扬电子主要产品为柔性印制电路板，主要产品应用于笔记本电脑键盘、手机天线等消费电子领域。本次交易标的资产所属行业符合创业板定位，亦属于上市公司同行业企业。

2、本次交易符合《持续监管办法》第二十一条及《重组审核规则》第九条的规定

《持续监管办法》第二十一条规定“上市公司发行股份购买资产的，发行股份的价格不得低于市场参考价的百分之八十。市场参考价为本次发行股份购买资产的董事会决议公告日前二十个交易日、六十个交易日或者一百二十个交易日的公司股票交易均价之一”、《重组审核规则》第九条规定“上市公司实施发行股份购买资产的，应当符合《重组办法》关于发行股份购买资产的规定，股份发行

价格应当符合《持续监管办法》的相关规定”。

本次发行股份购买资产的股票发行价格为 14.52 元/股，不低于定价基准日前 20 个交易日公司股票均价的 80%。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（七）审议通过《关于本次交易符合〈创业板上市公司证券发行注册管理办法（试行）〉相关规定的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

经审慎分析，本次交易符合《发行注册管理办法》第十一条、第十二条、第五十五条、第五十六条、第五十七条、第五十八条、第五十九条的规定，具体如下：

1、本次交易符合《发行注册管理办法》第十一条规定

公司不存在《发行注册管理办法》第十一条规定的以下情形：

（1）擅自改变前次募集资金用途未作纠正，或者未经股东大会认可。

（2）最近一年财务报表的编制和披露在重大方面不符合企业会计准则或者相关信息披露规则的规定；最近一年财务会计报告被出具否定意见或者无法表示意见的审计报告；最近一年财务会计报告被出具保留意见的审计报告，但保留意见所涉及事项对公司的重大不利影响已经消除。

（3）现任董事、监事和高级管理人员最近三年受到中国证监会行政处罚，或者最近一年受到证券交易所公开谴责。

（4）公司及其现任董事、监事和高级管理人员因涉嫌犯罪正被司法机关立案侦查或者涉嫌违法违规正被中国证监会立案调查。

(5) 控股股东、实际控制人最近三年存在严重损害公司利益或者投资者合法权益的重大违法行为；

(6) 最近三年存在严重损害投资者合法权益或者社会公共利益的重大违法行为。

2、本次交易符合《发行注册管理办法》第十二条规定

(1) 符合国家产业政策和有关环境保护、土地管理等法律、行政法规规定；

(2) 除金融类企业外，本次募集资金使用不得为持有财务性投资，不得直接或者间接投资于以买卖有价证券为主要业务的公司；

(3) 募集资金项目实施后，不会与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业新增构成重大不利影响的同业竞争、显失公平的关联交易，或者严重影响公司生产经营的独立性。

3、本次募集配套资金的发行对象为不超过 35 名符合条件的特定对象，符合《发行注册管理办法》第五十五条之规定。

4、本次募集配套资金采取询价方式确定发行价格和发行对象，定价基准日为发行期首日，发行价格不低于定价基准日前 20 个交易日公司股票交易均价的 80%，符合《发行注册管理办法》第五十六条、第五十七条、第五十八条之规定。

5、本次募集配套资金发行对象认购的股份自发行结束之日起 6 个月内不得转让。本次发行结束后，认购方就本次发行所取得的股份由于上市公司送红股和转增股本的原因增加的股份，亦应遵守前述约定。如前述锁定期与证券监管机构的最新监管要求不相符，配套融资认购方将根据监管机构的最新监管意见进行相应调整。符合《发行注册管理办法》第五十九条之相关规定。

基于上述，本次交易符合《发行注册管理办法》的相关规定。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（八）审议通过《关于公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易预案及其摘要的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

就本次交易，公司根据《公司法》《证券法》《重组管理办法》及《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第 26 号——上市公司重大资产重组》等法律、法规及规范性文件的相关规定出具了《厦门弘信电子科技集团股份有限公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易预案》及其摘要，详见公司于 2021 年 6 月 2 日刊登在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上的相关文件。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（九）审议通过《关于公司与交易对方签署附生效条件的交易协议的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

为保证公司本次发行股份及支付现金购买资产的顺利进行，充分体现公平、公正的交易原则，切实保障全体股东权益，就本次交易相关事宜，董事会同意公司与交易对方签署附带生效条件的《发行股份及支付现金购买资产协议》，待本次交易相关审计、评估工作完成后，公司将与交易对方签署本次交易的相关补充协议及盈利预测补偿协议，对股票发行价格、发行股份数量、业绩承诺安排等予以确定，并提请公司董事会审议。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

(十) 审议通过《关于本次交易符合<关于规范上市公司重大资产重组若干问题的规定>第四条规定的说明的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

根据中国证监会下发的《关于规范上市公司重大资产重组若干问题的规定》，经审慎分析，本次交易符合该规定第四条的要求，具体情况如下：

1、本次交易标的资产为华扬电子 100.00%股权。本次交易的标的资产不涉及立项、环保、行业准入、用地、规划、建设施工等有关报批事项。本次交易尚需履行的程序已在《厦门弘信电子科技集团股份有限公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易预案》（以下简称“重组预案”）中详细披露，且重组预案已对该等审批事项可能无法获得批准的风险作出特别提示。

2、本次交易的标的资产权属清晰，不存在质押、查封、冻结等限制或者禁止转让的情形；华扬电子为依法设立且有效存续的公司，不存在股东出资不实或影响其合法存续的情形。

3、本次交易完成后，华扬电子成为上市公司全资子公司，上市公司将继续在业务、资产、财务、人员、机构等方面与实际控制人及其关联人保持独立，符合中国证监会关于上市公司独立性的相关规定。本次交易有利于提高上市公司资产的完整性，有利于上市公司在人员、采购、生产、销售、知识产权等方面继续保持独立。

4、本次交易完成后，华扬电子将成为上市公司的全资子公司，有利于上市公司改善财务状况、增强持续盈利能力，有利于上市公司突出主业、增强抗风险

能力，有利于上市公司增强独立性，本次交易不会新增公司持续性的关联交易，亦不会产生同业竞争。

综上所述，公司认为本次交易符合《关于规范上市公司重大资产重组若干问题的规定》第四条的相关规定。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（十一）审议通过《关于公司股票价格波动是否达到<关于规范上市公司信息披露及相关各方行为的通知>第五条相关标准的说明的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

根据深圳证券交易所《深圳证券交易所上市公司信息披露指引第 3 号——重大资产重组》的相关要求，公司董事会现对公司股票价格波动是否达到《关于规范上市公司信息披露及相关各方行为的通知》第五条相关标准说明如下：

公司因筹划本次发行股份购买资产事项，于 2021 年 5 月 25 日上午开市起停牌。停牌前的最后一个交易日（2021 年 5 月 24 日）的收盘价为每股 15.67 元，停牌前第 21 个交易日（2021 年 4 月 21 日）收盘价为每股 16.88 元，该 20 个交易日内公司股票收盘价格累计跌幅为 7.17%。相对大盘、行业板块涨幅情况如下表所示：

股价/指数	停牌前第 21 个交易日 收盘价格/指数（2021 年 4 月 21 日）	停牌前第 1 个交易日 收盘价格/指数（2021 年 5 月 24 日）	变化幅度
弘信电子（元/股）	16.88	15.67	-7.17%
创业板指数	2,916.97	3,139.69	7.64%

(399006.SZ, 点)			
Wind 四级行业-电子元件指数 (882519.WI, 点)	8,373.42	8,090.13	-3.38%
相对于创业板指数的偏离			-14.80%
相对于电子元件指数的偏离			-3.79%

综上,按照《关于规范上市公司信息披露及相关各方行为的通知》(证监公司字[2007]128号)第五条的相关规定,剔除大盘因素和同行业板块因素影响后,公司股价在本次停牌前20个交易日内累计涨跌幅未超过20%,未构成异常波动情况。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

(十二)审议通过《关于本次交易相关主体不存在依据<关于加强上市公司重大资产重组相关股票异常交易监管的暂行规定>第十三条规定之情形的议案》,表决结果:关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事8名,赞成8票,反对0票,弃权0票。

根据《关于加强上市公司重大资产重组相关股票异常交易监管的暂行规定》第十三条的规定:“上市公司的董事、监事、高级管理人员,交易对方及上述主体控制的机构,为本次交易提供服务的中介机构及其经办人员因涉嫌本次重大资产重组相关的内幕交易被立案调查或者立案侦查的,自立案之日起至责任认定前不得参与任何上市公司的重大资产重组。中国证监会作出行政处罚或者司法机关依法追究刑事责任的,上述主体自中国证监会作出行政处罚决定或者司法机关作出相关裁判生效之日起至少36个月内不得参与任何上市公司的重大资产重组”。现将本次交易各方是否存在前述规定情形的说明如下:

本次交易相关主体，即公司、交易对方及前述主体的控股股东、实际控制人及其控制的机构，公司的董事、监事、高级管理人员，公司控股股东、实际控制人的董事、监事、高级管理人员，交易对方的董事、监事、高级管理人员，为本次重大资产重组提供服务的证券公司、证券服务机构及其经办人员，均不存在因涉嫌本次重大资产重组相关的内幕交易被立案调查或立案侦查且尚未结案的情形，最近 36 个月内均不存在因涉嫌重大资产重组相关的内幕交易被中国证监会作出行政处罚或者被司法机关依法追究刑事责任的情形。

综上，本次交易相关主体不存在依据《关于加强上市公司重大资产重组相关股票异常交易监管的暂行规定》第十三条不得参与任何上市公司重大资产重组的情形。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（十三）审议通过《关于本次交易履行法定程序的完备性、合规性及提交法律文件的有效性的说明的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

公司已按照《公司法》《证券法》《重组管理办法》《上市公司信息披露管理办法》《关于规范上市公司信息披露及相关各方行为的通知》及《深圳证券交易所上市公司信息披露指引第 3 号——重大资产重组》《持续监管办法》《重组审核规则》等相关法律法规、规范性文件及《公司章程》的规定，依法履行了本次交易现阶段应当履行的法定程序，该等法定程序完整、合规，符合相关法律、法规和规范性文件及公司章程的规定。

根据《重组管理办法》《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第

26 号——重大资产重组申请文件》等相关要求，就本次交易提交相关的法律文件，公司董事会及全体董事就本次交易事宜提交的相关法律文件作出如下声明和保证：公司就本次交易提交的法律文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，公司董事会及全体董事对前述文件的真实性、准确性、完整性承担个别及连带责任。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（十四）审议通过《关于提请股东大会授权董事会办理本次交易相关事宜的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

为保证本次交易有关事宜的顺利进行，公司董事会提请股东大会授权董事会办理本次交易的有关事宜，包括：

1、根据法律、法规、规章和规范性文件的规定及股东大会决议，根据具体情况制定和实施本次交易的具体方案，其中包括但不限于根据具体情况与独立财务顾问协商确定或调整收购资产价格、发行时机、发行数量、发行起止日期、发行价格、发行对象；

2、根据深圳证券交易所的核准、中国证券监督管理委员会的注册情况和市场情况，按照股东大会审议通过的方案，全权负责办理和决定本次交易的具体相关事宜；

3、批准、签署有关审计报告、评估报告等与本次交易的有关文件，修改、补充、签署、递交、呈报、执行与本次交易有关的（包括聘请中介机构）协议、合同文本；

4、根据监管部门的要求或根据监管部门出台的新的文件对本次交易方案进行相应调整，并根据监管部门的意见对本次交易的申请材料进行修改；

5、若监管部门及相关政策要求或市场条件发生变化，根据监管部门新的要求、相关政策和证券市场的实际情况，在股东大会决议范围内对本次交易的具体方案进行相应调整；

6、办理本次交易的申报事宜，包括签署相关申报文件及其他法律文件；

7、在本次交易完成后，根据发行结果修改《公司章程》的相应条款，办理有关政府审批和工商变更登记的相关事宜；

8、办理本次交易所发行的股票在证券登记结算机构登记、锁定和在深圳证券交易所创业板上市事宜；

9、在法律、法规、规范性文件、《公司章程》及监管机构允许的范围内，办理与本次交易有关的其他事宜。

上述授权有效期为 12 个月，自股东大会审议通过之日起计算。如公司已于该有效期内取得中国证监会对本次交易的注册同意文件，则有效期自动延长至本次发行实施完成之日。

本议案尚需提交公司股东大会审议。

（十五）审议《关于暂不召开公司股东大会对本次交易相关事项进行审议的议案》，表决结果：关联董事颜永洪对本议案回避表决。非关联董事 8 名，赞成 8 票，反对 0 票，弃权 0 票。

根据《上市公司重大资产重组管理办法》《创业板上市公司证券发行注册管理办法（试行）》《深圳证券交易所上市公司信息披露指引第 3 号——重大资产

重组》等相关规范性文件的要求，深圳证券交易所需对本次重组相关文件进行事后审核，本次交易标的公司的审计、评估工作尚未完成，相关资产经审计的财务数据、评估结果将在重组报告中予以披露，因此，公司决定暂不召开股东大会。在相关审计、评估等工作完成后，公司将再次召开董事会审议本次交易的相关事项，并由董事会召集临时股东大会审议上述议案及其它与本次交易相关的议案。

三、备查文件

- 1、第三届董事会第二十五次会议决议；
- 2、独立董事独立意见；
- 3、独立董事事前认可函。
- 4、深交所要求的其他文件。

特此公告。

厦门弘信电子科技集团股份有限公司董事会

2021年6月2日

审计报告

苏州市华扬电子股份有限公司

容诚审字[2021]361Z0339 号

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)

中国·北京

报备防伪码：



报备防伪号：E6ECB392C0987947

报告文号：容诚审字〔2021〕361Z0339号

报告日期：2021年10月22日

报备时间：2021年10月22日 15:20:40

签字注册会计师：林炎临，詹湛湛

苏州市华扬电子股份有限公司

审计报告



事务所名称：容诚会计师事务所（特殊普通合伙）XM

事务所电话：010-66001391

传 真：010-66001392

通信地址：北京西城区阜成门外大街22号外经大厦920-926

如对上述报备资料有疑问的，请与福建省注册会计师协会联系

会计师事务所对以上数据的真实性负法律责任

防伪查询：<http://ywbb.fjicpa.org.cn/index.aspx>

注协电话：0591-87097005

目 录

<u>序号</u>	<u>内 容</u>	<u>页码</u>
1	审计报告	
2	合并资产负债表	1
3	合并利润表	2
4	合并现金流量表	3
5	合并所有者权益变动表	4
6	母公司资产负债表	5
7	母公司利润表	6
8	母公司现金流量表	7
9	母公司所有者权益变动表	8
10	财务报表附注	9-99

审计报告

容诚审字[2021]361Z0339 号

苏州市华扬电子股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了苏州市华扬电子股份有限公司（以下简称华扬电子公司）财务报表，包括 2021 年 5 月 31 日、2020 年 12 月 31 日、2019 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2021 年 1-5 月、2020 年度、2019 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了华扬电子公司 2021 年 5 月 31 日、2020 年 12 月 31 日、2019 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2021 年 1-5 月、2020 年度、2019 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于华扬电子公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、 关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对 2021 年 1-5 月、2020 年度、2019 年度财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

（一） 收入确认

1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三、19 及附注五、30。

华扬电子公司 2019 年度、2020 年度、2021 年 1-5 月确认的收入分别为 22,759.38 万元，29,768.24 万元，14,623.20 万元。由于盈利指标与财务报表使用者关系密切，从而存在公司管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认的固有风险，我们将收入确认作为关键审计事项。

2、审计应对

我们针对这一关键审计事项实施的审计程序主要包括：

(1) 了解、评价与销售收入确认相关的内部控制的设计有效性，并测试关键控制执行的有效性；

(2) 选取样本检查销售合同，识别合同中的履约义务，评价华扬电子公司收入确认方法的相关会计政策是否符合《企业会计准则》的相关规定；

(3) 对主要客户、产品的收入以及毛利情况执行分析程序，识别销售业务是否存在异常。

(4) 从销售收入明细中选取样本，检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同、出库单、发票、签收单等；

(5) 针对资产负债表日前后记录的收入，选取样本核对销售合同、出库单、发票、签收单及其他支持性文件，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间；

(6) 选取样本对客户进行函证，以确认销售收入金额的真实性。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估华扬电子公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算华扬

(6) 就华扬电子子公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。


我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。


从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

(此页无正文，为华扬电子公司容诚审字[2021]361Z0339 号审计报告之签字盖章页。)



中国注册会计师(项目合伙人): 



中国注册会计师: 



2021年10月22日

合并资产负债表

编制单位：苏州国华扬电子股份有限公司


单位：元 币种：人民币

	附注	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
流动资产：				
货币资金	五、1	22,139,311.11	20,900,323.17	4,497,170.69
交易性金融资产				
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		不适用	不适用	不适用
衍生金融资产				
应收票据	五、2	1,971,448.04		3,739,562.39
应收账款	五、3	139,439,075.89	144,947,721.67	108,064,270.37
应收款项融资	五、4	3,612,203.33	2,246,483.48	800,000.00
预付款项	五、5	1,349,759.67	813,396.61	874,277.88
其他应收款	五、6	207,244.02	226,115.08	217,578.74
其中：应收利息				
应收股利				
存货	五、7	19,440,345.82	19,104,578.08	9,359,305.16
合同资产				不适用
持有待售资产				
一年内到期的非流动资产				
其他流动资产	五、8	625,833.04		
流动资产合计		188,755,220.92	188,238,618.09	127,547,665.23
非流动资产：				
债权投资				
可供出售金融资产		不适用	不适用	不适用
其他债权投资				
持有至到期投资		不适用	不适用	不适用
长期应收款				
长期股权投资				
其他权益工具投资				
其他非流动金融资产				
投资性房地产				
固定资产	五、9	36,554,074.62	28,793,006.79	23,067,686.45
在建工程	五、10	291,734.00	552,347.15	1,927,579.64
生产性生物资产				
油气资产				
使用权资产	五、11	1,519,938.34	不适用	不适用
无形资产	五、12	388,721.66	402,304.67	283,086.18
开发支出				
商誉				
长期待摊费用	五、13	2,936,342.98	2,831,794.80	939,571.81
递延所得税资产	五、14	1,457,046.97	1,348,493.55	853,706.53
其他非流动资产	五、15	306,600.00	1,806,022.00	2,574,900.00
非流动资产合计		43,454,458.57	35,934,168.96	29,666,530.63
资产总计		232,239,679.49	224,172,787.05	157,214,195.86

法定代表人：



主管会计工作负责人：

邹巧英 

会计机构负责人：

邹巧英 



合并资产负债表（续）

编制单位：苏州华扬电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
流动负债：				
短期借款	五、16	27,060,235.98	28,603,308.04	21,033,839.41
交易性金融负债				
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		不适用	不适用	不适用
衍生金融负债				
应付票据	五、17	1,971,448.04		3,734,562.39
应付账款	五、18	83,707,764.42	76,421,893.88	52,191,797.63
预收款项	五、19			30,975.00
合同负债				不适用
应付职工薪酬	五、20	9,602,108.32	11,499,999.25	5,792,310.80
应交税费	五、21	8,167,734.96	8,317,595.34	4,314,949.10
其他应付款	五、22	7,659,552.25	27,976,646.44	2,755,890.78
其中：应付利息				
应付股利	五、22	5,020,000.00	25,000,000.00	
持有待售负债				
一年内到期的非流动负债	五、23	163,346.52		
其他流动负债	五、24	3,653,670.76	2,050,464.33	1,404,729.25
流动负债合计		141,985,861.25	154,869,907.28	91,259,054.36
非流动负债：				
长期借款				
应付债券				
其中：优先股				
永续债				
租赁负债	五、25	1,369,204.53	不适用	不适用
长期应付款				
长期应付职工薪酬				
预计负债				
递延收益				
递延所得税负债	五、14	826,618.55	894,135.19	696,603.55
其他非流动负债				
非流动负债合计		2,195,823.08	894,135.19	696,603.55
负债合计		144,181,684.33	155,764,042.47	91,955,657.91
所有者权益：				
股本	五、26	25,000,000.00	25,000,000.00	25,000,000.00
其他权益工具				
其中：优先股				
永续债				
资本公积	五、27	4,902,697.39	4,902,697.39	4,902,697.39
减：库存股				
其他综合收益				
专项储备				
盈余公积	五、28	8,454,287.00	8,454,287.00	4,611,779.07
未分配利润	五、29	49,701,010.77	30,051,760.19	30,744,061.49
归属于母公司所有者权益合计		88,057,995.16	68,408,744.58	65,258,537.95
少数股东权益				
所有者权益合计		88,057,995.16	68,408,744.58	65,258,537.95
负债和所有者权益总计		232,239,679.49	224,172,787.05	157,214,195.86

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

合并利润表

编制单位：苏州华拓电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项 目	附注	2021年1-5月	2020年度	2019年度
一、营业总收入		146,231,998.52	297,682,449.21	227,593,759.27
其中：营业收入	五、30	146,231,998.52	297,682,449.21	227,593,759.27
二、营业总成本		123,143,541.71	251,766,375.53	204,711,383.49
其中：营业成本	五、30	107,314,924.29	217,792,320.01	172,944,094.52
税金及附加	五、31	799,213.40	1,760,414.94	1,603,246.57
销售费用	五、32	2,648,522.68	6,134,648.41	9,685,194.52
管理费用	五、33	6,370,120.56	14,564,724.13	11,953,639.84
研发费用	五、34	4,292,416.63	9,150,216.48	7,832,813.51
财务费用	五、35	1,218,342.15	2,364,051.56	690,294.53
其中：利息费用		539,525.17	1,215,139.09	1,179,850.25
利息收入		47,068.59	138,069.57	132,602.54
加：其他收益	五、36	671,634.21	1,658,029.63	624,386.28
投资收益（损失以“-”号填列）				
其中：对联营企业和合营企业的投资收益				
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益				
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）				
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）				
信用减值损失（损失以“-”号填列）	五、37	-190,449.84	-1,192,319.23	-13,616.19
资产减值损失（损失以“-”号填列）	五、38	-1,076,436.14	-1,796,103.37	-1,063,996.73
资产处置收益（损失以“-”号填列）				
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		23,493,205.04	44,585,680.71	22,427,149.14
加：营业外收入	五、39	61,087.50	138,501.31	
减：营业外支出	五、40	143,246.44	244,721.91	378,551.87
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		22,409,046.10	44,479,460.11	22,048,597.27
减：所得税费用	五、41	2,758,795.52	5,799,253.48	2,595,073.60
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		19,649,250.58	38,680,206.63	19,453,523.59
（一）按经营持续性分类				
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		19,649,250.58	38,680,206.63	19,453,523.59
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）				
（二）按所有权归属分类				
1. 归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		19,649,250.58	38,680,206.63	19,453,523.59
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）				
六、其他综合收益的税后净额		-	-	-
（一）归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-	-	-
1. 不能重分类进损益的其他综合收益		-	-	-
（1）重新计量设定受益计划变动额				
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益				
（3）其他权益工具投资公允价值变动				
（4）企业自身信用风险公允价值变动				
.....				
2. 将重分类进损益的其他综合收益		-	-	-
（1）权益法下可转损益的其他综合收益				
（2）其他债权投资公允价值变动				
（3）可供出售金融资产公允价值变动损益		不适用	不适用	不适用
（4）金融资产重分类计入其他综合收益的金额				
（5）持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		不适用	不适用	不适用
（6）其他债权投资减值准备				
（7）现金流量套期储备				
（8）外币财务报表折算差额				
.....				
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额				
七、综合收益总额		19,649,250.58	38,680,206.63	19,453,523.59
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额		19,649,250.58	38,680,206.63	19,453,523.59
（二）归属于少数股东的综合收益总额		-	-	-
八、每股收益				
（一）基本每股收益（元/股）				
（二）稀释每股收益（元/股）				

法定代表人

主管会计工作负责人

邹以萍

会计机构负责人

邹以萍

合并现金流量表

编制单位：苏州中核电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币



项 目	附注	2021年1-5月	2020年度	2019年度
一、经营活动产生的现金流量				
销售商品、提供劳务收到的现金		143,988,785.39	250,909,422.01	218,329,546.40
收到的税费返还		-	1,913,334.39	913,549.55
收到其他与经营活动有关的现金	五、42	774,578.50	1,830,820.20	971,038.82
经营活动现金流入小计		144,763,363.89	254,653,576.60	219,214,134.77
购买商品、接受劳务支付的现金		74,825,990.76	149,615,366.74	122,254,640.24
支付给职工以及为职工支付的现金		30,795,828.97	48,072,325.58	46,153,802.65
支付的各项税费		6,672,964.32	11,271,471.43	8,410,282.38
支付其他与经营活动有关的现金	五、42	9,012,135.78	18,751,986.12	16,574,902.60
经营活动现金流出小计		121,306,919.83	227,711,149.87	193,393,627.87
经营活动产生的现金流量净额		23,456,444.06	26,942,426.73	23,820,506.90
二、投资活动产生的现金流量				
收回投资收到的现金				
取得投资收益收到的现金				
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			13,274.34	3,982.30
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额				
收到其他与投资活动有关的现金				
投资活动现金流入小计		-	13,274.34	3,982.30
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		6,867,460.10	6,256,858.36	5,524,818.71
投资支付的现金				
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额				
支付其他与投资活动有关的现金				
投资活动现金流出小计		6,867,460.10	6,256,858.36	5,524,818.71
投资活动产生的现金流量净额		-6,867,460.10	-6,243,584.02	-5,520,836.41
三、筹资活动产生的现金流量				
吸收投资收到的现金				
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金				
取得借款收到的现金		14,000,000.00	33,597,444.98	24,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金				
筹资活动现金流入小计		14,000,000.00	33,597,444.98	24,000,000.00
偿还债务支付的现金		15,569,792.00	25,828,151.79	30,900,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		18,996,347.83	11,900,046.46	9,798,405.92
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润				
支付其他与筹资活动有关的现金	五、42			288,675.56
筹资活动现金流出小计		34,566,139.83	37,728,198.25	40,987,081.48
筹资活动产生的现金流量净额		-20,566,139.83	-4,130,753.27	-16,987,081.48
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响				
		-92,512.27	-164,936.96	-70,320.23
五、现金及现金等价物净增加额				
加：期初现金及现金等价物余额		20,900,323.17	4,497,170.69	3,254,901.91
六、期末现金及现金等价物余额				
		16,830,655.03	20,900,323.17	4,497,170.69

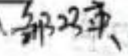
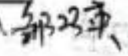
法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



合并所有者权益变动表

单位：元 币种：人民币

编制单位：苏州中达电子股份有限公司	2021年1-5月										所有者权益合计	
	归属于母公司所有者权益											
	股本	其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	小计		少数股东权益
	优先股	永续债	其他									
一、上年年末余额	25,000,000.00				4,902,697.39				30,051,760.18	68,408,744.58		68,408,744.58
加：会计政策变更												
前期差错更正												
同一控制下企业合并												
其他												
二、本期期初余额	25,000,000.00				4,902,697.39				30,051,760.18	68,408,744.58		68,408,744.58
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)									19,649,250.58	19,649,250.58		19,649,250.58
(一) 综合收益总额									19,649,250.58	19,649,250.58		19,649,250.58
(二) 所有者投入和减少资本												
1. 股东投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配												
1. 提取盈余公积												
2. 对股东的分配												
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增股本												
2. 盈余公积转增股本												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	25,000,000.00				4,902,697.39				49,701,010.76	88,057,995.16		88,057,995.16

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





合并所有者权益变动表

编制单位：苏州胜达化学工业股份有限公司 2020年度 单位：元 币种：人民币

项目	股本		其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	小计	少数股东权益	所有者权益合计
	优先股	普通股	永续债	其他									
一、上年年末余额	25,000,000.00				4,902,697.30				4,611,779.07	30,744,061.49	65,258,537.95		65,258,537.95
加：会计政策变更													
前期差错更正													
同一控制下企业合并													
其他													
二、本年年初余额	25,000,000.00				4,902,697.30				4,611,779.07	30,744,061.49	65,258,537.95		65,258,537.95
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)									3,842,507.94	-692,361.31	3,150,206.63		3,150,206.63
(一) 综合收益总额													
(二) 所有者投入和减少资本													
1. 股东投入的普通股													
2. 其他权益工具持有者投入资本													
3. 股份支付计入所有者权益的金额													
4. 其他													
(三) 利润分配													
1. 提取盈余公积									3,842,507.94	-95,372,507.94	-35,530,000.00		-35,530,000.00
2. 对股东的分配									3,842,507.94	-3,842,507.94			
3. 其他										-31,530,000.00	-35,530,000.00		-35,530,000.00
(四) 所有者权益内部结转													
1. 资本公积转增股本													
2. 盈余公积转增股本													
3. 盈余公积弥补亏损													
4. 设定受益计划变动额结转留存收益													
5. 其他综合收益结转留存收益													
6. 其他													
(五) 专项储备													
1. 本年提取													
2. 本年使用													
(六) 其他													
四、本年年末余额	25,000,000.00				4,902,697.30				8,454,287.01	30,051,700.18	68,408,744.58		68,408,744.58

法定代表人： 邵明

主管会计工作负责人： 邵明

会计机构负责人： 邵明

邵明

邵明 印

合并所有者权益变动表

单位：元 币种：人民币

项 目	2019年度										所有者权益合计	
	归属于母公司所有者权益											
	优先股	永续债	其他	资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	小计		少数股东权益
一、上年年末余额	25,000,000.00			4,902,697.39				2,650,823.39	22,341,493.58	54,895,014.36		54,895,014.36
加：会计政策变更												
前期差错更正												
同一控制下企业合并												
其他												
二、本年年初余额	25,000,000.00			4,902,697.39				2,650,823.39	22,341,493.58	54,895,014.36		54,895,014.36
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)								1,960,955.68	8,492,567.91	10,363,523.59		10,363,523.59
(一) 综合收益总额									19,453,523.59	19,453,523.59		19,453,523.59
(二) 所有者投入和减少资本												
1. 股东投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配												
1. 提取盈余公积								1,960,955.68	-11,050,955.68	-9,090,000.00		-9,090,000.00
2. 对股东的分配								1,960,955.68	-1,960,955.68			
3. 其他									-9,090,000.00	-9,090,000.00		-9,090,000.00
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增股本												
2. 盈余公积转增股本												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本年提取												
2. 本年使用												
(六) 其他												
四、本年年末余额	25,000,000.00			4,902,697.39				4,611,779.07	30,744,061.49	65,258,537.95		65,258,537.95

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 





母公司资产负债表

编制单位：苏州汇捷电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项 目	附注	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
流动资产：				
货币资金		16,656,244.68	20,789,189.83	4,496,721.63
交易性金融资产				
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		不适用	不适用	不适用
衍生金融资产				
应收票据		1,971,448.04		3,734,562.39
应收账款		145,420,498.49	145,556,799.35	108,855,903.31
应收款项融资		3,612,203.33	2,246,483.48	800,000.00
预付款项		1,349,759.67	813,396.61	874,277.88
其他应收款		236,694.21	256,289.69	250,226.12
其中：应收利息				
应收股利				
存货		19,440,345.82	19,104,578.08	9,359,805.16
合同资产				不适用
持有待售资产				
一年内到期的非流动资产				
其他流动资产		625,833.04		
流动资产合计		189,313,027.28	188,766,737.04	128,371,496.49
非流动资产：				
债权投资				
可供出售金融资产		不适用	不适用	不适用
其他债权投资				
持有至到期投资		不适用	不适用	不适用
长期应收款				
长期股权投资				
其他权益工具投资				
其他非流动金融资产				
投资性房地产				
固定资产		36,554,074.62	28,793,006.79	23,067,686.45
在建工程		291,734.00	552,347.15	1,927,579.64
生产性生物资产				
油气资产				
使用权资产		1,519,938.34	不适用	不适用
无形资产		388,721.66	402,504.67	283,086.18
开发支出				
商誉				
长期待摊费用		2,936,342.98	2,831,794.80	959,571.81
递延所得税资产		1,343,826.46	1,447,197.44	711,825.41
其他非流动资产		306,600.00	1,806,022.00	2,574,900.00
非流动资产合计		43,341,238.06	35,832,872.85	29,524,649.49
资产总计		232,654,265.34	224,599,609.89	157,896,145.98

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



母公司资产负债表（续）

编制单位：苏州市华扬电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
流动负债：				
短期借款		27,060,235.98	28,603,308.04	21,033,839.41
交易性金融负债				
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		不适用	不适用	不适用
衍生金融负债				
应付票据		1,971,448.04		3,734,562.39
应付账款		83,707,764.42	76,421,893.88	52,191,797.63
预收款项				30,975.00
合同负债				不适用
应付职工薪酬		9,602,108.32	11,499,999.25	5,792,310.80
应交税费		8,167,734.96	8,317,595.34	4,314,949.10
其他应付款		7,659,552.25	27,976,646.44	2,755,890.78
其中：应付利息				
应付股利		5,020,000.00	25,000,000.00	
持有待售负债				
一年内到期的非流动负债		163,346.52		
其他流动负债		3,653,670.76	2,050,464.33	1,404,729.25
流动负债合计		141,985,861.25	154,869,907.28	91,259,054.36
非流动负债：				
长期借款				
应付债券				
其中：优先股				
永续债				
租赁负债		1,369,204.53	不适用	不适用
长期应付款				
长期应付职工薪酬				
预计负债				
递延收益				
递延所得税负债		826,618.55	894,135.19	696,603.55
其他非流动负债				
非流动负债合计		2,195,823.08	894,135.19	696,603.55
负债合计		144,181,684.33	155,764,042.47	91,955,657.91
所有者权益：				
股本		25,000,000.00	25,000,000.00	25,000,000.00
其他权益工具				
其中：优先股				
永续债				
资本公积		4,902,697.39	4,902,697.39	4,902,697.39
减：库存股				
其他综合收益				
专项储备				
盈余公积		8,454,287.00	8,454,287.00	4,611,779.07
未分配利润		50,115,596.62	30,478,583.03	31,426,011.61
所有者权益合计		88,472,581.01	68,835,567.42	65,940,488.07
负债和所有者权益总计		232,654,265.34	224,599,609.89	157,896,145.98

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



母公司利润表

编制单位：苏州市华丰电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

	附注	2021年1-6月	2020年度	2019年度
一、营业收入		146,151,746.14	297,526,582.28	227,524,603.54
减：营业成本		107,314,924.29	217,792,320.01	172,944,094.52
税金及附加		799,215.40	1,760,414.94	1,605,346.57
销售费用		2,648,522.68	6,079,983.85	9,685,194.52
管理费用		6,870,120.56	14,533,816.39	11,921,803.82
研发费用		4,292,416.63	9,150,216.48	7,832,813.51
财务费用		1,210,671.42	2,343,499.36	689,041.14
其中：利息费用		539,525.17	1,165,139.09	1,179,850.25
利息收入		47,063.80	137,773.88	132,458.58
加：其他收益		671,634.21	1,658,029.63	624,386.28
投资收益（损失以“-”号填列）				
其中：对联营企业和合营企业的投资收益				
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益				
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）				
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）				
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-118,180.78	-1,438,289.11	216,443.06
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-1,076,436.14	-1,796,103.37	-1,065,996.73
资产处置收益（损失以“-”号填列）				
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		22,492,892.45	44,289,968.40	22,621,142.07
加：营业外收入		61,087.50	138,501.31	
减：营业外支出		145,246.44	244,721.91	378,551.87
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		22,408,733.51	44,183,747.80	22,242,590.20
减：所得税费用		2,771,719.92	5,758,668.45	2,633,033.45
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		19,637,013.59	38,425,079.35	19,609,556.75
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		19,637,013.59	38,425,079.35	19,609,556.75
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）				
五、其他综合收益的税后净额		-	-	-
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-	-	-
1.重新计量设定受益计划变动额				
2.权益法下不能转损益的其他综合收益				
3.其他权益工具投资公允价值变动				
4.企业自身信用风险公允价值变动				
.....				
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-	-	-
1.权益法下可转损益的其他综合收益				
2.其他债权投资公允价值变动				
3.可供出售金融资产公允价值变动损益		不适用	不适用	不适用
4.金融资产重分类计入其他综合收益的金额				
5.持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		不适用	不适用	
6.其他债权投资信用减值准备				
7.现金流量套期储备				
8.外币财务报表折算差额				
.....				
六、综合收益总额		19,637,013.59	38,425,079.35	19,609,556.75
七、每股收益				
（一）基本每股收益（元/股）				
（二）稀释每股收益（元/股）				

法定代表人：

印少

主管会计工作负责人：

郭以军

会计机构负责人：

郭以军



母公司现金流量表

编制单位：苏州市怡通电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2021年1-5月	2020年度	2019年度
一、经营活动产生的现金流量				
销售商品、提供劳务收到的现金		143,917,566.11	250,782,559.06	215,319,191.03
收到的税费返还		-	1,913,334.39	913,549.55
收到其他与经营活动有关的现金		774,573.71	1,830,524.51	970,894.86
经营活动现金流入小计		144,692,139.82	254,526,417.96	217,203,635.44
购买商品、接受劳务支付的现金		74,825,990.76	149,615,366.74	122,939,501.47
支付给职工以及为职工支付的现金		30,795,828.97	48,072,325.58	45,468,941.42
支付的各项税费		6,672,964.32	11,271,471.43	8,410,282.38
支付其他与经营活动有关的现金		9,008,255.34	18,707,657.73	16,572,505.05
经营活动现金流出小计		121,303,039.39	227,666,821.48	193,391,230.32
经营活动产生的现金流量净额		23,389,100.43	26,859,596.48	23,812,405.12
二、投资活动产生的现金流量				
收回投资收到的现金				
取得投资收益收到的现金				
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			13,274.34	3,982.30
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额				
收到其他与投资活动有关的现金				
投资活动现金流入小计			13,274.34	3,982.30
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		6,867,460.10	6,256,858.36	5,524,818.71
投资支付的现金				
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额				
支付其他与投资活动有关的现金				
投资活动现金流出小计		6,867,460.10	6,256,858.36	5,524,818.71
投资活动产生的现金流量净额		-6,867,460.10	-6,243,584.02	-5,520,836.41
三、筹资活动产生的现金流量				
吸收投资收到的现金				
取得借款收到的现金		14,000,000.00	33,597,444.98	24,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金				
筹资活动现金流入小计		14,000,000.00	33,597,444.98	24,000,000.00
偿还债务支付的现金		15,569,792.00	25,828,151.79	30,900,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		18,996,347.83	11,900,046.46	9,798,405.92
支付其他与筹资活动有关的现金		-	-	288,675.56
筹资活动现金流出小计		34,566,139.83	37,728,198.25	40,987,081.48
筹资活动产生的现金流量净额		-20,566,139.83	-4,130,753.27	-16,987,081.48
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-88,445.65	-192,790.99	-62,463.47
五、现金及现金等价物净增加额		-4,132,945.15	16,292,468.20	1,242,023.76
加：期初现金及现金等价物余额		20,789,189.83	4,496,721.63	3,254,697.87
六、期末现金及现金等价物余额		16,656,244.68	20,789,189.83	4,496,721.63

法定代表人：

Handwritten signature



主管会计工作负责人：

Handwritten signature


会计机构负责人：

Handwritten signature

母公司所有者权益变动表

单位：元 币种：人民币

项目	2021年1-5月						所有者权益合计				
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股		其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	25,000,000.00				4,902,697.39				8,454,287.01	30,478,583.02	68,835,567.42
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本期初余额	25,000,000.00				4,902,697.39				8,454,287.01	30,478,583.02	68,835,567.42
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)											
(一) 综合收益总额										19,637,013.59	19,637,013.59
(二) 所有者投入和减少资本											
1. 股东投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他											
(三) 利润分配											
1. 提取盈余公积											
2. 对股东的分配											
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增股本											
2. 盈余公积转增股本											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期末余额	25,000,000.00				4,902,697.39				8,454,287.01	50,115,596.61	88,472,581.01

法定代表人：  邵少峰

主管会计工作负责人：  邵少峰



母公司所有者权益变动表

单位：元 币种：人民币

项目	2020年度							所有者权益合计	
	股本		其他权益工具			资本公积	专项储备		其他综合收益
	优先股	永续债	其他	减：库存股	其他综合收益				
一、上年年末余额	25,000,000.00					4,902,697.39		65,940,488.07	
加：会计政策变更									
前期差错更正									
其他									
二、本年初余额	25,000,000.00					4,902,697.39		65,940,488.07	
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)									
(一)综合收益总额									
(二)所有者投入和减少资本									
1. 股东投入的普通股									
2. 其他权益工具持有者投入资本									
3. 股份支付计入所有者权益的金额									
4. 其他									
(三)利润分配									
1. 提取盈余公积									
2. 对股东的分配									
3. 其他									
(四)所有者权益内部结转									
1. 资本公积转增股本									
2. 盈余公积转增股本									
3. 盈余公积弥补亏损									
4. 设定受益计划变动额结转留存收益									
5. 其他综合收益结转留存收益									
6. 其他									
(五)专项储备									
1. 本年提取									
2. 本年使用									
(六)其他									
四、本年年末余额	25,000,000.00					4,902,697.39		68,835,567.42	

法定代表人： 

主管会计工作负责人： 

会计机构负责人： 



编制单位：苏州市华恒电子股份有限公司

母公司所有者权益变动表

单位：元 币种：人民币

项目	2019年度							所有者权益合计			
	股本		其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益		专项储备	盈余公积	未分配利润
	优先股	永续债	其他	其他							
一、上年年末余额	25,000,000.00				4,902,697.39				2,650,823.39	22,867,410.54	55,420,931.32
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年初余额	25,000,000.00				4,902,697.39				2,650,823.39	22,867,410.54	55,420,931.32
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)									1,960,955.68	8,558,601.07	10,519,556.75
(一) 综合收益总额										19,609,556.75	19,609,556.75
(二) 所有者投入和减少资本											
1. 股东投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他											
(三) 利润分配									1,960,955.68	-11,050,955.68	-9,090,000.00
1. 提取盈余公积									1,960,955.68	-1,960,955.68	
2. 对股东的分配										-9,090,000.00	-9,090,000.00
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增股本											
2. 盈余公积转增股本											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本年提取											
2. 本年使用											
(六) 其他											
四、本年年末余额	25,000,000.00				4,902,697.39				4,611,779.07	31,426,011.61	65,940,488.07



法定代表人： 邵巧英

主管会计工作负责人： 邵巧英

会计机构负责人： 邵巧英

苏州市华扬电子股份有限公司

财务报表附注

2019年至2021年1-5月

(除特别说明外, 金额单位为人民币元)

一、公司的基本情况

1. 公司概况

苏州市华扬电子股份有限公司(以下简称华扬电子、本公司或公司)前身为苏州市华扬电子有限公司(以下简称华扬有限)。

1998年2月11日,吴县市工商行政管理局核发“吴县市名称预核(98)第46号”《企业名称预先核准通知书》,华扬电子设立时被核准使用的企业名称为“苏州市华扬电子有限公司”。1998年2月25日,吴县市审计事务所出具“吴社审验(98)字第032号”《验资报告》,验证截至1998年2月24日,苏州市华扬电子有限公司(以下称“华扬有限”)已收到全体股东缴纳的注册资本(实收资本),合计100万元,出资方式均为货币。1998年3月2日,吴县市工商行政管理局向华扬有限核发了注册号为1313043的《企业法人营业执照》,准予华扬有限设立登记。

2005年8月12日,华扬有限召开股东会,全体股东一致同意增加注册资本500万元,增资价格为1元/注册资本,其中朱炳生、朱小红、朱小燕、马洪伟分别认缴新增注册资本200万元、100万元、100万元、100万元。2005年8月16日,苏州万隆会计师事务所有限公司出具“苏万隆验字(2005)第1297号”《验资报告》,验证截至2005年8月16日止,华扬有限已收到股东缴纳的新增注册资本500万元,出资方式均为货币。变更后华扬有限的注册资本为人民币600万元,实收资本为人民币600万元。2005年8月18日,华扬有限取得了苏州市相城工商行政管理局核发的注册号为3205072100580的《企业法人营业执照》。

2009年4月1日,华扬有限召开股东会,全体股东一致同意华扬有限注册资本由

600万元增至1,000万元，其中原股东朱小燕认缴300万元，新股东巫少峰认缴100万元，增资价格为1元/注册资本。同日，苏州市嘉泰联合会计师事务所出具“嘉会验字[2009]117号”《验资报告》，验证截至2009年4月1日止，华扬有限已收到股东朱小燕和巫少峰以货币形式缴纳的新增注册资本400万元。变更后华扬有限的注册资本为人民币1,000万元，实收资本为人民币1,000万元。2009年5月13日，华扬有限取得了苏州市相城工商行政管理局核发的注册号为320507000008818的《企业法人营业执照》。

2015年12月21日，华扬有限召开股东会，全体股东一致同意华扬有限注册资本从1,000万元增加至1,250万元，其中王宏和颜永洪各自认缴125万元，此次增资价格为1元/注册资本。2015年12月25日，华扬有限收到王宏和颜永洪的出资，合计250万元。2015年12月28日，华扬有限取得了苏州市相城区市场监督管理局核发的统一社会信用代码为91320507628396450D的《营业执照》。

2016年6月24日，华扬有限召开股东会并通过决议，同意华扬有限整体变更为股份有限公司，原股东作为股份公司的发起人签署了《发起人协议》。同日，北京天健兴业资产评估有限公司出具了“天兴苏评报字（2016）第0065号”的《苏州市华扬电子有限公司拟整体变更设立股份有限公司项目评估报告》，确认截至2016年3月31日（评估基准日）采用资产基础法评估后的净资产为人民币3,213.77万元，评估增值人民币223.50万元，增值率7.47%。

2016年7月10日，华扬电子召开创立大会暨第一次股东大会并通过决议，同意根据天衡会计师事务所（特殊普通合伙）于2016年6月23日出具的“天衡审字（2016）01687号”《审计报告》，以截至2016年3月31日经审计的净资产人民币29,902,697.39元为基数，折合股本25,000,000股，折股比例为1:0.8360，超过部分人民币4,902,697.39元计入资本公积。本次整体变更后，华扬有限名称变更为“苏州市华扬电子股份有限公司”，各发起人在股份有限公司中的股权比例不变。

2016年7月14日，华扬电子取得了苏州市工商行政管理局核发的统一社会信用代码为91320507628396450D的《企业法人营业执照》。整体变更为股份有限公司后，华扬电子的出资情况如下：

序号	股东名称	持有股份（股）	持股比例
1	巫少峰	8,750,000.00	35.00%
2	朱小燕	7,500,000.00	30.00%
3	苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	5,000,000.00	20.00%
4	颜永洪	3,750,000.00	15.00%
	合计	25,000,000.00	100.00%

本公司的经营地址苏州市相城区黄桥街道木巷村。法定代表人巫少峰。

公司主要的经营活动为印刷电路板、元器件表面贴装（SMT）的设计、加工、生产及销售。自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。

2. 合并财务报表范围及变化

本报告期末纳入合并范围的子公司

序号	子公司全称	子公司简称	持股比例%	
			直接	间接
1	SMARTRON TECHNOLOGY(HK) CO.,LIMITED	香港华扬	100.00	—

上述子公司具体情况详见本附注六“在其他主体中的权益”。

本公司报告期内合并范围未发生变化。

二、财务报表的编制基础

1. 编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。此外，本公司还按照中国证监会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定》（2014年修订）披露有关财务信息。

2. 持续经营

本公司对自报告期末起12个月的持续经营能力进行了评估，未发现影响本公司持续经营能力的事项，本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

三、重要会计政策及会计估计

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

1. 遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、所有者权益变动和现金流量等有关信息。

2. 会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3. 营业周期

本公司正常营业周期为一年。

4. 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币，境外子公司按经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。

5. 合并财务报表的编制方法

(1) 合并范围的确定

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定，包括根据表决权（或类似表决权）本身或者结合其他安排确定的子公司。

控制是指本公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。子公司是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及企业所控制的结构化主体等）。

(2) 合并财务报表的编制方法

本公司以自身和子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。

本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策和会计期间，反映企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

①合并母公司与子公司的资产、负债、所有者权益、收入、费用和现金流等项目。

②抵销母公司对子公司的长期股权投资与母公司在子公司所有者权益中所享有的份额。

③抵销母公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响。内部交易表明相关资产发生减值损失的，应当全额确认该部分损失。

④站在企业集团角度对特殊交易事项予以调整。

6. 现金及现金等价物的确定标准

现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

7. 外币业务和外币报表折算

（1）外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易初始确认时采用交易发生日的即期汇率折算为记账本位币。

（2）资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算；对以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，计入当期损益。

（3）外币报表折算方法

对企业境外经营财务报表进行折算前先调整境外经营的会计期间和会计政策，使之与企业会计期间和会计政策相一致，再根据调整后会计政策及会计期间编制相应货币（记账本位币以外的货币）的财务报表，再按照以下方法对境外经营财务报表进行折算：

①资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。

②利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。

③外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。汇率变动对现金的影响额应当作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

④产生的外币财务报表折算差额，在编制合并财务报表时，在合并资产负债表中所有者权益项目下单独列示“其他综合收益”。

处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中所有者权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

8. 金融工具

自 2019 年 1 月 1 日起适用

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- ①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- ②该金融资产已转移，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，并同时确认新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

(2) 金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。因销售商品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

①以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其终止确认、按实际利率法摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

(6) 就华扬电子子公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

(3) 金融负债的分类与计量

本公司将金融负债分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

金融负债的后续计量取决于其分类：

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。但本公司对指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

②以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

（4）衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

（5）金融工具减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、合同资产等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

①预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。

未来 12 个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后 12 个月内（若金融工具的预计存续期少于 12 个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款及应收款项融资，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

A. 应收款项

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据确定组合的依据如下：

应收票据组合 1 银行承兑汇票

应收票据组合 2 商业承兑汇票

对于划分为组合的应收票据，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收账款确定组合的依据如下：

应收账款组合 1 应收合并范围内关联方客户

应收账款组合 2 应收其他客户

对于划分为组合的应收账款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1 应收股利

其他应收款组合 2 应收其他款项

其他应收款组合 3 应收低风险类款项

其他应收款组合 4 应收关联方

对于划分为组合的其他应收款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收款项融资确定组合的依据如下：

应收款项融资组合 银行承兑汇票

对于划分为组合的应收款项融资，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

②具有较低的信用风险

如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即便较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化但未必一定降低借款人履行

其合同现金流量义务的能力，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

③信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率，以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

A.信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；

B.预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；

C.债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；

D.作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化。这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；

E.预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；

F.借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；

G.债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；

H.合同付款是否发生逾期超过（含）30日。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，如果逾期超过30日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同

约定的付款期限 30 天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

④已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

⑤预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

⑥核销

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

(6) 金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

A. 将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；

B.将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

①终止确认所转移的金融资产

已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，或既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力，转入方能够单方面将转移的金融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

A.所转移金融资产的账面价值；

B.因转移而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对于终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

A.终止确认部分在终止确认日的账面价值；

B.终止确认部分的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

②继续涉入所转移的金融资产

既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，且未放弃对该金融资产控制的，应当按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

继续涉入所转移金融资产的程度，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

（7）金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

本公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；

本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

（8）金融工具公允价值的确定方法

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见附注三、9。

9. 公允价值计量

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对

该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

① 估值技术

本公司采用在当期情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

② 公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

10. 存货

(1) 存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等，包括原材料、在产品、产成品、库存商品、发出商品等。

(2) 发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用加权平均法计价。

(3) 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

(4) 存货跌价准备的计提方法

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

(5) 周转材料的摊销方法

①低值易耗品摊销方法：在领用时采用一次转销法。

②包装物的摊销方法：在领用时采用一次转销法。

11. 合同资产及合同负债

自 2020 年 1 月 1 日起适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注三、8。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

12. 长期股权投资

本公司长期股权投资包括对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对合营企业的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

(1) 初始投资成本确定

① 以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

(3) 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算。

采用成本法核算的长期股权投资，追加或收回投资时调整长期股权投资的成本；被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

(4) 减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法见附注三、16。

13. 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的使用寿命超过一年的单位价值较高的有形资产。

(1) 确认条件

固定资产在同时满足下列条件时，按取得时的实际成本予以确认：

- ①与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业。
- ②该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产发生的后续支出，符合固定资产确认条件的计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的在发生时计入当期损益。

(2) 各类固定资产的折旧方法

本公司从固定资产达到预定可使用状态的次月起按年限平均法计提折旧，按固定资产的类别、估计的经济使用年限和预计的净残值率分别确定折旧年限和年折旧率如下：

类别	使用年限(年)	残值率%	年折旧率%
房屋及建筑物	20-35	5	2.71-4.75
机器设备	8-12	5	7.92-11.88
运输工具	5-8	0-5	11.88-20.00
电子设备	3-5	5	19.00-31.67
办公家具及其他	3-5	0-5	19.00-33.33

对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命。

14. 在建工程

(1) 在建工程以立项项目分类核算。

(2) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

15. 无形资产

(1) 无形资产的计价方法

按取得时的实际成本入账。

(2) 无形资产使用寿命及摊销

①使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项 目	预计使用寿命	依据
土地使用权	50 年	法定使用权
计算机软件	5 年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命
特许权使用费		参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命

每年年度终了，公司对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。经复核，本期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

②无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。对于使用寿命不确定的无形资产，公司在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

③无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

对使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，估计其使用寿命并在预计使用年限内系统合理摊销。

(3) 划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

①本公司将为进一步开发活动进行的资料及相关方面的准备活动作为研究阶段，无形资产研究阶段的支出在发生时计入当期损益。

②在本公司已完成研究阶段的工作后再进行的开发活动作为开发阶段。

(4) 开发阶段支出资本化的具体条件

开发阶段的支出同时满足下列条件时，才能确认为无形资产：

A.完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

B.具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

C.无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

D.有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

E.归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

16. 长期资产减值

对子公司的长期股权投资、固定资产、在建工程、无形资产等（存货、递延所得税资产、金融资产除外）的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

17. 长期待摊费用

长期待摊费用核算本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。

18. 职工薪酬

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利。

根据流动性，职工薪酬分别列示于资产负债表的“应付职工薪酬”项目。

(1) 短期薪酬的会计处理方法

①职工基本薪酬（工资、奖金、津贴、补贴）

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

②职工福利费

本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。

③医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及工会经费和职工教育经费

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为其提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

④短期利润分享计划

利润分享计划同时满足下列条件的，本公司确认相关的应付职工薪酬：

- A.企业因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；
- B.因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。

(2) 离职后福利的会计处理方法

①设定提存计划

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，本公司参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定提存计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定），将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

19. 收入确认原则和计量方法

自 2020 年 1 月 1 日起适用

(1) 一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。在确定合同交易价格时，如果存在可变对价，本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入交易价格。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销，对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

- ①客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；
- ②客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；

③本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。当履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司会考虑下列迹象：

- ①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；
- ②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有

权；

③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；

④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；

⑤客户已接受该商品。

(2) 具体方法

本公司收入确认的具体方法如下：

内销产品收入确认需满足以下条件：本公司已根据合同约定将产品交付给客户且客户已接受该商品，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移；

外销产品收入确认需满足以下条件：本公司已根据合同约定将产品报关，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。

以下收入会计政策适用于 2019 年度及以前

(1) 销售商品收入

本公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购买方；本公司既没有保留与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；收入的金额能够可靠地计量；相关的经济利益很可能流入企业；相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时，确认商品销售收入实现。

(2) 提供劳务收入

在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，采用完工百分比法确认提供劳务收入。提供劳务交易的完工进度，依据已完工作的测量确定。

提供劳务交易的结果能够可靠估计是指同时满足：A、收入的金额能够可靠地计量；B、相关的经济利益很可能流入企业；C、交易的完工程度能够可靠地确定；D、交易中已发生和将发生的成本能够可靠地计量。

本公司按照已收或应收的合同或协议价款确定提供劳务收入总额，但已收或应收的合同或协议价款不公允的除外。资产负债表日按照提供劳务收入总额乘以完工进度扣除以前会计期间累计已确认提供劳务收入后的金额，确认当期提供劳务收入；同时，按照提供劳务估计总成本乘以完工进度扣除以前会计期间累计已确认劳务成本后的金额，结转当期劳务成本。

在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，分别下列情况处理：

- ① 已经发生的劳务成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本。
- ② 已经发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

(3) 让渡资产使用权收入

与交易相关的经济利益很可能流入企业，收入的金额能够可靠地计量时，分别下列情况确定让渡资产使用权收入金额：

- ① 利息收入金额，按照他人使用本企业货币资金的时间和实际利率计算确定。
- ② 使用费收入金额，按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

20. 政府补助

(1) 政府补助的确认

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

- ① 本公司能够满足政府补助所附条件；
- ② 本公司能够收到政府补助。

(2) 政府补助的计量

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额 1 元计量。

(3) 政府补助的会计处理

①与资产相关的政府补助

公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助确认为递延收益，在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

②与收益相关的政府补助

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，分情况按照以下规定进行会计处理：

用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；

用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

21. 递延所得税资产和递延所得税负债

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

(1) 递延所得税资产的确认

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

- A. 该项交易不是企业合并；
- B. 交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）。

本公司对与子公司、联营公司及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

- A. 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；
- B. 未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额；

资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

在资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

（2）递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

①因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：

- A. 商誉的初始确认；
- B. 具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

②本公司对与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

- A. 本公司能够控制暂时性差异转回的时间；
- B. 该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

22. 租赁

自 2020 年 1 月 1 日起适用

(1) 租赁的识别

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁，如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

(2) 单独租赁的识别

合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：① 承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；② 该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

(3) 本公司作为承租人的会计处理方法

在租赁期开始日，本公司将租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

① 使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

- 租赁负债的初始计量金额；

- 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；
- 承租人发生的初始直接费用；
- 承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量，详见附注三、27。前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内，根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内，根据使用权资产类别确定折旧率。

②租赁负债

租赁负债应当按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括以下五项内容：

- 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- 购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；
- 行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；
- 根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、

用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

(4) 租赁变更的会计处理

①租赁变更作为一项单独租赁

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：A.该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；B.增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

②租赁变更未作为一项单独租赁

A.本公司作为承租人

在租赁变更生效日，本公司重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，以重新计量租赁负债。在计算变更后租赁付款额的现值时，采用剩余租赁期间的租赁内含利率作为折现率；无法确定剩余租赁期间的租赁内含利率的，采用租赁变更生效日的增量借款利率作为折现率。

就上述租赁负债调整的影响，区分以下情形进行会计处理：

- 租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益；
- 其他租赁变更，相应调整使用权资产的账面价值。

B.本公司作为出租人

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁

会被分类为融资租赁的，本公司按照关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

以下经营租赁和融资租赁会计政策适用于 2020 年度及以前

本公司将实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

(1) 经营租赁的会计处理方法

①本公司作为经营租赁承租人时，将经营租赁的租金支出，在租赁期内各个期间按照直线法或根据租赁资产的使用量计入当期损益。出租人提供免租期的，本公司将租金总额在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法或其他合理的方法进行分摊，免租期内确认租金费用及相应的负债。出租人承担了承租人某些费用的，本公司按该费用从租金费用总额中扣除后的租金费用余额在租赁期内进行分摊。

初始直接费用，计入当期损益。如协议约定或有租金的在实际发生时计入当期损益。

②本公司作为经营租赁出租人时，采用直线法将收到的租金在租赁期内确认为收益。出租人提供免租期的，出租人将租金总额在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法或其他合理的方法进行分配，免租期内出租人也确认租金收入。承担了承租人某些费用的，本公司按该费用自租金收入总额中扣除后的租金收入余额在租赁期内进行分配。

初始直接费用，计入当期损益。金额较大的予以资本化，在整个经营租赁期内按照与确认租金收入相同的基础分期计入当期损益。如协议约定或有租金的在实际发生时计入当期收益。

(2) 融资租赁的会计处理方法

①本公司作为融资租赁承租人时，在租赁期开始日，将租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差额作为未确认融资费用。在租赁期内各个期间采用实际利率法进行分摊，确认为当期融资费用，计入财务费用。

发生的初始直接费用，计入租入资产价值。

在计提融资租赁资产折旧时，本公司采用与自有应折旧资产相一致的折旧政策，折旧期间以租赁合同而定。如果能够合理确定租赁期届满时本公司将会取得租赁资产所有

权，以租赁期开始日租赁资产的寿命作为折旧期间；如果无法合理确定租赁期届满后本公司是否能够取得租赁资产的所有权，以租赁期与租赁资产寿命两者中较短者作为折旧期间。

②本公司作为融资租赁出租人时，于租赁期开始日将租赁开始日最低租赁应收款额与初始直接费用之和作为应收融资租赁款的入账价值，计入资产负债表的长期应收款，同时记录未担保余值；将最低租赁应收款额、初始直接费用及未担保余值之和与其现值之和的差额作为未实现融资收益，在租赁期内各个期间采用实际利率法确认为租赁收入。

23. 重要会计判断和估计

本公司根据历史经验和其它因素，包括对未来事项的合理预期，对所采用的重要会计估计和关键假设进行持续的评价。很可能导致下一会计年度资产和负债的账面价值出现重大调整风险的重要会计估计和关键假设列示如下：

金融资产的分类（2019年1月1日之后）

本公司在确定金融资产的分类时涉及的重大判断包括业务模式及合同现金流量特征的分析等。

本公司在金融资产组合的层次上确定管理金融资产的业务模式，考虑的因素包括评价和向关键管理人员报告金融资产业绩的方式、影响金融资产业绩的风险及其管理方式、以及相关业务管理人员获得报酬的方式等。

本公司在评估金融资产的合同现金流量是否与基本借贷安排相一致时，存在以下主要判断：本金是否可能因提前还款等原因导致在存续期内的时间分布或者金额发生变动；利息是否仅包括货币时间价值、信用风险、其他基本借贷风险以及与成本和利润的对价。例如，提前偿付的金额是否仅反映了尚未支付的本金及以未偿付本金为基础的利息，以及因提前终止合同而支付的合理补偿。

应收账款预期信用损失的计量（2019年1月1日之后）

本公司通过应收账款违约风险敞口和预期信用损失率计算应收账款预期信用损失，并基于违约概率和违约损失率确定预期信用损失率。在确定预期信用损失率时，本公司使用内部历史信用损失经验等数据，并结合当前状况和前瞻性信息对历史数据进行调整。

在考虑前瞻性信息时，本公司使用的指标包括经济下滑的风险、外部市场环境、技术环境和客户情况的变化等。本公司定期监控并复核与预期信用损失计算相关的假设。

递延所得税资产

在很有可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内，应就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

24. 重要会计政策和会计估计的变更

(1) 重要会计政策变更

①2017年7月5日，财政部发布了《企业会计准则第14号—收入》（财会【2017】22号）（以下简称“新收入准则”）。要求境内上市企业自2020年1月1日起执行新收入准则。本公司于2020年1月1日执行新收入准则，对会计政策的相关内容进行调整，详见附注三、19。

新收入准则要求首次执行该准则的累积影响数调整首次执行当年年初（即2020年1月1日）留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。在执行新收入准则时，本公司仅对首次执行日尚未完成的合同的累计影响数进行调整。

②2018年12月7日，财政部发布了《企业会计准则第21号——租赁》（以下简称“新租赁准则”）。要求在境内外同时上市的企业以及在境外上市并按《国际财务报告准则》或《企业会计准则》编制财务报表的企业自2019年1月1日起实施；其他执行企业会计准则的企业自2021年1月1日起实施，其中母公司或子公司在境外上市且按照《国际财务报告准则》或《企业会计准则》编制其境外财务报表的企业可以提前实施。本公司于2021年1月1日执行新租赁准则，对会计政策的相关内容进行调整，详见附注三、22。

对于首次执行日前已存在的合同，本公司在首次执行日选择不重新评估其是否为租赁或者包含租赁。

对于首次执行日之后签订或变更的合同，本公司按照新租赁准则中租赁的定义评估合同是否为租赁或者包含租赁。

本公司作为承租人

本公司选择首次执行新租赁准则的累积影响数调整首次执行当年年初（即 2021 年 1 月 1 日）留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整：

A.对于首次执行日前的融资租赁，本公司在首次执行日按照融资租入资产和应付融资租赁款的原账面价值，分别计量使用权资产和租赁负债；

B.对于首次执行日前的经营租赁，本公司在首次执行日根据剩余租赁付款额按首次执行日承租人增量借款利率折现的现值计量租赁负债，并根据每项租赁按照与租赁负债相等的金额及预付租金进行必要调整计量使用权资产。

C.在首次执行日，本公司按照附注三、16，对使用权资产进行减值测试并进行相应会计处理。

本公司首次执行日之前租赁资产属于低价值资产的经营租赁，采用简化处理，未确认使用权资产和租赁负债。除此之外，本公司对于首次执行日前的经营租赁，采用下列一项或多项简化处理：

- 将于首次执行日后 12 个月内完成的租赁，作为短期租赁处理；
- 计量租赁负债时，具有相似特征的租赁采用同一折现率；
- 使用权资产的计量不包含初始直接费用；
- 存在续租选择权或终止租赁选择权的，本公司根据首次执行日前选择权的实际行使及其他最新情况确定租赁期；
- 作为使用权资产减值测试的替代，本公司根据《企业会计准则第 13 号——或有事项》评估包含租赁的合同在首次执行日前是否为亏损合同，并根据首次执行日前计入资产负债表的亏损准备金额调整使用权资产；
- 首次执行日之前发生租赁变更的，本公司根据租赁变更的最终安排进行会计处理。

(2) 重要会计估计变更

本报告期内，本公司无重大会计估计变更。

(3) 首次执行新收入准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

合并资产负债表

单位:元 币种:人民币

项目	2019年12月31日	2020年1月1日	调整数
预收款项	30,975.00	—	-30,975.00
合同负债	不适用	27,411.50	27,411.50
其他流动负债	—	3,563.50	3,563.50

母公司资产负债表

单位:元 币种:人民币

项目	2019年12月31日	2020年1月1日	调整数
预收款项	30,975.00	—	-30,975.00
合同负债	不适用	27,411.50	27,411.50
其他流动负债	—	3,563.50	3,563.50

各项目调整情况说明：于2020年1月1日，本公司将与商品销售和提供劳务相关的预收款项30,975.00元重分类至合同负债，并将相关的增值税销项税额重分类至其他流动负债。

(4) 首次执行新租赁准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

合并资产负债表

单位:元 币种:人民币

项目	2020年12月31日	2021年1月1日	调整数
使用权资产	不适用	1,574,612.38	1,574,612.38
租赁负债	不适用	1,408,184.60	1,408,184.60
一年内到期的非流动负债	不适用	166,427.78	166,427.78

母公司资产负债表

单位:元 币种:人民币

项目	2020年12月31日	2021年1月1日	调整数
使用权资产	不适用	1,574,612.38	1,574,612.38
租赁负债	不适用	1,408,184.60	1,408,184.60
一年内到期的非流动负债	不适用	166,427.78	166,427.78

四、税项

1. 主要税种及税率

税种	计税依据	税率(%)
增值税	应税收入	16、13
城市维护建设税	应纳流转税额	7
教育费附加	应交流转税额	3
地方教育费附加	应交流转税额	2
企业所得税	应纳税所得额	15

本公司子公司存在不同企业所得税税率的情况

纳税主体名称	所得税税率(%)
SMARTRON TECHNOLOGY(HK) CO.,LIMITED	16.5

2. 税收优惠

公司于2019年12月取得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号:GR201932007797),有效期3年。根据《中华人民共和国企业所得税法》《中华人民共和国企业所得税法实施条例》等相关规定,公司2019年至2021年减按15%税率缴纳企业所得税。

根据财税[2018]99号文《财政部 税务总局 科技部关于提高研发费用税前加计扣除比例的通知》:企业开展研发活动中实际发生的研发费用,未形成无形资产计入当期损益的,在按规定据实扣除的基础上,在2018年1月1日至2020年12月31日期间,再按照实际发生额的75%在税前加计扣除;形成无形资产的,在上述期间按照无形资产成本的175%在税前摊销。根据财政部 税务总局公告2021年第13号 制造业企业开展研发活动中实际发生的研发费用,未形成无形资产计入当期损益的,在按规定据实扣除的基础上,自2021年1月1日起,再按照实际发生额的100%在税前加计扣除;形成无形资产的,自2021年1月1日起,按照无形资产成本的200%在税前摊销。

根据财税[2014]75号及国家税务总局公告2014年第64号、国家税务总局公告2015年第68号财政部国家税务总局关于完善固定资产加速折旧企业所得税政策的通知,对领域重点行业企业2015年1月1日后新购进的固定资产(包括自行建造),允许缩短折旧年限或采取加速折旧方法。

根据《财政部 税务总局关于设备 器具扣除有关企业所得税政策的通知》（财税〔2018〕54号），2018年1月1日至2020年12月31日，企业新购进的单位价值不超过500万元的设备、器具可一次性在税前扣除。

五、合并财务报表项目注释

1. 货币资金

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
库存现金	28,639.11	59,453.74	7,724.89
银行存款	16,802,015.92	20,840,869.43	4,489,445.80
其他货币资金	5,308,656.08	—	—
合计	22,139,311.11	20,900,323.17	4,497,170.69

说明：其他货币资金系香港华扬汇款转入本公司的未达账项。除此之外，期末货币资金中无其他因抵押、质押或冻结等对使用有限制、有潜在回收风险的款项。

2. 应收票据

(1) 分类列示

种 类	2021年5月31日			2020年12月31日			2019年12月31日		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
银行承兑汇票	1,971,448.04	—	1,971,448.04	—	—	—	3,734,562.39	—	3,734,562.39

(2) 各报告期末本公司已质押的应收票据

种 类	各期末已质押金额		
	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
银行承兑汇票	1,971,448.04	—	3,734,562.39

3. 应收账款

(1) 按账龄披露

账 龄	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
1年以内	144,635,863.54	149,954,059.48	111,890,238.50
3至4年	—	—	381,167.64
小计	144,635,863.54	149,954,059.48	112,271,406.14
减：坏账准备	5,196,787.65	5,006,337.81	4,207,135.77

账龄	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
合计	139,439,075.89	144,947,721.67	108,064,270.37

(2) 按坏账计提方法分类披露

①2021年5月31日(按简化模型计提)

类别	2021年5月31日				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	—	—	—	—	—
按组合计提坏账准备:					
应收客户货款	144,635,863.54	100.00	5,196,787.65	3.59	139,439,075.89
合计	144,635,863.54	100.00	5,196,787.65	3.59	139,439,075.89

②2020年12月31日(按简化模型计提)

类别	2020年12月31日				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	—	—	—	—	—
按组合计提坏账准备:					
应收客户货款	149,954,059.48	100.00	5,006,337.81	3.34	144,947,721.67
合计	149,954,059.48	100.00	5,006,337.81	3.34	144,947,721.67

③2019年12月31日(按简化模型计提)

类别	2019年12月31日				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	381,167.64	0.34	381,167.64	100.00	—
按组合计提坏账准备:					
应收客户货款	111,890,238.50	99.66	3,825,968.13	3.42	108,064,270.37
合计	112,271,406.14	100.00	4,207,135.77	3.75	108,064,270.37

各报告期坏账准备计提的具体说明:

①2019年12月31日按单项计提坏账准备的说明

名称	2019年12月31日			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
Taiwan Tongda Communication Co.,Ltd 等	381,167.64	381,167.64	100.00	预计无法收回

②2021年5月31日、2020年12月31日和2019年12月31日，按应收客户货款组合计提坏账准备的应收账款

账龄	2021年5月31日		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
信用期内	133,066,885.32	3,992,006.55	3.00
逾期1-3个月(含)	11,449,270.02	1,144,927.00	10.00
逾期3个月-1年(含)	119,708.20	59,854.10	50.00
逾期1-2年(含)	—	—	—
逾期2年以上	—	—	—
合计	144,635,863.54	5,196,787.65	3.59

(续上表)

账龄	2020年12月31日		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
信用期内	142,910,259.05	4,287,307.77	3.00
逾期1-3个月(含)	7,007,175.43	700,717.54	10.00
逾期3个月-1年(含)	36,625.00	18,312.50	50.00
逾期1-2年(含)	—	—	—
逾期2年以上	—	—	—
合计	149,954,059.48	5,006,337.81	3.34

(续上表)

账龄	2019年12月31日		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
信用期内	105,249,943.17	3,157,498.30	3.00
逾期1-3个月(含)	6,635,361.67	663,536.17	10.00
逾期3个月-1年(含)	—	—	—
逾期1-2年(含)	—	—	—
逾期2年以上	4,933.66	4,933.66	100.00
合计	111,890,238.50	3,825,968.13	3.42

2021年1-5月、2020年度和2019年度按组合计提坏账准备的确认标准及说明见附注三、8。

(3) 坏账准备的变动情况

①2021年1-5月的变动情况

类别	2020年12月31日	本期变动金额			2021年5月31日
		加：计提	减：收回或转回	减：转销或核销	
应收账款坏账准备	5,006,337.81	190,449.84	—	—	5,196,787.65

②2020年的变动情况

类别	2019年12月31日	本期变动金额			2020年12月31日
		加：计提	减：收回或转回	减：转销或核销	
应收账款坏账准备	4,207,135.77	1,188,902.76	—	393,117.19	5,006,337.81

③2019年的变动情况

类别	2018年12月31日	会计政策变更	2019年1月1日	本期变动金额			2019年12月31日	
				加：计提	减：收回或转回	减：转销或核销		加：其他变动
应收账款坏账准备	4,256,413.79	—	4,256,413.79	8,198.13	—	62,894.21	5,418.06	4,207,135.77

(4) 各报告期实际核销的应收账款情况

核销年度	项目	核销金额
2019年	实际核销的应收账款	62,894.21
2020年	实际核销的应收账款	393,117.19

(5) 各报告期按欠款方归集的余额前五名的应收账款情况

单位名称	2021年5月31日余额	占应收账款余额的比例(%)	坏账准备余额
群光电能科技(苏州)有	37,993,813.68	26.27	1,139,814.41

单位名称	2021年5月31日余额	占应收账款余额的比例 (%)	坏账准备余额
有限公司			
精元(重庆)电脑有限公司	20,234,216.02	13.99	607,026.48
惠州硕贝德无线科技股份有限公司	17,224,834.82	11.91	916,418.10
深圳市汇创达科技股份有限公司	16,680,767.05	11.53	500,423.01
致伸科技(重庆)有限公司	7,438,281.21	5.14	223,148.44
合计	99,571,912.78	68.84	3,386,830.44

单位名称	2020年12月31日余额	占应收账款余额的比例 (%)	坏账准备余额
群光电能科技(苏州)有限公司	22,393,056.33	14.93	671,791.69
致伸科技(重庆)有限公司	19,447,519.47	12.97	583,425.58
深圳市汇创达科技股份有限公司	18,195,011.77	12.13	545,850.35
精元(重庆)电脑有限公司	15,992,743.00	10.67	479,782.29
惠州硕贝德无线科技股份有限公司	15,951,605.99	10.64	789,166.34
合计	91,979,936.56	61.34	3,070,016.25

单位名称	2019年12月31日余额	占应收账款余额的比例 (%)	坏账准备余额
群光电能科技(苏州)有限公司	21,266,878.19	18.94	638,006.35
精元(重庆)电脑有限公司	16,205,526.54	14.43	486,165.80
深圳市汇创达科技股份有限公司	15,743,731.76	14.02	557,424.45

单位名称	2019年12月31日余额	占应收账款余额的比例 (%)	坏账准备余额
磊德科技(深圳)有限公司 东莞分公司	14,514,973.67	12.93	615,433.17
达亮电子(滁州)有限公司	9,558,096.74	8.51	287,701.35
合计	77,289,206.90	68.84	2,584,731.12

(6) 各报告期无因金融资产转移而终止确认的应收账款。

(7) 各报告期无转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额。

4. 应收款项融资

(1) 分类列示

项目	2021年5月31日公允价值	2020年12月31日公允价值	2019年12月31日公允价值
应收票据	3,612,203.33	2,246,483.48	800,000.00

(2) 各报告期末本公司已背书或贴现但尚未到期的应收票据

种类	2021年5月31日	2020年12月31日
	期末终止确认金额	期末终止确认金额
银行承兑汇票	16,163,648.61	19,459,461.83

(续上表)

种类	2019年12月31日
	期末终止确认金额
银行承兑汇票	12,293,111.51

说明：期末应收款项融资均为银行承兑汇票，本公司认为所持有的银行承兑汇票不存在重大的信用风险，不会因银行或其他出票人违约而产生重大损失，故未计提资产减值准备。

5. 预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

账龄	2021年5月31日		2020年12月31日	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	1,349,759.67	100.00	809,876.61	99.57

账龄	2021年5月31日		2020年12月31日	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1至2年	—	—	3,520.00	0.43
2至3年	—	—	—	—
3年以上	—	—	—	—
合计	1,349,759.67	100.00	813,396.61	100.00

(续上表)

账龄	2019年12月31日	
	金额	比例(%)
1年以内	857,713.03	98.11
1至2年	10,856.34	1.24
2至3年	15.29	0.002
3年以上	5,693.22	0.651
合计	874,277.88	100.00

说明：本公司无账龄超过一年且金额重大的预付款项。

(2) 各报告期按预付对象归集的余额前五名的预付款项情况

单位名称	2021年5月31日余额	占预付款项余额合计数的比例(%)
江苏省电力公司苏州供电公司	612,818.98	45.40
朱炳生	416,151.62	30.83
苏州市相城区黄桥街道木巷村股份经济合作社	129,418.90	9.59
江苏省石油公司苏州分公司	80,095.32	5.93
天安财产保险股份有限公司苏州中心支公司	48,337.00	3.58
合计	1,286,821.82	95.34

单位名称	2020年12月31日余额	占预付款项余额合计数的比例(%)
江苏省电力公司苏州供电公司	692,974.13	85.20
苏州美康莱环境科技有限公司	40,000.00	4.92
江苏省石油公司苏州分公司	29,905.32	3.68
苏州阳澄湖畔酒店管理有限公司	15,000.00	1.84
威伦电子股份有限公司	10,104.46	1.24
合计	787,983.91	96.88

单位名称	2019年12月31日余额	占预付款项余额合计数的比例(%)
江苏省电力公司苏州供电公司	555,179.18	63.50
苏州 UL 美华认证有限公司	90,131.80	10.31
苏州锐涛光电科技有限公司	90,000.00	10.29
江苏省石油公司苏州分公司	56,491.32	6.46
江苏和钧正策信息技术有限公司	22,600.00	2.58
合计	814,402.30	93.15

6. 其他应收款

(1) 分类列示

项目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
应收利息	—	—	—
应收股利	—	—	—
其他应收款	207,244.02	226,115.08	217,578.74
合计	207,244.02	226,115.08	217,578.74

(2) 其他应收款

①按账龄披露

账龄	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
1年以内	202,544.02	209,815.08	215,078.74
1至2年	1,000.00	13,800.00	2,500.00
2至3年	3,700.00	2,500.00	—
3至4年	—	—	—
4至5年	—	—	—
5年以上	—	—	—
小计	207,244.02	226,115.08	217,578.74
减：坏账准备	—	—	—
合计	207,244.02	226,115.08	217,578.74

②按款项性质分类情况

款项性质	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
备用金	83,626.50	110,559.00	124,500.00
代垫五险一金	120,517.52	107,856.08	87,378.74

款项性质	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
关联往来款	—	4,600.00	2,600.00
押金	3,100.00	3,100.00	3,100.00
小计	207,244.02	226,115.08	217,578.74
减：坏账准备	—	—	—
合计	207,244.02	226,115.08	217,578.74

③按坏账计提方法分类披露

A.截至2021年5月31日的坏账准备按三阶段模型计提如下：

阶段	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	207,244.02	—	207,244.02
第二阶段	—	—	—
第三阶段	—	—	—
合计	207,244.02	—	207,244.02

截至2021年5月31日，处于第一阶段的坏账准备：

类别	账面余额	计提比例 (%)	坏账准备	账面价值
按单项计提坏账准备	—	—	—	—
按组合计提坏账准备：	207,244.02	—	—	207,244.02
应收低风险类款项	207,244.02	—	—	207,244.02
合计	207,244.02	—	—	207,244.02

B.截至2020年12月31日的坏账准备按三阶段模型计提如下：

阶段	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	226,115.08	—	226,115.08
第二阶段	—	—	—
第三阶段	—	—	—
合计	226,115.08	—	226,115.08

截至2020年12月31日，处于第一阶段的坏账准备：

类别	账面余额	计提比例 (%)	坏账准备	账面价值
按单项计提坏账准备	—	—	—	—
按组合计提坏账准备：				
应收低风险类款项	221,515.08	—	—	221,515.08

类别	账面余额	计提比例 (%)	坏账准备	账面价值
应收关联方款项	4,600.00	—	—	4,600.00
合计	226,115.08	—	—	226,115.08

C.截至 2019 年 12 月 31 日的坏账准备按三阶段模型计提如下:

阶段	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	217,578.74	—	217,578.74
第二阶段	—	—	—
第三阶段	—	—	—
合计	217,578.74	—	217,578.74

截至 2019 年 12 月 31 日, 处于第一阶段的坏账准备:

类别	账面余额	计提比例 (%)	坏账准备	账面价值
按单项计提坏账准备	—	—	—	—
按组合计提坏账准备:	217,578.74	—	—	217,578.74
应收低风险类款项	214,978.74	—	—	214,978.74
应收关联方款项	2,600.00	—	—	2,600.00
合计	217,578.74	—	—	217,578.74

2021 年 1-5 月、2020 年度和 2019 年度按组合计提坏账准备的确认标准及说明见附注三、8。

④各报告期坏账准备的变动情况

2021 年 1-5 月的变动情况

类别	2020 年 12 月 31 日	本期变动金额			2021 年 5 月 31 日
		计提	收回或转回	转销或核销	
其他应收款坏账准备	—	—	—	—	—

2020 年的变动情况

类别	2019 年 12 月 31 日	本期变动金额			2020 年 12 月 31 日
		计提	收回或转回	转销或核销	
其他应收款坏账准备	—	—	—	—	—

2019 年的变动情况

类别	2018年12月31日	会计政策变更	2019年1月1日	本期变动金额			2019年12月31日
				计提	收回或转回	转销或核销	
其他应收款	—	—	—	—	—	—	—
坏账准备	—	—	—	—	—	—	—

⑤各报告期无实际核销的其他应收款。

⑥各报告期按欠款方归集的余额前五名的其他应收款情况

单位名称	款项的性质	2021年5月31日余额	账龄	占其他应收款余额合计数的比例(%)	坏账准备
员工保险	代垫五险一金	69,217.52	1年以内	33.40	—
员工公积金	代垫五险一金	51,300.00	1年以内	24.75	—
周东合	备用金	50,000.00	1年以内	24.13	—
黄永富	备用金	10,000.00	1年以内	4.83	—
李园园	备用金	7,780.00	1年以内	3.75	—
合计		188,297.52		90.86	—

单位名称	款项的性质	2020年12月31日余额	账龄	占其他应收款余额合计数的比例(%)	坏账准备
员工保险	代垫代付	61,686.08	1年以内	27.28	—
周东合	备用金	50,000.00	1年以内	22.11	—
员工公积金	代垫代付	46,170.00	1年以内	20.42	—
李园园	备用金	28,959.00	1年以内	12.81	—
杜朝永	备用金	20,000.00	1年以内	8.85	—
合计		206,815.08		91.46	—

单位名称	款项的性质	2019年12月31日余额	账龄	占其他应收款余额合计数的比例(%)	坏账准备
刘仕标	备用金	50,000.00	1年以内	22.98	—
周东合	备用金	50,000.00	1年以内	22.98	—
员工保险	代垫代付	49,047.74	1年以内	22.54	—

单位名称	款项的性质	2019年12月31日余额	账龄	占其他应收款余额合计数的比例(%)	坏账准备
员工公积金	代垫代付	38,331.00	1年以内	17.62	—
李圆圆	备用金	13,800.00	1年以内	6.34	—
合计		201,178.74		92.46	—

⑦各报告期无涉及政府补助的其他应收款。

⑧各报告期无因金融资产转移而终止确认的其他应收款。

⑨各报告期无转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债的金额。

7. 存货

(1) 存货分类

项目	2021年5月31日			2020年12月31日		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	6,407,964.58	969,041.24	5,438,923.34	6,477,395.49	663,991.69	5,813,403.80
在产品	4,148,573.40	2,489.14	4,146,084.26	3,728,283.58	17,150.10	3,711,133.48
库存商品	10,660,342.68	1,823,437.94	8,836,904.74	8,248,761.83	1,663,522.12	6,585,239.71
发出商品	1,018,433.48	—	1,018,433.48	2,994,801.09	—	2,994,801.09
合计	22,235,314.14	2,794,968.32	19,440,345.82	21,449,241.99	2,344,663.91	19,104,578.08

(续上表)

项目	2019年12月31日		
	账面余额	跌价准备	账面价值
原材料	3,790,141.89	337,678.03	3,452,463.86
在产品	1,634,987.09	23,870.81	1,611,116.28
库存商品	4,416,943.90	1,036,703.82	3,380,240.08
发出商品	915,984.94	—	915,984.94
合计	10,758,057.82	1,398,252.66	9,359,805.16

(2) 存货跌价准备或合同履约成本减值准备

2021年1-5月

项 目	2020年12月31日	本期增加金额		本期减少金额		2021年5月31日
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	663,991.69	533,840.35	—	228,790.80	—	969,041.24
在产品	17,150.10	2,489.14	—	17,150.10	—	2,489.14
库存商品	1,663,522.12	540,106.65	—	380,190.83	—	1,823,437.94
合计	2,344,663.91	1,076,436.14	—	626,131.73	—	2,794,968.32

2020年度

项 目	2019年12月31日	会计政策变更	2020年1月1日	本期增加金额		本期减少金额		2020年12月31日
				计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	337,678.03	—	337,678.03	660,478.45	—	334,164.79	—	663,991.69
在产品	23,870.81	—	23,870.81	17,150.10	—	23,870.81	—	17,150.10
库存商品	1,036,703.82	—	1,036,703.82	1,118,474.82	—	491,656.52	—	1,663,522.12
合计	1,398,252.66	—	1,398,252.66	1,796,103.37	—	849,692.12	—	2,344,663.91

2019年度

项 目	2018年12月31日	本期增加金额		本期减少金额		2019年12月31日
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	650,412.23	82,473.76	—	395,207.96	—	337,678.03
在产品	929.95	23,870.81	—	929.95	—	23,870.81
库存商品	176,668.27	959,652.16	—	99,616.61	—	1,036,703.82
合计	828,010.45	1,065,996.73	—	495,754.52	—	1,398,252.66

8. 其他流动资产

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
增值税借方余额重分类	625,833.04	—	—

9. 固定资产

(1) 分类列示

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
固定资产	36,554,074.62	28,793,006.79	23,067,686.45

(2) 固定资产

① 固定资产情况

A. 2021年1-5月

项 目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公家具及其他	合计
一、账面原值：						
1.2020年12月31日	13,496,427.11	42,526,645.20	2,728,145.25	819,504.89	1,872,363.49	61,443,085.94
2.本期增加金额	—	9,349,072.81	—	—	200,000.00	9,529,957.77
(1) 购置	—	5,704,424.77	—	—	—	5,704,424.77
(2) 在建工程转入	—	3,644,648.04	—	—	200,000.00	3,825,533.00
3.本期减少金额	—	2,031,572.65	—	—	29,555.55	2,061,128.20
(1) 处置或报废	—	2,031,572.65	—	—	29,555.55	2,061,128.20
4.2021年5月31日	13,496,427.11	49,844,145.36	2,728,145.25	819,504.89	2,042,807.94	68,931,030.55
二、累计折旧						
1.2020年12月31日	6,034,601.49	22,359,027.97	2,090,432.71	575,112.68	1,590,904.30	32,650,079.15
2.本期增加金额	284,078.70	1,194,455.12	110,652.55	41,634.48	29,837.69	1,660,658.54
(1) 计提	284,078.70	1,194,455.12	110,652.55	41,634.48	29,837.69	1,660,658.54
3.本期减少金额	—	1,905,703.99	—	—	28,077.77	1,933,781.76
(1) 处置或报废	—	1,905,703.99	—	—	28,077.77	1,933,781.76
4.2021年5月31日	6,318,680.19	21,647,779.10	2,201,085.26	616,747.16	1,592,664.22	32,376,955.93
三、减值准备						
1.2020年12月31日	—	—	—	—	—	—
2.本期增加金额	—	—	—	—	—	—
3.本期减少金额	—	—	—	—	—	—
4.2021年5月31日	—	—	—	—	—	—
四、固定资产账面价值						
1.2021年5月31日账面价值	7,177,746.92	28,196,366.26	527,059.99	202,757.73	450,143.72	36,554,074.62
2.2020年12月31日账面价值	7,461,825.62	20,167,617.23	637,712.54	244,392.21	281,459.19	28,793,006.79

B.2020年度

项 目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公家具及其他	合计
一、账面原值：						
1.2019年12月31日	12,644,728.07	35,721,324.05	3,397,035.87	669,062.40	1,962,534.43	54,394,684.82
2.本期增加金额	851,699.04	8,639,163.58	163,185.84	150,442.49	—	9,804,490.95
(1) 购置	—	1,745,264.20	163,185.84	150,442.49	—	2,058,892.53
(2) 在建工程转入	851,699.04	6,893,899.38	—	—	—	7,745,598.42

项 目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公家具及其他	合计
3.本期减少金额	—	1,833,842.43	832,076.46	—	90,170.94	2,756,089.83
(1) 处置或报废	—	1,833,842.43	832,076.46	—	90,170.94	2,756,089.83
4.2020年12月31日	13,496,427.11	42,526,645.20	2,728,145.25	819,504.89	1,872,363.49	61,443,085.94
二、累计折旧						
1.2019年12月31日	5,373,040.44	21,245,321.59	2,630,192.90	491,158.73	1,587,284.71	31,326,998.37
2.本期增加金额	661,561.05	2,780,947.58	250,712.45	83,953.95	87,004.05	3,864,179.08
(1) 计提	661,561.05	2,780,947.58	250,712.45	83,953.95	87,004.05	3,864,179.08
3.本期减少金额	—	1,667,241.20	790,472.64	—	83,384.46	2,541,098.30
(1) 处置或报废	—	1,667,241.20	790,472.64	—	83,384.46	2,541,098.30
4.2020年12月31日	6,034,601.49	22,359,027.97	2,090,432.71	575,112.68	1,590,904.30	32,650,079.15
三、减值准备						
1.2019年12月31日	—	—	—	—	—	—
2.本期增加金额	—	—	—	—	—	—
3.本期减少金额	—	—	—	—	—	—
4.2020年12月31日	—	—	—	—	—	—
四、固定资产账面价值						
1.2020年12月31日账面价值	7,461,825.62	20,167,617.23	637,712.54	244,392.21	281,459.19	28,793,006.79
2.2019年12月31日账面价值	7,271,687.63	14,476,002.46	766,842.97	177,903.67	375,249.72	23,067,686.45

C.2019年度

项 目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公家具及其他	合计
一、账面原值:						
1.2018年12月31日	12,644,728.07	34,560,477.78	3,397,035.87	522,779.20	1,962,534.43	53,087,555.35
2.本期增加金额	—	2,399,075.92	—	146,283.20	—	2,545,359.12
(1) 购置	—	938,898.92	—	146,283.20	—	1,085,182.12
(2) 在建工程转入	—	1,460,177.00	—	—	—	1,460,177.00
3.本期减少金额	—	1,238,229.65	—	—	—	1,238,229.65
(1) 处置或报废	—	1,238,229.65	—	—	—	1,238,229.65
4.2019年12月31日	12,644,728.07	35,721,324.05	3,397,035.87	669,062.40	1,962,534.43	54,394,684.82
二、累计折旧						
1.2018年12月31日	4,772,162.88	19,576,208.79	2,367,409.03	448,119.42	1,338,009.32	28,501,909.44

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公家具及其他	合计
2.本期增加金额	600,877.56	2,821,863.44	262,783.87	43,039.31	249,275.39	3,977,839.57
(1) 计提	600,877.56	2,821,863.44	262,783.87	43,039.31	249,275.39	3,977,839.57
3.本期减少金额	—	1,152,750.64	—	—	—	1,152,750.64
(1) 处置或报废	—	1,152,750.64	—	—	—	1,152,750.64
4.2019年12月31日	5,373,040.44	21,245,321.59	2,630,192.90	491,158.73	1,587,284.71	31,326,998.37
三、减值准备						
1.2018年12月31日	—	—	—	—	—	—
2.本期增加金额	—	—	—	—	—	—
3.本期减少金额	—	—	—	—	—	—
4.2019年12月31日	—	—	—	—	—	—
四、固定资产账面价值						
1.2019年12月31日账面价值	7,271,687.63	14,476,002.46	766,842.97	177,903.67	375,249.72	23,067,686.45
2.2018年12月31日账面价值	7,872,565.19	14,984,268.99	1,029,626.84	74,659.78	624,525.11	24,585,645.91

②各报告期无暂时闲置的固定资产。

③各报告期无通过融资租赁租入的固定资产。

④各报告期无通过经营租赁租出的固定资产。

⑤截止2021年5月31日未办妥产权证书的固定资产情况

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
办公楼及厂房	3,857,321.19	无法办理

说明：该等未取得产权证之建筑物系华扬电子于2008-2009年期间在街道环保整治提升政策的支持下二次开发建设产生，因建设时未办理报建手续且后续亦无法申请补办有关报建手续，致使该等建筑物无法办理产权证书。

10. 在建工程

(1) 分类列示

项目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
在建工程	291,734.00	552,347.15	1,927,579.64

(2) 在建工程

①在建工程情况

项 目	2021年5月31日			2020年12月31日		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
车间机器设备	291,734.00	—	291,734.00	159,686.59	—	159,686.59
厨房设备	—	—	—	200,000.00	—	200,000.00
车间有机废气处理改善工程	—	—	—	192,660.56	—	192,660.56
合计	291,734.00	—	291,734.00	552,347.15	—	552,347.15

(续上表)

项 目	2019年12月31日		
	账面余额	减值准备	账面价值
含镍废水零排放工程	1,192,660.56	—	1,192,660.56
车间机器设备	362,831.70	—	362,831.70
厨房设备	200,000.00	—	200,000.00
污水池工程	172,087.38	—	172,087.38
合计	1,927,579.64	—	1,927,579.64

②重要在建工程项目变动情况

A.2021年1-5月

项目名称	2020年12月31日	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	2021年5月31日
车间机器设备	159,686.59	3,564,919.85	3,432,872.44	—	291,734.00
厨房设备	200,000.00	—	200,000.00	—	—
车间有机废气处理改善工程	192,660.56	—	192,660.56	—	—
合计	552,347.15	3,564,919.85	3,825,533.00	—	291,734.00

B.2020年度

项目名称	2019年12月31日	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	2020年12月31日
含镍废水零排放工程	1,192,660.56	—	1,192,660.56	—	—
车间机器设备	362,831.70	5,498,093.71	5,701,238.82	—	159,686.59

项目名称	2019年12月31日	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	2020年12月31日
厨房设备	200,000.00	—	—	—	200,000.00
污水池工程	172,087.38	679,611.66	851,699.04	—	—
车间有机废气处理改善工程	—	192,660.56	—	—	192,660.56
合计	1,927,579.64	6,370,365.93	7,745,598.42	—	552,347.15

C.2019年度

项目名称	2018年12月31日	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	2019年12月31日
含镍废水零排放工程	—	1,192,660.56	—	—	1,192,660.56
车间机器设备	—	1,823,008.70	1,460,177.00	—	362,831.70
厨房设备	—	200,000.00	—	—	200,000.00
污水池工程	—	172,087.38	—	—	172,087.38
其他	58,547.01	—	—	58,547.01	—
合计	58,547.01	3,387,756.64	1,460,177.00	58,547.01	1,927,579.64

11. 使用权资产

项目	房屋及建筑物
一、账面原值：	
1.2020年12月31日	—
会计政策变更	1,574,612.38
2021年1月1日	1,574,612.38
2.本期增加金额	—
3.本期减少金额	—
4.2021年5月31日	1,574,612.38
二、累计折旧	
1.2020年12月31日	—
会计政策变更	—
2021年1月1日	—
2.本期增加金额	54,674.04
3.本期减少金额	—
4.2021年5月31日	54,674.04
三、减值准备	
四、账面价值	

项 目	房屋及建筑物
1.2021年5月31日账面价值	1,519,938.34
2.2021年1月1日账面价值	1,574,612.38

说明：本期确认使用权资产的系厂房的土地租金，合同形式1年1签，但该租赁行为从98年至今未曾变化，且近期该集体土地并未有拆迁计划，预计持续租赁的可能性极大，因此按土地上的厂房剩余使用年限确认租期确认使用权资产。

12. 无形资产

(1) 无形资产情况

①2021年1-5月

项 目	软件
一、账面原值	
1.2020年12月31日	1,337,029.31
2.本期增加金额	74,404.74
(1) 购置	74,404.74
3.本期减少金额	—
4.2021年5月31日	1,411,434.05
二、累计摊销	
1.2020年12月31日	934,524.64
2.本期增加金额	88,187.75
(1) 计提	88,187.75
3.本期减少金额	—
4.2021年5月31日	1,022,712.39
三、减值准备	
1.2020年12月31日	—
2.本期增加金额	—
3.本期减少金额	—
4.2021年5月31日	—
四、账面价值	
1.2021年5月31日账面价值	388,721.66
2.2020年12月31日账面价值	402,504.67

②2020年度

项 目	软件
一、账面原值	
1.2019年12月31日	997,453.77
2.本期增加金额	339,575.54
(1) 购置	339,575.54
3.本期减少金额	—
4.2020年12月31日	1,337,029.31
二、累计摊销	
1.2019年12月31日	714,367.59
2.本期增加金额	220,157.05
(1) 计提	220,157.05
3.本期减少金额	—
4.2020年12月31日	934,524.64
三、减值准备	
1.2019年12月31日	—
2.本期增加金额	—
3.本期减少金额	—
4.2020年12月31日	—
四、账面价值	
1.2020年12月31日账面价值	402,504.67
2.2019年12月31日账面价值	283,086.18

③2019年度

项 目	软件
一、账面原值	
1.2018年12月31日	942,603.21
2.本期增加金额	54,850.56
(1) 购置	54,850.56
3.本期减少金额	—
4.2019年12月31日	997,453.77
二、累计摊销	
1.2018年12月31日	469,611.64
2.本期增加金额	244,755.95
(1) 计提	244,755.95
3.本期减少金额	—

项 目	软件
4.2019年12月31日	714,367.59
三、减值准备	
1.2018年12月31日	—
2.本期增加金额	—
3.本期减少金额	—
4.2019年12月31日	—
四、账面价值	
1.2019年12月31日账面价值	283,086.18
2.2018年12月31日账面价值	472,991.57

(2) 各报告期末公司无内部研发形成的无形资产。

13. 长期待摊费用

项 目	2020年12月31日	本期增加	本期减少		2021年5月31日
			本期摊销	其他减少	
宿舍楼等装修工程	1,176,135.09	—	513,269.19	—	662,865.90
车间改造及装修	1,655,659.71	986,921.39	369,104.02	—	2,273,477.08
合 计	2,831,794.80	986,921.39	882,373.21	—	2,936,342.98

(续上表)

项 目	2019年12月31日	本期增加	本期减少		2020年12月31日
			本期摊销	其他减少	
宿舍楼等装修工程	959,571.81	1,536,700.00	1,320,136.72	—	1,176,135.09
车间改造及装修	—	1,981,075.14	325,415.43	—	1,655,659.71
合计	959,571.81	3,517,775.14	1,645,552.15	—	2,831,794.80

(续上表)

项 目	2018年12月31日	本期增加	本期减少		2019年12月31日
			本期摊销	其他减少	
宿舍楼等装修工程	1,532,540.27	367,000.00	939,968.46	—	959,571.81
合计	1,532,540.27	367,000.00	939,968.46	—	959,571.81

14. 递延所得税资产、递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

项 目	2021年5月31日		2020年12月31日	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	2,794,968.32	419,245.25	2,344,663.91	351,699.59
信用减值准备	5,196,787.65	789,810.92	5,006,337.81	760,159.41
应付职工薪酬	1,653,272.00	247,990.80	2,910,897.00	436,634.55
合计	9,645,027.97	1,457,046.97	10,261,898.72	1,548,493.55

(续上表)

项 目	2019年12月31日	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	1,398,252.66	209,737.90
信用减值准备	4,207,135.77	643,968.65
合计	5,605,388.43	853,706.55

(2) 未经抵销的递延所得税负债

项 目	2021年5月31日		2020年12月31日	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
税收优惠形成的累计折旧应纳暂时性差异	5,510,790.34	826,618.55	5,960,901.26	894,135.19

(续上表)

项 目	2019年12月31日	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
税收优惠形成的累计折旧应纳暂时性差异	4,644,023.67	696,603.55

15. 其他非流动资产

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
预付设备及工程款	306,600.00	1,806,022.00	2,574,900.00

16. 短期借款

(1) 短期借款分类

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
抵押借款	—	12,000,000.00	12,000,000.00
保证借款	27,000,000.00	15,000,000.00	9,000,000.00

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
贸易融资借款	—	1,565,976.00	—
短期借款-应付利息	60,235.98	37,332.04	33,839.41
合计	27,060,235.98	28,603,308.04	21,033,839.41

说明：抵押借款系由巫少峰及朱小燕以其自有房产为该借款提供抵押担保。

17. 应付票据

种 类	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
银行承兑汇票	1,971,448.04	—	3,734,562.39

18. 应付账款

(1) 按性质列示

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
应付货款	76,844,647.80	72,748,798.48	49,907,597.63
应付设备及工程款	6,863,116.62	3,673,095.40	2,284,200.00
合计	83,707,764.42	76,421,893.88	52,191,797.63

(2) 各报告期末无账龄超过1年的重要应付账款。

19. 预收款项

(1) 预收款项列示

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
预收货款	—	—	30,975.00

(2) 各报告期末无账龄超过1年的重要预收款项。

20. 应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

项 目	2020年12月31日	本期增加	本期减少	2021年5月31日
一、短期薪酬	11,499,999.25	29,405,455.69	31,303,346.62	9,602,108.32
二、离职后福利-设定提存计划	—	497,369.39	497,369.39	—
三、辞退福利	—	—	—	—
合计	11,499,999.25	29,902,825.08	31,800,716.01	9,602,108.32

(续上表)

项目	2019年12月31日	本期增加	本期减少	2020年12月31日
一、短期薪酬	5,314,204.10	55,533,519.92	49,347,724.77	11,499,999.25
二、离职后福利-设定提存计划	—	76,689.37	76,689.37	—
三、辞退福利	—	—	—	—
合计	5,314,204.10	55,610,209.29	49,424,414.14	11,499,999.25

(续上表)

项目	2018年12月31日	本期增加	本期减少	2019年12月31日
一、短期薪酬	6,382,442.92	44,645,346.54	45,235,478.66	5,792,310.80
二、离职后福利-设定提存计划	—	918,323.99	918,323.99	—
三、辞退福利	—	—	—	—
合计	6,382,442.92	45,563,670.53	46,153,802.65	5,792,310.80

(续上表)

(2) 短期薪酬列示

项目	2020年12月31日	本期增加	本期减少	2021年5月31日
一、工资、奖金、津贴和补贴	8,799,656.86	12,626,312.25	14,221,950.31	7,204,018.80
二、职工福利费	—	1,644,528.57	1,644,528.57	—
三、社会保险费	—	242,118.43	242,118.43	—
其中：医疗保险费	—	211,005.19	211,005.19	—
工伤保险费	—	7,001.92	7,001.92	—
生育保险费	—	24,111.32	24,111.32	—
四、住房公积金	—	241,380.00	241,380.00	—
五、工会经费和职工教育经费	—	—	—	—
六、其他短期薪酬	2,700,342.39	14,651,116.44	14,953,369.31	2,398,089.52
合计	11,499,999.25	29,405,455.69	31,303,346.62	9,602,108.32

说明：其他短期薪酬系公司部分员工通过劳务派遣公司安排用工，支付的劳务费。

(续上表)

项目	2019年12月31日	本期增加	本期减少	2020年12月31日
一、工资、奖金、津贴和补贴	3,685,400.41	24,639,801.14	19,047,437.99	8,799,656.86
二、职工福利费	—	3,166,693.93	3,166,693.93	—
三、社会保险费	—	407,756.53	407,756.53	—

项 目	2019年12月 31日	本期增加	本期减少	2020年12月 31日
其中：医疗保险费	—	358,860.43	358,860.43	—
工伤保险费	—	1,858.87	1,858.87	—
生育保险费	—	47,037.23	47,037.23	—
四、住房公积金	—	469,260.00	469,260.00	—
五、工会经费和职工教育经费	—	—	—	—
六、其他短期薪酬	2,106,910.39	26,850,008.32	26,256,576.32	2,700,342.39
合计	5,792,310.80	55,533,519.92	49,347,724.77	11,499,999.25

(续上表)

项 目	2018年12月 31日	本期增加	本期减少	2019年12月 31日
一、工资、奖金、津贴和补贴	4,150,734.98	18,062,019.13	18,527,353.70	3,685,400.41
二、职工福利费	—	3,259,616.58	3,259,616.58	—
三、社会保险费	—	508,735.33	508,735.33	—
其中：医疗保险费	—	445,674.94	445,674.94	—
工伤保险费	—	21,020.13	21,020.13	—
生育保险费	—	42,040.26	42,040.26	—
四、住房公积金	—	416,691.00	416,691.00	—
五、工会经费和职工教育经费	—	—	—	—
六、其他短期薪酬	2,231,707.94	22,398,284.50	22,523,082.05	2,106,910.39
合计	6,382,442.92	44,645,346.54	45,235,478.66	5,792,310.80

(续上表)

(3) 设定提存计划列示

项 目	2020年12月31 日	本期增加	本期减少	2021年5月31 日
离职后福利：				
1.基本养老保险	—	482,297.60	482,297.60	—
2.失业保险费	—	15,071.79	15,071.79	—
合计	—	497,369.39	497,369.39	—

(续上表)

项 目	2019年12月31 日	本期增加	本期减少	2020年12月 31日
离职后福利：				
1.基本养老保险	—	74,365.45	74,365.45	—

项目	2019年12月31日	本期增加	本期减少	2020年12月31日
2.失业保险费	—	2,323.92	2,323.92	—
合计	—	76,689.37	76,689.37	—

(续上表)

项目	2018年12月31日	本期增加	本期减少	2019年12月31日
离职后福利:				
1.基本养老保险	—	892,046.79	892,046.79	—
2.失业保险费	—	26,277.20	26,277.20	—
合计	—	918,323.99	918,323.99	—

21. 应交税费

项目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
增值税	—	1,198,675.63	526,629.69
企业所得税	6,368,808.71	6,642,179.41	3,094,069.75
个人所得税	1,652,928.59	240,850.00	557,308.67
城市维护建设税	70,696.74	116,555.31	58,078.76
教育费附加	30,298.60	49,952.28	24,890.90
地方教育附加	20,199.07	33,301.52	16,593.93
房产税	17,702.62	26,553.93	26,553.93
城镇土地使用税	2,174.53	3,261.76	6,523.47
印花税	4,926.10	6,265.50	4,300.00
合计	8,167,734.96	8,317,595.34	4,314,949.10

22. 其他应付款

(1) 分类列示

项目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
应付利息	—	—	—
应付股利	5,020,000.00	25,000,000.00	—
其他应付款	2,639,552.25	2,976,646.44	2,755,890.78
合计	7,659,552.25	27,976,646.44	2,755,890.78

(2) 应付股利

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
巫少峰	1,757,000.00	8,750,000.00	—
朱小燕	1,506,000.00	7,500,000.00	—
颜永洪	753,000.00	3,750,000.00	—
苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	1,004,000.00	5,000,000.00	—
合计	5,020,000.00	25,000,000.00	—

(3) 其他应付款

①按款项性质列示其他应付款

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
预提费用	1,867,773.55	1,563,132.33	1,708,031.85
其他单位往来款及个人款	526,703.70	1,185,279.11	834,503.93
押金及保证金	245,075.00	228,235.00	213,355.00
合计	2,639,552.25	2,976,646.44	2,755,890.78

②各报告期无期末账龄超过1年的重要其他应付款

23. 一年内到期的非流动负债

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
一年内到期的租赁负债	163,346.52	—	—

24. 其他流动负债

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
待转销项税额	3,653,670.76	2,050,464.33	1,404,729.25

25. 租赁负债

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
租赁付款额	2,017,430.61	—	—
减：未确认融资费用	484,879.56	—	—
小计	1,532,551.05	—	—
减：一年内到期的租赁负债	163,346.52	—	—
合计	1,369,204.53	—	—

26. 股本

(1) 2021年1-5月

股东名称	2020年12月31日	本期增加	本期减少	2021年5月31日	期末股权比例(%)
巫少峰	8,750,000.00	—	—	8,750,000.00	35.00
朱小燕	7,500,000.00	—	—	7,500,000.00	30.00
颜永洪	3,750,000.00	—	—	3,750,000.00	15.00
苏州华扬同创投资中心(有限合伙)	5,000,000.00	—	—	5,000,000.00	20.00
合计	25,000,000.00	—	—	25,000,000.00	100.00

(2) 2020年度

股东名称	2019年12月31日	本期增加	本期减少	2020年12月31日	期末股权比例(%)
巫少峰	8,750,000.00	—	—	8,750,000.00	35.00
朱小燕	7,500,000.00	—	—	7,500,000.00	30.00
颜永洪	3,750,000.00	—	—	3,750,000.00	15.00
苏州华扬同创投资中心(有限合伙)	5,000,000.00	—	—	5,000,000.00	20.00
合计	25,000,000.00	—	—	25,000,000.00	100.00

(3) 2019年度

股东名称	2018年12月31日	本期增加	本期减少	2019年12月31日	期末股权比例(%)
巫少峰	8,750,000.00	—	—	8,750,000.00	35.00
朱小燕	7,500,000.00	—	—	7,500,000.00	30.00
颜永洪	3,750,000.00	—	—	3,750,000.00	15.00
苏州华扬同创投资中心(有限合伙)	5,000,000.00	—	—	5,000,000.00	20.00
合计	25,000,000.00	—	—	25,000,000.00	100.00

27. 资本公积

(1) 2021年1-5月

项目	2020年12月31日	本期增加	本期减少	2021年5月31日
股本溢价	4,902,697.39	—	—	4,902,697.39

(2) 2020年度

项目	2019年12月31日	本期增加	本期减少	2020年12月31日
股本溢价	4,902,697.39	—	—	4,902,697.39

(3) 2019年度

项 目	2018年12月31日	本期增加	本期减少	2019年12月31日
股本溢价	4,902,697.39	—	—	4,902,697.39

28. 盈余公积

(1) 2021年1-5月

项 目	2020年12月31日	会计政策变更	2021年1月1日	本期增加	本期减少	2021年5月31日
法定盈余公积	8,454,287.01	—	8,454,287.01	—	—	8,454,287.01

(2) 2020年度

项 目	2019年12月31日	会计政策变更	2020年1月1日	本期增加	本期减少	2020年12月31日
法定盈余公积	4,611,779.07	—	4,611,779.07	3,842,507.94	—	8,454,287.01

(3) 2019年度

项 目	2018年12月31日	会计政策变更	2019年1月1日	本期增加	本期减少	2019年12月31日
法定盈余公积	2,650,823.39	—	2,650,823.39	1,960,955.68	—	4,611,779.07

29. 未分配利润

项 目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
调整前上期末未分配利润	30,051,760.18	30,744,061.49	22,341,493.58
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	—	—	—
调整后期初未分配利润	30,051,760.18	30,744,061.49	22,341,493.58
加：本期归属于母公司所有者的净利润	19,649,250.58	38,680,206.63	19,453,523.59
减：提取法定盈余公积	—	3,842,507.94	1,960,955.68
应付普通股股利	—	35,530,000.00	9,090,000.00
期末未分配利润	49,701,010.76	30,051,760.18	30,744,061.49

30. 营业收入和营业成本

项 目	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
主营业务	146,224,887.08	107,314,924.29	297,434,859.54	217,792,320.01	227,394,472.46	172,944,094.52
其他业务	7,111.44	—	247,589.67	—	199,286.81	—
合计	146,231,998.52	107,314,924.29	297,682,449.21	217,792,320.01	227,593,759.27	172,944,094.52

(1) 主营业务（分行业）

行业名称	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
柔性印刷电路板	146,224,887.08	107,314,924.29	297,434,859.54	217,792,320.01	227,394,472.46	172,944,094.52

(2) 主营业务（分产品）

产品名称	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
背光FPC	95,056,210.90	71,383,457.89	189,624,739.36	140,327,142.25	154,768,685.18	118,210,743.40
天线FPC	42,360,075.06	31,294,741.57	96,171,862.29	71,711,134.77	69,646,536.16	53,264,505.65
其他	8,808,601.12	4,636,724.83	11,638,257.89	5,754,042.99	2,979,251.12	1,468,845.47
合计	146,224,887.08	107,314,924.29	297,434,859.54	217,792,320.01	227,394,472.46	172,944,094.52

(3) 主营业务（分地区）

地区名称	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
境内	145,783,774.91	107,045,823.01	295,979,875.18	216,905,008.78	226,677,892.87	172,513,405.10
境外（含港澳台地区）	441,112.17	269,101.28	1,454,984.36	887,311.23	716,579.59	430,689.42
合计	146,224,887.08	107,314,924.29	297,434,859.54	217,792,320.01	227,394,472.46	172,944,094.52

31. 税金及附加

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
城市维护建设税	420,077.83	919,938.73	828,235.89
教育费附加	180,033.35	394,259.46	354,958.26
地方教育附加	120,022.22	262,839.65	236,638.82
房产税	44,256.55	106,215.72	106,215.72
印花税	29,389.20	63,784.40	50,804.00
城镇土地使用税	5,436.25	13,046.98	26,093.88
车船使用税	—	330.00	2,400.00
合计	799,215.40	1,760,414.94	1,605,346.57

32. 销售费用

项 目	2021 年 1-5 月	2020 年度	2019 年度
服务费	1,612,370.09	2,751,872.12	5,521,061.00
职工薪酬	991,790.37	3,116,640.70	2,836,519.12
差旅费	38,214.22	72,350.13	114,201.30
运费	—	—	804,166.32
报关费	—	—	278,446.50
车辆使用费	6,148.00	139,120.90	126,110.01
其他	—	54,664.56	4,690.27
合计	2,648,522.68	6,134,648.41	9,685,194.52

33. 管理费用

项 目	2021 年 1-5 月	2020 年度	2019 年度
职工薪酬	3,770,350.92	8,165,050.24	6,350,800.13
中介服务费	1,034,924.69	1,952,748.93	1,598,105.31
业务招待费	903,289.71	1,519,519.75	1,263,661.47
折旧与摊销	407,983.59	741,064.46	574,164.94
租赁费	325,845.84	904,673.70	863,350.83
办公费	246,131.33	632,642.49	519,791.41
差旅费	18,932.16	106,775.18	97,790.05
其他	162,662.32	542,249.38	685,975.70
合计	6,870,120.56	14,564,724.13	11,953,639.84

34. 研发费用

项 目	2021 年 1-5 月	2020 年度	2019 年度
职工薪酬	2,958,382.93	4,662,809.95	4,367,780.91
材料费	1,189,797.52	4,132,000.31	3,096,593.25
折旧费	114,555.61	281,514.22	301,128.96
专利费	—	43,990.11	38,906.80
差旅费	29,680.57	29,901.89	28,403.59
合计	4,292,416.63	9,150,216.48	7,832,813.51

35. 财务费用

项 目	2021 年 1-5 月	2020 年度	2019 年度
利息支出	539,525.17	1,215,139.09	1,179,850.25
减：利息收入	47,068.59	138,069.57	132,602.54
利息净支出	492,456.58	1,077,069.52	1,047,247.71

项 目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
汇兑损益	697,403.48	1,230,201.04	-414,064.18
银行手续费	28,482.09	56,781.00	57,111.00
合计	1,218,342.15	2,364,051.56	690,294.53

36. 其他收益

项 目	2021年1-5月	2020年度	2019年度	与资产相关/与收益相关
一、计入其他收益的政府补助				
直接计入当期损益的政府补助	601,163.28	1,607,303.01	623,122.39	与收益相关
二、其他与日常活动相关且计入其他收益的项目				
其中：个税扣缴税款手续费返还	70,470.93	50,726.62	1,263.89	与收益相关
合计	671,634.21	1,658,029.63	624,386.28	

37. 信用减值损失

项 目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
应收账款坏账损失	-190,449.84	-1,192,319.23	-13,616.19

38. 资产减值损失

项 目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
存货跌价损失	-1,076,436.14	-1,796,103.37	-1,065,996.73

39. 营业外收入

项 目	2021年1-5月	2020年度	2019年度	计入当期非经常性损益的金额
无须支付的款项	60,587.50	115,808.10	—	176,395.60
非流动资产毁损报废利得	—	22,693.21	—	22,693.21
其他	500.00	—	—	500.00
合计	61,087.50	138,501.31	—	199,588.81

40. 营业外支出

项 目	2021年1-5月	2020年度	2019年度	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产毁损报废损失	127,346.44	194,321.91	283,051.87	269,231.61
公益性捐赠支出	17,400.00	10,000.00	—	27,400.00
滞纳金等赔偿支出	500.00	40,400.00	95,500.00	40,900.00

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度	计入当期非经常性损益的金额
合计	145,246.44	244,721.91	378,551.87	337,531.61

41. 所得税费用

(1) 所得税费用的组成

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
当期所得税费用	2,735,865.58	6,296,508.84	2,476,412.12
递延所得税费用	23,929.94	-497,255.36	118,661.56
合计	2,759,795.52	5,799,253.48	2,595,073.68

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
利润总额	22,409,046.10	44,479,460.11	22,048,597.27
按适用税率15%计算的所得税费用	3,361,356.92	6,671,919.02	3,307,289.59
子公司适用不同税率的影响	4.69	4,435.69	-2,909.89
调整以前期间所得税的影响	—	—	—
非应税收入的影响	—	—	—
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	54,272.38	160,505.63	177,836.43
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	—	—	—
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	-11,975.98	-8,207.50	-5,950.94
研发费用加计扣除	-643,862.49	-1,029,399.35	-881,191.52
所得税费用	2,759,795.52	5,799,253.48	2,595,073.68

42. 现金流量表项目注释

(1) 收到的其他与经营活动有关的现金

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
政府补助	672,134.21	1,658,029.63	624,386.28
保证金	16,840.00	14,880.00	214,050.00
利息收入	47,068.59	138,069.57	132,602.54
往来款	38,535.70	19,841.00	—
合计	774,578.50	1,830,820.20	971,038.82

(2) 支付的其他与经营活动有关的现金

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
付现费用	8,928,377.14	18,638,995.06	16,469,672.36
往来款	9,204.13	12,000.00	12,800.00
其他	74,554.51	100,991.06	92,430.24
合计	9,012,135.78	18,751,986.12	16,574,902.60

(3) 支付的其他与筹资活动有关的现金

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
融资租赁费	—	—	288,675.56

43. 现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

补充资料	2021年1-5月	2020年度	2019年度
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：			
净利润	19,649,250.58	38,680,206.63	19,609,556.75
加：资产减值准备	1,076,436.14	1,796,103.37	1,065,996.73
信用减值损失	218,299.60	1,192,319.23	13,616.19
固定资产折旧	1,660,658.54	3,864,179.08	3,977,839.57
使用权资产折旧	54,674.04	不适用	不适用
无形资产摊销	88,187.75	220,157.05	244,755.95
长期待摊费用摊销	882,373.21	1,645,552.15	939,968.46
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	—	—	—
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	127,346.44	171,628.70	283,051.87
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	—	—	—
财务费用（收益以“-”号填列）	1,233,133.57	2,300,420.63	764,552.76
投资损失（收益以“-”号填列）	—	—	—
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	91,446.58	-694,787.00	-81,595.51
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-67,516.64	197,531.64	200,257.07
存货的减少（增加以“-”号填列）	-786,072.15	-10,691,184.17	-1,825,383.32
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-6,244,784.18	-31,018,459.15	-16,090,426.05
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	5,500,860.34	19,278,758.57	14,921,956.78
其他	—	—	—

补充资料	2021年1-5月	2020年度	2019年度
经营活动产生的现金流量净额	23,456,444.06	26,942,426.73	23,820,506.90
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:			
债务转为资本	—	—	—
一年内到期的可转换公司债券	—	—	—
融资租入固定资产	—	—	—
3. 现金及现金等价物净变动情况:			
现金的期末余额	16,830,655.03	20,900,323.17	4,497,170.69
减: 现金的期初余额	20,900,323.17	4,497,170.69	3,254,901.91
加: 现金等价物的期末余额	—	—	—
减: 现金等价物的期初余额	—	—	—
现金及现金等价物净增加额	-4,069,668.14	16,403,152.48	1,242,268.78

(2) 现金和现金等价物构成情况

项 目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
一、现金	16,830,655.03	20,900,323.17	4,497,170.69
其中: 库存现金	28,639.11	59,453.74	7,724.89
可随时用于支付的银行存款	16,802,015.92	20,840,869.43	4,489,445.80
二、现金等价物	—	—	—
三、期末现金及现金等价物余额	16,830,655.03	20,900,323.17	4,497,170.69
其中: 母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物	5,308,656.08	—	—

44. 所有权或使用权受到限制的资产

项 目	2021年5月31日账面价值	受限原因
货币资金	5,308,656.08	未达账项
应收票据	1,971,448.04	票据质押, 用于开具小额票据

45. 外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

项 目	2021年5月31日外币余额	折算汇率	2021年5月31日折算人民币余额
货币资金			
其中: 美元	1,330,463.14	6.3682	8,472,655.37
应收账款			
其中: 美元	3,930,834.51	6.3682	25,032,340.32

项 目	2021年5月31日外币 余额	折算汇率	2021年5月31日折算 人民币余额
应付账款			
其中：美元	1,215,471.75	6.3682	7,740,367.19

46. 政府补助

(1) 与收益相关的政府补助

项 目	金 额	资产负 债表列 报项目	计入当期损益或冲减相关成本费用损失 的金额			计入当期 损益或冲 减相关成 本费用损 失的列报 项目
			2021年1-5月	2020年度	2019年度	
科技研发专项资金	909,369.02	—	—	450,346.63	459,022.39	其他收益
街道政策奖励金	500,000.00	—	500,000.00	—	—	其他收益
纳税贡献奖励补贴	500,000.00	—	—	500,000.00	—	其他收益
科技创新发展专项资金	140,400.00	—	—	52,000.00	88,400.00	其他收益
高级职业培训补贴	137,800.00	—	—	137,800.00	—	其他收益
两化融合管理体系 补贴	120,000.00	—	—	120,000.00	—	其他收益
国内销售补贴	119,142.00	—	—	119,142.00	—	其他收益
高新技术企业补贴	100,000.00	—	—	100,000.00	—	其他收益
外地人员留苏奖励	83,300.00	—	83,300.00	—	—	其他收益
稳岗补贴	70,417.66	—	17,863.28	52,554.38	—	其他收益
转型升级专项资金	62,000.00	—	—	—	62,000.00	其他收益
瞪羚计划补贴	50,000.00	—	—	50,000.00	—	其他收益
知识产权资助资金	15,540.00	—	—	13,540.00	2,000.00	其他收益
商务发展专项资金	11,700.00	—	—	—	11,700.00	其他收益
绿色金融奖补贴	10,920.00	—	—	10,920.00	—	其他收益
以工代训补贴	1,000.00	—	—	1,000.00	—	其他收益
合计	2,831,588.68	—	601,163.28	1,607,303.01	623,122.39	

六、在其他主体中的权益

1. 在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
				直接	间接	
SMARTRON TECHNOLOGY(HK) CO.,LIMITED	香港	香港	商品销售	100%	—	设立

七、与金融工具相关的风险

本公司与金融工具相关的风险源于本公司在经营过程中所确认的各类金融资产和金融负债，包括：信用风险、流动性风险和市场风险。

本公司与金融工具相关的各类风险的管理目标和政策的制度由本公司管理层负责。经营管理层通过职能部门负责日常的风险管理（例如本公司信用管理部对公司发生的赊销业务进行逐笔进行审核）。本公司内部审计部门对公司风险管理的政策和程序的执行情况进行日常监督，并且将有关发现及时报告给本公司审计委员会。

本公司风险管理的总体目标是在不过度影响公司竞争力和应变力的情况下，制定尽可能降低各类与金融工具相关风险的风险管理政策。

1. 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方未能履行义务从而导致另一方发生财务损失的风险。本公司的信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大的风险敞口等于这些工具的账面金额。

本公司货币资金主要存放于商业银行等金融机构，本公司认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况，存在较低的信用风险。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

(1) 信用风险显著增加判断标准

本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本公司历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。本公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：定量标准主要为报告日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；定性标准为主要债务人经营或财务情况出现重大不利变化、预警客户清单等。

（2）已发生信用减值资产的定义

为确定是否发生信用减值，本公司所采用的界定标准，与内部针对相关金融工具的信用风险管理目标保持一致，同时考虑定量、定性指标。

本公司评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

（3）预期信用损失计量的参数

根据信用风险是否发生显著增加以及是否已发生信用减值，本公司对不同的资产分别以 12 个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据(如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等)的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

相关定义如下：

违约概率是指债务人在未来 12 个月或在整个剩余存续期，无法履行其偿付义务的可能性。

违约损失率是指本公司对违约风险暴露发生损失程度作出的预期。根据交易对手的类型、追索的方式和优先级，以及担保品的不同，违约损失率也有所不同。违约损失率为违约发生时风险敞口损失的百分比，以未来 12 个月内或整个存续期为基准进行计算：

违约风险敞口是指，在未来 12 个月或在整个剩余存续期中，在违约发生时，本公司应被偿付的金额。前瞻性信息信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本公司通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

本公司应收账款中，前五大客户的应收账款占本公司应收账款总额的 69.34%（2020 年：59.98%；2019 年：68.93%）；本公司其他应收款中，欠款金额前五大公司的其他应收款占本公司其他应收款总额的 90.86%（2020 年：91.46%；2019 年：92.46%）。

2. 流动性风险

流动性风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司统筹负责公司内各子公司的现金管理工作，包括现金盈余的短期投资和筹措贷款以应付预计现金需求。本公司的政策是定期监控短期和长期的流动资金需求，以及是否符合借款协议的规定，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券。

各报告期末本公司金融负债到期期限如下：

单位：万元

项目名称	2021 年 5 月 31 日				
	6 个月内	6 个月-1 年	1-2 年	2-3 年	3 年以上
短期借款	1,506.02	1,200.00	—	—	—
应付票据	197.14	—	—	—	—
应付账款	8,370.78	—	—	—	—
其他应付款	705.46	15.00	30.50	—	15.00
一年内到期的非流动负债	16.33	—	—	—	—

项目名称	2021年5月31日				
	6个月内	6个月-1年	1-2年	2-3年	3年以上
合计	10,795.73	1,215.00	30.50	—	15.00

(续上表)

项目名称	2020年12月31日				
	6个月内	6个月-1年	1-2年	2-3年	3年以上
短期借款	360.33	2,500.00	—	—	—
应付账款	7,642.19	—	—	—	—
其他应付款	2,737.16	—	15.00	30.50	15.00
合计	10,739.68	2,500.00	15.00	30.50	15.00

(续上表)

项目名称	2019年12月31日				
	6个月内	6个月-1年	1-2年	2-3年	3年以上
短期借款	203.38	1,900.00	—	—	—
应付票据	373.46	—	—	—	—
应付账款	5,219.18	—	—	—	—
其他应付款	215.09	—	—	15.00	45.50
合计	6,011.11	1,900.00	—	15.00	45.50

3. 市场风险

(1) 外汇风险

本公司的汇率风险主要来自本公司及下属子公司持有的不以其记账本位币计价的外币资产和负债。本公司承受汇率风险主要与以美元计价的贷款有关，除本公司设立在香港特别行政区的下属子公司使用美元计价结算外，本公司的其他主要业务以人民币计价结算。

①截止 2021 年 5 月 31 日，本公司各外币资产负债项目的主要外汇风险敞口如下（出于列报考虑，风险敞口金额以人民币列示，以资产负债表日即期汇率折算）：

项目名称	2021年5月31日	
	美元	
	外币	人民币
货币资金	1,330,463.14	8,472,655.37

项目名称	2021年5月31日	
	美元	
	外币	人民币
应收账款	3,930,834.51	25,032,340.32
应付账款	1,215,471.75	7,740,367.19

(续上表)

项目名称	2020年12月31日	
	美元	
	外币	人民币
货币资金	936,954.23	6,113,532.66
应收账款	3,197,543.61	20,863,652.30
应付账款	1,819,155.60	11,869,808.37

(续上表)

项目名称	2019年12月31日	
	美元	
	外币	人民币
货币资金	21,800.88	152,087.37
应收账款	4,200,315.33	29,302,239.80
应付账款	537,987.22	3,753,106.45

本公司密切关注汇率变动对本公司汇率风险的影响。本公司目前并未采取任何措施规避汇率风险。但管理层负责监控汇率风险，并将于需要时考虑对冲重大汇率风险。

②敏感性分析

于2021年5月31日，在其他风险变量不变的情况下，如果当日人民币对于美元升值或贬值5%，那么本公司当年的净利润将增加或减少109.50万元。

八、公允价值的披露

公允价值计量结果所属的层次，由对公允价值计量整体而言具有重要意义的输入值所属的最低层次决定：

第一层次：相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。

第二层次：除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。

第三层次：相关资产或负债的不可观察输入值。

1. 于 2021 年 5 月 31 日，以公允价值计量的资产和负债的公允价值

项 目	2021 年 5 月 31 日公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	—	—	3,612,203.33	3,612,203.33
(一) 应收款项融资	—	—	3,612,203.33	3,612,203.33

对于在活跃市场上交易的金融工具，本公司以其活跃市场报价确定其公允价值；对于不在活跃市场上交易的金融工具，本公司采用估值技术确定其公允价值。

2. 不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款和其他应付款等。

本公司不以公允价值计量的金融资产和金融负债的账面价值与公允价值相差很小。

九、关联方及关联交易

1. 本公司实际控制人

本公司的实际控制人为巫少峰、朱小燕夫妇，直接持股公司 65% 股权，并通过苏州华扬同创投资中心（有限合伙）间接持有公司 20% 股权。

2. 本公司的子公司情况

本公司子公司的情况详见附注六、在其他主体中的权益

3. 本公司的其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	参股持有本公司 20% 股份的股东，并由实际控制人 100% 控制
镇江苏达富电子贸易有限公司	法人为公司董事
朱炳生	实际控制人父亲
颜永洪	公司董事
董事、监事、高管、核心技术人员	关键管理人员

4. 关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品、接受劳务况

关联方	关联交易内容	2021年1-5月发生额	2020年度发生额	2019年度发生额
镇江苏达富电子贸易有限公司	采购原材料	331,139.83	—	—

说明：系采购临时订单所急需原材料。

(2) 关联租赁情况

本公司作为承租方：

出租方名称	租赁资产种类	2021年1-5月确认的租赁费	2020年度确认的租赁费	2019年度确认的租赁费
朱炳生	房屋租赁	297,248.38	679,428.58	622,285.72

说明：租赁场地用于员工食堂及宿舍。

(3) 关联担保情况

本公司作为被担保方

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
巫少峰、朱小燕	2,000,000.00	2019-7-30	2020-1-15	是
巫少峰、朱小燕	6,000,000.00	2019-7-30	2020-7-27	是
巫少峰、朱小燕	4,000,000.00	2019-8-1	2020-7-15	是
巫少峰、朱小燕	3,000,000.00	2019-1-18	2019-7-22	是
苏州市信用再担保有限公司	4,000,000.00	2019-8-23	2020-8-4	是，详见说明
巫少峰、朱小燕	5,000,000.00	2019-10-28	2020-10-15	是
巫少峰、朱小燕	2,000,000.00	2020-1-20	2021-1-14	是
巫少峰、朱小燕	4,000,000.00	2020-7-22	2021-5-7	是
巫少峰、朱小燕	6,000,000.00	2020-7-29	2021-5-7	是
巫少峰、朱小燕	4,000,000.00	2020-8-5	2021-8-4	否
巫少峰、朱小燕	1,000,000.00	2020-8-6	2021-8-5	否
巫少峰、朱小燕	5,000,000.00	2020-9-7	2021-9-6	否
巫少峰、朱小燕、苏州国发融资担保有限公司	5,000,000.00	2020-11-10	2021-11-10	否
巫少峰、朱小燕	2,000,000.00	2021-1-14	2021-5-7	是

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
巫少峰、朱小燕	12,000,000.00	2021-4-29	2022-4-29	否

说明：银行向本公司提供贷款业务，苏州市信用再担保有限公司为该贷款提供担保，同时巫少峰、朱小燕、颜永洪就该担保事项为苏州市信用再担保有限公司提供反担保。截至 2021 年 5 月 31 日，该担保义务已履行完毕。

(4) 关联方资金拆借

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
巫少峰	350,000.00	2019 年 7 月 19 日	2019 年 7 月 27 日	资金临时周转
拆出				
苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	1,000.00	2018 年 1 月 31 日	2021 年 3 月 31 日	资金临时周转
	1,500.00	2018 年 4 月 28 日	2021 年 3 月 31 日	资金临时周转
	100.00	2019 年 6 月 28 日	2021 年 3 月 31 日	资金临时周转
	2,000.00	2020 年 1 月 31 日	2021 年 3 月 31 日	资金临时周转

(5) 关键管理人员报酬

项目	2021 年 1-5 月发生额	2020 年度发生额	2019 年度发生额
关键管理人员报酬	2,339,799.14	7,321,568.66	5,660,244.66

说明：其中 2020 年通过镇江苏达富电子贸易有限公司发放关键管理人员薪酬 47.81 万元。

5. 关联方应收应付款项

(1) 应收项目

项目名称	关联方	2021 年 5 月 31 日		2020 年 12 月 31 日	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
其他应收款	苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	—	—	4,600.00	—
预付款项	朱炳生	416,151.62	—	—	—

(续上表)

项目名称	关联方	2019 年 12 月 31 日	
		账面余额	坏账准备
其他应收款	苏州华扬同创投资中心（有限合伙）	2,600.00	—

说明：预付款项主要系房租按年支付，按月计提导致。

(2) 应付项目

项目名称	关联方	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
应付账款	镇江苏达富电子贸易有限公司	367,054.20	—	—

十、承诺及或有事项

1. 重要承诺事项

截至2021年5月31日，本公司无需要披露的重大承诺事项。

2. 或有事项

截至2021年5月31日，本公司无需要披露的其他重大或有事项。

十一、资产负债表日后事项

截至2021年10月22日，本公司不存在应披露的资产负债表日后事项。

十二、母公司财务报表主要项目注释

1. 应收账款

(1) 按账龄披露

账龄	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
1年以内	149,931,101.25	149,949,221.33	111,821,985.73
3至4年	—	—	381,167.64
小计	149,931,101.25	149,949,221.33	112,203,153.37
减：坏账准备	4,510,602.76	4,392,421.98	3,347,250.06
合计	145,420,498.49	145,556,799.35	108,855,903.31

(2) 按坏账计提方法分类披露

①2021年5月31日（按简化模型计提）

类别	2021年5月31日				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	—	—	—	—	—

类别	2021年5月31日				
	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按组合计提坏账准备:	149,931,101.25	100.00	4,510,602.76	3.01	145,420,498.49
应收客户货款	121,763,033.71	81.21	4,510,602.76	3.70	117,252,430.95
应收合并范围内关联方	28,168,067.54	18.79	—	—	28,168,067.54
合计	149,931,101.25	100.00	4,510,602.76	3.01	145,420,498.49

②2020年12月31日(按简化模型计提)

类别	2020年12月31日				
	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	—	—	—	—	—
按组合计提坏账准备:	149,949,221.33	100.00	4,392,421.98	2.93	145,556,799.35
应收客户货款	129,490,198.44	86.36	4,392,421.98	3.39	125,097,776.46
应收合并范围内关联方	20,459,022.89	13.64	—	—	20,459,022.89
合计	149,949,221.33	100.00	4,392,421.98	2.93	145,556,799.35

③2019年12月31日(按简化模型计提)

类别	2019年12月31日				
	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	378,796.43	0.34	378,796.43	100.00	—
按组合计提坏账准备:	111,824,356.94	99.66	2,968,453.63	2.65	108,855,903.31
应收客户货款	83,309,474.08	74.25	2,968,453.63	3.56	80,341,020.45
应收合并范围内关联方	28,514,882.86	25.41	—	—	28,514,882.86
合计	112,203,153.37	100.00	3,347,250.06	2.98	108,855,903.31

各报告期坏账准备计提的具体说明:

①2019年12月31日,按单项计提坏账准备的说明

名称	2019年12月31日			
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	计提理由
Taiwan Tongda Communication	381,167.64	381,167.64	100.00	预计无法收回

Co.,Ltd 等			
-----------	--	--	--

②2021年5月31日、2020年12月31日和2019年12月31日，按应收客户货款组合计提坏账准备的应收账款

账龄	2021年5月31日		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
信用期内	110,194,055.49	3,305,821.66	3.00
逾期1-3个月(含)	11,449,270.02	1,144,927.00	10.00
逾期3个月-1年(含)	119,708.20	59,854.10	50.00
逾期1-2年(含)	—	—	—
逾期2年以上	—	—	—
合计	121,763,033.71	4,510,602.76	3.70

(续上表)

账龄	2020年12月31日		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
信用期内	122,446,398.01	3,673,391.94	3.00
逾期1-3个月(含)	7,007,175.43	700,717.54	10.00
逾期3个月-1年(含)	36,625.00	18,312.50	50.00
逾期1-2年(含)	—	—	—
逾期2年以上	—	—	—
合计	129,490,198.44	4,392,421.98	3.39

(续上表)

账龄	2019年12月31日		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
信用期内	76,670,486.86	2,300,114.61	3.00
逾期1-3个月(含)	6,634,053.56	663,405.36	10.00
逾期3个月-1年(含)	—	—	—
逾期1-2年(含)	—	—	—
逾期2年以上	4,933.66	4,933.66	100.00
合计	83,309,474.08	2,968,453.63	3.56

2021年1-5月、2020年度和2019年度按组合计提坏账准备的确认标准及说明见附注三、8。

(3) 坏账准备的变动情况

①2021年1-5月的变动情况

类别	2020年12月31日	本期变动金额			2021年5月31日
		计提	收回或转回	转销或核销	
应收账款坏账准备	4,392,421.98	118,180.78	—	—	4,510,602.76

②2020年的变动情况

类别	2019年12月31日	本期变动金额			2020年12月31日
		计提	转销或核销	其他变动	
应收账款坏账准备	3,347,250.06	1,434,872.64	393,117.19	3,416.47	4,392,421.98

③2019年的变动情况

类别	2018年12月31日	会计政策变更	2019年1月1日	本期变动金额			2019年12月31日
				计提	转销或核销	其他变动	
应收账款坏账准备	3,626,587.33		3,626,587.33	-221,822.71	62,894.21	5,379.65	3,347,250.06

(4) 各报告期实际核销的应收账款情况

核销年度	项目	核销金额
2019年	实际核销的应收账款	62,894.21
2020年	实际核销的应收账款	393,117.19

(5) 按欠款方归集的余额前五名的应收账款情况

单位名称	2021年5月31日余额	占应收账款余额的比例(%)	坏账准备余额
群光电能科技(苏州)有限公司	37,993,813.68	25.34	1,139,814.41
惠州硕贝德无线科技股份有限公司	17,224,834.82	11.49	916,418.10
深圳市汇创达科技股份有限公司	16,680,767.05	11.13	500,423.01
致伸科技(重庆)有限公司	7,417,665.82	4.95	222,529.97
普尔思(苏州)无线通讯产品有限公司	5,821,731.45	3.88	174,651.94
合计	85,138,812.82	56.79	2,953,837.43

单位名称	2020年12月31日余额	占应收账款余额的比例(%)	坏账准备余额
群光电能科技(苏州)有限公司	22,393,056.33	14.93	671,791.69
深圳市汇创达科技股份有限公司	18,195,011.77	12.13	545,850.35
致伸科技(重庆)有限公司	17,254,083.64	11.51	517,622.51

单位名称	2020年12月31日 余额	占应收账款余额的 比例(%)	坏账准备余额
惠州硕贝德无线科技股份有限公司	15,951,605.99	10.64	789,166.34
磊德科技(深圳)有限公司东莞分公司	13,382,914.84	8.92	401,487.45
合计	87,176,672.57	58.14	2,925,918.34

(续上表)

单位名称	2019年12月31日 余额	占应收账款 余额的比例 (%)	坏账准备余额
群光电能科技(苏州)有限公司	21,266,878.19	18.95	638,006.35
深圳市汇创达科技股份有限公司	15,743,731.76	14.03	557,424.45
磊德科技(深圳)有限公司东莞分公司	14,514,973.67	12.94	615,433.17
达亮电子(滁州)有限公司	9,558,096.74	8.52	287,701.35
禾邦电子(苏州)有限公司	5,753,236.35	5.13	172,597.09
合计	66,836,916.71	59.57	2,271,162.41

(6) 各报告期无因金融资产转移而终止确认的应收账款。

(7) 各报告期无转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额。

2. 其他应收款

(1) 分类列示

项目	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
应收利息	—	—	—
应收股利	—	—	—
其他应收款	236,694.21	256,289.69	250,226.12
合计	236,694.21	256,289.69	250,226.12

(2) 其他应收款

①按账龄披露

账龄	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
1年以内	202,544.02	209,815.08	247,726.12
1至2年	1,000.00	43,974.61	2,500.00
2至3年	33,150.19	2,500.00	—
3至4年	—	—	—
4至5年	—	—	—

账 龄	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
5年以上	—	—	—
小计	236,694.21	256,289.69	250,226.12
减：坏账准备	—	—	—
合计	236,694.21	256,289.69	250,226.12

②按款项性质分类情况

款项性质	2021年5月31日	2020年12月31日	2019年12月31日
备用金	83,626.50	110,559.00	124,500.00
代垫五险一金	120,517.52	107,856.08	87,378.74
往来款	29,450.19	34,774.61	35,247.38
押金	3,100.00	3,100.00	3,100.00
小计	236,694.21	256,289.69	250,226.12
减：坏账准备	—	—	—
合计	236,694.21	256,289.69	250,226.12

③按坏账计提方法分类披露

A.截至2021年5月31日的坏账准备按三阶段模型计提如下：

阶 段	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	236,694.21	—	236,694.21
第二阶段	—	—	—
第三阶段	—	—	—
合计	236,694.21	—	236,694.21

截至2021年5月31日，处于第一阶段的坏账准备：

类 别	账面余额	计提比例 (%)	坏账准备	账面价值
按单项计提坏账准备	—	—	—	—
按组合计提坏账准备：				
应收低风险类款项	207,244.02	—	—	207,244.02
应收关联方款项	29,450.19			29,450.19
合计	236,694.21	—	—	236,694.21

B.截至2020年12月31日的坏账准备按三阶段模型计提如下：

阶 段	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	256,289.69	—	256,289.69

阶段	账面余额	坏账准备	账面价值
第二阶段	—	—	—
第三阶段	—	—	—
合计	256,289.69	—	256,289.69

截至 2020 年 12 月 31 日，处于第一阶段的坏账准备：

类别	账面余额	计提比例 (%)	坏账准备	账面价值
按单项计提坏账准备	—	—	—	—
按组合计提坏账准备：				
应收低风险类款项	221,515.08	—	—	221,515.08
应收关联方款项	34,774.61	—	—	34,774.61
合计	256,289.69	—	—	256,289.69

C.截至 2019 年 12 月 31 日的坏账准备按三阶段模型计提如下：

阶段	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	250,226.12	—	250,226.12
第二阶段	—	—	—
第三阶段	—	—	—
合计	250,226.12	—	250,226.12

截至 2019 年 12 月 31 日，处于第一阶段的坏账准备：

类别	账面余额	计提比例 (%)	坏账准备	账面价值
按单项计提坏账准备	—	—	—	—
按组合计提坏账准备：				
应收低风险类款项	214,978.74	—	—	214,978.74
应收关联方款项	35,247.38	—	—	35,247.38
合计	250,226.12	—	—	250,226.12

2021 年 1-5 月、2020 年度和 2019 年度按组合计提坏账准备的确认标准及说明见附注三、8。

④各报告期坏账准备的变动情况

2021 年 1-5 月的变动情况

类别	2020年12月31日	本期变动金额			2021年5月31日
		计提	收回或转回	转销或核销	
其他应收款坏账准备	—	—	—	—	—
合计	—	—	—	—	—

2020年的变动情况

类别	2019年12月31日	本期变动金额			2020年12月31日
		计提	收回或转回	转销或核销	
其他应收款坏账准备	—	—	—	—	—
合计	—	—	—	—	—

2019年的变动情况

类别	2018年12月31日	会计政策变更	2019年1月1日	本期变动金额			2019年12月31日
				计提	收回或转回	转销或核销	
其他应收款坏账准备	66,369.46	—	66,369.46	-66,369.46	—	—	—
合计	66,369.46	—	66,369.46	-66,369.46	—	—	—

⑤各报告期无实际核销的其他应收款。

⑥各报告期按欠款方归集的余额前五名的其他应收款情况

单位名称	款项的性质	2021年5月31日余额	账龄	占其他应收款余额合计数的比例(%)	坏账准备
员工保险	代垫五险一金	69,217.52	1年以内	29.24	—
员工公积金	代垫五险一金	51,300.00	1年以内	21.67	—
周东合	备用金	50,000.00	1年以内	21.12	—
华扬电子(香港)股份有限公司	关联往来	31,755.75	2-3年	13.42	—
黄永富	备用金	10,000.00	1年以内	4.22	—
合计		212,273.27		89.68	—

单位名称	款项的性质	2020年12月 31日余额	账龄	占其他应收款 余额合计数的 比例(%)	坏账准备
员工保险	代垫代付	61,686.08	1年以内	24.07	—
周东合	备用金	50,000.00	1年以内	19.51	—
员工公积金	代垫代付	46,170.00	1年以内	18.01	—
华扬电子(香港)股份有限公司	关联往来	31,765.75	1-2年	12.39	—
李园园	备用金	28,959.00	1年以内	11.30	—
合计		218,580.83		85.29	—

单位名称	款项的性质	2019年12月 31日余额	账龄	占其他应收款 余额合计数的 比例(%)	坏账准备
刘仕标	备用金	50,000.00	1年以内	19.98	—
周东合	备用金	50,000.00	1年以内	19.98	—
员工保险	代垫代付	49,047.74	1年以内	19.60	—
员工公积金	代垫代付	38,331.00	1年以内	15.32	—
华扬电子(香港)股份有限公司	关联往来	31,755.75	1年以内	12.69	—
合计		219,134.49		87.57	—

⑦各报告期无涉及政府补助的其他应收款。

⑧各报告期无因金融资产转移而终止确认的其他应收款。

⑨各报告期无转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债的金额。

3. 营业收入和营业成本

项目	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
主营业务	146,144,634.70	107,314,924.29	297,278,992.61	217,792,320.01	227,325,316.73	173,439,849.04
其他业务	7,111.44	—	247,589.67	—	199,286.81	—
合计	146,151,746.14	107,314,924.29	297,526,582.28	217,792,320.01	227,524,603.54	173,439,849.04

(1) 主营业务(分行业)

行业（或业务）名称	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
柔性印刷电路板	146,144,634.70	107,314,924.29	297,278,992.61	217,792,320.01	227,325,316.73	173,439,849.04

(2) 主营业务（分产品）

产品名称	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
背光FPC	94,975,958.52	71,383,457.89	189,468,872.43	140,327,142.25	154,699,529.45	95,904,283.55
天线FPC	42,360,075.06	31,294,741.57	96,171,862.29	71,711,134.77	69,646,536.16	53,264,505.65
其他	8,808,601.12	4,636,724.83	11,638,257.89	5,754,042.99	2,979,251.12	1,468,845.47
合计	146,144,634.70	107,314,924.29	297,278,992.61	217,792,320.01	227,325,316.73	173,439,849.04

(3) 主营业务（分地区）

地区名称	2021年1-5月		2020年度		2019年度	
	收入	成本	收入	成本	收入	成本
境内	145,703,522.53	107,045,823.01	295,824,008.25	216,905,008.78	226,608,737.14	173,009,159.62
境外（含港澳台地区）	441,112.17	269,101.28	1,454,984.36	887,311.23	716,579.59	430,689.42
合计	146,144,634.70	107,314,924.29	297,278,992.61	217,792,320.01	227,325,316.73	173,439,849.04

十三、补充资料

1. 当期非经常性损益明细表

项目	2021年1-5月	2020年度	2019年度
计入当期损益的政府补助	671,634.21	1,658,029.63	624,386.28
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-84,158.94	-106,220.60	-378,551.87
非经常性损益总额	587,475.27	1,551,809.03	245,834.41
减：非经常性损益的所得税影响数	58,747.53	155,180.90	24,583.44
非经常性损益净额	528,727.74	1,396,628.13	221,250.97
归属于公司普通股股东的非经常性损益净额	528,727.74	1,396,628.13	221,250.97

公司名称：苏州市华扬电子股份有限公司

日期：2021年10月22日



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91350200751606855K



扫描，了解更多
国家企业信用信息公示系
统信息，还可
案、监管信息

名称 厦门弘信电子科技集团股份有限公司

类型 法人商事主体【其他股份有限公司(上市)】

法定代表人 李强

经营范围

商事主体的经营范围、经营场所、投资人信息、年报信息和监管信息等请至厦门市商事主体登记及信用信息公示平台查询。经营范围中涉及许可审批项目的，应在取得有关部门的许可后方可经营。

注册资本 叁亿肆仟壹佰柒拾叁万柒仟壹佰伍拾陆元整

成立日期 2003年09月08日

营业期限 长期



住所 厦门火炬高新区(翔安)产业区翔海路19号之2(1#厂房三楼)



登记机关

2020年07月30日

编号 320500000201907140427



营业执照

(副本)

统一社会信用代码 91320507628396450D (1/1)

名称	苏州市华扬电子股份有限公司
类型	股份有限公司(非上市)
住所	苏州市相城区城铁城隍庙东巷村
法定代表人	巫少峰
注册资本	2500万元整
成立日期	1998年03月02日
营业期限	1998年03月02日至无固定期限
经营范围	印刷电路板、元器件表面贴装(SMT)的设计、加工、生产及销售。自营和代理各类商品及技术的进出口业务(国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外)。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)



登记机关



2016年 07月 14日

請剪線，請於剪線前將此所有者的姓名/行登記號碼印在營業地點。
Please cut along the dotted line after making payment and display the name/row registration number on certificate of business address.

行號 ROW	042 318112
正 4 ORIGINAL	【商業登記條例】(第 100 章) BY BUSINESS REGISTRATION ORDINANCE (Chapter 100)
XXXXXX XXXXXXXX	【商業登記法例】 BY BUSINESS REGISTRATION REGULATIONS
姓名 / 註冊商號 Name of Business Company	華揚電子(香港)股份有限公司 SMARTRON TECHNOLOGY (HK) CO., LIMITED
地址 / 營業地點 Address	UNIT 2 LG1 MIRROR TOWER 61 MOY ROAD TSEM SHA TSUI KL
業務性質 Nature of Business	電子產品生產銷售
法律形式 Status	BODY CORPORATE
生效日期 Date of Commencement	08/06/2021
批准日期 Date of Issue	07/06/2022
註冊號碼 Certificate No.	66273413-000-06-21-A
登記費 / 費用 Fee paid / Fee	\$250
	(登記費 / 費用 = \$ 0)
	(費額 / 費用 = \$250)

請注意下列《商業登記條例》的規定：

1. 若 20 日內或可獲准獲准營業登記證片
才刊登公報，二十日內該業務或持證人與
其的戶口或關於該業務的資料已通知有關
的戶口或持證人。

2. 第 12 條規定本業務或持證人的營業地點
請將有關的戶口或持證人，呈報或更新
戶口。

Please note the following requirements of the Business
Registration Ordinance:

1. Section 10 provides that the name of a business
registration certificate or a branch registration certificate
shall not be deemed to comply that the requirements of the
law in relation to such business, or to the person carrying
on the same or employed therein have been complied with.

2. Section 12 provides that valid business registration
certificate or valid branch registration certificate shall be
displayed at every address where business is carried on.

領取此證時，請將 XXXX 登記號碼 / 行號印在營業地點，行號費用，本業務或持證人戶口或持證人與
XXXX 登記證 (請參閱背面說明書及相關規定)。

Please produce this certificate and demand issue notice at time of payment. The demand notice will only become a valid
business registration certificate upon payment. (Please see payment instructions on back.)

領取此證時，請將 XXXX 登記號碼 / 行號印在營業地點，行號費用，本業務或持證人戶口或持證人與
XXXX 登記證 (請參閱背面說明書及相關規定)。

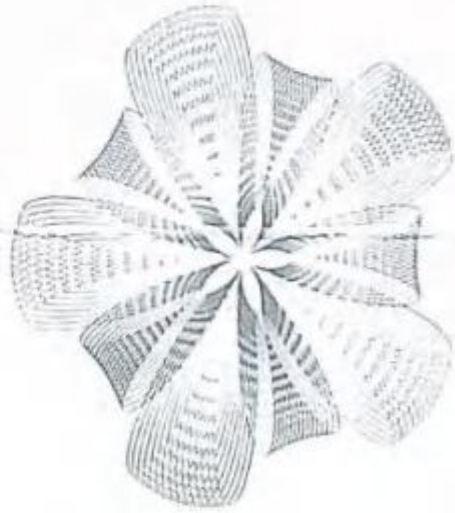
34 华拓电子



中华人民共和国
房屋所有权证

苏房权证 相城 字第 00002058 号

根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》，为保护房屋所有人的合法权益，对所有权人申请登记的本证所列房产，经审查属实，特发此证。



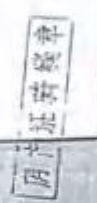
中华人民共和国建设部监制

建房注册号： 32018

苏州市华扬电子有限公司										
苏州市相城区黄桥镇本巷村										
房屋所有权人		产别								
房屋坐落		股份制企业产								
丘(地)号		房屋总层数		所在层数		建筑面积(平方米)		设计用途		
房屋状况		黑附页				4356.80				
共有		人		共有权证号		至				
土地使用情况摘要										
土地证号		09229		使用面积(平方米)		1810.00				
权属性质		集体		使用年限		年 月 日		至 年 月 日		
设定他项权利摘要										
权利人		权利种类		权利价值(元)		设定日期		约定期限		注销日期
中国工商银行苏州市观前支行		抵押		2500000		2003/05/16		2004/11/16		2004/10/13
苏州国发中小企业担保投资有限公司		抵押		2500000.0		2004/09/25		2005/12/25		
						他项款				2008/09/03



附 记	
本证有效期至2032年12月30日止。 以下空白	
1	混合 2150.56 非居住
2	混合 136.50 非居住
3	混合 637.78 非居住
4	混合 1155.96 非居住
5	混合 128.00 非居住
6	混合 148.00 非居住
以下空白	



房地产平面图

图幅号:

注意事项

房屋产权证号

苏州市华扬电子有限公司

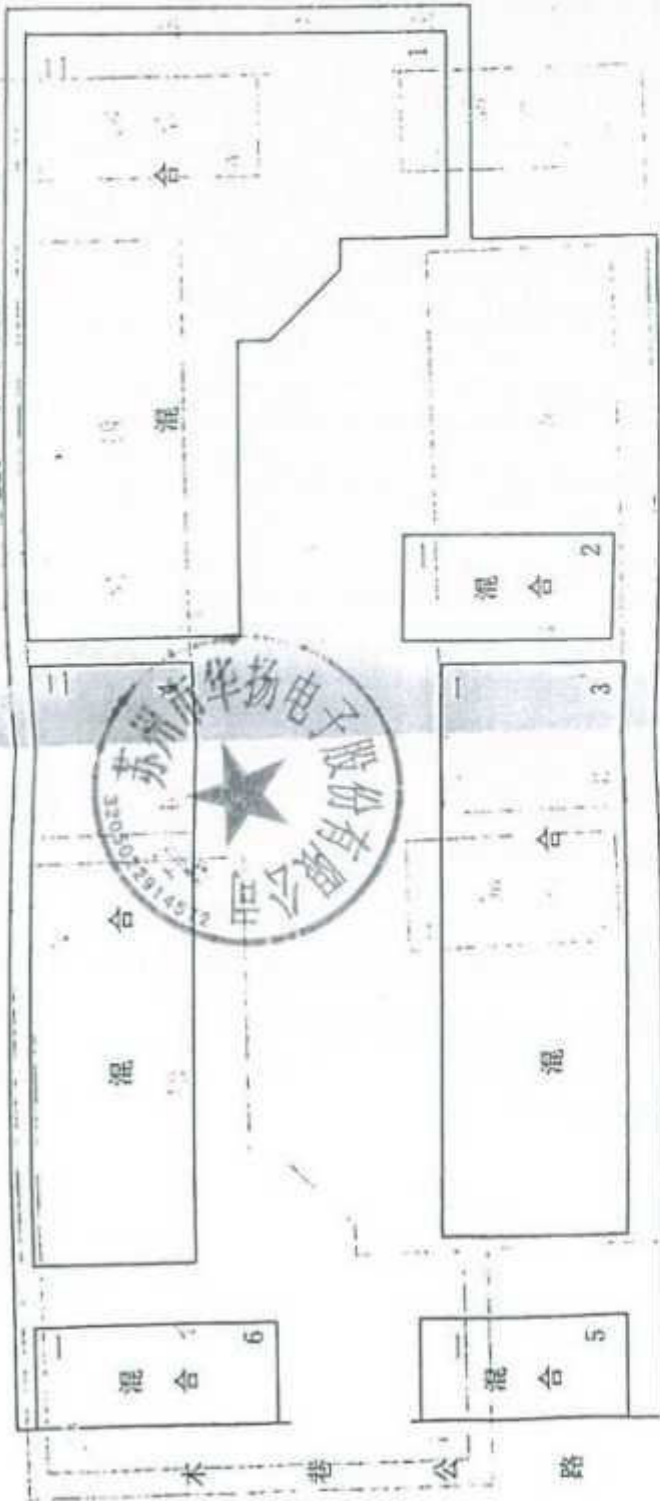
北



1:500

道

路



房屋所有
房屋产权证号

1 家有关房

赠与、继承
(房地产权
道、门牌
号、焚毁使
用抵押权、
土地灭失、
权利人应
在地人民

它单位或

产权时、

毁的、须

房屋产权证号

子 电 姑 苏

房屋产权证号

186050

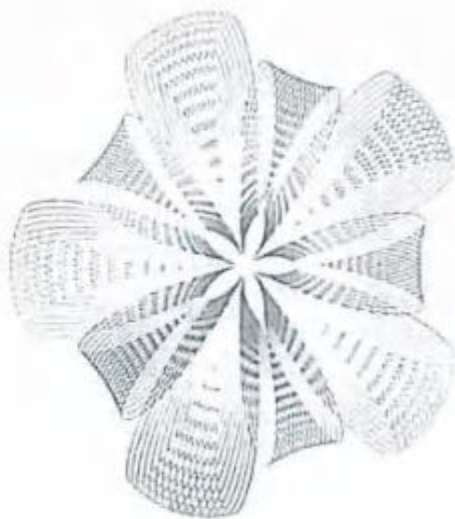


中华人民共和国
房屋所有权证

苏房权证

相城字第 00008081 号

根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》，为保护房屋所有人的合法权益，对所有权人申请登记的本证所列房产，经审查属实，特发此证。



中华人民共和国建设部监制

建房注册号： 32018

房屋所有权人		苏州市华扬电子有限公司					
房屋坐落		苏州市相城区黄桥镇木巷村					
丘(地)号		530049254525		产别		股份制企业产	
幢号	房号	结构	房屋总层数	所在层数	建筑面积(平方米)	设计用途	
7		混合	三层		1151.68	非居住用房	
8		砖木	一层		147.75	非居住用房	
房屋状况		以下空白					
共有人		等	人	共有权证号自		至	
土地使用情况摘要							
土地证号	00119	使用面积(平方米)		1000.00			
权属性质	集体	使用年限	年	月	日至	年	月
设定他项权利摘要							
权利人		权利种类		权利价值(元)		设定日期	
		权利范围				约定期限	



附 记
本证有效期至2052年8月1日
以下空白



房产分丘图

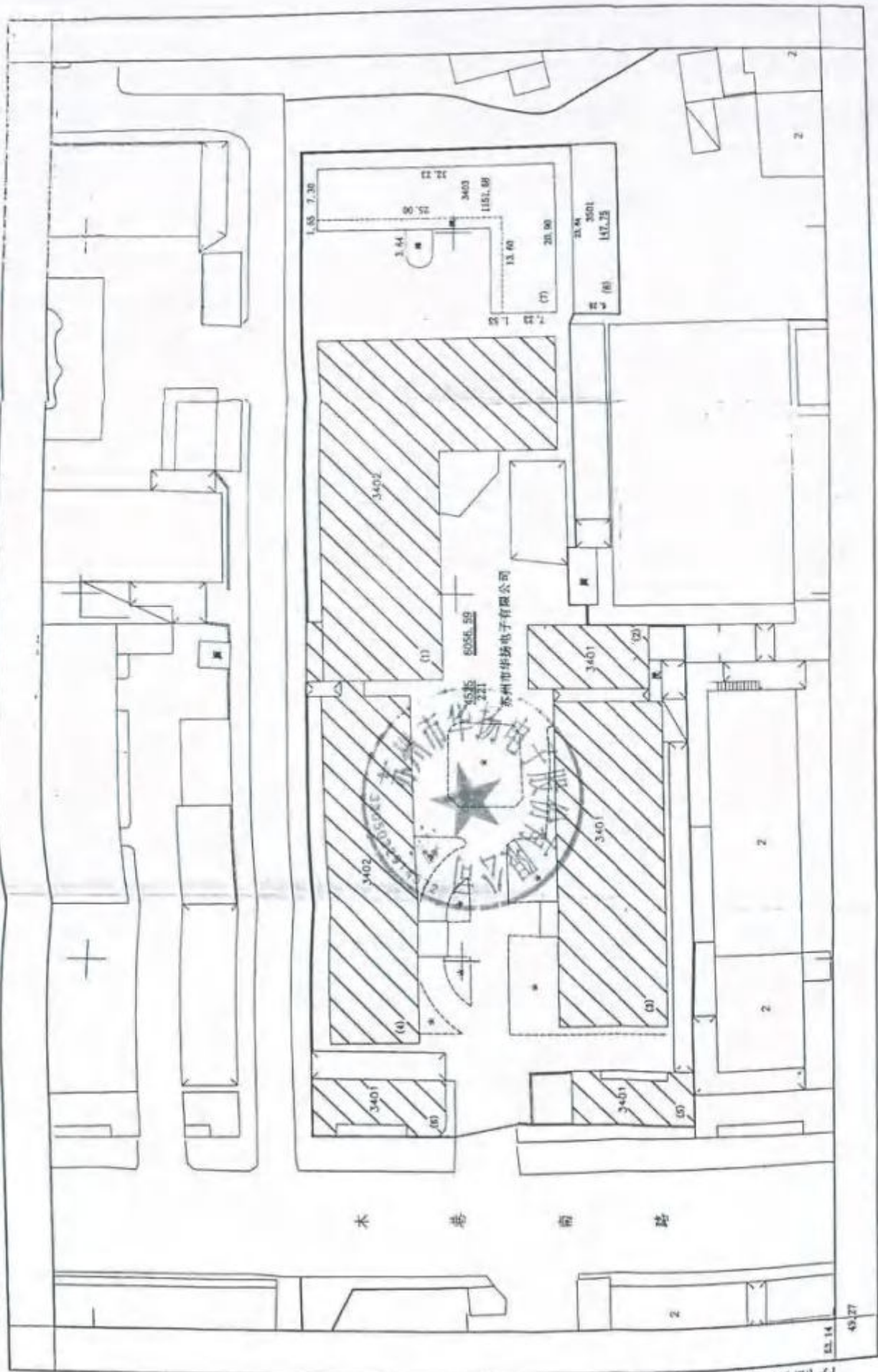
丘号 4525

53004921

图幅编号

相城区黄桥镇木巷村

座落



1:500

2002年9月数字化测图
苏州城市测绘队
2000年8月版图式

苏州市房地产管理处

中华人民共和国机动车行驶证

Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码

苏E08V23

车辆类型

小型普通客车

所有人

扬州市华扬电子股份有限公司

住所

江苏省扬州市相城区黄桥街道朱港村

使用性质

非营运

品牌型号

江铃全顺牌 JX6580TA-05

VIN

LJXCHDJD8LT070218

发动机号码

L6P47457

江苏省苏州市公安局交通警察支队

注册日期 2020-08-04 发证日期 2020-08-04

号牌号码 苏E08V23

档案编号 320504207949

核定载人数 7人

总质量 3700kg

整备质量 2345kg

核定载客数

外廓尺寸 5780×2000×2590mm

排量/功率

检验有效期至 2022 年 08 月 苏E(99)

柴油



3210042870603

中华人民共和国机动车行驶证
Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 苏E93Z39 车辆类型 小型轿车

所有人 苏州市华扬电子股份有限公司

住址 江苏省苏州市相城区渭塘镇金道木巷村

使用性质 非营运 品牌型号 雷克萨斯 LS500LFF

注册日期 2018-07-11 发动机号 JTB7418E315001234

发证机关 江苏省苏州市公安局交通警察支队

注册日期 2018-07-11 号牌号码 苏E93Z39

号牌号码 苏E93Z39 档案编号 320503749163

核定人数 5人 总质量 2725kg

整备质量 2280kg 核定载客 5人

外廓尺寸 5235×1998×1458mm 轴间距 3000mm

检验有效期至 2020年07月 苏E(01)

混合动力

32X0034093966





中华人民共和国机动车行驶证
Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 苏E56H63 车辆类型 小型普通客车

所有人 苏州市华扬电子股份有限公司

住址 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

使用性质 非营运 品牌型号 江铃全顺牌JX6477DA-M

江苏省苏州 车辆识别代号 LJXCMC87G7936942

市公安局交 发动机号码 G3946713

通警察支队 注册日期 2016-04-29 发证日期 2016-12-24

有效期至2020年04月苏E(07)



中华人民共和国机动车行驶证
V.I. License of the People's Republic of China

号牌号码 苏EV72V5
所有人 苏州工业园区华通股份有限公司
住址 江苏省苏州市相城区黄桥街道永清村
使用性质 非营运
品牌型号 奇瑞汽车 奇瑞A16CK08R
发动机号 4100K08R083-03647
注册日期 2013-01-25
有效期至 2017-12-29

号牌号码 苏EV72V5
档案编号 320501984498
核定人数 5人
整备质量 2865kg
外廓尺寸 4629×1898×1653mm
检验有效期至2019年01月苏E(07)



汽油

号牌号码 苏E500V5 档案编号 320502474966

核定载人数 5人 总质量 2950kg

整备质量 2256kg 核定载质量

外廓尺寸 4844×1926×1796mm 准牵引总质量

备注



检验记录

检验有效期至2016年06月苏E(苏州)



* 3 2 0 0 0 1 6 5 9 0 4 6 1 *

中华人民共和国机动车行驶证

Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 苏E500V5 车辆类型 小型越野客车

所有人 苏州市华扬电子有限公司

住址 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

使用性质 非营运 品牌型号 梅赛德斯-奔驰WDCDA6CB

江苏省苏州 车辆识别代号 VIN WDCDA6CBXE A370351

市公安局交通 发动机号码 27682130036227

巡逻警察支队 注册日期 2014-06-30 发证日期 2014-06-30

中华人民共和国机动车行驶证

Vehicle License of the People's Republic of China

号牌号码 苏EQ971E 车型 小型普通客车
 所有人 苏州市华扬电子股份有限公司
 住址 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村
 使用性质 非营运 品牌型号 别克牌SGR6529ATA
 江苏省苏州 车辆识别代号 LSGUB84X6CE043152
 市公安局交 发动机号 123041310
 通警察支队 注册日期 2012-12-24 发证日期 2016-12-24

苏EQ971E 检验有效期至2019年12月苏E(99)

苏EQ971E 检验有效期至2020年12月苏E(99)



证书号第 12523897 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种柔性线路板加强膜冲压头

发明人：巫少峰；黄勇；黄永富

专利号：ZL 2020 2 0477854. X

专利申请日：2020 年 04 月 03 日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

授权公告日：2021 年 02 月 12 日

授权公告号：CN 212528841 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

1#

证书号第 12523897 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 03 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司



发明人：

巫少峰；黄勇；黄永富

证书号第 12306634 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种刀模冲切的电路板产品包装膜

发明人：巫少峰；黄勇；黄永富

专利号：ZL 2020 2 0602542.7

专利申请日：2020 年 04 月 21 日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2021 年 01 月 08 日 授权公告号：CN 212313939 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

2#

证书号第 12306634 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 21 日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。



申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

巫少峰；黄勇；黄水富

证书号第12861878号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种柔性线路板

发明人：巫少峰；邓宏平；黄永富

专利号：ZL 2020 2 1260742.5

专利申请日：2020年07月01日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2021年04月02日

授权公告号：CN 212876194 L

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 12861878 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费，本专利的年费应当在每年 07 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。



申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下
申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

孟少峰；邓宏平；黄永富

证书号第 12524413 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种 IC 芯片单元

发 明 人：巫少峰;毛新安;黄永富

专 利 号：ZL 2020 2 1265565. X

专利申请日：2020 年 07 月 01 日

专 利 权 人：苏州市华扬电子股份有限公司

地 址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬
电子股份有限公司

授权公告日：2021 年 02 月 12 日

授权公告号：CN 212542423 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第12524413号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月01日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。



申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

巫少峰；毛新安；黄永富

证书号第 12860054 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种电路板白油成型装置

发 明 人：巫少峰;毛新安;黄永富

专 利 号：ZL 2020 2 1861359.5

专利申请日：2020 年 08 月 31 日

专 利 权 人：苏州市华扬电子股份有限公司

地 址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬
电子股份有限公司

授权公告日：2021 年 04 月 02 日

授权公告号：CN 212856472 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第12860054号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费，本专利的年费应当在每年08月31日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。



申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

巫少峰；毛新安；黄永富

证书号第 13154254 号



实用新型专利证书



实用新型名称：笔记本电脑键盘面板

发明人：巫少峰；熊少平；黄永富

专利号：ZL 2020 2 1949856.0

专利申请日：2020 年 09 月 09 日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2021 年 05 月 11 日

授权公告号：CN 213182671 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

6#

证书号第 9887213 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种接插手指用成型模具

发 明 人：巫少峰

专 利 号：ZL 2019 2 0976981.1

专利申请日：2019年06月26日

专 利 权 人：苏州市华扬电子股份有限公司

地 址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬
电子股份有限公司

授权公告日：2020年01月07日

授权公告号：CN 209910218 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 10499715 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种带 LED 灯的电路板的检测装置

发 明 人：巫少峰

专 利 号：ZL 2019 2 0976915.4

专利申请日：2019 年 06 月 26 日

专 利 权 人：苏州市华扬电子股份有限公司

地 址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬
电子股份有限公司

授权公告日：2020 年 05 月 12 日

授权公告号：CN 210514579 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第10499715号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月26日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

孟少峰

证书号第11681159号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种灯带检测装置

发明人：巫少峰

专利号：ZL 2019 2 1879064.8

专利申请日：2019年11月04日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215132 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

授权公告日：2020年10月16日

授权公告号：CN 211698127 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

9#

证书号第11681159号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月04日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司



发明人：

孟少峰

证书号第11455279号



实用新型专利证书



实用新型名称：污水排放系统

发明人：巫少峰

专利号：ZL 2019 2 1878779.1

专利申请日：2019年11月04日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215132 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

授权公告日：2020年09月11日

授权公告号：CN 211472771 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

10#

证书号第11455279号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月04日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。



申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

巫少峰

证书号第 9520776 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种柔性电路板曝光定位装置

发 明 人：至少峰; 梁宏平

专 利 号：ZL 2018 2 1774478.X

专利申请日：2018年10月29日

专 利 权 人：苏州市华扬电子股份有限公司

地 址：215132 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

授权公告日：2019年10月25日

授权公告号：CN 209546037 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9354126 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种用于柔性电路板弯曲寿命测试的折弯机

发明人：巫少峰、邓宏平

专利号：ZL 2018 2 1870911.X

专利申请日：2018年11月14日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215132 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

授权公告日：2019年09月10日

授权公告号：CN 209372541 L

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 8360888 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种冲切刀模

发明人：巫少峰；黄永富；韩康波；邓宏平

专利号：ZL 2017 2 1442548.7

专利申请日：2017 年 11 月 02 日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215132 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

授权公告日：2019 年 01 月 15 日

授权公告号：CN 208375455 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 8360888 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。专利的年费应当在每年 11 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。



申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

巫少峰；黄永富；韩康波；邓宏平

证书号第7578809号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种点灯夹子

发明人：巫少峰;黄永富;韩康波;范加兵

专利号：ZL 2017 2 1442546.8

专利申请日：2017年11月02日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215132 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

授权公告日：2018年07月10日

授权公告号：CN 207599654 U

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月02日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 3874268 号



发明专利证书



发明名称：一种柔性电路板的制作方法

发明人：吴应官

专利号：ZL 2017 1 0263065.9

专利申请日：2017 年 04 月 20 日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2020 年 07 月 07 日

授权公告号：CN 106941762 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 3874268 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 20 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。



申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

苏州市华扬电子股份有限公司

发明人：

吴应官

证书号第3601324号



发明专利证书



发明名称：一种柔性电路板的打靶孔孔环

发明人：金长帅

专利号：ZL 2017 1 0263073.3

专利申请日：2017年04月20日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2019年11月19日 授权公告号：CN 106941761 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 3854066 号



发明专利证书



发明名称：一种快速生产合格柔性电路板的方法

发明人：金长帅；吴应官

专利号：ZL 2017 1 0457312.9

专利申请日：2017 年 06 月 16 日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

地址：215000 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2020 年 02 月 14 日

授权公告号：CN 107222973 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复而专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

17#

证书号第2769424号



发明专利证书



发明名称：一种分层板的制作方法

发明人：叶玉均

专利号：ZL 2016 1 0416571.2

专利申请日：2016年06月15日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2018年01月05日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月15日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 5785951 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种分层板

发明人：叶玉均

专利号：ZL 2016 2 0572162.7

专利申请日：2016 年 06 月 15 日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2016 年 12 月 14 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 15 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 5786757 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种柔性电路板的补强板

发明人：叶玉均

专利号：ZL 2016 2 0666193.9

专利申请日：2016年06月29日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2016年12月14日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，并先予公告并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年10月31日前缴纳，未按规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第6223160号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种软板焊盘

发明人：范加兵

专利号：ZL 2016 2 1229836.X

专利申请日：2016年11月16日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2017年06月13日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月16日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第6222668号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种软硬结合板

发 明 人：叶玉均

专 利 号：ZL 2016 2 1248867.X

专利申请日：2016年11月16日

专 利 权 人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2017年06月13日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月16日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 4941493 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种 FPC 湿流程转板专用车

发 明 人：林震琛

专 利 号：ZL 2015 2 0503196.6

专利申请日：2015 年 07 月 13 日

专 利 权 人：苏州市华扬电子有限公司

授权公告日：2016 年 01 月 13 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 07 月 13 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 4941447 号



实用新型专利证书



实用新型名称：一种用于导框柔性线路板生产的运载小车

发明人：魏东

专利号：ZL 2015 2 0503876.8

专利申请日：2015 年 07 月 13 日

专利权人：苏州市华扬电子有限公司

授权公告日：2016 年 01 月 13 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记，专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算，专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 07 月 13 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第4932823号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种点灯及线路阻值测试治具

发明人：范加兵；邓宏平

专利号：ZL 2015 2 0565215.8

专利申请日：2015年07月31日

专利权人：苏州市华扬电子有限公司

授权公告日：2016年01月13日



本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费，本专利的年费应当在每年07月31日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第2769444号



发明专利证书

发明名称：一种FPC弯折评估治具

发明人：乔景全

专利号：ZL 2015 1 0862088.2

专利申请日：2015年12月01日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2018年01月05日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算，专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月01日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称，国籍，地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第5204517号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种垂直连续电镀线衔接处的喷淋装置

发明人：王加文；孙海军

专利号：ZL 2015 2 0977341.4

专利申请日：2015年12月01日

专利权人：苏州华扬电子股份有限公司

授权公告日：2016年05月11日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发证书并在专利登记簿上予以登记。专利权的效力自公告之日起生效。

本专利的专利期限为十年，自公告之日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则的规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年3月31日前缴纳。未按期缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或者名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 2206859 号



发明专利证书

发明名称：一种清除背胶废料的方法

发明人：赵联亮

专利号：ZL 2014 1 0732062.1

专利申请日：2014年12月06日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2016年08月24日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月06日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第4309408号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种用于软板边框制做的治具

发明人：余传兵

专利号：ZL 2014 2 0756613.3

专利申请日：2014年12月06日

专利权人：苏州尚华扬电子有限公司

授权公告日：2015年05月



本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发此证书并在专利登记簿上予以登记。本证书自公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月31日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状态。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利人的姓名或者名称、国籍、地址变更等事项均记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 4308677 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种用于软板制做的治具

发 明 人：叶玉均

专 利 号：ZL 2014 2 0756615.2

专利申请日：2014 年 12 月 06 日

专 利 权 人：苏州市华扬电子有限公司

授权公告日：2015 年 05 月 13 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 11 月 06 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 2366630 号



发明专利证书

发明名称：一种电镀金用的挂具

发明人：韩海亚

专利号：ZL 2014 1 0739235.2

专利申请日：2014年12月08日

专利权人：苏州市华扬电子股份有限公司

授权公告日：2017年02月01日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月08日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第 4309155 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种电镀金用的挂具

发明人：韩海亚

专利号：ZL 2014 2 0762619.1

专利申请日：2014 年 12 月 08 日

专利权人：苏州市华扬电子有限公司

授权公告日：2015 年 05 月 13 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 08 日前缴纳，未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



注册商標使用須知

- 一、經商標局核准注册的商標為注册商標，商標注册人享有商標專用權，受法律保護。
- 二、注册商標的專用權，以核准注册的商標和核定使用的商品為限。
- 三、使用注册商標應當標明“注册商標”字樣，或標明注册標記“®”或“®”。
- 四、注册商標需要變更注册人的名稱、地址或其他注册事項的，應當提出變更申請。需要改變注册商標文字和圖形的，應當重新提出注册申請。
- 五、注册商標的有效期為10年，自核准注册之日起計算。



商標注册証



中華人民共和國
國家工商總局
蘇州市商標局

商标注册证

第 1353849 号

商 标



注 册 人 苏州市华扬电子有限公司

注 册 人 地 址 江苏省苏州市黄桥镇木巷村



核 定 使 用 商 品 第 9 类

★扬声器、话筒、电声组合件、扬声器音箱★

注册有效期限 自公元2000年1月4日至2010



侯 林

局 长 签 发



第 19032452 号

商标注册证

华扬

核定使用商品/服务项目 (国际分类: 9)

第9类: 验手机 (截止)



注册人 苏州市华扬电子有限公司

注册人地址 江苏省苏州市相城区黄桥街道木巷村

注册日期 2017年06月14日 有效期至 2027年06月13日

局

长

申长雨

发证机关





中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 wisflex.com.cn 已由 苏州市华扬电子股份有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: wisflex.com.cn

域名持有者: 苏州市华扬电子股份有限公司

域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司

域名注册日期: 2017-04-25

域名到期日期: 2024-04-25



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人，该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权益或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: [2021] 年 [07] 月 [16] 日



中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 smartflex.cn 已由 苏州市华扬电子股份有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: smartflex.cn
域名持有者: 苏州市华扬电子股份有限公司
域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司
域名注册日期: 2021-05-11
域名到期日期: 2024-05-11



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人，该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否侵权、侵害或毁损任何第三人之合法权益或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: [2021] 年 [07] 月 [16] 日



中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 sinocircuits.cn 已由 苏州市华扬电子有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: sinocircuits.cn

域名持有者: 苏州市华扬电子有限公司

域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司

域名注册日期: 2013-04-11

域名到期日期: 2024-04-11



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人，该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权益或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: 【2021】年【07】月【16】日



国际顶级域名证书

Certification of Global Top Level Domain Name

域名 hychina.com 已由 苏州市华扬电子股份有限公司 注册，并已在国际顶级域名数据库中记录。

This is to certify that the domain name hychina.com has been registered by 苏州市华扬电子股份有限公司. And the registration has been put on records in the database of gTLD(Generic Top Level Domain) and ccTLD(Country Code Top Level Domain).

域名: hychina.com
域名持有者: 苏州市华扬电子股份有限公司
Registrant: su zhou shi hua yang dian zi gong si you xian gong si
域名所属注册机构: Alibaba Cloud Computing (Beijing) Co., Ltd. (阿里巴巴云计算(北京)有限公司)
域名注册日期: 2005-07-26
域名到期日期: 2024-07-27



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书上列出的组织或者个人是所列域名的合法持有人。该域名持有人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权利或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 本证书中所列域名之注册或使用而可能引发的与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名持有人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明本域名证书打印当时的域名状态和持有人情况。若域名被转让给其他人、域名转出域名所属注册机构、域名被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书被申请、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: 【2021】年【07】月【16】日



国际顶级域名证书

Certification of Global Top Level Domain Name

域名 smartron.net 已由 苏州市华扬电子股份有限公司 注册，并已在国际顶级域名数据库中记录。

This is to certify that the domain name smartron.net has been registered by 苏州市华扬电子股份有限公司 .And the registration has been put on records in the database of gTLD(Generic Top Level Domain) and ccTLD(Country Code Top Level Domain).

域名: smartron.net

域名持有者: 苏州市华扬电子股份有限公司

Registrant: su zhou shi hua yang dian zi gong si

域名所属注册机构: Alibaba Cloud Computing (Beijing) Co., Ltd. (阿里巴巴云计算(北京)有限公司)

域名注册日期: 2014-05-25

域名到期日期: 2024-05-25



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书上列出的组织或者个人是所列域名的合法持有人。该域名持有人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权利或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 本证书中所列域名之注册或使用而可能引发的与任何第三人之纠纷或冲突,均由该域名持有人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明本域名证书打印当时的域名状态和持有人情况。若域名被转让给其他人、域名转出域名所属注册机构、域名被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书被申请、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: [2021] 年 [07] 月 [16] 日



国际顶级域名证书

Certification of Global Top Level Domain Name

域名 sinocircuits.net 已由 苏州市华扬电子有限公司 注册，并已在国际顶级域名数据库中记录。

This is to certify that the domain name sinocircuits.net has been registered by 苏州市华扬电子有限公司. And the registration has been put on records in the database of gTLD(Generic Top Level Domain) and ccTLD(Country Code Top Level Domain).

域名: sinocircuits.net

域名持有者: 苏州市华扬电子有限公司

Registrant: Suzhou City Huayang Electronics Co., Ltd.

域名所属注册机构: Alibaba Cloud Computing (Beijing) Co., Ltd. (阿里巴巴云计算(北京)有限公司)

域名注册日期: 2013-04-11

域名到期日期: 2024-04-11



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书上列出的组织或者个人是所列域名的合法持有人。该域名持有人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权利或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 本证书中所列域名之注册或使用而可能引发的与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名持有人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明本域名证书打印当时的域名状态和持有人情况。若域名被转让给其他人、域名转出域名所属注册机构、域名被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书被申请、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: 【2021】年【07】月【16】日



中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 smartcircuits.com.cn 已由 苏州市华扬电子有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: smartcircuits.com.cn

域名持有者: 苏州市华扬电子有限公司

域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司

域名注册日期: 2014-06-03

域名到期日期: 2024-06-03



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人，该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权益或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: [2021] 年 [07] 月 [16] 日



中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 smartron.cn 已由 苏州市华扬电子股份有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: smartron.cn

域名持有者: 苏州市华扬电子股份有限公司

域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司

域名注册日期: 2012-12-19

域名到期日期: 2024-12-19



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人，该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权益或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: [2021] 年 [07] 月 [16] 日



中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 sinocircuits.com.cn 已由 苏州市华扬电子有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: sinocircuits.com.cn

域名持有者: 苏州市华扬电子有限公司

域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司

域名注册日期: 2013-04-11

域名到期日期: 2024-04-11



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人。该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权益或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: 【2021】年【07】月【16】日



中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 smartflex.com.cn 已由 苏州市华扬电子有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: smartflex.com.cn

域名持有者: 苏州市华扬电子有限公司

域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司

域名注册日期: 2014-06-03

域名到期日期: 2024-06-03



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人。该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权利或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: [2021] 年 [07] 月 [16] 日



国际顶级域名证书

Certification of Global Top Level Domain Name

域名 wisflex.com 已由 苏州市华扬电子有限公司 注册，并已在国际顶级域名数据库中记录。

This is to certify that the domain name wisflex.com has been registered by 苏州市华扬电子有限公司 .And the registration has been put on records in the database of gTLD(Generic Top Level Domain) and ccTLD(Country Code Top Level Domain).

域名: wisflex.com

域名持有者: 苏州市华扬电子有限公司

Registrant: Suzhou Smartron Technology Corporation Limited

域名所属注册机构: Alibaba Cloud Computing (Beijing) Co., Ltd. (阿里巴巴云计算(北京)有限公司)

域名注册日期: 2014-05-25

域名到期日期: 2024-05-25



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书上列出的组织或者个人是所列域名的合法持有人。该域名持有人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权利或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 本证书中所列域名之注册或使用而可能引发的与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名持有人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明本域名证书打印当时的域名状态和持有人情况。若域名被转让给其他人、域名转出域名所属注册机构、域名被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书被申请、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: [2021] 年 [07] 月 [16] 日



中国国家顶级域名证书

Certification of Chinese Top Level Domain Name

域名 smartron.com.cn 已由 苏州市华扬电子股份有限公司 注册，并已在国内顶级域名数据库中记录。

域名: smartron.com.cn

域名持有者: 苏州市华扬电子股份有限公司

域名所属注册机构: 阿里云计算有限公司

域名注册日期: 2014-05-25

域名到期日期: 2025-05-25



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书表明证书上列出的组织或者个人是列出的域名的合法注册人，该注册人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权益或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 因本证书中所列域名之注册或使用而可能引发与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名注册人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明域名注册当时的域名状态和持有人情况，若域名被转让、转出域名所属注册机构、被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书所有、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: 【2021】年【07】月【16】日



国际顶级域名证书

Certification of Global Top Level Domain Name

域名 sinocircuits.com 已由 苏州市华扬电子有限公司 注册，并已在国际顶级域名数据库中记录。

This is to certify that the domain name sinocircuits.com has been registered by 苏州市华扬电子有限公司. And the registration has been put on records in the database of gTLD(Generic Top Level Domain) and ccTLD(Country Code Top Level Domain).

域名: sinocircuits.com
域名持有者: 苏州市华扬电子有限公司
Registrant: Suzhou Smartron Technology Corporation Limited
域名所属注册机构: Alibaba Cloud Computing (Beijing) Co., Ltd. (阿里巴巴云计算(北京)有限公司)
域名注册日期: 2013-04-11
域名到期日期: 2024-04-11



以下说明与本证书主文一起构成本证书统一整体，不可分割

1. 本证书上列出的组织或者个人是所列域名的合法持有人。该域名持有人依法享有该域名项下之各项权利。
2. 本证书并不表明域名所属注册机构对本证书所列域名是否贬斥、侵害或毁损任何第三人之合法权利或利益作出任何明示或默示之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。域名所属注册机构亦无任何责任或义务作出上述之评判、确认、担保，或作出其它任何形式之意思表示。
3. 本证书中所列域名之注册或使用而可能引发的与任何第三人之纠纷或冲突，均由该域名持有人本人承担，域名所属注册机构不承担任何法律责任。域名所属注册机构亦不在此类纠纷或冲突中充当证人、调停人或其它形式之参与者。
4. 本证书不得用于非法目的，域名所属注册机构不承担任何由此而发生或可能发生之法律责任。
5. 本证书仅用于证明本域名证书打印当时的域名状态和持有人情况。若域名被转让给其他人、域名转出域名所属注册机构、域名被删除或发生其他改变域名状态及持有人信息的情况，则本证书不再具有证明效力。当本证书被申请、出具、展示或以其它任何形式使用时，即表明本证书之持有人或接触人已审读、理解并同意以上各条款之规定。

证书打印日期: 【2021】年【07】月【16】日

资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明

本次华扬电子股东全部权益评估结果为 39,300.00 万元，与账面价值（合并报表口径）8,805.80 万元相比，评估增值 30,494.20 万元，增值率为 346.30%，增值原因分析如下：

1、华扬电子通过多年在目标市场深耕细作，逐渐占据了领先地位。凭借领先地位，华扬电子可获得一定的超额收益（历史期平均净利率为 11.66%，超过行业平均水平）。

2、华扬电子在细分行业的领先地位，有利于其为客户持续提供质量稳定的产品，并积累市场优势，也利于华扬电子对研发的不断投入，提升技术水平和质量标准。

3、华扬电子拥有一支稳定、高效、专业的核心团队，其中管理人员、技术人员、销售人员等平均在职年份在 4 年以上，生产经理、副总在职 10 年以上。公司在实施“家文化”的基础上，结合现代企业科学管理理念，制定了科学合理的薪酬福利管理办法以及激励机制。各部门分工合理、合作密切，为华扬电子良好运作提供了基础。

综上所述，华扬电子目前拥有的行业地位、客户渠道、研发能力、管理能力等可确指和不可确指的无形资产价值未能反映在账面价值中，这些资产协同发挥作用，共同提升了华扬电子的盈利能力。故而评估结论较账面所有者权益评估增值 346.30%是合理的。

委托人承诺函

中联资产评估集团有限公司：

因厦门弘信电子科技集团股份有限公司拟发行股份及支付现金购买资产之经济行为，委托中联资产评估集团有限公司对该经济行为涉及的苏州市华扬电子股份有限公司股东全部权益价值进行资产评估，评估基准日为2021年5月31日。为确保资产评估机构客观、公正、合理地进行资产评估，我单位承诺如下，并承担相应法律责任：

- 1、资产评估所对应的经济行为符合国家规定，并已经得到批准；
- 2、所提供的财务会计及其他资料真实、准确、完整、合规，有关重大事项如实地充分揭示；
- 3、所提供的企业生产经营管理资料客观、真实、完整、合理；
- 4、纳入资产评估范围的资产与经济行为涉及的资产范围一致，不重复、不遗漏；
- 5、纳入资产评估范围的资产权属明确，出具的资产权属证明文件合法、有效；
- 6、纳入资产评估范围的资产在评估基准日至评估报告提交日期间发生影响评估行为及结果的事项，对其披露及时、完整；
- 7、不干预评估机构和评估人员独立、客观、公正地执业；
- 8、所提供的资产评估情况公示资料真实、完整。

厦门弘信电子科技集团股份有限公司(印章):

法定代表人或授权代表(签字):

二〇二一年七月五日

被评估单位承诺函

中联资产评估集团有限公司：

因厦门弘信电子科技集团股份有限公司拟发行股份及支付现金购买资产之经济行为，委托中联资产评估集团有限公司对该经济行为涉及的苏州市华扬电子股份有限公司股东全部权益价值进行资产评估，评估基准日为2021年5月31日。为确保资产评估机构客观、公正、合理地进行资产评估，我单位承诺如下，并承担相应法律责任：

- 1、资产评估所对应的经济行为符合国家规定，并已经得到批准；
- 2、所提供的财务会计及其他资料真实、准确、完整、合规，有关重大事项如实地充分揭示；
- 3、所提供的企业生产经营管理资料客观、真实、完整、合理；
- 4、纳入资产评估范围的资产与经济行为涉及的资产范围一致，不重复、不遗漏；
- 5、纳入资产评估范围的资产权属明确，出具的资产权属证明文件合法、有效；
- 6、纳入资产评估范围的资产在评估基准日至评估报告提交日期间发生影响评估行为及结果的事项，对其披露及时、完整；
- 7、不干预评估机构和评估人员独立、客观、公正地执业；
- 8、所提供的资产评估情况公示资料真实、完整。

苏州市华扬电子股份有限公司(印章)：

法定代表人或授权代表(签字)：



二〇二一年七月五日

资产评估师承诺函

厦门弘信电子科技集团股份有限公司：

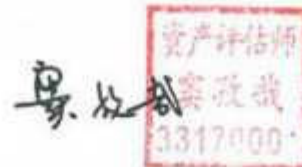
中联资产评估集团有限公司接受贵公司的委托，就贵公司拟发行股份及支付现金购买资产涉及的苏州市华扬电子股份有限公司股东全部权益的市场价值，以2021年5月31日为基准日进行资产评估，形成了资产评估报告。在本报告中披露的假设条件成立的前提下，我们承诺如下：

- 一、具备相应的执业资格。
- 二、评估对象和评估范围与评估业务约定书的约定一致。
- 三、对评估对象及其所涉及的资产进行了必要的核实。
- 四、根据资产评估准则和相关评估规范选用了评估方法。
- 五、充分考虑了影响评估价值的因素。
- 六、评估结论合理。
- 七、评估工作未受到干预并独立进行。

资产评估师签章：



资产评估师签章：



二〇二一年十月二十二日



营业执照

(副本) (2-2)

统一社会信用代码

91110000100026822A



名称 中联资产评估集团有限公司

类型 其他有限责任公司

法定代表人 胡智

经营范围

从事各类单项资产评估、企业整体资产评估、市场所需的其他资产评估或者项目评估；证券、期货相关评估业务；互联网信息服务；技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；销售计算机及其辅助设备、计算机系统服务；基础软件服务；应用软件服务；软件开发；数据处理（数据处理中心除外）。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；互联网信息服务以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

注册资本 5020万元

成立日期 1997年06月26日

营业期限 2000年04月26日至 2030年04月25日

住所

北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心东座F4层939室

登记机关



北京市财政局

京财资评备〔2021〕0085号

变更备案公告

中联资产评估集团有限公司变更事项备案及有关材料收悉。根据《中华人民共和国资产评估法》、《资产评估行业财政监督管理办法》的有关规定，予以备案。变更备案的相关信息如下：

中联资产评估集团有限公司股东由中联财联网科技有限公司、沈琦(资产评估师证书编号:11000084)、范树奎(资产评估师证书编号:11000676)、高忻(资产评估师证书编号:11000088)、胡智(资产评估师证书编号:11001378)、刘伟(资产评估师证书编号:11000090)、韩荣(资产评估师证书编号:11030017)、刘松(资产评估师证书编号:21000043)、邓艳芳(资产评估师证书编号:11070041)、鲁杰钢(资产评估师证书编号:11090056)、吴晓光(资产评估师证书编号:11140101)、张帆(资产评估师证书编号:11160091)、翟红梅(资产评估师证书编号:11090063)、刘斌(资产评估师证书编号:37020076)、陈志红(资产评估师证书编

号:11001842)、唐章奇(资产评估师证书编号:45000015)、蒋卫锋(资产评估师证书编号:41060079)、田祥雨(资产评估师证书编号:11180052)、付存青(资产评估师证书编号:41000312)、李业强(资产评估师证书编号:11140057)、陶涛(资产评估师证书编号:11140056)、胡超(资产评估师证书编号:11180001)、侯超飞(资产评估师证书编号:11180056),变更为中联财联网科技有限公司、沈琦(资产评估师证书编号:11000084)、范树奎(资产评估师证书编号:11000676)、高忻(资产评估师证书编号:11000088)、胡智(资产评估师证书编号:11001378)、刘伟(资产评估师证书编号:11000090)、韩荣(资产评估师证书编号:11030017)、刘松(资产评估师证书编号:21000043)、邓艳芳(资产评估师证书编号:11070041)、邹洪(资产评估师证书编号:36000139)、吴晓光(资产评估师证书编号:11140101)、张帆(资产评估师证书编号:11160091)、翟红梅(资产评估师证书编号:11090063)、刘斌(资产评估师证书编号:37020076)、陈志红(资产评估师证书编号:11001842)、唐章奇(资产评估师证书编号:45000015)、蒋卫锋(资产评估师证书编号:41060079)、田祥雨(资产评估师证书编号:11180052)、付存青(资产评估师证书编号:41000312)、李业强(资产评估师证书编号:11140057)、陶涛(资产评估师证书编号:11140056)、胡超(资产评估师证书编

号:11180001)、侯超飞(资产评估师证书编号:11180056)。

其他相关信息可通过中国资产评估协会官方网站进行查询。

特此公告。





证券期货相关业务评估资格证书

经财政部、中国证券监督管理委员会审查，批准

中联资产评估集团有限公司

从事证券、期货相关评估业务。

批准文号：财企[2008]360号 证书编号：0100001001

变更文号：财办企[2011]34号

www.000112



发证时间：二〇〇八年十二月



资产评估师职业资格证书 登记卡

(评估机构人员)

姓名：戴蔚凌

性别：男

登记编号：32180033

单位名称：中联资产评估集团有限
公司

初次执业登记日期：2018-04-02

年检信息：通过（2021-04-30）

所在行业组织：中国资产评估协会

本人签名：

本人印鉴：



(扫描二维码，查询评估师信息)

打印日期：2021-05-17



资产评估师信息以中国资产评估协会官方网站查询结果为准
官网查询地址：<http://cx.cas.org.cn>



资产评估师职业资格证书 登记卡

(评估机构人员)

姓名：窦孜哉

性别：男

登记编号：33170001

单位名称：中联资产评估集团有限
公司

初次执业登记日期：2017-01-03

年检信息：通过（2021-03-18）

所在行业组织：中国资产评估协会



(扫描二维码，查询评估师信息)

本人签名：

窦孜哉

本人印鉴：



打印日期：2021-07-28



资产评估师信息以中国资产评估协会官方网站查询结果为准
官网查询地址：<http://cx.caa.org.cn>

资产评估结果汇总表

表1

共141页第1页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币万元

项目	账面价值	评估价值	增减值	增值率%
	B	C	D=C-B	E=D/B×100%
1 流动资产	18,931.31	19,164.21	232.90	1.23
2 非流动资产	4,334.12	5,873.75	1,539.63	35.52
3 其中：长期股权投资	-	-41.46	-41.46	
4 投资性房地产	-	-	-	
5 固定资产	3,655.41	4,721.86	1,066.45	29.17
6 在建工程	29.17	29.17	-	-
7 无形资产	38.87	847.15	808.28	2,079.44
8 其中：土地使用权	-	-	-	
9 其他非流动资产	30.66	30.66	-	-
10 资产总计	23,265.43	25,037.96	1,772.53	7.62
11 流动负债	14,198.59	14,198.59	-	-
12 非流动负债	219.58	219.58	-	-
13 负债总计	14,418.17	14,418.17	-	-
14 净资产（所有者权益）	8,847.26	10,619.79	1,772.53	20.03

评估机构：中联资产评估集团有限公司

资产评估结果分类汇总表

表2

共141页第2页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
1	一、流动资产合计	189,313,027.28	191,642,142.90	2,329,115.62	1.23
2	货币资金	16,656,244.68	16,675,411.35	19,166.67	0.12
3	交易性金融资产	-	-	-	-
4	应收款项融资	1,971,448.04	1,971,448.04	-	-
5	应收账款	145,420,498.49	145,420,498.49	-	-
6	预付款项	1,349,759.67	1,349,759.67	-	-
7	应收款项融资	3,612,203.33	3,612,203.33	-	-
8	应收股利	-	-	-	-
9	其他应收款	236,694.21	236,694.21	-	-
10	存货	19,440,345.82	21,750,294.77	2,309,948.95	11.88
11	一年内到期的非流动资产	-	-	-	-
12	其他流动资产	625,833.04	625,833.04	-	-
13					
14	二、非流动资产合计	43,341,238.06	58,737,524.95	15,396,286.89	35.52
15	可供出售金融资产	-	-	-	-
16	持有至到期投资	-	-	-	-
17	长期应收款	-	-	-	-
18	长期股权投资	-	-414,585.85	-414,585.85	-
19	投资性房地产	-	-	-	-
20	固定资产	36,554,074.62	47,218,560.00	10,664,485.38	29.17
21	在建工程	291,734.00	291,734.00	-	-
22	工程物资	-	-	-	-
23	固定资产清理	-	-	-	-
24	生产性生物资产	-	-	-	-
25	使用权资产	1,519,938.34	1,519,938.34	-	-
26	无形资产	388,721.66	8,471,452.00	8,082,730.34	2,079.31
27	开发支出	-	-	-	-
28	商誉	-	-	-	-
29	长期待摊费用	2,936,342.98	-	-2,936,342.98	-100.00
30	递延所得税资产	1,343,826.46	1,343,826.46	-	-
31	其他非流动资产	306,600.00	306,600.00	-	-
32					

资产评估结果分类汇总表

表2

共141页第3页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
33	三、资产总计	232,654,265.34	250,379,667.85	17,725,402.51	7.62
35	四、流动负债合计	141,985,861.25	141,985,861.25	-	-
36	短期借款	27,060,235.98	27,060,235.98	-	-
37	交易性金融负债	-	-	-	-
38	应付票据	1,971,448.04	1,971,448.04	-	-
39	应付账款	83,707,764.42	83,707,764.42	-	-
40	预收款项	-	-	-	-
41	应付职工薪酬	9,602,108.32	9,602,108.32	-	-
42	应交税费	8,167,734.96	8,167,734.96	-	-
43	应付利息	-	-	-	-
44	应付股利	-	-	-	-
45	其他应付款	7,659,552.25	7,659,552.25	-	-
46	一年内到期的非流动负债	163,346.52	163,346.52	-	-
47	其他流动负债	3,653,670.76	3,653,670.76	-	-
48					
49	五、非流动负债合计	2,195,823.08	2,195,823.08	-	-
50	长期借款	-	-	-	-
51	租赁负债	1,369,204.53	1,369,204.53	-	-
52	长期应付款	-	-	-	-
53	专项应付款	-	-	-	-
54	预计负债	-	-	-	-
55	递延所得税负债	826,618.55	826,618.55	-	-
56	其他非流动负债	-	-	-	-
57					
58	六、负债总计	144,181,684.33	144,181,684.33	-	-
59					
60	七、净资产（所有者权益）	88,472,581.01	106,197,983.52	17,725,402.51	20.03

评估机构：中联资产评估集团有限公司

流动资产评估汇总表

表3

共141页第4页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

编号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
3-1	货币资金（现金 存款 其他币）	16,656,244.68	16,675,411.35	19,166.67	0.12
3-2	交易性金融资产	-	-	-	-
3-3	应收款项融资	1,971,448.04	1,971,448.04	-	-
3-4	应收账款	145,420,498.49	145,420,498.49	-	-
3-5	预付账款	1,349,759.67	1,349,759.67	-	-
3-6	应收款项融资	3,612,203.33	3,612,203.33	-	-
3-7	应收股利（应收利润）	-	-	-	-
3-8	其他应收款	236,694.21	236,694.21	-	-
3-9	存货	19,440,345.82	21,750,294.77	2,309,948.95	11.88
3-10	一年内到期的非流动资产	-	-	-	-
3-11	其他流动资产	625,833.04	625,833.04	-	-
3	流动资产合计	189,313,027.28	191,642,142.90	2,329,115.62	1.23

被评估企业填表人：邹巧英

评估人员：王璨

填表日期：2021年7月5日

应收账款评估明细表

表3-4

共141页第9页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	欠款单位名称(结算对象)	业务内容	发生日期	账龄	账面价值	评估价值	增值率%	备注
1	群光电能科技(苏州)有限公司	货款	2021-05	1年以内	37,993,813.68	37,993,813.68	-	
2	深圳市汇创达科技股份有限公司	货款	2021-04	1年以内	16,680,767.05	16,680,767.05	-	
3	惠州硕贝德无线科技股份有限公司	货款	2021-05	1年以内	17,224,834.82	17,224,834.82	-	
4	致伸科技(重庆)有限公司	货款	2021-05	1年以内	7,417,665.82	7,417,665.82	-	
5	启基永昌通讯(昆山)有限公司	货款	2021-05	1年以内	5,279,355.15	5,279,355.15	-	
6	普尔思(苏州)无线通讯产品有限公司	货款	2021-05	1年以内	5,821,731.45	5,821,731.45	-	
7	达亮电子(滁州)有限公司	货款	2021-05	1年以内	4,225,427.50	4,225,427.50	-	
8	深圳市信维通信股份有限公司	货款	2021-02	1年以内	4,375,369.48	4,375,369.48	-	
9	钜茂电子工业(苏州)有限公司	货款	2021-05	1年以内	3,121,300.04	3,121,300.04	-	
10	磊德科技(深圳)有限公司东莞分公司	货款	2021-05	1年以内	2,392,530.41	2,392,530.41	-	
11	禾邦电子(苏州)有限公司	货款	2021-05	1年以内	2,520,265.81	2,520,265.81	-	
12	启佳通讯(昆山)有限公司	货款	2021-05	1年以内	2,154,789.82	2,154,789.82	-	
13	南京中电熊猫照明有限公司	货款	2021-05	1年以内	2,388,513.28	2,388,513.28	-	
14	上海莫仕连接器有限公司(美金)	货款	2021-05	1年以内	1,678,981.60	1,678,981.60	-	
15	苏州昌利橡塑科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	1,705,829.04	1,705,829.04	-	
16	昆山乔方电子科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	1,102,786.06	1,102,786.06	-	
17	茂瑞电子(东莞)有限公司	货款	2021-05	1年以内	1,143,900.15	1,143,900.15	-	
18	青岛新韩成电子有限公司	货款	2021-04	1年以内	630,110.00	630,110.00	-	
19	一詮精密电子工业(中国)有限公司	货款	2021-05	1年以内	597,642.21	597,642.21	-	
20	昆山铭辉宇电子科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	462,091.75	462,091.75	-	
21	昆山昕芮特电子科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	288,760.35	288,760.35	-	
22	博敏电子股份有限公司	货款	2021-02	1年以内	266,471.73	266,471.73	-	
23	美商路铄德股份有限公司	货款	2021-05	1年以内	194,464.39	194,464.39	-	
24	无锡荣志电子有限公司	货款	2021-04	1年以内	263,025.35	263,025.35	-	
25	PRiMAX Electronics(Thailand) Ltd.	货款	2021-05	1年以内	150,288.25	150,288.25	-	

金额单位：人民币元

应收账款评估明细表

表3-4

共141页第10页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	欠款单位名称（结算对象）	业务内容	发生日期	账龄	账面价值	评估价值	增值率%	备注
26	苏州鼎政电子科技有限公司	货款	2021-03	1年以内	167,655.54	167,655.54	-	
27	佳格科技(浙江)股份有限公司	货款	2021-04	1年以内	113,371.84	113,371.84	-	
28	上海臣兴实业有限公司	货款	2021-05	1年以内	121,496.06	121,496.06	-	
29	苏州宜升隆国际贸易有限公司	货款	2021-04	1年以内	100,311.70	100,311.70	-	
30	群光电子（苏州）有限公司	货款	2021-05	1年以内	242,748.04	242,748.04	-	
31	青岛安普泰科电子有限公司	货款	2021-05	1年以内	103,165.53	103,165.53	-	
32	苏州福华电子科技有限公司	货款	2021-04	1年以内	67,469.82	67,469.82	-	
33	苏州东诚欣电子有限公司	货款	2021-05	1年以内	83,257.00	83,257.00	-	
34	华裕实业股份有限公司	货款	2021-05	1年以内	64,982.90	64,982.90	-	
35	时迈安拓通讯科技（苏州）有限公司	货款	2021-03	1年以内	61,818.41	61,818.41	-	
36	加利电子（无锡）有限公司	货款	2021-05	1年以内	49,616.90	49,616.90	-	
37	允昌科技（苏州）有限公司	货款	2021-05	1年以内	49,410.38	49,410.38	-	
38	昆山联滔电子有限公司	货款	2021-04	1年以内	54,617.99	54,617.99	-	
39	苏州万祥科技股份有限公司	货款	2021-05	1年以内	41,717.01	41,717.01	-	
40	Wistron Neweb Corporation	货款	2021-05	1年以内	36,681.79	36,681.79	-	
41	昆山福瑞达电子包装有限公司	货款	2021-05	1年以内	38,043.30	38,043.30	-	
42	ANTENOV 安诺亚	货款	2021-05	1年以内	34,111.58	34,111.58	-	
43	苏州振欧电子科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	36,075.00	36,075.00	-	
44	苏州臻鸿光电有限公司	货款	2021-05	1年以内	46,254.15	46,254.15	-	
45	上海莫仕连接器有限公司	货款	2021-05	1年以内	8,452.40	8,452.40	-	
46	江苏占上光电科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	7,602.53	7,602.53	-	
47	江苏鼎功电子科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	28,199.99	28,199.99	-	
48	无锡巧勤光电科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	5,817.12	5,817.12	-	
49	信维创科通信技术（北京）有限公司	货款	2021-05	1年以内	5,717.80	5,717.80	-	
50	常熟精元电脑有限公司	货款	2021-05	1年以内	5,085.00	5,085.00	-	

应收账款评估明细表

表3-4

共141页第11页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	欠款单位名称(结算对象)	业务内容	发生日期	账龄	账面价值	评估价值	增值率%	备注
51	深圳烨光璇电子科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	2,134.88	2,134.88	-	
52	南京宁嘉新材料科技有限公司	货款	2021-04	1年以内	4,300.00	4,300.00	-	
53	浙江三花制冷集团有限公司	货款	2021-05	1年以内	1,749.69	1,749.69	-	
54	东莞市钜欣电子有限公司	货款	2021-05	1年以内	1,268.88	1,268.88	-	
55	昆山哈勃电波电子科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	3,051.01	3,051.01	-	
56	深圳力源思创科技有限公司	货款	2021-05	1年以内	71,400.00	71,400.00	-	
57	SMARTRON TECHNOLOGY(HK)CO.,LIMITED(常熟)	货款	2021-05	1年以内	1,749,475.09	1,749,475.09	-	关联方
58	SMARTRON TECHNOLOGY(HK)CO.,LIMITED(重庆)	货款	2021-04	1年以内	25,279,801.70	25,279,801.70	-	关联方
59	SMARTRON TECHNOLOGY(HK)CO.,LIMITED(重庆)	货款	2021-05	1年以内	30,013.78	30,013.78	-	关联方
60	SMARTRON TECHNOLOGY(HK)CO.,LIMITED(昆山)	货款	2021-05	1年以内	1,108,776.96	1,108,776.96	-	关联方
61	江苏海莱新创医疗科技股份有限公司	货款	2021-05	1年以内	14,044.50	14,044.50	-	
62	成都储翰科技股份有限公司	货款	2021-05	1年以内	10,689.80	10,689.80	-	
	合计				149,931,101.26	149,931,101.26	-	
	减：坏账准备				4,510,602.77	-	-100.00	
	减：评估风险损失							
	净额				145,420,498.49	145,420,498.49	-	

评估人员：王璨

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

存货评估汇总表

表3-9

共141页第15页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

编号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
3-9-1	材料采购 (在途物资)	-	-	-	
3-9-2	原材料	5,439,012.15	4,878,197.42	-560,814.73	-10.31
3-9-3	在库周转材料				
3-9-4	委托加工物资				
3-9-5	产成品 (库存商品)	8,836,815.93	11,343,965.51	2,507,149.58	28.37
3-9-6	在产品 (自制半成品)	4,146,084.26	4,148,573.40	2,489.14	0.06
3-9-7	发出商品	1,018,433.48	1,379,558.44	361,124.96	35.46
3-9-8	在用周转材料				
3-10	存货合计	19,440,345.82	21,750,294.77	2,309,948.95	11.88
3-10	减：存货跌价准备	-	-	-	
3-10	存货净额	19,440,345.82	21,750,294.77	2,309,948.95	11.88

被评估企业填表人：邹巧英

评估人员：王璨

填表日期：2021年7月5日

存货—原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

共141页第16页

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
1	电容 0402 2PF 50V C0G ±0.1PF	PCS	10,000.00	0.03	265.49	10,000.00	0.03	265.49	-	
2	电容 0201 180PF 50V C0G ±2%	PCS	15,000.00	0.04	646.55	-	-	-	-100.00	呆滞
3	电容 0201 220PF 50V C0G ±2%	PCS	15,000.00	0.04	646.55	-	-	-	-100.00	呆滞
4	电容 0201 33PF 50V C0G ±2%	PCS	15,000.00	0.04	646.55	-	-	-	-100.00	呆滞
5	电容 0201 51PF 50V C0G ±2%	PCS	15,000.00	0.04	646.55	-	-	-	-100.00	呆滞
6	电容 0201 68PF 50V C0G ±2%	PCS	15,000.00	0.04	646.55	-	-	-	-100.00	呆滞
7	电容 0402 0.1UF 10V X5R ±10%	PCS	176,000.00	0.01	1,721.41	-	-	-	-100.00	呆滞
8	电容 0603 10UF 10V X5R ±10%	PCS	101,052.00	0.08	8,495.53	-	-	-	-100.00	呆滞
9	电容 0603 1UF 25V X7R	PCS	65,096.00	0.05	3,168.37	-	-	-	-100.00	呆滞
10	电容 0402 4.7UF 10V X5R ±20%	PCS	13,714.00	0.04	490.58	-	-	-	-100.00	呆滞
11	电容 0402 0.1UF 16V X7R ±10%	PCS	24,684.00	0.01	279.60	-	-	-	-100.00	呆滞
12	电容 0402 0.1UF 25V X5R ±1%	PCS	200,145.00	0.02	3,896.65	200,145.00	0.02	3,896.65	-	
13	电容 0402 1UF 25V X5R ±1%	PCS	15,352.00	0.04	614.32	11,550.00	0.04	462.00	-24.79	部分呆滞
14	电容 0402C 0.1UF 10V X5R ±10%	PCS	439,721.00	0.01	6,156.98	439,721.00	0.01	6,156.98	-	
15	电容 0402 2.2UF 10V X5R ±1%	PCS	40,000.00	0.04	1,415.93	40,000.00	0.04	1,415.93	-	
16	电容 0603C 10UF 10V ±10% X5R	PCS	12,000.00	0.08	999.22	-	-	-	-100.00	呆滞
17	电容 0603 1UF 10V ±10% X5R	PCS	166,661.00	0.05	8,111.89	-	-	-	-100.00	呆滞
18	电容 0402 2.2UF 10V ±10% X5R	PCS	30,000.00	0.05	1,528.96	-	-	-	-100.00	呆滞
19	电容 0603C 1UF 10V ±10% X5R	PCS	108,000.00	0.03	3,511.63	108,000.00	0.03	3,511.63	-	
20	电容 GRM155R71C104KA88D (0.1VF,1005,,X7R)	PCS	3,390.00	0.01	48.00	3,390.00	0.01	48.00	-	
21	电容 0603 10UF 16V ±10% X5R	PCS	8,000.00	0.12	920.35	-	-	-	-100.00	呆滞
22	电阻 0402 110欧±1%	PCS	86,541.00	0.002	174.61	86,541.00	0.002	174.61	-	
23	电阻 0402 115欧±1%	PCS	1,480,000.00	0.002	3,056.94	-	-	-	-100.00	呆滞
24	电阻 0402 91欧±1%	PCS	1,121,399.00	0.002	2,348.67	1,121,399.00	0.002	2,348.67	-	
25	电阻 0603 110欧±1%	PCS	2,653,313.00	0.004	11,227.56	2,653,313.00	0.004	11,227.56	-	
26	电阻 0603 34欧±1%	PCS	1,710,336.00	0.004	7,149.16	1,710,336.00	0.004	7,149.16	-	

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

共141页第17页

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
27	电阻 0603 68欧±1%	PCS	3,318,787.00	0.004	14,303.50	3,318,787.00	0.004	14,303.50	-	
28	电阻 0603 82欧±1%	PCS	1,333,855.00	0.004	5,684.56	1,333,855.00	0.004	5,684.56	-	
29	电阻 0402 10K欧±1%	PCS	15,877.00	0.002	39.66	-	-	-	-100.00	呆滞
30	电阻 0402 6.49K欧±1%	PCS	68,764.00	0.002	140.79	-	-	-	-100.00	呆滞
31	电阻 0402 7.87K欧±1%	PCS	60,012.00	0.005	275.40	-	-	-	-100.00	呆滞
32	电阻 0402 62欧±1%	PCS	2,930,000.00	0.002	6,320.20	410,000.00	0.002	820.00	-87.03	部分呆滞
33	电阻 0402 100K欧±1%	PCS	82,672.00	0.002	180.09	17,044.00	0.002	34.09	-81.07	部分呆滞
34	电阻 0402 5.6K欧±1%	PCS	189,153.00	0.003	579.62	-	-	-	-100.00	呆滞
35	电阻 0402 3K欧±1%	PCS	92,327.00	0.002	202.69	-	-	-	-100.00	呆滞
36	电阻 0603 200欧±1%	PCS	5,000.00	0.004	19.03	-	-	-	-100.00	呆滞
37	电阻 0402 0欧±1%	PCS	25,072.00	0.003	77.65	25,072.00	0.003	77.65	-	
38	电阻 0402 3.83K欧±1%	PCS	72,734.00	0.003	228.92	72,734.00	0.003	228.92	-	
39	电阻 0402 47欧±1%	PCS	2,460,000.00	0.002	5,017.17	-	-	-	-100.00	呆滞
40	电阻 0603 33欧±1%	PCS	614,520.00	0.005	2,809.59	614,520.00	0.005	2,809.59	-	
41	电阻 0402 1.5K欧±1%	PCS	37,760.00	0.003	117.86	37,760.00	0.003	117.86	-	
42	电阻 0402 60.4欧±1%	PCS	1,290,000.00	0.003	3,984.84	-	-	-	-100.00	呆滞
43	电阻 0402 76.8欧±1%	PCS	320,008.00	0.002	698.40	320,008.00	0.002	698.40	-	
44	电阻 0402 90.9欧±1%	PCS	184,547.00	0.002	375.65	184,547.00	0.002	375.65	-	
45	电阻 0603 76.8欧±1%	PCS	11,020.00	0.004	42.91	1,020.00	0.004	4.08	-90.49	部分呆滞
46	电阻 0603 47欧±1%	PCS	337,900.00	0.004	1,217.78	-	-	-	-100.00	呆滞
47	电阻 0402 75欧±1%	PCS	2,976,615.00	0.002	6,060.76	2,976,615.00	0.002	6,060.76	-	
48	电阻 0603 75欧±1%	PCS	880,000.00	0.004	3,350.73	55,000.00	0.004	220.00	-93.43	部分呆滞
49	电阻 0402 84.5欧±1%	PCS	2,554,932.00	0.002	5,208.30	2,554,932.00	0.002	5,208.30	-	
50	电阻 0603 100K欧±1%	PCS	77,908.00	0.004	331.35	77,908.00	0.004	331.35	-	
51	电阻 0603 2.55K欧±1%	PCS	48,451.00	0.004	209.60	-	-	-	-100.00	呆滞
52	电阻 0603 3K欧±1%	PCS	5,000.00	0.02	77.59	-	-	-	-100.00	呆滞

存货—原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

共141页第18页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
53	电阻 0603 130欧±1%	PCS	262,819.00	0.004	930.38	5,000.00	0.004	20.00	-97.85	部分呆滞
54	电阻 0402 78.7欧±1%	PCS	230,835.00	0.002	491.11	230,835.00	0.002	491.11	-	
55	电阻 0402 56欧±1%	PCS	30,000.00	0.002	62.83	30,000.00	0.002	62.83	-	
56	电阻 0402 80.6欧±1%	PCS	597,793.00	0.002	1,228.69	-	-	-	-100.00	呆滞
57	电阻 0603 30.9欧±1%	PCS	10,000.00	0.004	43.36	10,000.00	0.004	43.36	-	
58	电阻 0603 56欧+1%	PCS	10,000.00	0.004	43.36	10,000.00	0.004	43.36	-	
59	电阻 0603 80.6欧±1%	PCS	5,000.00	0.004	18.68	-	-	-	-100.00	呆滞
60	电阻 0402 100欧±1%	PCS	4,285,274.00	0.002	8,706.68	4,285,274.00	0.002	8,706.68	-	
61	电阻 0402 120欧±1%	PCS	2,088,276.00	0.002	4,250.45	2,088,276.00	0.002	4,250.45	-	
62	电阻 0402 124欧±1%	PCS	3,679.00	0.002	8.14	3,679.00	0.002	8.14	-	
63	电阻 0402 68欧±1%	PCS	10,687,389.00	0.002	21,762.91	10,687,389.00	0.002	21,762.91	-	
64	电阻 0402 82欧±1%	PCS	2,536,126.00	0.002	5,333.30	2,536,126.00	0.002	5,333.30	-	
65	电阻 0402 93.1欧±1%	PCS	172,565.00	0.002	351.82	-	-	-	-100.00	呆滞
66	电阻 0603 124欧±1%	PCS	332,685.00	0.003	1,038.64	332,685.00	0.003	1,038.64	-	
67	电阻 0603 93.1欧±1%	PCS	709,751.00	0.005	3,235.35	709,751.00	0.005	3,235.35	-	
68	电阻 0603 62欧±1%	PCS	49,718.00	0.01	342.94	-	-	-	-100.00	呆滞
69	电阻 0402 130欧±1%	PCS	670,000.00	0.002	1,509.28	-	-	-	-100.00	呆滞
70	电阻 0603 100欧±1%	PCS	5,256,670.00	0.004	20,004.22	5,256,670.00	0.004	20,004.22	-	
71	电阻 0402 33欧±1%	PCS	30,408.00	0.002	61.88	-	-	-	-100.00	呆滞
72	电阻 0402 51欧±1%	PCS	10,000.00	0.002	24.79	-	-	-	-100.00	呆滞
73	电阻 0402 137欧±1%	PCS	9,793.00	0.002	23.43	9,793.00	0.002	23.43	-	
74	电阻 0603 91欧±1%	PCS	350,000.00	0.004	1,507.85	350,000.00	0.004	1,507.85	-	
75	电阻 0603 240欧±1%	PCS	115,574.00	0.004	503.90	-	-	-	-100.00	呆滞
76	电容 0603 4.7UF 10V X5R ±10%	PCS	4,000.00	0.03	109.40	-	-	-	-	呆滞
77	电阻 0402 100K欧±5%	PCS	290,000.00	0.002	595.32	-	-	-	-100.00	呆滞
78	电阻 0402 6.19K欧±1%	PCS	10,000.00	0.003	30.97	-	-	-	-100.00	呆滞

存货—原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

共141页第19页

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
79	电阻 0603 13欧±1%	PCS	5,000.00	0.004	19.03	-	-	-	-100.00	呆滞
80	电阻 0402 249欧±1%	PCS	9,056.00	0.002	18.43	9,056.00	0.002	18.43	-	
81	电阻 0402 174欧±1%	PCS	9,020.00	0.002	18.36	9,020.00	0.002	18.36	-	
82	电阻 0603 0欧±1%	PCS	5,000.00	0.004	19.03	-	-	-	-100.00	呆滞
83	电阻 0402 634欧±1%	PCS	10,000.00	0.002	22.12	10,000.00	0.002	22.12	-	
84	电阻 0402 402欧±1%	PCS	40,000.00	0.002	88.49	40,000.00	0.002	88.49	-	
85	电阻 0402 1K欧±1%	PCS	10,000.00	0.002	20.35	10,000.00	0.002	20.35	-	
86	电阻 0402 2.7K欧±1%	PCS	10,000.00	0.002	20.35	10,000.00	0.002	20.35	-	
87	磁珠 PBY160808T-331Y-N	PCS	28,000.00	0.02	506.87	-	-	-	-100.00	呆滞
88	磁珠 奇立新 BBUP00160805331Y00	PCS	8,470.00	0.09	803.53	-	-	-	-100.00	呆滞
89	晶体管 TM2312EGN	PCS	108,007.00	0.30	32,695.26	108,007.00	0.05	5,400.35	-83.48	
90	晶体管 GM3416 SOT-23	PCS	3,533.00	0.38	1,358.38	-	-	-	-100.00	呆滞
91	晶体管 TM2312EGD	PCS	6,711.00	0.55	3,701.87	6,711.00	0.09	603.99	-83.68	
92	晶体管 TM2312EGT	PCS	81,882.00	0.36	29,754.88	81,882.00	0.06	4,912.92	-83.49	
93	晶体管 RB501-40SOD323	PCS	3,000.00	0.06	183.19	-	-	-	-100.00	呆滞
94	晶体管 SEN0521D9 SOD-923	PCS	29,237.00	0.06	1,811.15	-	-	-	-100.00	呆滞
95	晶体管 SII1012XT1 SC-89	PCS	43,724.00	0.12	5,393.59	43,724.00	0.02	874.48	-83.79	
96	晶体管 泓冠 HW3318GD-DFN2020-6S-MOS	PCS	90,000.00	0.50	45,424.63	90,000.00	0.50	45,424.63	-	
97	连接器 宏致 50505-00401-001	PCS	46,800.00	0.36	16,798.31	-	-	-	-100.00	呆滞
98	连接器 I-PEX 20842-040E-01	PCS	20,000.00	2.83	56,637.17	20,000.00	2.83	56,637.17	-	
99	连接器 广瀚 HRS/DF40C-10DP-0.4V(51)	PCS	15,587.00	0.53	8,323.29	15,587.00	0.53	8,323.29	-	
100	IC ISSI IS31FL3235A	PCS	53,000.00	2.75	145,695.41	53,000.00	2.75	145,695.41	-	
101	样品 IC TLC59116FIRHBR 01166	PCS	7,542.00	16.46	124,160.25	7,542.00	16.46	124,160.25	-	
102	LED 亿光 66-237/RSGHBHC-C01/2C (HG)	PCS	82,000.00	0.57	46,442.34	-	-	-	-100.00	呆滞
103	LED 悠文 FSL-3010040PGRB-L4SNV2W2U2TQD-VF	PCS	4,840.00	1.20	5,791.32	4,840.00	1.20	5,791.32	-	
104	LED 光宝 LTST-006GEBW-DF1	PCS	8,422.00	0.86	7,263.46	8,422.00	0.13	1,094.86	-84.93	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表3-9-2

共141页第20页

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
105	LED 光宝 LTST-C281KRKT Q档	PCS	3,401.00	0.14	476.00	-	-	-	-100.00	呆滞
106	LED 光宝 LTW-010DCG-CO-SB 29445A0	PCS	32,590.00	0.20	6,673.56	32,590.00	0.03	977.70	-85.35	
107	LED 光宝 LTW-010DCG-PM-HP8	PCS	470,801.00	0.12	58,128.85	470,801.00	0.02	9,416.02	-83.80	
108	LED 光宝 LTW-010SCR-PM	PCS	6,349.00	0.35	2,193.64	-	-	-	-100.00	呆滞
109	LED 泓冠 HW010UWWDDB3038EH/T5	PCS	10,900.00	0.25	2,771.68	5,900.00	0.25	1,475.00	-46.78	部分呆滞
110	LED 泓冠 HW010UWWDDB3038EH/T5 29694C0	PCS	17,394.00	0.28	4,941.13	17,394.00	0.28	4,941.13	-	
111	LED 泓冠 HW010UWWD3238EH/T5	PCS	657,156.00	0.26	170,909.86	657,156.00	0.26	170,909.86	-	
112	LED 泓冠 HW010UWWD3238EH/T5 29792A0	PCS	2,051.00	0.27	544.51	2,051.00	0.27	544.51	-	
113	LED 泓冠 HW010UWWDADBAEH/T5	PCS	760.00	0.27	201.77	760.00	0.27	201.77	-	
114	LED 光宝 LTST-006GEBW-29578-XA/XB/XC/XD/C2/D2	PCS	51,958.00	0.64	32,999.71	51,958.00	0.64	32,999.71	-	
115	LED 光宝 LTST-006GEBW-29775-XA/XB/XC/XD/C3/D3	PCS	8,072.00	0.65	5,259.76	8,072.00	0.65	5,259.76	-	
116	LED 光宝 LTST-C19MGEBK-PX	PCS	4,000.00	0.28	1,123.71	4,000.00	0.04	160.00	-85.76	
117	LED 光宝 LTW-010DCG-HCD1 29391A0/29392A0	PCS	6,000.00	0.25	1,491.12	-	-	-	-100.00	呆滞
118	LED 光宝 LTW-010DCG-HCD1 30214A0	PCS	18,519.00	0.24	4,373.09	18,519.00	0.24	4,373.09	-	
119	LED 光宝 LTW-010DCG-AKH 30213A0	PCS	4,000.00	0.28	1,117.14	-	-	-	-100.00	呆滞
120	LED 光宝 LTW-010DCG-HCD/SL/YH 9066	PCS	80,542.00	0.23	18,259.76	80,542.00	0.04	3,221.68	-82.36	
121	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3HIS-29515A0	PCS	3,350.00	0.28	945.57	3,350.00	0.04	134.00	-85.83	
122	LED 光宝 LTW-303DCG-DL2HIS 30206A0	PCS	68,000.00	0.27	18,093.18	68,000.00	0.27	18,093.18	-	
123	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3HIS 30207A0	PCS	46,000.00	0.32	14,730.97	-	-	-	-100.00	呆滞
124	LED 光宝 LTW-010DCG-SR8	PCS	27,971.00	0.23	6,340.60	27,971.00	0.04	1,118.84	-82.35	
125	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3HIS-29509A0	PCS	24,843.00	0.30	7,408.21	24,843.00	0.30	7,408.21	-	
126	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3	PCS	10,075.00	0.28	2,825.87	10,075.00	0.04	403.00	-85.74	
127	LED 亿光 99-218GLM2C-S3562-2-TR8-T(PF)	PCS	299,266.00	0.12	35,416.61	299,266.00	0.12	35,416.61	-	
128	LED 亿光 99-218GLM2C/4048NFL/TR8-T(DF)	PCS	160,684.00	0.13	20,871.11	160,684.00	0.13	20,871.11	-	
129	LED 亿光 99-218GSM2C-L808SSGU-T(HG) 29328A0	PCS	3,568.00	0.25	893.58	3,568.00	0.25	893.58	-	
130	LED 亿光 99-218GLM2C-L8590S GU-T(HG)冷色温 29694/29695	PCS	1,000.00	0.22	224.14	-	-	-	-100.00	呆滞

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第21页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
131	LED 泓冠 HW010UWW293IHX-T2 29328C0	PCS	7,000.00	0.23	1,610.62	7,000.00	0.23	1,610.62	-	
132	LED 亿光 99-218GLM2C-L7280SGV-TR8-T(PF)	PCS	198,000.00	0.13	25,106.38	198,000.00	0.13	25,106.38	-	
133	LED 天电 T04BK611A	PCS	34,285.00	0.23	8,009.97	34,285.00	0.23	8,009.97	-	
134	LED 亿光 99-218GLM2C-4048NFL-TR8-T(HG) 29535A0	PCS	3,172.00	0.13	421.06	-	-	-	-100.00	呆滞
135	LED 悠文 FSL-30085030W-B32SNTDF2529 29871A0	PCS	101,000.00	0.32	32,176.91	-	-	-	-100.00	呆滞
136	LED 悠文 FSL-3809040LRR-FCT20SD1119CJY 28956E0	PCS	20,029.00	0.36	7,267.17	20,029.00	0.36	7,267.17	-	
137	LED 悠文 FSL-3809040CW-A1B3SNBLX2838 29808E0	PCS	2,448.00	0.24	584.92	2,448.00	0.24	584.92	-	
138	LED 悠文 FSL-3809040CW-A2S3SNTJY2535 28507B0	PCS	763,425.00	0.32	246,593.91	-	-	-	-100.00	呆滞
139	LED 悠文 FSL-30085040W-FSYBWTJYL2632	PCS	36,512.00	0.24	8,724.10	36,512.00	0.24	8,724.10	-	
140	LED 悠文 FSL-3809040CW-A2S3SNTJY2428	PCS	55,040.00	0.24	13,158.30	55,040.00	0.24	13,158.30	-	
141	LED 悠文 FSL-30085040YW-FASNTJYL2632 29803A0	PCS	3,799.00	0.22	842.32	3,799.00	0.22	842.32	-	
142	LED 悠文 FSL-3809040BW-FASNL1923HPTJY	PCS	3,907.00	0.29	1,142.05	-	-	-	-100.00	呆滞
143	LED 悠文 FSL-30085030W-B32SNTDF2529 29859A0	PCS	52,937.00	0.32	17,151.05	52,937.00	0.32	17,151.05	-	
144	LED 光宝 LTW-010DCG-PM-TR3	PCS	18,169.00	0.13	2,402.45	5,280.00	0.13	686.40	-71.43	部分呆滞
145	LED 光宝 LTW-303DCG-DF-HP1	PCS	149,615.00	0.26	39,277.88	-	-	-	-100.00	呆滞
146	LED 光宝 LTW-010DCG-DF-HP6	PCS	11,161.00	0.19	2,085.31	11,161.00	0.03	334.83	-83.94	
147	LED 光宝 LTW-010DCG-C0-YH (工程禁选)	PCS	4,000.00	0.14	575.38	-	-	-	-100.00	呆滞
148	LED 光宝 LTW-010DCG-HCD/SL/YH 9064/65	PCS	12,234.00	0.23	2,771.43	12,234.00	0.04	489.36	-82.34	
149	LED 亿光 99-218GLM2C-L7785S7W-TR8-T	PCS	200,181.00	0.12	24,767.37	200,181.00	0.12	24,767.37	-	
150	LED 亿光 99-218GSM2C-L8085SGUT(HG)-29152A0	PCS	16,000.00	0.25	3,984.07	-	-	-	-100.00	呆滞
151	LED 弘磊 H3804BW32B0C21 28346D0	PCS	11,782.00	0.27	3,221.79	11,782.00	0.27	3,221.79	-	
152	LED 悠文 FSL-3809040CW-A1B3SNBLX2838-HYA 29324A0	PCS	6,000.00	0.38	2,251.32	-	-	-	-100.00	呆滞
153	LED 悠文 FSL-3010040HPRBHJ-FCSCTCH-2CA	PCS	105,440.00	1.13	119,436.43	-	-	-	-100.00	呆滞
154	LED 光宝 LTST-S270TGKT	PCS	193,055.00	0.11	20,508.23	-	-	-	-100.00	呆滞
155	LED 亿光 19-217-R6C-PIQ2-3T Bin code Q1Q2	PCS	22,000.00	0.06	1,393.85	-	-	-	-100.00	呆滞
156	LED 亿光 99-218GLM2C-L7787SMU-TR8-T (HG) 29177D0	PCS	166,297.00	0.23	37,790.25	-	-	-	-100.00	呆滞

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第22页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
157	LED 亿光 99-218GLM2C-L6780SGV-TR8-T(PF)	PCS	554.00	0.13	71.65	554.00	0.13	71.65	-	
158	LED 悠文 FSL-30085040W-FS YBWTJYL2632 28934B1	PCS	6,480.00	0.25	1,594.19	6,480.00	0.25	1,594.19	-	
159	LED 悠文 FSL-3809040CWL-A2S3SNTJY2428	PCS	22,388.00	0.19	4,200.23	22,388.00	0.19	4,200.23	-	
160	LED 泓冠 HW010IB01-WXBL15-S	PCS	192,290.00	0.26	49,348.76	192,290.00	0.26	49,348.76	-	
161	LED 泓冠 HW010UWW293IHX-T2 29583D0	PCS	957.00	0.23	220.19	957.00	0.23	220.19	-	
162	LED 光宝 LTST-006GEBW-DF2	PCS	54,557.00	0.84	46,071.91	54,557.00	0.13	7,092.41	-84.61	
163	LED 光宝 LTW-010DCG-HCDI	PCS	24,474.00	0.23	5,725.63	22,474.00	0.04	898.96	-84.30	部分呆滞
164	LED 光宝 LTW-010SCSB-PM	PCS	3,558.00	0.32	1,153.27	-	-	-	-100.00	呆滞
165	LED 光宝 LTW-303DCG-DL2HIS 30202B0	PCS	143,011.00	0.27	38,998.20	143,011.00	0.27	38,998.20	-	
166	LED 光宝 LTW-010DCG-CO-YH	PCS	46,888.00	0.14	6,412.68	46,888.00	0.02	937.76	-85.38	
167	LED 悠文 FSL-3010060HPGRB-KA20SNDTWJY-2CA	PCS	2,453.00	1.10	2,700.40	-	-	-	-100.00	呆滞
168	LED 悠文 FSL-3811040PG-FAT20NCL1822TLT	PCS	4,000.00	0.44	1,777.78	-	-	-	-100.00	呆滞
169	启基客供 23-21C/TID-JQ2S1B2/2A	PCS	316,000.00	0.22	68,093.26	-	-	-	-100.00	呆滞
170	LED 悠文 FSL-3010055HPGRB-SNASTJY-2CA	PCS	611.00	1.12	684.00	611.00	1.12	684.00	-	
171	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3HIS-MBIEV30202C0	PCS	10,000.00	0.32	3,177.11	-	-	-	-100.00	呆滞
172	LED 悠文 FSL-30085040W-FS YBWTJYL2632 30439A0	PCS	112,023.00	0.25	27,559.65	112,023.00	0.25	27,559.65	-	
173	LED 悠文 FSL-30085030W-B32SNTDF2529	PCS	15,000.00	0.34	5,044.25	-	-	-	-100.00	呆滞
174	LED 光宝 LTST-005GEBW-SN	PCS	27,837.00	0.96	26,733.15	27,837.00	0.15	4,175.55	-84.38	
175	LED 光宝 LTW-010DCG-SR12	PCS	10,000.00	0.26	2,629.63	10,000.00	0.04	400.00	-84.79	
176	LED 亿光 99-218UM2C-3438S97-TR8-T	PCS	4,000.00	0.13	530.97	-	-	-	-100.00	呆滞
177	LED 悠文 FSL-30085040W-FS YBWTJYL2632 M1A01055-11A1	PCS	9,000.00	0.25	2,214.14	-	-	-	-100.00	呆滞
178	LED 悠文 FSL-30085040W-FS YBWTJYL2632 M1A00957-11A1	PCS	27,000.00	0.25	6,642.48	27,000.00	0.25	6,642.48	-	
179	LTST-006GEBW XA/XB/XC/XD/C2/D2/C3/D3 M2A00844-11B1	PCS	3,200.00	0.61	1,952.05	3,200.00	0.61	1,952.05	-	
180	LED 光宝 LTW-010SCITF2-SR 样品01066	PCS	8,000.00	0.34	2,711.84	8,000.00	0.34	2,711.84	-	
181	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3HIS M1A00870-11A1	PCS	20,000.00	0.27	5,464.76	4,000.00	0.27	1,080.00	-80.24	部分呆滞
182	LED 亿光 99-218GLM2C-S3544-TR8-T M1A00996-11C1	PCS	93,000.00	0.16	15,317.55	93,000.00	0.16	15,317.55	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第23页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
183	LED 亿光 99-218GLM2C/S3544/TR8-T(TS) M1A00995-11C1	PCS	966,000.00	0.17	166,958.06	966,000.00	0.17	166,958.06	-	
184	样品 LED 亿光 C3003EDWN3A3-CRBD0120-2G(SRX) S00990	PCS	38,770.00	1.04	40,322.15	38,770.00	1.04	40,322.15	-	
185	样品 LED 亿光 C3804CDWNI-ARP60611503120-2(HDF) S01314	PCS	2,000.00	0.29	584.07	2,000.00	0.29	584.07	-	
186	LED 泓冠 HW010UWW3638HX/T2 M1A00982-21A1	PCS	1,271,000.00	0.25	314,752.11	1,271,000.00	0.25	314,752.11	-	
187	LED 光宝 LTW-010SCTF2-SR M1A01066-11A1	PCS	578,000.00	0.32	185,172.69	578,000.00	0.05	28,900.00	-84.39	
188	LED 光宝 LTW-010DCG-SR12 M1A01013-11A1	PCS	552,812.00	0.26	146,221.37	552,812.00	0.04	22,112.48	-84.88	
189	LED 125客供 421159243500KGHF	PCS	833,000.00	0.0000003	0.29	833,000.00	-	-	-100.00	
190	样品 LED 光宝 LTW-010DCG-HIS-HP5	PCS	2,000.00	0.28	558.10	2,000.00	0.28	558.10	-	
191	样品 LED 亿光 66-237RSGHBHC-A02/2C	PCS	12,000.00	0.78	9,345.13	12,000.00	0.78	9,345.13	-	
192	样品 LED 光宝 LTW-010KRKT(RED) S1A01101	PCS	3,630.00	0.29	1,063.30	3,630.00	0.29	1,063.30	-	
193	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3HIS M1A01628-11A1	PCS	182,000.00	0.27	49,686.00	182,000.00	0.27	49,686.00	-	
194	LED 亿光 99-218GLM2C/L6777NKN/TR8-T(TS)	PCS	14,000.00	0.13	1,810.97	14,000.00	0.13	1,810.97	-	
195	样品 LED 泓冠 HW010UWWL3036HY-T5 S1A01454	PCS	1,340.00	0.19	254.60	1,340.00	0.19	254.60	-	
196	LED 泓冠 HW010UWWB3038EH/T5 M1A01728-11A1	PCS	225,000.00	0.23	50,774.33	225,000.00	0.23	50,774.33	-	
197	LED 光宝 LTW-303DCG-DL3HIS HY	PCS	1,022,000.00	0.26	261,378.76	1,022,000.00	0.26	261,378.76	-	
198	LED 悠文 FSL-3809040BW-H2H6SNBLX3237QD	PCS	3,000.00	0.26	769.91	3,000.00	0.26	769.91	-	
199	LED 亿光 99-218GLM2C-S3649-TR8-T(TS-1) M2A01665-A2	PCS	342,000.00	0.12	41,766.37	342,000.00	0.12	41,766.37	-	
200	样品 LED 亿光 99-218GLM2C/L7785S7W/TR8-T S1A01610	PCS	5,000.00	0.12	610.62	5,000.00	0.12	610.62	-	
201	样品 LED 亿光 3003LM2C/L6580L3R6U36/TR8-T S2A01922-11A1	PCS	3,000.00	0.28	836.28	3,000.00	0.28	836.28	-	
202	LED 泓冠 HW010UWWL3036HY-T5 M2A01454-11A1	PCS	62,000.00	0.19	11,780.00	62,000.00	0.19	11,780.00	-	
203	样品 LED 首尔 SSW04LT0-B S1A01925-11	PCS	11,000.00	0.22	2,433.63	11,000.00	0.22	2,433.63	-	
204	V201520 FFC 样品00988	PCS	178.00	2.58	459.95	178.00	2.58	459.95	-	
205	线材 20G9-A01 FFC (HI7570-G) M01003-11A1	PCS	13,054.00	2.48	32,346.19	13,054.00	2.48	32,346.19	-	
206	线材 19J8LHA01 FFC 田津HI5375-101421	PCS	37,852.00	2.10	79,388.72	37,852.00	2.10	79,388.72	-	
207	线材 19J8LHA03 FFC HI7233-A 01420	PCS	2,823.00	2.10	5,920.74	2,823.00	2.10	5,920.74	-	
208	线材 19J8LHA02 FFC 田津HI6368-E 01516	PCS	5,876.00	2.10	12,324.00	5,876.00	2.10	12,324.00	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第24页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
209	线材 20G9-A02 FFC 田津 HI8263-D 01301	PCS	50.00	2.48	123.89	50.00	2.48	123.89	-	
210	线材 19J6LHA01 FFC 田津 HI9096-A-01419	PCS	25,001.00	2.12	52,878.21	25,001.00	2.12	52,878.21	-	
211	线材 V201520 FFC X9 田津 HI7556-F-00988	PCS	99.00	2.58	255.81	99.00	2.58	255.81	-	
212	线材 19J8-A04 FFC 田津 HI9218-B-01734	PCS	2,915.00	2.03	5,927.21	2,915.00	2.03	5,927.21	-	
213	松扬 纯铜 1/20Z 南亚 EDCU 0.50ZED 纯铜-VF南亚. 250MM	PCS	375.00	20.63	7,736.69	-	-	-	-100.00	呆滞
214	松扬 纯铜 福田 IOZRA RCF-TNBG	PCS	425.00	55.52	23,596.00	425.00	55.52	23,596.00	-	
215	松扬 单面 有股 1/20Z 南亚 EDCU 达迈 0.5MIL.PI 13UMAD O-0506ES-TN4-mb13	PCS	1,825.00	38.50	70,262.50	1,825.00	38.50	70,262.50	-	
216	九江 单面 有股 10Z 长棒 EDCU 万达 IMIL.PI 20UMAD LPETJHEDC356S-250-21	PCS	20.00	56.64	1,132.74	20.00	56.64	1,132.74	-	
217	生益 单面 有股 1/20Z 三井 EDCU 科龙 0.5MIL.PI 13UMAD SF305 051813SRN250A LKN	PCS	25.00	42.73	1,068.36	25.00	42.73	1,068.36	-	
218	生益 单面 有股 1/20Z 福田 RACU 科龙 IMIL.PI 13UMAD SF305 101813SRN250A LKN	PCS	325.00	70.94	23,054.88	325.00	70.94	23,054.88	-	
219	松扬 单面 有股 1/20Z 福田 RACU 达迈 IMIL.PI 15UMAD O-1005RS-TC-mb15	PCS	1,175.00	65.00	76,375.00	1,175.00	65.00	76,375.00	-	
220	九江 单面 有股 1/20Z 福田 EDCU 科龙 IMIL.PI 15UMAD LP1UEDPI18/S-250	PCS	243.00	44.45	10,801.69	243.00	44.45	10,801.69	-	
221	九江 单面 有股 1/20Z 福田 EDCU 科龙 2MIL.PI 17UMAD LP2EDPI18/S-250	PCS	100.00	75.21	7,521.24	100.00	75.21	7,521.24	-	
222	九江 单面 有股 1/20Z 昌研 RACU 科龙 IMIL.PI 17UMAD LP1URAH18/S-250	PCS	50.00	76.92	3,846.02	50.00	76.92	3,846.02	-	
223	九江 单面 有股 1/20Z 福田 EDCU 科龙 0.5MIL.PI 12UMAD LP05EDPI18/S-250	PCS	23.00	41.03	943.61	23.00	41.03	943.61	-	
224	松扬 单面 有股 1/20Z 福田 RACU 达迈 0.5MIL.PI 13UMAD O-0506RS-TC-mb13	PCS	2,225.00	58.00	129,050.00	2,225.00	58.00	129,050.00	-	
225	生益 单面 有股 1/20Z 福田 RACU 科龙 0.5MIL.PI 13UMAD 北港处理 SF305 051813SRN250A LKN	PCS	350.00	70.94	24,828.32	350.00	70.94	24,828.32	-	
226	九江 单面 有股 1/20Z 福田 RACU 可隆 0.5MI 13UMAD LP05SKABF18/S-HF-250-13	PCS	150.00	60.18	9,026.55	150.00	60.18	9,026.55	-	
227	九江 单面 有股 1/20Z 宝洁 EDCU 可隆 0.5MIL.PI 13UMAD LP055DD118/S-HF-250-13	PCS	50.00	36.28	1,814.16	50.00	36.28	1,814.16	-	
228	九江 单面 有股 1/20Z 金宝 EDCU 可隆 1mi PI 20UMAD 氧化 LP1EDB18/S-HF-250-20	PCS	250.00	46.02	11,504.42	250.00	46.02	11,504.42	-	
229	台虹 单面 有股 1/20Z 日研 RACU 杜邦 IMHPI 13umAD THKS1005131Y	PCS	100.00	104.42	10,442.48	100.00	104.42	10,442.48	-	
230	松扬 单面 有股 1/20Z 南亚 EDCU 达迈 IMIL.PI 15AD O-1005ES-TN4-mb15	PCS	22.00	63.00	1,386.00	22.00	63.00	1,386.00	-	
231	生益 单面 有股 10Z 福田 RACU 钟瀚 IMIL.PI 20umAD SF305 105206RN250A LKN	PCS	20.00	74.34	1,486.73	20.00	74.34	1,486.73	-	
232	九江 单面 有股 1/20Z 奥博特 RACU 可隆 0.5MI 13UMAD LP05SKABZ18/S-HF-250	PCS	809.80	44.25	35,832.04	809.80	44.25	35,832.04	-	
233	生益 单面 有股 1/20Z 日研 RACU 科龙 0.5MIL.PI 13UMAD SF305 051813SRN250A LKN	PCS	19.79	70.54	1,396.01	19.79	70.54	1,396.01	-	
234	松扬 单面 无股 1/20Z 福田 RACU 松扬 0.5MIL.PI H-0505RS-C	PCS	475.00	81.03	38,489.26	-	-	-	-100.00	呆滞

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

共141页第25页

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
235	生益 单面 无胶 1/20Z 日矿 RACU 生益 1MILPI SF201 1018SRN250A SGF	PCS	50.00	79.65	3,982.30	50.00	79.65	3,982.30	-	
236	松扬 单面 无胶 1/30Z 福田 RACU 松扬 0.5MILPI X-0503RS-C	PCS	300.00	72.60	21,780.00	-	-	-	-100.00	呆滞
237	生益 单面 无胶 1/20Z 福田 RACU 生益 1MILPI SF201 1018SRN250A SKN	PCS	650.00	75.22	48,893.81	650.00	75.22	48,893.81	-	
238	松扬 单面 无胶 1/20Z 福田 RACU 松扬 1MILPI H-1005RS-C	PCS	125.00	87.16	10,895.00	125.00	87.16	10,895.00	-	
239	台虹 单面 无胶 1/20Z 日矿 RACU 达迈 1MILPI 2LPSR1005JY	PCS	850.00	108.26	92,021.25	850.00	108.26	92,021.25	-	
240	生益 单面 无胶 1/20Z 福田 RACU 生益 1MILPI SL 1018SR1250A (新)	PCS	59.00	75.22	4,438.06	59.00	75.22	4,438.06	-	
241	生益 单面 无胶 1/30Z 南亚 EDCU 生益 1MILPI SL 1012SL 250A SNV	PCS	25.00	60.18	1,504.42	25.00	60.18	1,504.42	-	
242	松扬 双面 有胶 1/20Z 福田 RACU 达迈 0.5MILPI 13AD 0-0505RD-TC-nb13	PCS	68.00	111.12	7,556.16	68.00	111.12	7,556.16	-	
243	九江 双面 有胶 1/20Z 福田 EDCU 科龙 1MILPI 15UMAD LPHIEDPI8D-HF-250	PCS	57.00	72.65	4,140.82	57.00	72.65	4,140.82	-	
244	九江 双面 有胶 1/20Z 福田 EDCU 科龙 0.5MILPI 20UMAD LP0.5EDPI8D-HF-250	PCS	300.00	72.65	21,793.80	300.00	72.65	21,793.80	-	
245	九江 双面 有胶 1/20Z 日矿 RACU 科龙 0.5MILPI 13UMAD LP0.5RAHI8D-HF-250	PCS	10.00	135.05	1,350.46	10.00	135.05	1,350.46	-	
246	松扬 双面 有胶 1/20Z 南亚 EDCU 达迈 0.5MILPI 13UMAD O-0505ED-TN4-nb13 250mm	PCS	75.00	65.00	4,875.00	75.00	65.00	4,875.00	-	
247	生益 双面 有胶 1/20Z 长春 EDCU 达迈 0.5MILPI 13UMAD SF305 051813DEN250A TCV	PCS	275.00	64.96	17,862.84	275.00	64.96	17,862.84	-	
248	生益 双面 有胶 1/20Z 福田 EDCU 科龙 1MILPI 20UMAD SF305 103520DEN250A LKN	PCS	62.50	101.77	6,360.61	62.50	101.77	6,360.61	-	
249	生益 双面 有胶 1/20Z 长春 EDCU 科龙 1MILPI 13UMAD SF305 101813DEN250A LCV	PCS	50.00	72.42	3,620.80	50.00	72.42	3,620.80	-	
250	生益 双面 有胶 1/20Z 福田 RACU 钟渊 0.5MILPI 13UMAD SF305 051813DRN250A KKN	PCS	425.00	117.95	50,127.44	425.00	117.95	50,127.44	-	
251	联茂 双面 有胶 1/20Z 日矿 RACU 钟渊 1MILPI 20UMAD JF-FD252018NFI1	PCS	62.50	138.05	8,628.31	-	-	-	-100.00	呆滞
252	联茂 双面 有胶 1/20Z 长春 EDCU 胜邦 1MILPET 20UMAD JF-ED252018BTL1	PCS	37.00	61.95	2,292.03	12.00	61.95	743.40	-67.57	部分呆滞
253	生益 双面 无胶 1/20Z 日矿 RACU 钟渊 1MILPI SF202 1018DRN250A KGN	PCS	275.00	163.80	45,044.03	275.00	163.80	45,044.03	-	
254	松扬 双面 无胶 1/20Z 南亚 EDCU 松扬 0.5MILPI W-0505ED-N4	PCS	25.00	123.97	3,099.25	-	-	-	-100.00	呆滞
255	松扬 双面 无胶 1/30Z 南亚 EDCU 松扬 1MILPI W-1003ED-N4	PCS	75.00	98.28	7,371.00	75.00	98.28	7,371.00	-	
256	松扬 双面 无胶 1/30Z 福田 RACU 松扬 0.5MILPI W-0503RD-C	PCS	25.00	172.41	4,310.25	-	-	-	-100.00	呆滞
257	松扬 双面 无胶 1/20Z 南亚 EDCU 松扬 1MILPI W-1005ED-N4	PCS	25.00	102.59	2,564.75	-	-	-	-100.00	呆滞
258	松扬 双面 无胶 1/20Z 福田 RACU 松扬 1MILPI W-1005RD-C	PCS	22.00	164.14	3,611.08	22.00	164.14	3,611.08	-	
259	联茂 双面 无胶 1/30Z 日矿 RACU 钟渊 0.5MILPI JF-2LD1412CJ1	PCS	100.00	168.14	16,814.16	100.00	168.14	16,814.16	-	
260	生益 双面 无胶 1/20Z 福田 RACU 钟渊 1MILPI SF202 1018DRN250A KKN	PCS	350.00	158.97	55,640.71	350.00	158.97	55,640.71	-	

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

共141页第26页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
261	生益 双面 无胶 1/30Z 日矿 RACU 种渊1MILPI SF202 1012DRN250A KGF	PCS	100.00	159.29	15,929.20	100.00	159.29	15,929.20	-	
262	生益 双面 无胶 1/20Z 福田 RACU 种渊1MILPI SF202 1035DRN250A KKN	PCS	35.00	96.71	3,384.95	-	-	-	-100.00	呆滞
263	生益 双面 无胶 1/20Z 南亚 EDCU 种渊1MILPI SF202 1018DTN250A KNV	PCS	50.00	89.74	4,487.17	50.00	89.74	4,487.17	-	
264	联茂 双面 无胶 1/20Z 日矿 RACU 种渊1MILPI IF-2LD2518CJ1	PCS	675.00	153.10	103,340.70	675.00	153.10	103,340.70	-	
265	联茂 双面 无胶 1/20Z 日矿 RACU 种渊0.5MILPI IF-2LD1418CJ1	PCS	50.00	172.57	8,628.33	50.00	172.57	8,628.33	-	
266	生益 双面 无胶 1/30z EDCU 0.5MILPIDL 0512DTN250A SNV	PCS	238.00	86.73	20,640.71	238.00	86.73	20,640.71	-	
267	生益 双面 无胶 1/30z EDCU 1MILPI SF202 1012DTN250A KNV	PCS	220.00	79.65	17,522.12	20.00	79.65	1,593.00	-90.91	部分呆滞
268	生益 双面 无胶 1/20Z 日矿 RACU 种渊1/2MILPI SF202 0518DRN250A KGN	PCS	15.00	160.18	2,402.65	15.00	160.18	2,402.65	-	
269	氰化亚金钾 68.3%±1%	PCS	400.00	239.38	95,752.21	400.00	239.38	95,752.21	-	
270	优立 黑色哑光油墨 热固 PSM-800FSMBL6	PCS	40.00	325.66	13,026.50	40.00	325.66	13,026.50	-	
271	优立 亮白色 热固 PSM-800FSWB	PCS	10.00	244.25	2,442.47	10.00	244.25	2,442.47	-	
272	新韩 黑色特哑油墨 热固 NSR-9000M1F/BKM(HS-12)	PCS	15.00	300.88	4,513.27	5.00	300.88	1,504.40	-66.67	部分呆滞
273	福林信达 黑色油墨 热固 HV800-B100C	PCS	15.00	433.63	6,504.42	15.00	433.63	6,504.42	-	
274	优立 黑色油墨 热固 PSM-800FSDM-B	PCS	25.00	280.53	7,013.27	25.00	280.53	7,013.27	-	
275	新韩 黑色哑光油墨 热固 NSR-9000M1F/BKM(HS-16)	PCS	7.00	307.96	2,155.75	7.00	307.96	2,155.75	-	
276	太阳 白色油墨 感光 PSR2000CE800W	PCS	1.00	107.76	107.76	-	-	-	-100.00	呆滞
277	太阳 黑色亮光油墨 热固 S-380E	PCS	20.00	110.35	2,206.90	20.00	110.35	2,206.90	-	
278	新韩 绿色油墨 感光 NSR-9000M1F/G6	PCS	2.00	336.28	672.56	2.00	336.28	672.56	-	
279	凯耀 黑色哑光油墨 热固 KTM-300F-BKM2	PCS	1.00	284.07	284.07	1.00	284.07	284.07	-	
280	凯耀 白色亮光油墨 热固 KTM-320F-W	PCS	4.00	284.07	1,136.28	4.00	284.07	1,136.28	-	
281	川裕 白色文字油墨 热固 ZM-400WF	PCS	20.00	88.50	1,769.91	20.00	88.50	1,769.91	-	
282	磐永 桃红色油墨 PET01-HY	PCS	3.00	371.68	1,115.04	3.00	371.68	1,115.04	-	
283	三求 自干型抗酸蚀刻油墨 EA-2000	PCS	5.00	57.52	287.61	5.00	57.52	287.61	-	
284	东洋 屏蔽膜 TSS200 250MM*100M 厚度0.22MM	PCS	75.00	103.45	7,758.85	-	-	-	-100.00	呆滞
285	3M 8228B 胶厚0.05MM 248MM*250M (含贴合离型纸)	PCS	434.00	45.84	19,894.87	434.00	45.84	19,894.87	-	
286	帆康 DY958 胶厚0.05MM 250MM*200M (含贴合离型纸)	PCS	50.00	16.99	849.56	50.00	16.99	849.56	-	

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

共141页第27页

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
287	3M 55261 胶厚0.1MM 250MM*200M (含贴合离型纸)	PCS	30.00	24.28	728.54	-	-	-	-100.00	呆滞
288	3M 8229B 胶厚0.1MM 246MM*250M (含贴合离型纸)	PCS	430.50	58.23	25,068.05	430.50	58.23	25,068.05	-	
289	3M 9750 胶厚0.05MM 250MM*200M (含贴合离型纸)	PCS	100.00	164.96	16,495.58	-	-	-	-100.00	呆滞
290	3M 467 胶厚0.05MM 250MM*275M (含贴合离型纸)	PCS	1,787.50	24.16	43,184.74	1,787.50	24.16	43,184.74	-	
291	3M 8003 胶厚0.03MM 250MM*200M (含贴合离型纸)	PCS	50.00	24.78	1,238.94	-	-	-	-100.00	呆滞
292	3M 9448A 白色 料头 200MM*50M	PCS	30.00	25.13	753.99	-	-	-	-100.00	呆滞
293	3M 9810T 料头 200MM*50M	PCS	10.00	24.78	247.79	10.00	24.78	247.79	-	
294	3M 9888T 料头 200MM*50M	PCS	90.00	24.34	2,190.24	-	-	-	-100.00	呆滞
295	帆康 DY958 料头 50MM*100M	PCS	40.00	16.99	679.65	-	-	-	-100.00	呆滞
296	斯迪克 DST-15B 料头 230MM*100M	PCS	690.00	14.51	10,014.18	-	-	-	-100.00	呆滞
297	3M 9628B 胶厚0.05MM 250MM*275M (含贴合离型纸)	PCS	137.50	69.03	9,491.25	-	-	-	-100.00	呆滞
298	3M 55256 料头 200MM*50M	PCS	10.00	25.66	256.64	10.00	25.66	256.64	-	
299	SONY D3451 胶厚0.025MM 250MM*100M	PCS	50.00	54.87	2,743.36	-	-	-	-100.00	呆滞
300	天丰 201HT 胶厚0.06MM 500MM*33M	PCS	16.50	22.21	366.50	-	-	-	-100.00	呆滞
301	3M8229B+ML714 复合246MM*250M*0.175MM	PCS	615.00	63.72	39,185.91	615.00	63.72	39,185.91	-	
302	日东5603 复合贴纸250MM*200M*0.03MM	PCS	50.00	43.36	2,168.14	-	-	-	-100.00	呆滞
303	3M8229B+ML516 复合246MM*250M*0.15MM	PCS	50.00	1.68	84.07	-	-	-	-100.00	呆滞
304	日东5603+ML716 复合250MM*200M*0.125MM	PCS	250.00	49.91	12,477.88	-	-	-	-100.00	呆滞
305	3M8228B+ML714 复合原膜膜白纸248MM*250M*0.125MM	PCS	434.00	51.33	22,276.10	434.00	51.33	22,276.10	-	
306	3M8228B+ML516 复合248MM*250M*0.1MM	PCS	75.00	1.68	126.11	-	-	-	-100.00	呆滞
307	3M8228B+ML714 复合248MM*250M*0.125MM	PCS	310.00	51.33	15,911.51	310.00	51.33	15,911.51	-	
308	3M467+0.15MM黑色PET+3MT20B 复合250MM*275M*0.4MM	PCS	87.50	3.45	301.98	-	-	-	-100.00	呆滞
309	TESA68644 复合贴纸250MM*250M*0.1MM	PCS	200.00	2.74	548.68	-	-	-	-100.00	呆滞
310	TESA68552 复合贴纸250MM*250M*0.05MM	PCS	262.50	46.46	12,195.80	-	-	-	-100.00	呆滞
311	TESA4972 复合贴纸250MM*250M*0.05MM	PCS	187.50	30.18	5,658.18	187.50	30.18	5,658.18	-	
312	TESA8853 复合贴纸250MM*250M*0.05MM	PCS	62.50	44.25	2,765.48	62.50	44.25	2,765.48	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第28页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
313	TESA68540 复合贴纸250MM*250M*0.03MM	PCS	50.00	2.65	132.74	-	-	-	-100.00	呆滞
314	DST-15B 复合贴纸250MM*300M*0.15MM	PCS	75.00	17.17	1,287.61	-	-	-	-100.00	呆滞
315	耐高温胶带胜凯美KM2530 宽25MM*250M*0.05MM	PCS	250.00	22.83	5,707.96	250.00	22.83	5,707.96	-	
316	TESA 61305 复合贴纸 胶厚0.05MM*250MM*100M	PCS	62.50	39.73	2,483.40	-	-	-	-100.00	呆滞
317	TESA68596 复合贴纸250MM*250M*0.15MM	PCS	62.50	36.37	2,273.23	-	-	-	-100.00	呆滞
318	福安达高温胶FKAP-150 宽45MM*200M*0.15MM	PCS	135.00	77.88	10,513.27	135.00	77.88	10,513.27	-	
319	日东GA5905 复合贴纸15MM*50M*0.05MM	PCS	78.00	53.10	4,141.58	78.00	53.10	4,141.58	-	
320	日东GA5905 复合贴纸25MM*50M*0.05MM	PCS	40.00	53.10	2,123.89	40.00	53.10	2,123.89	-	
321	日东GA5905 复合贴纸50MM*50M*0.05MM	PCS	85.00	53.10	4,513.27	85.00	53.10	4,513.27	-	
322	DST-5B 料头 230MM*100M	PCS	23.00	9.29	213.72	-	-	-	-100.00	呆滞
323	3M4674+ML716 复合250MM*275M*0.075MM	PCS	25.00	31.59	789.82	25.00	31.59	789.82	-	
324	奥马 白色亮面覆盖膜 杜邦IMILPI 25UMAD ACWD132500ND1(L)	PCS	500.00	46.55	23,274.34	500.00	46.55	23,274.34	-	
325	奥马 白色亮面覆盖膜 杜邦0.5MILPI 15UMAD ACWD131000ND1(L)	PCS	100.00	44.25	4,424.78	100.00	44.25	4,424.78	-	
326	恒超 白色覆盖膜 科龙28UMILPI 13UMAD CHCW1312YL1	PCS	15.00	36.28	544.25	15.00	36.28	544.25	-	
327	生益 黑色覆盖膜 科龙0.5MILPI 25UMAD SF315C 0525BT250A L	PCS	650.00	38.94	25,309.73	650.00	38.94	25,309.73	-	
328	生益 黑色覆盖膜 科龙0.5MILPI 15UMAD SF315C 0515BT250A L	PCS	1,000.00	38.47	38,469.03	1,000.00	38.47	38,469.03	-	
329	松扬 黑色覆盖膜 达迈0.5MILPI 25UMAD Q-0510TA-1mb-bk	PCS	150.00	45.26	6,789.00	150.00	45.26	6,789.00	-	
330	生益 黑色覆盖膜 达迈IMILPI 25UMAD SF315C 1025BA250A T	PCS	220.00	53.45	11,759.28	220.00	53.45	11,759.28	-	
331	仁鑫 黑色覆盖膜 0.5MILPI 25UMAD SXCA1325BY-Z	PCS	450.00	38.29	17,232.51	450.00	38.29	17,232.51	-	
332	台虹 黑色覆盖膜 科龙0.5MILPI 25UMAD FHSB0525	PCS	500.00	37.73	18,862.83	500.00	37.73	18,862.83	-	
333	海纳泰兴 黑色覆盖膜 0.5MILPI 25UMAD HB1325RTAZ-A	PCS	300.00	30.97	9,292.04	300.00	30.97	9,292.04	-	
334	联茂 黄色覆盖膜 钟渊0.5MILPI 15UMAD IF-FC1315NHFI	PCS	100.00	16.81	1,681.41	100.00	16.81	1,681.41	-	
335	联茂 黄色覆盖膜 钟渊0.5MILPI 25UMAD IF-FC1325NHFI	PCS	1,600.00	16.81	26,902.65	1,600.00	16.81	26,902.65	-	
336	生益 黄色覆盖膜 达迈0.5MILPI 15UMAD SF305C 0515NT250A T	PCS	450.00	16.81	7,566.37	450.00	16.81	7,566.37	-	
337	生益 黄色覆盖膜 达迈0.5MILPI 25UMAD SF305C 0525NT250A T	PCS	1,400.00	16.99	23,787.61	1,400.00	16.99	23,787.61	-	
338	生益 黄色覆盖膜 达迈IMILPI 25UMAD SF305C 1025NT250A T	PCS	500.00	24.79	12,393.80	500.00	24.79	12,393.80	-	

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

共141页第29页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
339	松扬 黄色覆盖膜 达迈0.5MILPI 15UMAD Q-0506TA-mb	PCS	200.00	17.00	3,400.00	200.00	17.00	3,400.00	-	
340	松扬 黄色覆盖膜 达迈0.5MILPI 25UMAD Q-0510TA-mb	PCS	350.00	21.38	7,483.00	350.00	21.38	7,483.00	-	
341	松扬 黄色覆盖膜 达迈1MILPI 25UMAD Q-1010TA-mb	PCS	550.00	29.05	15,977.50	550.00	29.05	15,977.50	-	
342	台虹 黄色覆盖膜 科龙0.5MILPI 25UMAD FHS0525	PCS	350.00	16.61	5,815.04	350.00	16.61	5,815.04	-	
343	台虹 黄色覆盖膜 达迈1MILPI 25umAD FHT1025	PCS	300.00	35.80	10,738.94	300.00	35.80	10,738.94	-	
344	九江 PET覆盖膜 25umAD (耐高温) CPET/IEI/PA-250	PCS	20.00	23.89	477.88	20.00	23.89	477.88	-	
345	南亚 无卤 FR-4 0.6MM±0.05MM 不含铜 H/H	PCS	98.00	110.62	10,840.71	-	-	-	-100.00	呆滞
346	东联捷 FR-4 无卤补强板 0.2MM 41*49	PCS	20.00	67.00	1,340.00	-	-	-	-100.00	呆滞
347	九江 无胶补强 杜邦7.5MIL白色PET PETW7.5-250MM	PCS	25.00	39.82	995.57	25.00	39.82	995.57	-	
348	松扬 无胶补强 达迈2MILPI L-2010TT-mb	PCS	75.00	42.07	3,155.25	75.00	42.07	3,155.25	-	
349	松扬 无胶补强 达迈3MILPI L-3010TT-mb	PCS	75.00	46.12	3,459.00	75.00	46.12	3,459.00	-	
350	松扬 无胶补强 达迈4MILPI L-4010TT-mb	PCS	25.00	66.64	1,666.00	25.00	66.64	1,666.00	-	
351	松扬 无胶补强 达迈5MILPI L-5010TT-mb	PCS	25.00	98.28	2,457.00	25.00	98.28	2,457.00	-	
352	松扬 无胶补强 达迈7MILPI L-7010TT-mb	PCS	75.00	115.34	8,650.50	75.00	115.34	8,650.50	-	
353	松扬 无胶补强 达迈8MILPI L-8010TT-mb	PCS	25.00	162.41	4,060.25	25.00	162.41	4,060.25	-	
354	松扬 无胶补强 达迈9MILPI L-9010TT-mb	PCS	50.00	179.48	8,974.00	50.00	179.48	8,974.00	-	
355	松扬 无胶补强 达迈6MILPI L-6010TT-mb	PCS	75.00	98.28	7,371.00	75.00	98.28	7,371.00	-	
356	华烁 补强 华烁4MILPI 25UMAD M-RID-4025SP(Y)	PCS	150.00	157.52	23,628.32	150.00	157.52	23,628.32	-	
357	台虹 无胶补强 3MILPI MHK3025	PCS	3.00	123.89	371.68	3.00	123.89	371.68	-	
358	宇部 无胶补强 6MILPI HS6000YWA	PCS	23.00	243.36	5,597.35	23.00	243.36	5,597.35	-	
359	祥源 CF03K 黑色泡棉 厚度0.3MM 1070MM*100M	PCS	107.00	31.86	3,408.85	107.00	31.86	3,408.85	-	
360	透明PET补强鼎政MT6000+TESA68542 复合20MM*100M*0.65MM	PCS	160.00	23.01	3,681.43	-	-	-	-100.00	呆滞
361	松扬6mitil L-6010TT+D3450 复合250MM*100M*0.185MM	PCS	25.00	1.06	26.54	-	-	-	-100.00	呆滞
362	透明PET补强鼎政MT3000+TESA4982 复合20MM*50M*0.4MM	PCS	124.00	12.85	1,593.34	-	-	-	-100.00	呆滞
363	松扬2mitil L-2010TT+D3450 复合250MM*100M*0.085MM	PCS	50.00	49.82	2,491.15	-	-	-	-100.00	呆滞
364	松扬3mitil L-3010TT+D3450 复合250MM*100M*0.11MM	PCS	25.00	102.48	2,561.95	-	-	-	-100.00	呆滞

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

共141页第30页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
365	九江9mil+D3450 复合250MM*100M*0.26MM	PCS	25.00	256.46	6,411.50	-	-	-	-100.00	呆滞
366	九江6mil +D3450 复合250MM*100M*0.185MM	PCS	25.00	1.59	39.82	-	-	-	-100.00	呆滞
367	透明PET补强鼎政MT3000+TESA68542 复合20MM*50M*0.35MM	PCS	105.00	14.60	1,533.22	-	-	-	-100.00	呆滞
368	祥源WSA-CC02G+力王D5083V 复合250MM*100M*0.23MM	PCS	297.60	1.59	473.75	-	-	-	-100.00	呆滞
369	透明PET补强鼎政MT5000+TESA68542 复合20MM*50M*0.55MM	PCS	40.00	35.75	1,430.10	40.00	35.75	1,430.10	-	
370	福安达FBE0.1软原PET+TESA68542 复合20MM*100M*0.15MM	PCS	60.00	7.08	424.78	-	-	-	-100.00	呆滞
371	3M467+松扬5mil L-5010 复合250MM*100M*0.175MM	PCS	50.00	1.59	79.65	-	-	-	-100.00	呆滞
372	松扬4mil L-4010+东溢P35-250A1(A) 复合250MM*100M*0.135MM	PCS	50.00	61.03	3,051.29	-	-	-	-100.00	呆滞
373	韩国SK泡棉HM03+TESA68542 复合15MM*100M*0.35MM	PCS	173.30	1.59	275.19	-	-	-	-100.00	呆滞
374	积水NS02+D5072V 复合10MM*100M*0.25MM	PCS	123.00	74.60	9,176.01	-	-	-	-100.00	呆滞
375	积水NS02+D5072V 复合15MM*100M*0.25MM	PCS	52.50	74.60	3,916.59	52.50	74.60	3,916.59	-	
376	积水NS02+D5072V 复合20MM*100M*0.25MM	PCS	94.00	74.60	7,012.57	94.00	74.60	7,012.57	-	
377	松扬6mil L-6010+东溢P35-250A1(A) 复合250MM*100M*0.185MM	PCS	25.00	2.76	68.94	-	-	-	-100.00	呆滞
378	透明PET补强鼎政MT2500+TESA68542 复合20MM*50M*0.3MM	PCS	355.00	31.46	11,169.13	5.00	31.46	157.30	-98.59	部分呆滞
379	福安达哑黑色FBSW150SP 复合15MM*200M*0.15MM	PCS	96.00	33.52	3,218.13	-	-	-	-100.00	呆滞
380	松扬5mil L-5010TT+东溢P35-250A1 复合250MM*100M*0.16MM	PCS	150.00	0.04	6.27	-	-	-	-100.00	呆滞
381	福安达FBE075SP自带胶黑色PET 复合20MM*200M*0.075MM	PCS	160.00	15.49	2,477.87	160.00	15.49	2,477.87	-	
382	福安达FBE125SP自带胶黑色PET 复合10MM*200M*0.125MM	PCS	105.00	9.18	964.08	-	-	-	-100.00	呆滞
383	积水NS01+D5072V 复合250MM*100M*0.15MM	PCS	75.00	70.18	5,263.27	-	-	-	-100.00	呆滞
384	福安达FBE075SP自带胶黑色PET 复合30MM*200M*0.075MM	PCS	192.00	15.49	2,973.45	192.00	15.49	2,973.45	-	
385	福安达FBE075SP自带胶黑色PET 复合35MM*200M*0.075MM	PCS	98.00	15.49	1,517.63	98.00	15.49	1,517.63	-	
386	积水NS03B+TESA4983 复合30MM*100M*0.33MM	PCS	21.00	93.19	1,956.90	21.00	93.19	1,956.90	-	
387	积水NS03B+TESA4983 复合35MM*100M*0.33MM	PCS	17.50	93.19	1,630.75	17.50	93.19	1,630.75	-	
388	透明PET补强鼎政MT1800+TESA68542 复合15MM*50M*0.23MM	PCS	24.00	35.37	848.77	-	-	-	-100.00	呆滞
389	高温胶KM5030F+泡棉NS02+D5072V 复合宽15MM*100M*0.33M	PCS	45.00	105.31	4,738.94	-	-	-	-100.00	呆滞
390	高温胶KM5030F+泡棉NS02+D5072V 复合宽20MM*100M*0.33M	PCS	98.00	103.01	10,094.86	98.00	103.01	10,094.86	-	

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

共141页第31页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
391	九江白色PET补强PETW7.5+3M9460 复合27MM*100M*0.238MM	PCS	75.00	83.89	6,292.04	75.00	83.89	6,292.04	-	
392	福安达FBE075SF 自带胶黑色PET 复合25MM*200M*0.075MM	PCS	155.00	15.49	2,400.44	155.00	15.49	2,400.44	-	
393	松扬9mil L-9010TT+D3450 复合宽15MM有胶区8MM长100M*0.26MM	PCS	10.70	296.46	3,172.12	10.70	296.46	3,172.12	-	
394	松扬9mil L-9010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽13MM有胶区7MM长100M*0.26MM	PCS	16.97	278.76	4,730.58	16.97	278.76	4,730.58	-	
395	松扬9mil L-9010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽25MM有胶区8MM长100M*0.18MM	PCS	20.00	256.64	5,132.74	13.25	256.64	3,400.48	-33.75	部分呆滞
396	松扬9mil L-9010TT+D3450 复合宽17MM有胶区8MM长100M*0.26MM	PCS	27.33	296.46	8,102.25	27.33	296.46	8,102.25	-	
397	松扬6mil L-9010TT+D3450 复合宽20MM有胶区8MM长100M*0.18MM	PCS	17.00	256.64	4,362.83	17.00	256.64	4,362.83	-	
398	松扬9mil L-9010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽18MM有胶区8MM长100M*0.26MM	PCS	36.55	269.69	9,856.99	36.55	269.69	9,856.99	-	
399	松扬9mil L-9010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽20MM有胶区10MM长100M*0.26MM	PCS	15.46	278.76	4,309.65	15.46	278.76	4,309.65	-	
400	松扬8mil L-8010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽16MM有胶区8MM长100M*0.24MM	PCS	23.15	261.06	6,043.58	23.15	261.06	6,043.58	-	
401	松扬7mil L-7010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽15MM有胶区9MM长100M*0.21MM	PCS	13.15	212.39	2,792.92	13.15	212.39	2,792.92	-	
402	松扬7mil L-7010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽20MM有胶区8MM长100M*0.21MM	PCS	15.12	212.39	3,211.32	-	-	-	-100.00	呆滞
403	松扬3mil+东溢纯胶P35-250A1(A) 复合250MM*100M*0.11MM	PCS	25.00	85.66	2,141.59	25.00	85.66	2,141.59	-	
404	日东旭州SCFH00(T=0.3)+力王D210TY(T=0.0)+蓝膜TSL71.3x25 复合30MM*100M	PCS	6.00	112.83	676.99	-	-	-	-100.00	呆滞
405	松扬8mil L-8010TT+D3450 复合宽15MM有胶区9MM长100M*0.24MM	PCS	9.87	278.76	2,751.38	9.87	278.76	2,751.38	-	
406	松扬8mil L-8010TT+东溢P35-250A1(A) 复合宽20MM有胶区8MM长100M*0.24MM	PCS	8.00	261.06	2,088.50	8.00	261.06	2,088.50	-	
407	松扬7mil L-7010TT+D3450 复合宽15MM有胶区7MM长100M*0.21MM	PCS	9.93	230.09	2,284.78	9.93	230.09	2,284.78	-	
408	福安达FBE100SP自带胶黑色PET 复合25MM*200M*0.11MM	PCS	60.00	2.44	146.35	60.00	15.93	955.80	553.09	
409	酸性药水 氯化镍	PCS	50.00	37.61	1,880.53	50.00	37.61	1,880.53	-	
410	酸性药水 柠檬酸 电金专用	PCS	25.00	11.96	299.11	25.00	11.96	299.11	-	
411	酸性药水 硼酸	PCS	25.00	8.55	213.71	25.00	8.55	213.71	-	
412	酸性药水 氨基磺酸镍	PCS	210.00	29.82	6,261.40	210.00	29.82	6,261.40	-	
413	酸性药水 氨基磺酸	PCS	100.00	9.29	929.20	100.00	9.29	929.20	-	
414	酸性药水 柠檬酸	PCS	650.00	4.69	3,048.67	650.00	4.69	3,048.67	-	
415	酸性药水 标准缓冲溶液PH=4.0 500ML	PCS	3.00	60.18	180.53	3.00	60.18	180.53	-	
416	酸性药水 CP硫酸 桶装 50%	PCS	1,100.00	0.78	856.63	1,100.00	0.78	856.63	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第32页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
417	酸性药水 酸性脱脂剂 AC-102	PCS	180.00	15.09	2,715.93	180.00	15.09	2,715.93	-	
418	酸性药水 酸性除油剂 ST-2010D	PCS	120.00	6.50	779.47	120.00	6.50	779.47	-	
419	酸性药水 镀铜添加剂 FV-180	PCS	80.00	43.10	3,448.29	80.00	43.10	3,448.29	-	
420	酸性药水 菲林水	PCS	100.00	12.39	1,238.94	100.00	12.39	1,238.94	-	
421	酸性药水 剥挂具剂 XYH-007	PCS	125.00	19.47	2,433.62	125.00	19.47	2,433.62	-	
422	酸性药水 铜面抗氧化剂F205 (25L/桶)	PCS	125.00	16.24	2,029.92	125.00	16.24	2,029.92	-	
423	酸性药水 铜面微蚀剂 SE-100	PCS	925.00	7.96	7,367.27	925.00	7.96	7,367.27	-	
424	酸性药水 导电盐	PCS	100.00	28.45	2,845.13	100.00	28.45	2,845.13	-	
425	碱性药水 纯碱 50%	PCS	550.00	2.06	1,134.46	550.00	2.06	1,134.46	-	
426	碱性药水 碱性硅油去除剂 RS-1628	PCS	180.00	41.59	7,486.72	180.00	41.59	7,486.72	-	
427	碱性药水 黑孔除油剂 115736	PCS	160.00	198.97	31,835.90	160.00	198.97	31,835.90	-	
428	酸性药水 黑孔防氧化剂 115711	PCS	120.00	47.67	5,720.72	120.00	47.67	5,720.72	-	
429	碱性药水 金添加剂 377	PCS	5.00	422.41	2,112.03	5.00	422.41	2,112.03	-	
430	碱性药水 预浸剂 PC-1036	PCS	140.00	29.20	4,088.50	140.00	29.20	4,088.50	-	
431	强氧化剂 双氧水 35%	PCS	100.00	2.16	215.93	100.00	2.16	215.93	-	
432	有机物药水 黑孔建浴剂 T0222	PCS	55.00	506.55	27,860.32	55.00	506.55	27,860.32	-	
433	有机物药水 黑孔整孔剂 115737	PCS	120.00	208.92	25,070.44	120.00	208.92	25,070.44	-	
434	有机物药水 消泡剂 WS-10	PCS	300.00	5.98	1,794.69	300.00	5.98	1,794.69	-	
435	有机物药水 防白水	PCS	100.00	20.35	2,035.40	100.00	20.35	2,035.40	-	
436	有机物药水 过硫酸钠	PCS	75.00	7.52	564.16	75.00	7.52	564.16	-	
437	有机溶剂 洗网水	PCS	150.00	8.83	1,324.96	150.00	8.83	1,324.96	-	
438	有机物药水 慢干水 25L/桶	PCS	300.00	15.93	4,778.76	300.00	15.93	4,778.76	-	
439	有机物药水 工业酒精	PCS	150.00	5.13	769.91	150.00	5.13	769.91	-	
440	镍柔软剂 CONC-2	PCS	60.00	43.97	2,637.93	60.00	43.97	2,637.93	-	
441	镍湿润剂	PCS	30.00	43.59	1,307.69	30.00	43.59	1,307.69	-	
442	钻光泽剂 2080	PCS	5.00	387.93	1,939.65	5.00	387.93	1,939.65	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第33页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
443	金刚砂 280目	PCS	50.00	6.84	341.81	50.00	6.84	341.81	-	
444	镍光泽剂 500	PCS	30.00	56.41	1,692.31	30.00	56.41	1,692.31	-	
445	定影液 15L/箱	PCS	3.00	238.94	716.81	3.00	238.94	716.81	-	
446	显影液 15L/箱	PCS	4.00	238.94	955.75	4.00	238.94	955.75	-	
447	化学试剂 洗槽剂	PCS	100.00	34.51	3,451.33	100.00	34.51	3,451.33	-	
448	英可不含硫镍饼	PCS	70.00	129.20	9,044.24	70.00	129.20	9,044.24	-	
449	3M胶带600P 12.7MM*32.9M	PCS	516.00	11.50	5,936.30	516.00	11.50	5,936.30	-	
450	飞马刮胶皮 75度 50*9*3660	PCS	12.00	106.20	1,274.34	12.00	106.20	1,274.34	-	
451	过滤袋 180MM*380MM*50UM	PCS	150.00	12.92	1,938.04	150.00	12.92	1,938.04	-	
452	烧付铁板 3MM*480MM*600MM	PCS	4.00	353.98	1,415.93	4.00	353.98	1,415.93	-	
453	菲林保护膜	PCS	3.00	725.86	2,177.57	3.00	725.86	2,177.57	-	
454	粘尘纸本 50张	PCS	175.00	9.49	1,660.16	175.00	9.49	1,660.16	-	
455	水菲林 18UM	PCS	4.00	504.31	2,017.24	4.00	504.31	2,017.24	-	
456	CRC 路路通	PCS	9.00	30.97	278.76	9.00	30.97	278.76	-	
457	烧付铁板 350MM*600MM	PCS	8.00	176.99	1,415.92	8.00	176.99	1,415.92	-	
458	矽铝箔 580MM*720MM	PCS	7.00	309.73	2,168.14	7.00	309.73	2,168.14	-	
459	蓝色隔板胶垫 320MM*500MM 0.6MM	PCS	10,000.00	1.20	12,035.40	10,000.00	1.20	12,035.40	-	
460	爱克发 黑白片 20*26英寸 50PCS/盒	PCS	10.00	809.74	8,097.35	10.00	809.74	8,097.35	-	
461	玻纤布 0.26MM*720MM*25M	PCS	1.00	1,769.91	1,769.91	1.00	1,769.91	1,769.91	-	
462	重氮片 20*24英寸 100PCS/盒	PCS	3.00	1,106.19	3,318.58	3.00	1,106.19	3,318.58	-	
463	PU吸水滚轮 16*30*50*680	PCS	40.00	443.71	17,748.28	40.00	443.71	17,748.28	-	
464	46T真空快压机气囊	PCS	10.00	575.22	5,752.21	10.00	575.22	5,752.21	-	
465	凹凸 麦拉膜	PCS	14.00	68.37	957.20	14.00	68.37	957.20	-	
466	线绕棉芯 10寸*50UM	PCS	100.00	5.75	575.22	100.00	5.75	575.22	-	
467	锡膏 M705-S101ZH-S4 500G/罐 (2瓶)	PCS	15.00	469.03	7,035.40	15.00	469.03	7,035.40	-	
468	PE塑料膜 60*0.26	PCS	67.18	13.72	921.49	67.18	13.72	921.49	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第34页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
469	过滤器 200*250	PCS	5.00	42.48	212.39	5.00	42.48	212.39	-	
470	中效袋式过滤器490*592*381-5P	PCS	2.00	53.10	106.19	2.00	53.10	106.19	-	
471	初效过滤器 493*595*46	PCS	2.00	37.17	74.34	2.00	37.17	74.34	-	
472	过滤袋 200*530*10UM	PCS	50.00	14.16	707.96	50.00	14.16	707.96	-	
473	擦拭纸 十字口 530*400*10M	PCS	170.00	7.08	1,203.54	170.00	7.08	1,203.54	-	
474	线绕棉芯 20寸*50UM	PCS	100.00	10.62	1,061.95	100.00	10.62	1,061.95	-	
475	过滤棉袋 67*785	PCS	10.00	15.93	159.29	10.00	15.93	159.29	-	
476	擦拭纸 十字口 530*500*10M	PCS	50.00	7.08	353.98	50.00	7.08	353.98	-	
477	PE包装袋 300MM*180MM 0.08MM	PCS	30,000.00	0.11	3,238.93	30,000.00	0.11	3,238.93	-	
478	PE包装袋 300MM*125MM 0.08MM	PCS	30,000.00	0.07	2,203.54	30,000.00	0.07	2,203.54	-	
479	PE包装袋 110mm*300mm 0.05MM	PCS	40,000.00	0.08	3,115.05	40,000.00	0.08	3,115.05	-	
480	PE包装袋 250mm*300mm 0.08MM	PCS	5,000.00	0.15	734.51	5,000.00	0.15	734.51	-	
481	小黑豆标签	PCS	100,000.00	0.01	1,292.04	100,000.00	0.01	1,292.04	-	
482	空白标签 80MM*40MM 2000PCS/R	PCS	24,000.00	0.04	1,061.95	24,000.00	0.04	1,061.95	-	
483	红色圆形标签 20MM	PCS	50,000.00	0.01	442.48	50,000.00	0.01	442.48	-	
484	TTK绿色胶带 10MM*66M FPCB 专用	PCS	1,580.00	2.35	3,705.31	1,580.00	2.35	3,705.31	-	
485	TTK绿色胶带 20MM*66M FPCB 专用	PCS	960.00	4.69	4,502.66	960.00	4.69	4,502.66	-	
486	透明自封袋 300MM*210MM 0.1MM	PCS	7,500.00	0.23	1,725.66	7,500.00	0.23	1,725.66	-	
487	鼎政黄色离型纸 120C 40+/15克 0.12MM 250MM*400M	PCS	900.00	1.95	1,752.21	900.00	1.95	1,752.21	-	
488	鼎政黄色离型纸 95B 20+/10克 0.1MM 250MM*200M	PCS	200.00	1.68	336.28	200.00	1.68	336.28	-	
489	君捷晟 哑光离型膜 SP38FILM 13+/5克 0.025MM 260MM*1000M	PCS	12,220.00	1.27	15,572.38	12,220.00	1.27	15,572.38	-	
490	鼎政 双面白色离型纸 ZW120H 5+/-2克 270MM*400M	PCS	864.00	1.95	1,682.12	864.00	1.95	1,682.12	-	
491	白色离型纸 140C 40+/15克 0.12MM 250MM*400M	PCS	600.00	2.12	1,274.34	600.00	2.12	1,274.34	-	
492	君捷晟 白色离型纸 JS-Z90 250MM*500M 包装用纸	PCS	2,500.00	1.33	3,318.58	2,500.00	1.33	3,318.58	-	
493	TAL714#50E 75um蓝色防静电亚克力保护膜 250MM*400M	PCS	193.50	8.41	1,626.77	193.50	8.41	1,626.77	-	
494	君捷晟 白色 TPX-310 260MM*500M 0.12MM	PCS	520.00	6.34	3,294.87	520.00	6.34	3,294.87	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第35页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
495	长春干膜 FF-9230 9.75英寸 L656 厚度0.03MM	PCS	4,062.28	4.42	17,974.69	4,062.28	4.42	17,974.69	-	
496	长春干膜 GF-1640S 9.875英寸 L600 厚度0.04MM	PCS	183.48	4.79	879.53	183.48	4.79	879.53	-	
497	亚克力透明底粘着 18克 厚度0.11MM TA1014#50 250MM*400M	PCS	1,700.00	5.40	9,176.97	1,700.00	5.40	9,176.97	-	
498	亚克力透明底粘着 50克 厚度0.11MM TA1015#50 250MM*400M	PCS	1,100.00	5.40	5,938.06	1,100.00	5.40	5,938.06	-	
499	亚克力透明底粘着 3-6克 厚度0.11MM TA1012#50 250MM*400M	PCS	100.00	5.40	539.82	100.00	5.40	539.82	-	
500	亚克力透明底粘着 85克 厚度0.11MM TA1017#50 250MM*400M	PCS	200.00	5.40	1,079.65	200.00	5.40	1,079.65	-	
501	云松透明承载膜 YS7503L 8+/-3克 0.085MM 250MM*400M	PCS	350.00	8.96	3,137.61	350.00	8.96	3,137.61	-	
502	托盘 MB1EV30202A0 深度6MM 24格	PCS	70.00	0.91	63.81	70.00	0.91	63.81	-	
503	托盘 MB1EV30206A0 深度6MM 24格	PCS	350.00	0.91	319.03	350.00	0.91	319.03	-	
504	托盘 SB1EK30161B0 深度6MM 12格	PCS	480.00	0.91	437.52	480.00	0.91	437.52	-	
505	托盘 MB1EV27978A0 深度6MM 24格	PCS	1,800.00	0.17	303.83	1,800.00	0.91	1,638.00	439.12	
506	托盘 MB1EV28063A0 深度6MM 28格	PCS	50.00	0.56	28.21	50.00	0.91	45.50	61.29	
507	托盘 MB1EV29856A0 深度6MM 12格	PCS	1,300.00	0.04	51.67	1,300.00	0.91	1,183.00	2,189.53	
508	托盘 MF1EV7669B0 深度6MM 12格	PCS	1,700.00	0.05	87.56	1,700.00	0.91	1,547.00	1,666.79	
509	托盘 ST2GV30322A0 深度6MM 30格	PCS	2,740.00	0.92	2,508.84	2,740.00	0.92	2,508.84	-	
510	托盘 8898 深度6MM 12格	PCS	750.00	0.74	557.52	750.00	0.74	557.52	-	
511	托盘 MB1EV27635A0 深度6MM 10格	PCS	70.00	0.27	18.80	70.00	0.91	63.70	238.83	
512	托盘 MT1EV28024A0 深度6MM 36格	PCS	90.00	0.91	82.03	90.00	0.91	82.03	-	
513	托盘 SB1EV28507G0 深度6MM 8格	PCS	1,315.00	0.76	1,003.00	1,315.00	0.76	1,003.00	-	
514	托盘 SB1EV28510J0 深度6MM 8格	PCS	1,000.00	0.83	829.25	1,000.00	0.83	829.25	-	
515	托盘 SB1EV28532B0 深度6MM 42格	PCS	750.00	0.93	696.90	750.00	0.93	696.90	-	
516	托盘 MC1EV28956A0 深度12MM 18格	PCS	2,000.00	0.11	223.69	2,000.00	0.91	1,820.00	713.63	
517	托盘 MT2EV28966A0 深度6MM 60格	PCS	70.00	0.93	65.04	70.00	0.93	65.04	-	
518	托盘 MT2EV28967A 深度6MM 50格	PCS	205.00	0.93	190.49	205.00	0.93	190.49	-	
519	托盘 SB1EV29033C0 深度6MM 8格	PCS	707.00	0.38	265.94	707.00	0.91	643.37	141.92	
520	托盘 MT1GV29068A0 深度6MM 40格	PCS	150.00	0.93	139.38	150.00	0.93	139.38	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第36页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
521	托盘 MT1GV29069A0 深度6MM 40格	PCS	230.00	0.95	217.79	230.00	0.95	217.79	-	
522	托盘 SB2EV29165A0 深度12MM 6格	PCS	2,200.00	0.24	519.77	2,200.00	0.91	2,002.00	285.17	
523	托盘 SB2EV29379A0 深度6MM 16格	PCS	1,108.00	0.80	891.86	1,108.00	0.80	891.86	-	
524	托盘 SB2EV29500D0 深度6MM 6格	PCS	520.00	0.84	434.87	520.00	0.84	434.87	-	
525	托盘 SB1EV29515E0 深度6MM 10格	PCS	250.00	0.73	182.30	250.00	0.73	182.30	-	
526	托盘 MC1EV29517A0 深度6MM 16格	PCS	890.00	0.94	835.35	890.00	0.94	835.35	-	
527	托盘 SC1EV29535C0 深度6MM 18格	PCS	300.00	0.26	78.13	300.00	0.91	273.00	249.42	
528	托盘 SB1EV29561A0 深度6MM 10格	PCS	4,400.00	0.03	139.41	4,400.00	0.91	4,004.00	2,772.10	
529	托盘 SB2EV29562A0 深度6MM 10格	PCS	40.00	0.91	36.46	40.00	0.91	36.46	-	
530	托盘 SB1EV29573A0 深度6MM 20格	PCS	100.00	0.61	61.41	100.00	0.91	91.00	48.18	
531	托盘 SB1EV29585B0 深度6MM 8格	PCS	210.00	0.92	192.34	210.00	0.92	192.34	-	
532	托盘 SB2EV29657B0 深度6MM 10格	PCS	1,850.00	0.06	109.55	1,850.00	0.91	1,683.50	1,436.74	
533	托盘 SB1EV29694C0 深度6MM 24格	PCS	15.00	0.93	13.94	15.00	0.93	13.94	-	
534	托盘 SB1EV29695B0 深度6MM 24格	PCS	615.00	0.02	13.93	615.00	0.91	559.65	3,917.59	
535	托盘 SC1EV29803A0 深度6MM 18格	PCS	600.00	0.91	546.90	600.00	0.91	546.90	-	
536	托盘 SC1EV29805B0 深度6MM 12格	PCS	750.00	0.30	228.01	750.00	0.91	682.50	199.33	
537	托盘 SB2EV29855A1 深度6MM 8格	PCS	400.00	0.46	182.30	400.00	0.91	364.00	99.67	
538	托盘 SB2EV29863A1 深度6MM 6格	PCS	1,300.00	0.08	98.56	1,300.00	0.91	1,183.00	1,100.28	
539	托盘 MB2EV29911A0 深度6MM 84格	PCS	240.00	0.34	82.05	240.00	0.91	218.40	166.18	
540	托盘 SC1EV30078A0 深度6MM 12格	PCS	2,190.00	0.32	709.82	2,190.00	0.91	1,992.90	180.76	
541	托盘 SC1EV30144B0 深度6MM 10格	PCS	45.00	0.93	41.81	45.00	0.93	41.81	-	
542	托盘 SC1EV30185A0 深度6MM 16格	PCS	420.00	0.91	382.83	420.00	0.91	382.83	-	
543	托盘 SB1EV30207A0 深度6MM 16格	PCS	70.00	0.91	63.81	70.00	0.91	63.81	-	
544	托盘 SB2EW30219B0 深度6MM 3格	PCS	280.00	0.91	255.23	280.00	0.91	255.23	-	
545	托盘 致伸专用 360MM*250MM*40MM (底+盖)	PCS	670.00	2.48	1,660.18	670.00	0.91	609.70	-63.28	
546	托盘 SB1EV29656A0 深度6MM 24格	PCS	30.00	0.91	27.35	30.00	0.91	27.35	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第37页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
547	托盘 28565H1 深度12MM 12格	PCS	600.00	1.10	658.41	600.00	1.10	658.41	-	
548	托盘 SB1EV28935D0-托盘 深度6MM 21格	PCS	600.00	0.91	546.90	600.00	0.91	546.90	-	
549	托盘 SB2EV29161A0 深度12MM 8格	PCS	400.00	0.36	144.12	400.00	0.91	364.00	152.57	
550	托盘 SB2EV29163A0 深度12MM 6格	PCS	1,850.00	0.31	581.64	1,850.00	0.91	1,683.50	189.44	
551	托盘 SB1EV29311A0 深度6MM 10格	PCS	430.00	0.22	92.73	430.00	0.91	391.30	321.98	
552	托盘 29214A0 深度6MM 5格	PCS	530.00	0.93	492.48	530.00	0.93	492.48	-	
553	托盘 SB2EV29766B0 深度6MM 14格	PCS	200.00	0.50	99.44	200.00	0.91	182.00	83.02	
554	托盘 8053 深度6MM 16格	PCS	750.00	0.45	337.89	750.00	0.91	682.50	101.99	
555	托盘 8513 深度6MM 10格	PCS	50.00	0.29	14.50	50.00	0.91	45.50	213.79	
556	托盘 8959 深度6MM 10格	PCS	40.00	0.91	36.46	40.00	0.91	36.46	-	
557	托盘 8966 深度6MM 14格	PCS	160.00	0.93	148.67	160.00	0.93	148.67	-	
558	托盘 13P5 深度6MM 14格	PCS	1,600.00	0.36	568.16	1,600.00	0.91	1,456.00	156.27	
559	托盘 13N8 深度6MM 22格	PCS	60.00	0.90	53.85	60.00	0.90	53.85	-	
560	托盘 8775 深度6MM 60格	PCS	600.00	0.93	557.52	600.00	0.93	557.52	-	
561	托盘 MB1EV29586A0 深度6MM 8格	PCS	100.00	0.91	91.17	100.00	0.91	91.17	-	
562	托盘 8553A1 深度6MM 7格	PCS	1,163.00	0.24	281.24	1,163.00	0.91	1,058.33	276.31	
563	托盘 MB1EV30666A0 深度6MM 16格	PCS	3,600.00	0.46	1,640.66	3,600.00	0.91	3,276.00	99.68	
564	托盘 MB1EV30675A0 深度6MM 12格	PCS	1,150.00	0.09	98.15	1,150.00	0.91	1,046.50	966.23	
565	托盘 SB1EV29857A0 深度6MM 2格	PCS	1,000.00	0.59	588.07	1,000.00	0.91	910.00	54.74	
566	托盘 SB1EV30232A0 深度6MM 18格	PCS	180.00	0.91	164.08	180.00	0.91	164.08	-	
567	托盘 SB1EV30234A0 深度6MM 18格	PCS	400.00	0.91	364.60	400.00	0.91	364.60	-	
568	托盘 SB1EV30302A0 深度6MM 21格	PCS	700.00	0.91	638.06	700.00	0.91	638.06	-	
569	托盘 SB1EV30303C0 深度6MM 18格	PCS	170.00	0.91	154.96	170.00	0.91	154.96	-	
570	托盘 SB1EV30350B0 深度6MM 16格	PCS	31.00	0.93	28.81	31.00	0.93	28.81	-	
571	托盘 SB1EV30436A0 深度6MM 22格	PCS	200.00	0.91	182.30	200.00	0.91	182.30	-	
572	托盘 SB1EV30443A0 深度6MM 6格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第38页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
573	托盘 SB1EV30443B0 深度6MM 16格	PCS	1,300.00	0.04	53.14	1,300.00	0.91	1,183.00	2,126.19	
574	托盘 SB1EV30444D0 深度6MM 16格	PCS	1,420.00	0.89	1,261.75	1,420.00	0.89	1,261.75	-	
575	托盘 SB1EV30542A0 深度6MM 21格	PCS	145.00	0.93	134.74	145.00	0.93	134.74	-	
576	托盘 SB1EV30630A0 深度6MM 10格	PCS	600.00	0.13	78.13	600.00	0.91	546.00	598.84	
577	托盘 SC1EV30239A0 深度6MM 12格	PCS	200.00	0.91	182.30	200.00	0.91	182.30	-	
578	托盘 SB2EK30532A0 深度6MM 6格	PCS	1,500.00	0.85	1,276.11	1,500.00	0.85	1,276.11	-	
579	托盘 MB1EV30830A0 深度6MM 14格	PCS	260.00	0.27	69.79	260.00	0.91	236.60	239.02	
580	托盘 SC1EV30775A0 深度6MM 14格	PCS	40.00	0.91	36.46	40.00	0.91	36.46	-	
581	托盘 MB2EV30793A0 深度6MM 20格	PCS	600.00	0.91	546.65	600.00	0.91	546.65	-	
582	托盘 S00844-11A1 深度6MM 8格	PCS	4,300.00	0.81	3,463.70	4,300.00	0.81	3,463.70	-	
583	托盘 S1A00862-11A1 深度6MM 10格	PCS	5,100.00	0.01	27.73	5,100.00	0.91	4,641.00	16,636.39	
584	托盘 S2A00777-11B1 深度6MM 8格	PCS	340.00	0.91	309.91	340.00	0.91	309.91	-	
585	托盘 S2A00991-11A1 深度6MM 8格	PCS	200.00	0.91	182.30	200.00	0.91	182.30	-	
586	托盘 S1A01018-11A1 深度6MM 22格	PCS	30.00	0.93	27.88	30.00	0.93	27.88	-	
587	吸塑盒 001-0002-0008 240格 7528黑	PCS	60.00	0.91	54.69	-	-	-	-100.00	呆滞
588	吸塑盒 185*90*40MM 透明	PCS	420.00	1.02	427.43	420.00	1.02	427.43	-	
589	托盘 M1A00995-11A1 深度6MM 30格	PCS	200.00	0.88	175.22	200.00	0.88	175.22	-	
590	托盘 M1A00996-11A1 深度6MM 21格	PCS	640.00	0.91	583.36	640.00	0.91	583.36	-	
591	托盘 S2A01031-11A1 深度6MM 36格	PCS	1,200.00	0.08	99.16	1,200.00	0.91	1,092.00	1,001.25	
592	托盘 S00808-11B1 深度6MM 45格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
593	托盘 S2A01048-11A1 深度6MM 20格	PCS	20.00	0.93	18.58	20.00	0.93	18.58	-	
594	托盘 S00921-11E1 深度6MM 6格	PCS	7,000.00	0.91	6,380.53	7,000.00	0.91	6,380.53	-	
595	托盘 S1A01066-11A1 深度6MM 13格	PCS	350.00	0.91	319.03	350.00	0.91	319.03	-	
596	托盘 M2A00800-11A1 深度6MM 18格	PCS	500.00	0.73	364.60	500.00	0.73	364.60	-	
597	托盘 S2A01027-11A1 深度6MM 40格	PCS	35.00	0.95	33.32	35.00	0.95	33.32	-	
598	托盘 S2A01046-11A1 深度6MM 20格	PCS	460.00	0.87	399.54	460.00	0.87	399.54	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第39页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
599	托盘 S2A00990-11A1 深度6MM 8格	PCS	2,500.00	0.91	2,278.77	2,500.00	0.91	2,278.77	-	
600	托盘 S1A00988-11B1 深度6MM 4格	PCS	2,300.00	0.91	2,096.46	2,300.00	0.91	2,096.46	-	
601	托盘 ST2EV30405C0 深度6MM 9格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
602	托盘 S2A01071-11A1 深度6MM 12格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
603	托盘 S2A00777-11 深度6MM 8格	PCS	770.00	0.93	715.49	770.00	0.93	715.49	-	
604	托盘 S00821-11C1 深度6MM 24格	PCS	2,580.00	0.93	2,390.95	2,580.00	0.93	2,390.95	-	
605	托盘 S1A01131-11A11 深度6MM 16格	PCS	70.00	0.91	63.80	70.00	0.91	63.80	-	
606	托盘 M00955-11A1 深度6MM 30格	PCS	200.00	0.91	182.30	200.00	0.91	182.30	-	
607	托盘 M1A00995-11B1 深度6MM 30格	PCS	2,100.00	0.91	1,914.16	2,100.00	0.91	1,914.16	-	
608	托盘 S2A01202-11A1 深度6MM 3格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
609	托盘 S2A01204-11A1 深度6MM 45格	PCS	30.00	0.91	27.35	30.00	0.91	27.35	-	
610	托盘 S1A01219-11A1 深度6MM 22格	PCS	1,500.00	0.91	1,367.26	1,500.00	0.91	1,367.26	-	
611	托盘 S2A01222-11A1 深度6MM 90格	PCS	1,500.00	0.91	1,367.25	1,500.00	0.91	1,367.25	-	
612	托盘 S1A01269-11A1 深度6MM 30格	PCS	15.00	0.91	13.67	15.00	0.91	13.67	-	
613	托盘 S1A01270-11A1 深度6MM 27格	PCS	20.00	0.91	18.29	20.00	0.91	18.29	-	
614	托盘 S1101301-11A1 深度6MM 8格	PCS	50.00	0.91	45.58	50.00	0.91	45.58	-	
615	托盘 S1A00887-11E1 深度6MM 10格	PCS	400.00	0.91	364.61	400.00	0.91	364.61	-	
616	托盘 SB1EV28551E2 深度6MM 12格	PCS	1,400.00	0.91	1,276.11	1,400.00	0.91	1,276.11	-	
617	托盘 S2A01351-11A1 深度6MM 8格	PCS	1,300.00	0.91	1,184.96	1,300.00	0.91	1,184.96	-	
618	托盘 S1101323-11A1 深度6MM 6格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
619	托盘 S1101325-11A1 深度6MM 5格	PCS	10.00	0.91	9.12	10.00	0.91	9.12	-	
620	托盘 S3A01342-11A1 深度6MM 153格	PCS	20.00	0.91	18.24	20.00	0.91	18.24	-	
621	托盘 S1A01364-11A1 深度6MM 23格	PCS	250.00	0.73	182.30	250.00	0.73	182.30	-	
622	托盘 S1A01376-11A1 深度6MM 24格	PCS	20.00	0.91	18.24	20.00	0.91	18.24	-	
623	托盘 S2A01383-11A1 深度6MM 15格	PCS	200.00	0.91	182.30	200.00	0.91	182.30	-	
624	托盘 S1A01404-11A1 深度6MM 24格	PCS	210.00	0.91	191.42	210.00	0.91	191.42	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第40页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
625	托盘 S1A01428-11A1 深度6MM 30格	PCS	10.00	0.91	9.12	10.00	0.91	9.12	-	
626	托盘 S1A01419-11A1 深度6MM 12格	PCS	2,964.00	0.85	2,530.92	2,964.00	0.85	2,530.92	-	
627	托盘 S1A01421-11A1 深度6MM 6格	PCS	3,850.00	0.65	2,506.63	3,850.00	0.65	2,506.63	-	
628	托盘 S1A01408-11A1 深度6MM 12格	PCS	20.00	0.91	18.24	20.00	0.91	18.24	-	
629	托盘 S1A01420-11A1 深度6MM 6格	PCS	1,120.00	0.82	923.36	1,120.00	0.82	923.36	-	
630	托盘 S1I01502-11A1 深度6MM 4格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
631	托盘 M2A01027-11B1 深度6MM 32格	PCS	1,150.00	0.02	27.82	1,150.00	0.91	1,046.50	3,661.68	
632	托盘 M2A01355-11C1 深度6MM 7格	PCS	1,400.00	0.23	319.02	1,400.00	0.91	1,274.00	299.35	
633	托盘 S1I01516-11A1 深度6MM 10格	PCS	26.00	0.91	23.70	26.00	0.91	23.70	-	
634	托盘 M1A01442-11B1 深度6MM 24格	PCS	330.00	0.26	85.89	330.00	0.91	300.30	249.63	
635	托盘 M1A01443-11B1 深度6MM 24格	PCS	350.00	0.57	199.39	350.00	0.91	318.50	59.74	
636	托盘 M2A01051-11B1 深度6MM 16格	PCS	50.00	0.91	45.58	50.00	0.91	45.58	-	
637	托盘 M2I00076-11B1 深度12MM 5格	PCS	2,050.00	0.27	557.45	2,050.00	0.91	1,865.50	234.65	
638	托盘 M1A01210-11A1 深度6MM 16格	PCS	700.00	0.05	34.81	700.00	0.91	637.00	1,729.93	
639	托盘 M1A01209-11A1 深度6MM 20格	PCS	600.00	0.32	194.26	600.00	0.91	546.00	181.07	
640	托盘 M1A01094-11A1 深度6MM 22格	PCS	1,330.00	0.82	1,093.81	1,330.00	0.82	1,093.81	-	
641	托盘 M01158-11C1 深度6MM 12格	PCS	2,175.00	0.56	1,228.82	2,175.00	0.91	1,979.25	61.07	
642	托盘 M01003-11A1 深度12MM 5格	PCS	2,300.00	0.39	898.57	2,300.00	0.91	2,093.00	132.93	
643	托盘 S1A01523-11A1 深度6MM 30格	PCS	630.00	0.91	574.26	630.00	0.91	574.26	-	
644	托盘 S1A01524-11A1 深度6MM 32格	PCS	100.00	0.91	91.15	100.00	0.91	91.15	-	
645	托盘 M1A01554-11A1 深度6MM 24格	PCS	900.00	0.44	396.42	900.00	0.91	819.00	106.60	
646	托盘 M1A01247-11A1 深度6MM 8格	PCS	900.00	0.12	111.40	900.00	0.91	819.00	635.19	
647	托盘 M1I01516-11A1 深度6MM 8格	PCS	2,650.00	0.81	2,142.04	2,650.00	0.81	2,142.04	-	
648	托盘 M1I01301-11A1 深度6MM 5格	PCS	1,800.00	0.08	151.92	1,800.00	0.91	1,638.00	978.20	
649	托盘 S01612-11A1 深度6MM 8格	PCS	30.00	0.91	27.35	30.00	0.91	27.35	-	
650	托盘 S2A01180-11D1 深度6MM 40格	PCS	4,085.00	0.91	3,723.49	4,085.00	0.91	3,723.49	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第41页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
651	托盘 S1A01711-11A1 深度6MM 8格	PCS	3,650.00	0.91	3,327.02	3,650.00	0.91	3,327.02	-	
652	托盘 S1A01625-11C1 深度6MM 18格	PCS	20.00	0.90	18.01	20.00	0.90	18.01	-	
653	托盘 S2A01528-11C1 深度6MM 14格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
654	托盘 S01540-11A1 深度6MM 14格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
655	托盘 M2A01488-11A1 深度12MM 240格	PCS	100.00	1.06	106.19	100.00	1.06	106.19	-	
656	托盘 S1A01566-11C2 深度6MM 14格	PCS	2,200.00	0.91	2,005.31	2,200.00	0.91	2,005.31	-	
657	托盘 S1A01624-11B1 深度6MM 14格	PCS	750.00	0.30	222.61	750.00	0.91	682.50	206.59	
658	托盘 S2A01493-11B1 深度6MM 16格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
659	托盘 S1A01802-11A1 深度6MM 16格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
660	托盘 S1A01803-11A1 深度6MM 20格	PCS	20.00	0.91	18.23	20.00	0.91	18.23	-	
661	托盘 M2A01665-11A2 深度6MM 21格	PCS	1,500.00	0.91	1,367.26	1,500.00	0.91	1,367.26	-	
662	钻头 0.30MM	PCS	1,749.00	1.62	2,836.17	1,749.00	1.62	2,836.17	-	
663	钻头 0.40MM	PCS	350.00	1.62	567.21	350.00	1.62	567.21	-	
664	钻头 1.00MM	PCS	230.00	1.88	432.26	230.00	1.88	432.26	-	
665	钻头 2.20MM	PCS	270.00	2.69	726.52	270.00	2.69	726.52	-	
666	钻头 2.60MM	PCS	750.00	2.65	1,986.30	750.00	2.65	1,986.30	-	
667	钻头 2.80MM	PCS	500.00	2.56	1,280.00	500.00	2.56	1,280.00	-	
668	钻头 0.60MM	PCS	800.00	1.88	1,504.32	800.00	1.88	1,504.32	-	
669	钻头 0.70MM	PCS	650.00	1.88	1,222.26	650.00	1.88	1,222.26	-	
670	钻头 0.85MM	PCS	250.00	1.88	470.10	250.00	1.88	470.10	-	
671	钻头 0.90MM	PCS	450.00	1.88	846.18	450.00	1.88	846.18	-	
672	钻头 0.95MM	PCS	100.00	0.94	94.02	100.00	0.94	94.02	-	
673	钻头 1.10MM	PCS	200.00	1.88	376.08	200.00	1.88	376.08	-	
674	钻头 1.20MM	PCS	200.00	2.65	529.92	200.00	2.65	529.92	-	
675	钻头 1.25MM	PCS	300.00	1.85	553.86	300.00	1.85	553.86	-	
676	钻头 1.30MM	PCS	100.00	2.91	291.26	100.00	2.91	291.26	-	

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

共141页第42页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
677	钻头 1.35MM	PCS	50.00	2.39	119.66	50.00	2.39	119.66	-	
678	钻头 1.40MM	PCS	250.00	2.91	728.15	250.00	2.91	728.15	-	
679	钻头 1.45MM	PCS	150.00	2.74	410.25	150.00	2.74	410.25	-	
680	钻头 1.55MM	PCS	250.00	2.31	576.90	250.00	2.31	576.90	-	
681	钻头 1.60MM	PCS	500.00	2.31	1,153.80	500.00	2.31	1,153.80	-	
682	钻头 1.65MM	PCS	300.00	2.65	794.88	300.00	2.65	794.88	-	
683	钻头 1.70MM	PCS	450.00	1.32	596.16	450.00	1.32	596.16	-	
684	钻头 1.75MM	PCS	200.00	1.99	397.44	200.00	1.99	397.44	-	
685	钻头 1.85MM	PCS	415.00	2.74	1,135.03	415.00	2.74	1,135.03	-	
686	钻头 1.90MM	PCS	150.00	3.12	467.25	150.00	3.12	467.25	-	
687	钻头 2.15MM	PCS	100.00	3.82	381.88	100.00	3.82	381.88	-	
688	钻头 2.25MM	PCS	200.00	2.74	547.00	200.00	2.74	547.00	-	
689	钻头 2.30MM	PCS	100.00	2.74	273.50	100.00	2.74	273.50	-	
690	钻头 2.50MM	PCS	250.00	2.74	683.75	250.00	2.74	683.75	-	
691	钻头 2.55MM	PCS	100.00	2.74	273.50	100.00	2.74	273.50	-	
692	钻头 2.85MM	PCS	100.00	3.50	349.52	100.00	3.50	349.52	-	
693	钻头 3.05MM	PCS	50.00	2.74	136.75	50.00	2.74	136.75	-	
694	钻头 3.10MM	PCS	100.00	2.74	273.50	100.00	2.74	273.50	-	
695	钻头 3.25MM	PCS	200.00	6.84	1,367.52	200.00	6.84	1,367.52	-	
696	钻头 3.35MM	PCS	250.00	6.84	1,709.40	250.00	6.84	1,709.40	-	
697	钻头 3.55MM	PCS	200.00	9.83	1,965.80	200.00	9.83	1,965.80	-	
698	钻头 3.80MM	PCS	50.00	9.40	470.09	50.00	9.40	470.09	-	
699	钻头 3.90MM	PCS	100.00	9.40	940.18	100.00	9.40	940.18	-	
700	钻头 5.05MM	PCS	100.00	8.12	811.97	100.00	8.12	811.97	-	
701	钻头 0.105MM	PCS	300.00	3.10	929.20	300.00	3.10	929.20	-	
702	铣刀 1.50MM	PCS	200.00	2.65	529.60	200.00	2.65	529.60	-	

存货——原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第43页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
703	铣刀 1.8MM	PCS	300.00	2.82	846.18	300.00	2.82	846.18	-	
704	铣刀 2.4MM	PCS	200.00	2.18	436.90	200.00	2.18	436.90	-	
705	铣刀 2.0MM	PCS	465.00	2.65	1,232.06	465.00	2.65	1,232.06	-	
706	槽刀 1.80MM	PCS	500.00	2.21	1,106.19	500.00	2.21	1,106.19	-	
707	槽刀 1.05MM	PCS	300.00	3.42	1,025.64	300.00	3.42	1,025.64	-	
708	槽刀 1.1MM	PCS	350.00	3.42	1,196.58	350.00	3.42	1,196.58	-	
709	槽刀 0.75MM	PCS	350.00	2.74	957.25	350.00	2.74	957.25	-	
710	槽刀 0.45MM	PCS	50.00	2.74	136.75	50.00	2.74	136.75	-	
711	槽刀 0.55MM	PCS	1,550.00	2.74	4,239.25	1,550.00	2.74	4,239.25	-	
712	槽刀 0.9MM	PCS	150.00	3.42	512.82	150.00	3.42	512.82	-	
713	槽刀 0.65MM	PCS	50.00	2.74	136.75	50.00	2.74	136.75	-	
714	槽刀 0.6MM	PCS	50.00	3.88	194.18	50.00	3.88	194.18	-	
715	槽刀 1.45MM	PCS	200.00	2.56	512.84	200.00	2.56	512.84	-	
716	槽刀 2.15MM	PCS	100.00	2.21	221.24	100.00	2.21	221.24	-	
717	MB2EK28976A0-PET 透明PET背胶 单PCS	PCS	48,000.00	0.04	1,845.82	48,000.00	0.04	1,845.82	-	
718	量产M00062-11A1的背胶TESA4983-模切 (4PCS)	PCS	19,900.00	0.69	13,683.44	-	-	-	-100.00	呆滞
719	量产M00062-21A1的PI卷料	PCS	48,000.00	0.09	4,247.79	-	-	-	-100.00	呆滞
720	量产M00062-21A1的SUS卷料	PCS	59,000.00	0.43	25,168.84	-	-	-	-100.00	呆滞
721	量产M00065-11A1的补强	PCS	600.00	0.06	36.11	-	-	-	-100.00	呆滞
722	M1A00072-22A1的背胶3M8228B模切 (7PCS)	PCS	3,245.00	2.04	6,604.86	3,245.00	2.04	6,604.86	-	
723	M1A00072-22A1的背胶3M467-T模切 (7PCS)	PCS	3,430.00	1.04	3,581.77	3,430.00	1.04	3,581.77	-	
724	M00072-22A2的背胶3M467-BOT (模切 7PCS)	PCS	3,370.00	1.87	6,292.66	3,370.00	1.87	6,292.66	-	
725	M1A00072-32A1的覆盖膜02-模切 7PCS	PCS	20.00	1.21	24.16	20.00	1.21	24.16	-	
726	量产00074-22A1的背胶3M8228B模切 (7PCS)	PCS	2,656.00	2.75	7,309.88	2,656.00	2.75	7,309.88	-	
727	量产00074-22A2的背胶3M467-B模切 (14PCS)	PCS	3,930.00	3.39	13,331.23	3,930.00	3.39	13,331.23	-	
728	M1A00076-22A1的背胶3M8228B模切 (7PCS)	PCS	1,000.00	2.96	2,955.75	1,000.00	2.96	2,955.75	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第44页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
729	M2A00076-32B1的覆盖膜02（模切7PCS）	PCS	820.00	1.14	936.10	820.00	1.14	936.10	-	
730	M00096-11A2的TOP背胶DS-10模切（12PCS）	PCS	30.00	0.87	26.02	-	-	-	-100.00	呆滞
731	M1A00109-22A1的背胶3M467-T模切（7PCS）	PCS	6,150.00	1.47	9,058.98	6,150.00	1.47	9,058.98	-	
732	量产M1A000124-21A1的PI补强	PCS	5,900.00	0.08	496.02	-	-	-	-100.00	呆滞
733	量产M00127-11A1的BOT背胶3M467模切（5PCS）	PCS	260.00	1.25	324.43	260.00	1.25	324.43	-	
734	量产M00127-11A1的TOP背胶3M467模切（5PCS）	PCS	160.00	1.42	226.55	160.00	1.42	226.55	-	
735	量产M00127-21A1的PI补强	PCS	1,050.00	0.09	96.64	1,050.00	0.09	96.64	-	
736	量产M00189-11A1的补强1	PCS	22,420.00	0.06	1,369.01	22,420.00	0.06	1,369.01	-	
737	量产M00200-11A1的BOT1背胶3M467模切 32PCS	PCS	890.00	0.97	860.82	890.00	0.97	860.82	-	
738	量产M00200-11A1的BOT2背胶3M467模切 32PCS	PCS	910.00	0.70	640.22	910.00	0.70	640.22	-	
739	量产M00200-11A1的TOP背胶3M467模切 32PCS	PCS	880.00	0.91	796.91	880.00	0.91	796.91	-	
740	量产MIF00415-11A1的FR4模切 8PCS	PCS	50.00	6.64	331.86	50.00	6.64	331.86	-	
741	量产MIF00415-11A1的PI补强	PCS	2,690.00	0.05	140.45	2,690.00	0.05	140.45	-	
742	量产M00567-11A1的PI补强01	PCS	27,000.00	0.07	1,863.75	-	-	-	-100.00	呆滞
743	M00572-11D11A3的PI补强卷料-BOT01	PCS	116,710.00	0.09	10,848.87	116,710.00	0.09	10,848.87	-	
744	量产00575-11A1的PI卷料01（1PCS）	PCS	5,600.00	0.07	391.50	-	-	-	-100.00	呆滞
745	量产00576-11A1的PI卷料01（1PCS）	PCS	1,950.00	0.09	181.19	-	-	-	-100.00	呆滞
746	M00623-11B1的TOP背胶3M467模切（6PCS）	PCS	5,000.00	0.80	3,982.31	5,000.00	0.80	3,982.31	-	
747	量产M00640-11A1的BOT背胶模切4972-1(7PCS)	PCS	540.00	1.00	537.61	540.00	1.00	537.61	-	
748	量产M00640-11A1的BOT背胶模切4972-2(6PCS)	PCS	800.00	1.00	796.46	800.00	1.00	796.46	-	
749	量产M00640-11A1的TOP补强	PCS	4,070.00	0.04	158.48	4,070.00	0.04	158.48	-	
750	M00688-11A1tsa4972-模切 6PCS	PCS	150.00	0.75	112.83	150.00	0.75	112.83	-	
751	M00705-11A1 TOP背胶3M467-模切 9PCS	PCS	13,920.00	0.66	9,238.94	13,920.00	0.66	9,238.94	-	
752	M00705-11A1PI补强	PCS	72,000.00	0.06	4,332.75	72,000.00	0.06	4,332.75	-	
753	M00711-11A1补强	PCS	1,230.00	0.06	76.19	1,230.00	0.06	76.19	-	
754	M00715-11A1 TOP面背胶3M9460-模切 3连版	PCS	430.00	0.75	321.17	430.00	0.75	321.17	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第45页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
755	M00715-11A2 BOT面背胶3M9460-模切 3PCS	PCS	320.00	0.77	247.22	320.00	0.77	247.22	-	
756	M00757-11A1的FR4补强	PCS	9,600.00	0.07	671.15	-	-	-	-100.00	呆滞
757	M00757-11A1的PI补强	PCS	6,650.00	0.04	294.25	6,650.00	0.04	294.25	-	
758	M00759-11A1的PI补强	PCS	2,400.00	0.03	82.91	2,400.00	0.03	82.91	-	
759	M00759-11A1的FR4补强	PCS	26,400.00	0.08	2,032.85	26,400.00	0.08	2,032.85	-	
760	M00760-11A1的BOT背胶Tesa4972模切 (20PCS)	PCS	100.00	0.71	70.80	100.00	0.71	70.80	-	
761	M00772-11A1的BOT背胶3M467-模切 (8PCS)	PCS	1,185.00	0.42	492.87	1,185.00	0.42	492.87	-	
762	M00772-11A1的TOP背胶3M467-模切 16PCS	PCS	640.00	0.83	532.39	640.00	0.83	532.39	-	
763	M00773-11A1的BOT背胶3M467模切 (10PCS)	PCS	800.00	0.60	482.12	800.00	0.60	482.12	-	
764	M00777-11A1的PI补强卷料	PCS	80.00	0.07	5.66	80.00	0.07	5.66	-	
765	M00778-11A1的补强卷料	PCS	200.00	0.06	11.68	200.00	0.06	11.68	-	
766	M00800-11A1的背胶3M8229模切-TOP (8PCS)	PCS	190.00	3.41	647.34	190.00	3.41	647.34	-	
767	M00816-11A1的PI补强卷料	PCS	16,010.00	0.05	878.42	16,010.00	0.05	878.42	-	
768	M00821-11A1的背胶TESA4972模切 (4PCS)	PCS	9,980.00	1.06	10,598.23	9,980.00	1.06	10,598.23	-	
769	M00834-11A1的背胶3M467模切 (7PCS)	PCS	710.00	1.88	1,338.32	710.00	1.88	1,338.32	-	
770	M00834-11A1的PI补强卷料	PCS	4,820.00	0.11	537.45	4,820.00	0.11	537.45	-	
771	M00854-11A1的补强	PCS	27,280.00	0.08	2,124.44	27,280.00	0.08	2,124.44	-	
772	M00858-11A1的PI补强卷料	PCS	36,650.00	0.15	5,611.02	36,650.00	0.15	5,611.02	-	
773	M00872-11A1的背胶耐高温胶带 (模切 12PCS)	PCS	430.00	0.84	361.50	430.00	0.84	361.50	-	
774	M2A00920-21A1的背胶TESA4972模切 (9PCS)	PCS	9,680.00	1.14	11,059.82	9,680.00	1.14	11,059.82	-	
775	M00920-22A1的PI补强卷料	PCS	10,800.00	0.09	946.20	10,800.00	0.09	946.20	-	
776	M00920-22A1的PET卷料	PCS	147,920.00	0.05	7,113.99	147,920.00	0.05	7,113.99	-	
777	量产M1F00939-11A1的FR4模切 8PCS	PCS	410.00	6.64	2,721.24	410.00	6.64	2,721.24	-	
778	M00956-11A2的背胶3M467模切-BOT (12PCS)	PCS	60.00	0.62	37.17	60.00	0.62	37.17	-	
779	M00964-11A3的背胶TESA4982-BOT模切 (12PCS原装离型纸)	PCS	540.00	0.88	473.10	540.00	0.88	473.10	-	
780	M00995-21A1的PI补强卷料-BOT01	PCS	22,000.00	0.04	915.04	22,000.00	0.04	915.04	-	

存货—原材料评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-2

共141页第46页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
781	M01003-11A1的背胶TESA4972-BOT01 (模切 10PCS)	PCS	2,180.00	1.06	2,315.04	2,180.00	1.06	2,315.04	-	
782	M01038-11A1的背胶3M467-TOP01 (模切 11PCS)	PCS	1,070.00	0.65	700.71	1,070.00	0.65	700.71	-	
783	M01038-11A1的背胶3M467-BOT01 (模切 11PCS)	PCS	1,070.00	0.87	927.97	1,070.00	0.87	927.97	-	
784	M01044-11A1的PI补强卷料	PCS	180.00	0.03	5.58	180.00	0.03	5.58	-	
785	M01067-11A1的PI补强	PCS	3,160.00	0.04	125.84	3,160.00	0.04	125.84	-	
786	M01143-11A1的PI补强卷料-TOP01	PCS	5,600.00	0.04	242.83	5,600.00	0.04	242.83	-	
787	M01158-21A1的PI补强卷料-TOP01	PCS	37,630.00	0.05	1,998.05	-	-	-	-100.00	呆滞
788	M01209-11A1的背胶3M467-TOP01 (模切7PCS)	PCS	5,400.00	0.96	5,161.06	5,400.00	0.96	5,161.06	-	
789	M01210-11E1的背胶3M467-TOP01 (模切6PCS)	PCS	5,340.00	0.62	3,307.96	5,340.00	0.62	3,307.96	-	
790	量产M01219-21A1的PI补强	PCS	20,000.00	0.05	1,061.94	20,000.00	0.05	1,061.94	-	
791	M01247-11A1的背胶3M467-TOP (模切 8PCS)	PCS	4,790.00	0.96	4,603.48	4,790.00	0.96	4,603.48	-	
792	M01247-11A1的背胶3M467-BOT (模切 8PCS)	PCS	4,790.00	0.96	4,603.48	4,790.00	0.96	4,603.48	-	
793	M1F01286-11A1 FR4卷料	PCS	300.00	0.12	37.17	300.00	0.12	37.17	-	
794	量产M01443-21A1的PI补强2	PCS	320.00	0.04	11.33	320.00	0.04	11.33	-	
795	量产M01472-11A12A1的背胶3M467模切 (18PCS)	PCS	1,700.00	2.28	3,881.42	1,700.00	2.28	3,881.42	-	
796	M01522-11A1的背胶3M966-TOP (模切 12PCS)	PCS	160.00	1.33	212.39	160.00	1.33	212.39	-	
797	M01522-11A1的背胶3M966-BOT (模切 12PCS)	PCS	160.00	1.33	212.39	160.00	1.33	212.39	-	
798	M01523-11A1的背胶3M966-TOP (模切 10PCS)	PCS	660.00	0.84	554.87	660.00	0.84	554.87	-	
799	M01523-11A1的背胶3M966-BOT (模切 10PCS)	PCS	600.00	1.15	690.27	600.00	1.15	690.27	-	
800	M01524-11A1的背胶3M966-BOT (模切 10PCS)	PCS	150.00	1.68	252.21	150.00	1.68	252.21	-	
801	M01554-11A1的背胶3M467-TOP01 (模切 5PCS)	PCS	2,438.00	1.13	2,748.86	2,438.00	1.13	2,748.86	-	
802	M01613-11A1的背胶3M467模切-BOT (18PCS)	PCS	2,450.00	1.77	4,336.28	2,450.00	1.77	4,336.28	-	
803	量产01628-11A1的背胶3M467-TOP (模切 20PCS)	PCS	2,180.00	1.77	3,858.41	2,180.00	1.77	3,858.41	-	
804	M01628-11A1的背胶3M467-BOT01 (模切 20PCS)	PCS	2,408.00	2.74	6,606.02	2,408.00	2.74	6,606.02	-	
805	M1A01712-11A1的背胶TESA4972 (模切 5PCS)	PCS	6,600.00	1.42	9,345.14	6,600.00	1.42	9,345.14	-	
806	M1A01712-11A1的PI补强	PCS	16,670.00	0.05	885.13	16,670.00	0.05	885.13	-	

存货——原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2021年5月31日

共141页第47页

金额单位：人民币

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	名称及规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
807	量产M01741-11A1的背胶3M GTM710BP模切 (21PCS)	PCS	12,410.00	1.77	21,964.60	12,410.00	1.77	21,964.60	-	
808	S2A00076-22A1的背胶3M467-T模切 (7PCS)	PCS	1,000.00	1.53	1,530.97	1,000.00	1.53	1,530.97	-	
809	S2A00076-22A1的背胶3M467-B模切 (7PCS)	PCS	960.00	2.46	2,365.17	960.00	2.46	2,365.17	-	
810	S00821-11C1的PET补强卷料-BOT03	PCS	54,750.00	0.07	3,745.19	54,750.00	0.07	3,745.19	-	
811	S00821-11E1的PI补强卷料-BOT04	PCS	7,200.00	0.08	568.67	7,200.00	0.08	568.67	-	
812	S00834-11A1的钢片补强卷料-BOT01	PCS	4,850.00	0.27	1,287.61	4,850.00	0.27	1,287.61	-	
813	S00834-11A1的PET补强-01	PCS	12,100.00	0.04	442.73	12,100.00	0.04	442.73	-	
814	S00834-11A1的PET补强-02	PCS	9,600.00	0.03	317.65	9,600.00	0.03	317.65	-	
815	S00888-11D1的背胶3m467 (模切4PCS)	PCS	310.00	0.71	219.47	310.00	0.71	219.47	-	
816	S00888-11D1的PI补强卷料	PCS	1,030.00	0.04	38.28	1,030.00	0.04	38.28	-	
817	S2F00921-11A1的背胶TESA4972模切 (6PCS)	PCS	3,600.00	1.83	6,574.05	3,600.00	1.83	6,574.05	-	
818	S00972-11D1的钢片补强卷料-BOT01	PCS	2,000.00	0.26	513.27	-	-	-	-100.00	呆滞
819	S1A01171-11B2的PI补强卷料-BOT02	PCS	1,270.00	0.05	67.43	1,270.00	0.05	67.43	-	
820	样品S1A01355-21B1的PI补强	PCS	33,600.00	0.07	2,356.87	33,600.00	0.07	2,356.87	-	
821	S1A01728-11A1的背胶TESA4972 (模切5PCS)	PCS	3,740.00	1.33	4,964.61	3,740.00	1.33	4,964.61	-	
822	样品01888-11A1的背胶BAD-模切 3M467 (8PCS)	PCS	20.00	1.06	21.24	20.00	1.06	21.24	-	
	账面余额合计				6,407,964.58			4,878,197.42	-23.87	
	减：存货跌价准备				968,952.43					
	账面价值合计				5,439,012.15			4,878,197.42	-10.31	

评估人员：王璨

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5

共141页第48页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价	金额		单价	金额		
1	键盘背光单面	18M2-FPC	PCS	328.00	5.16	1,693.96	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
2	键盘背光单面	13L8-FPC-A00	PCS	1,050.00	3.54	3,719.19	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
3	键盘背光单面	16I6-FPC	PCS	171.00	3.96	677.18	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
4	键盘背光单面	16I9-FPC	PCS	412.00	4.68	1,928.22	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
5	键盘背光单面	18G3-FPC-光宝	PCS	230.00	7.65	1,760.51	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
6	键盘背光单面	18G9BL-FPC-A00-光宝	PCS	270.00	5.31	1,432.88	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
7	键盘背光单面	18G9BL-FPC-A00-悠文	PCS	1,361.00	7.12	9,694.52	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
8	键盘背光单面	LCM16N7-J6862-FPC	PCS	30.00	7.10	212.98	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
9	键盘背光双面	NSK-WR2LN-FPC	PCS	212.00	3.31	702.27	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
10	键盘背光单面	SN7281BL-FPC-光宝	PCS	22.00	9.24	203.20	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
11	键盘背光单面	SN7283BL-FPC-A1-光宝	PCS	81.00	6.46	523.03	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
12	键盘背光单面	SN7283BL-FPC-悠文	PCS	20.00	8.26	165.12	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
13	键盘背光单面	SN7284BL-FPC-A00-光宝	PCS	88.00	5.89	518.27	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
14	键盘背光单面	SN7380BL-FPC1	PCS	1,679.00	3.40	5,705.43	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
15	键盘背光单面	SN7380BL-FPC2	PCS	564.00	8.28	4,669.55	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
16	键盘背光单面	SN8382BL-FPC1	PCS	941.00	5.51	5,185.13	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
17	键盘背光单面	SN8382BL-FPC2	PCS	316.00	4.58	1,447.83	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
18	键盘背光单面	V163420B-FPC	PCS	152.00	4.99	757.80	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
19	键盘背光单面	V163420D/E-FPC	PCS	305.00	4.62	1,408.66	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
20	键盘背光单面	V171020C-FPC	PCS	298.00	4.89	1,458.60	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
21	键盘背光单面	V171020F-FPC A2	PCS	24.00	6.04	144.91	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
22	键盘背光单面	G1A515C9AU-ZSMD-1A	PCS	419.00	2.73	1,145.09	419.00	5.09	86.25		
23	键盘背光单面	G1TB16N30U-ZSMD-1A	PCS	183.00	1.53	279.92	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
24	键盘背光单面	G1TB16N60U-ZSMD-1A	PCS	386.00	1.30	502.32	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
25	键盘背光单面	G1AC16P70U-ZSMD-1A	PCS	352.00	2.33	818.93	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
26	键盘背光单面	G1A517B10U-ZSMD-1A	PCS	753.00	3.37	2,539.29	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
27	键盘背光单面	G1DL17B21U-ZSMD-1A	PCS	495.00	3.25	1,606.81	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
28	键盘背光单面	G1AC16M21U-ZSMD-1A	PCS	2,321.00	1.11	2,567.72	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
29	键盘背光单面	G1HP17B50U-ZSMD-1A	PCS	61.00	3.11	189.89	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
30	键盘背光单面	G1AC16P51U-ZSMD-1A	PCS	578.00	2.72	1,573.08	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
31	键盘背光单面	G1D020U0H-ZSMD-1C	PCS	404.00	3.03	1,223.15	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
32	键盘背光单面	G1A515C91J-ZSMD-1A	PCS	112.00	3.04	340.65	-	-	-100.00	呆滞、无订单	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第49页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价	金额		单价	金额		
33	键盘背光单面	G1DL17F80U-ZSMD-1A	PCS	292.00	3.84	1,121.97	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
34	键盘背光单面	G1WB17H30U-ZSMD-1A	PCS	223.00	3.48	775.28	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
35	键盘背光单面	G1HP17H60U-ZSMD-1A	PCS	216.00	3.06	660.15	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
36	键盘背光单面	G1DL17H80U-ZSMD1A1	PCS	1,050.00	2.38	2,500.62	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
37	键盘背光单面	G1DL15L13U-ZSMD-1A	PCS	381.00	2.30	877.15	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
38	键盘背光单面	G1MS17661U-ZSMD-1B	PCS	250.00	6.49	1,622.43	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
39	键盘背光单面	G1AS17B11U-ZSMD-1A	PCS	242.00	3.79	917.64	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
40	键盘背光单面	G1CV15F2EU-ZSMD-1A	PCS	357.00	2.24	798.02	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
41	键盘背光单面	G1DL17L70U-ZSMD-1A	PCS	263.00	2.34	615.70	28.00	4.20	-80.90	部分呆滞、无订单	
42	键盘背光单面	G1AC15L7AU-ZSMD-1A	PCS	256.00	3.31	847.03	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
43	键盘背光单面	G1DL17B20U-ZSMD-1A	PCS	261.00	4.11	1,072.24	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
44	键盘背光单面	G1AS18C80U-ZSMD-1A	PCS	627.00	4.03	2,524.09	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
45	键盘背光单面	G1AS18A21U-ZSMD1A1	PCS	424.00	2.78	1,178.12	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
46	键盘背光单面	G1DL15L23U-ZSMD-1A	PCS	896.00	3.46	3,103.00	10.00	6.34	-97.96	部分呆滞、无订单	
47	键盘背光单面	G1AC15C92U-ZSMD-1A	PCS	171.00	2.55	435.34	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
48	键盘背光单面	G1TB18C70U-ZSMD-1A	PCS	553.00	1.81	1,002.10	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
49	键盘背光单面	G1AC18F50U-ZSMD-1A	PCS	1,614.00	1.25	2,016.69	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
50	键盘背光单面	G1TB18C71U-ZSMD-1A	PCS	593.00	3.08	1,827.85	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
51	键盘背光单面	G1F18UR0U-ZSMD-1A	PCS	502.00	4.32	2,167.88	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
52	键盘背光单面	G1T013U0H-ZSMD-1A	PCS	345.00	2.82	974.21	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
53	键盘背光单面	G1DL18G60U-ZSMD-1A	PCS	311.00	4.60	1,430.77	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
54	键盘背光单面	G1DL18G70U-ZSMD-1A	PCS	560.00	4.85	2,715.47	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
55	键盘背光单面	G1AC18J90U-ZSMD-1A	PCS	407.00	1.66	675.70	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
56	键盘背光单面	G1AC18K30U-ZSMD-1A	PCS	13.00	5.14	66.77	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
57	键盘背光单面	G1AC18K51U-ZSMD-1A	PCS	102.00	1.88	191.76	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
58	键盘背光单面	G1AC18F51U-ZSMD-1A	PCS	436.00	2.05	895.53	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
59	键盘背光单面	G1DL18G61U-ZSMD-1A	PCS	23.00	4.41	101.40	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
60	键盘背光单面	G1DL18I60U-ZSMD-1C	PCS	339.00	3.05	1,034.63	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
61	键盘背光单面	G1MS19030U-ZSMD-1A	PCS	191.00	4.72	900.67	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
62	键盘背光单面	G1LC17G51U-ZSMD-1B	PCS	54.00	2.70	145.57	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
63	键盘背光单面	G1F18UR0U-ZSMD1A1	PCS	202.00	3.94	795.65	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
64	键盘背光单面	ZS660KLS_Logo_FPC	PCS	1,464.00	3.76	5,506.13	-	-	-100.00	呆滞、无订单	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第50页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
65	键盘背光单面	ZS660KLS_Light_Bar_FPC	PCS	722.00	2.65	1,914.84	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
66	键盘背光单面	G1AC18K31U-ZSMD-1A	PCS	38.00	1.17	44.44	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
67	键盘背光单面	G1TB15F8AU-ZSMD-1A	PCS	588.00	4.08	2,398.01	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
68	键盘背光单面	G1CV13C2AU-ZSMD-1A	PCS	208.00	2.83	588.75	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
69	键盘背光单面	G1H016J0H-ZSMD-1A	PCS	216.00	3.32	717.55	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
70	键盘背光单面	G1DL15L20U-ZSMD-1A	PCS	372.00	7.10	2,640.66	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
71	键盘背光单面	G1HP16A60U-ZSMD-1A	PCS	119.00	3.26	387.65	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
72	键盘背光单面	G1DL16C80U-ZSMD-1A	PCS	829.00	3.66	3,033.85	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
73	键盘背光双面	G1WB15F2CU-ZSMD-1A	PCS	343.00	2.30	789.64	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
74	键盘背光双面	G1CV15F2CU-ZSMD-1A	PCS	148.00	2.34	346.70	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
75	键盘背光双面	G1WB15F2AU-ZSMD-1A	PCS	375.00	3.07	1,152.36	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
76	键盘背光单面	G1AC16P60U-ZSMD-1A	PCS	762.00	2.87	2,183.13	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
77	键盘背光单面	G1DL13P50U-ZSMD-1A	PCS	3,317.00	3.92	12,998.57	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
78	键盘背光单面	G1DL13L80U-ZSMD-1A	PCS	561.00	3.53	1,981.74	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
79	键盘背光单面	G1D023U0H-ZSMD-1C	PCS	370.00	3.83	1,417.01	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
80	键盘背光单面	G1FJ12S3BU-ZSMD-1A	PCS	148.00	2.31	341.24	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
81	键盘背光单面	G1TB15F5AU-ZSMD-1A	PCS	193.00	3.94	759.70	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
82	键盘背光单面	G1AC15C9AU-ZSMD-1A	PCS	232.00	3.25	754.81	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
83	键盘背光单面	G1AC15L70U-ZSMD-1A	PCS	117.00	3.53	413.20	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
84	键盘背光单面	G1WB13H8AU-ZSMD-1A	PCS	200.00	2.42	484.65	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
85	键盘背光单面	G1AC16B60U-ZSMD-1A	PCS	422.00	2.17	914.81	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
86	键盘背光单面	91110010558A	PCS	763.00	5.01	3,824.97	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
87	键盘背光单面	911100121450-02	PCS	598.00	6.79	4,061.52	575.00	9.94	5,715.50	40.72	部分呆滞、无订单
88	键盘背光单面	911100122660-02	PCS	44,062.00	5.31	234,117.68	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
89	键盘背光单面	91110010547A	PCS	9,139.00	2.69	24,626.20	9,139.00	4.14	37,835.46	53.64	
90	键盘背光单面	91110009787B	PCS	6,247.00	3.15	19,695.67	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
91	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	2,772.00	3.64	10,096.96	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
92	键盘背光单面	911100129210-02	PCS	1,842.00	8.04	14,804.64	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
93	键盘背光单面	911100131310-02	PCS	752.00	9.74	7,325.92	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
94	键盘背光单面	7A-C1449-1410-0AR300	PCS	46.00	5.25	241.42	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
95	键盘背光单面	7A-Q0198-1410-0AR300	PCS	1,893.00	3.68	6,972.33	1,893.00	6.25	11,831.25	69.69	
96	键盘背光单面	7A-Q0204-1410-0DR300	PCS	32,234.00	6.39	206,100.90	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表3-9-5
共141页第51页
金额单位：人民币元

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
97	键盘背光单面	7A-Q0212-1410-0FR300	PCS	2,939.00	6.13	18,018.12	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
98	键盘背光双面	7A-Q0291-1410-0DR300	PCS	57.00	6.37	363.34	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
99	键盘背光单面	7A-Q0319-1410-0CR300	PCS	11,962.00	3.88	46,367.40	11,962.00	4.96	59,331.52	27.96	
100	键盘背光单面	7A-Q0323-1410-0CR300	PCS	26,826.00	4.15	111,380.60	26,734.00	4.79	128,055.86	14.97	部分呆滞、无订单
101	键盘背光单面	7A-Q0363-1410-0BR300	PCS	29,753.00	7.07	210,436.43	29,753.00	8.90	264,801.70	25.83	
102	键盘背光单面	7A-Q0370-1410-0CR300	PCS	19,282.00	5.19	100,062.61	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
103	键盘背光单面	7A-Q0376-1410-0AR300	PCS	9,611.00	6.72	64,564.11	14.00	8.49	118.86	-99.82	部分呆滞、无订单
104	键盘背光单面	7A-Q0396-1410-0BR300	PCS	14,166.00	5.88	83,318.26	300.00	7.70	2,310.00	-97.23	部分呆滞、无订单
105	键盘背光单面	7A-Q0400-1410-0BR300	PCS	1,147.00	5.14	5,900.06	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
106	键盘背光单面	7A-Q0457-1410-0AR300	PCS	763.00	5.88	4,482.86	763.00	7.72	5,890.36	31.40	
107	键盘背光双面	7A-Q0464-1410-0CR300	PCS	10,852.00	7.42	80,525.91	4,506.00	9.15	41,229.90	-48.80	部分呆滞、无订单
108	键盘背光双面	7A-Q0500-1410-0AR300	PCS	13,749.00	4.49	61,800.46	13,749.00	5.26	72,319.74	17.02	
109	键盘背光单面	7A-Q0501-1410-0AR300	PCS	11,431.00	4.58	52,393.81	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
110	双面其他	06-001-0002-0008	PCS	398.00	0.26	103.60	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
111	单面其他	M-Z3-V1-0508-002-K0	PCS	235.00	0.71	167.55	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
112	天线单面	M-Z3-V1-0603-001-K0-S01	PCS	319.00	0.84	269.50	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
113	键盘背光双面	G1CV19C30U-ZSMD-1B	PCS	491.00	3.36	1,650.65	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
114	键盘背光单面	19L9-FPC-X01	PCS	477.00	6.02	2,871.27	477.00	8.72	4,159.44	44.86	
115	键盘背光单面	SN3890BL-FPC	PCS	227.00	8.60	1,952.97	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
116	键盘背光双面	7A-Q0577-1410-0AR300	PCS	8,809.00	9.73	85,671.78	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
117	键盘背光单面	SN7392BL-FPC	PCS	252.00	6.50	1,637.12	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
118	键盘背光单面	18G1-FPC	PCS	21.00	23.64	496.51	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
119	键盘背光单面	G1LC1910U-ZSMD-1B	PCS	3,390.00	2.20	7,442.86	3,390.00	3.52	11,932.80	60.33	
120	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	39,931.00	4.89	195,103.48	39,931.00	7.95	317,451.45	62.71	
121	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	5,564.00	6.13	34,099.36	5,564.00	9.84	54,749.76	60.56	
122	键盘背光单面	18I6-FPC	PCS	67.00	5.40	361.62	16.00	6.57	105.12	-70.93	部分呆滞、无订单
123	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	58,237.00	3.96	230,889.19	58,233.00	5.49	319,699.17	38.46	部分呆滞、无订单
124	键盘背光单面	7A-Q0621-1410-0BR300	PCS	18,014.00	5.68	102,365.00	18,014.00	6.33	114,028.62	11.39	
125	键盘背光单面	G1DL19L50U-ZSMD-1B	PCS	369.00	5.22	1,926.11	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
126	键盘背光单面	7A-Q0636-1410-0BR300	PCS	1,389.00	8.94	12,411.82	1,389.00	12.38	17,195.82	38.54	
127	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	113,576.00	3.75	426,195.37	113,576.00	5.69	646,247.44	51.63	
128	键盘背光单面	SN5364BL-JP-FPC	PCS	646.00	5.17	3,341.15	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第52页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
129	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	14,765.00	4.44	65,556.14	14,765.00	6.55	96,710.75	47.52	
130	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	70,857.00	4.17	295,260.44	70,857.00	5.42	384,044.94	30.07	
131	键盘背光单面	91110014785A	PCS	9,838.00	3.39	33,395.57	9,838.00	4.27	42,008.26	25.79	
132	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	14,944.00	4.46	66,587.20	14,783.00	6.78	100,228.74	50.52	部分呆滞、无订单
133	键盘背光单面	7A-Q0627-1410-0AR300	PCS	4,100.00	5.93	24,306.45	4,100.00	6.54	26,814.00	10.32	
134	键盘背光单面	902024E 19F2 FPC	PCS	77.00	3.71	285.98	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
135	键盘背光单面	G1DL18180U-ZSMD-1D	PCS	428.00	4.21	1,803.21	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
136	键盘背光单面	G1DL19K60U-ZSMD-1B	PCS	370.00	4.52	1,672.33	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
137	键盘背光单面	9.111E+11	PCS	12,968.00	11.45	148,479.66	357.00	13.80	4,926.60	-96.68	部分呆滞、无订单
138	键盘背光单面	G1F20C30U-ZSMD-1A	PCS	4,480.00	4.31	19,315.67	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
139	键盘背光单面	SN4290BL-FPC	PCS	639.00	5.95	3,803.70	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
140	键盘背光单面	SN4291BL-FPC	PCS	3.00	5.57	16.71	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
141	键盘背光单面	7A-Q0736-1410-0BR300	PCS	7,122.00	7.88	56,140.85	7,122.00	9.43	67,160.46	19.63	
142	键盘背光单面	18G7-FPC	PCS	827.00	5.92	4,895.90	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
143	键盘背光单面	902328F 19K1 JP FPC	PCS	2.00	4.47	8.94	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
144	键盘背光单面	902128E 19K1 US FPC	PCS	83.00	4.53	376.15	83.00	6.65	551.95	46.74	
145	键盘背光单面	902028E 1919 US FPC	PCS	1,545.00	5.15	7,961.49	1,545.00	6.57	10,150.65	27.50	
146	键盘背光单面	902030D 19M6 US FPC	PCS	3,032.00	6.98	21,174.23	3,032.00	6.67	20,223.44	-4.49	
147	键盘背光单面	902130D 19M8 US FPC	PCS	18.00	5.60	100.78	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
148	键盘背光单面	7A-Q0666-1410-0DR300	PCS	88,623.00	3.91	346,825.75	88,623.00	5.44	482,109.12	39.01	
149	键盘背光单面	7A-Q0674-1410-0ER300	PCS	34,686.00	5.05	175,018.65	34,686.00	6.45	223,724.70	27.83	
150	键盘背光单面	7A-Q0742-1410-0CR300	PCS	14,099.00	8.00	112,733.88	13,465.00	9.43	126,974.95	12.63	部分呆滞、无订单
151	键盘背光单面	G1DL18184U-ZSMD-1A	PCS	265.00	4.84	1,283.59	265.00	10.00	2,650.00	106.45	
152	键盘背光单面	902026D 19H3 FPC	PCS	22.00	5.16	113.61	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
153	键盘背光单面	YGXR1266-13 FPC	PCS	15,498.00	4.77	73,961.37	15,498.00	5.09	78,884.82	6.66	
154	键盘背光单面	7A-Q0651-1410-0BR300	PCS	1,930.00	2.50	4,828.04	1,930.00	3.48	6,716.40	39.11	
155	键盘背光单面	G1AS19A61U-ZSMD1A1	PCS	183.00	2.82	515.30	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
156	键盘背光单面	7A-Q0761-1410-0CR300	PCS	20,955.00	9.03	189,281.50	20,955.00	10.02	209,969.10	10.93	
157	键盘背光单面	G1M117G71U-ZSMD-1A	PCS	361.00	2.81	1,013.33	361.00	5.54	1,999.94	97.36	
158	键盘背光单面	G1M117G72U-ZSMD-1A	PCS	207.00	1.81	374.31	207.00	4.55	941.85	151.62	
159	键盘背光单面	690-020L1LHD02	PCS	8,174.00	0.66	5,383.47	8,174.00	1.33	10,871.42	101.94	
160	键盘背光单面	G1DL19C70U-ZSMD-1C	PCS	431.00	5.68	2,450.06	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表3-9-5
共141页第53页
金额单位：人民币元

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
161	键盘背光单面	G1DL20L60U-ZSMD-1A	PCS	2,557.00	5.15	13,171.75	2,557.00	5.41	13,833.37	5.02	
162	键盘背光单面	G1DL20L80U-ZSMD1A1	PCS	13,489.00	5.80	78,291.48	12,981.00	5.82	75,549.42	-3.50	部分呆滞、无订单
163	键盘背光单面	V192320B-FPC	PCS	70,805.00	4.13	292,310.38	70,805.00	4.59	324,994.95	11.18	
164	键盘背光单面	G1LC20L30U-ZSMD1A1	PCS	202.00	4.00	807.63	202.00	7.41	1,496.82	85.33	
165	键盘背光单面	19C7-FPC	PCS	353.00	12.90	4,554.95	22.00	16.08	353.76	-92.23	部分呆滞、无订单
166	键盘背光单面	7A-Q0803-1410-0CR300	PCS	24,595.00	7.06	173,720.22	24,595.00	7.50	184,462.50	6.18	
167	键盘背光单面	19M3 BL FPC	PCS	1,085.00	4.20	4,554.15	1,085.00	6.65	7,215.25	58.43	
168	键盘背光单面	1.07.01.0064	PCS	258.00	3.19	821.87	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
169	键盘背光单面	1.07.01.0065	PCS	68.00	3.26	221.53	68.00	3.63	246.84	11.43	
170	键盘背光单面	7A-C2026-1410-0AR300	PCS	1,890.00	4.05	7,655.22	1,890.00	4.65	8,788.50	14.80	
171	键盘背光单面	G1HP20A20U-ZSMD-1B	PCS	348.00	2.12	737.14	80.00	4.46	356.80	-51.60	部分呆滞、无订单
172	键盘背光单面	G1HP20A50U-ZSMD-1B	PCS	6,157.00	2.53	15,574.47	6,157.00	5.19	31,954.83	105.17	
173	键盘背光单面	902032B 19M83 US FPC	PCS	142.00	4.78	679.31	142.00	6.40	908.80	33.78	
174	键盘背光单面	SN2005B-FPC	PCS	646.00	5.21	3,365.53	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
175	键盘背光单面	SN2006B-FPC	PCS	20,891.00	5.61	117,110.27	20,891.00	6.45	134,746.95	15.06	
176	键盘背光单面	SN2007B-FPC	PCS	58,422.00	5.46	319,057.33	55,546.00	6.46	358,827.16	12.46	部分呆滞、无订单
177	键盘背光单面	G1DL20F70U-ZSMD-1C	PCS	3,817.00	4.90	18,694.22	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
178	键盘背光单面	G1AS20P50U-ZSMD-1A	PCS	275.00	5.79	1,591.90	30.00	6.54	196.20	-87.68	部分呆滞、无订单
179	键盘背光单面	G1AS20P20U-ZSMD-1A	PCS	477.00	2.47	1,178.56	477.00	5.48	2,613.96	121.79	
180	键盘背光单面	20F7-FPC	PCS	1,660.00	5.86	9,731.93	1,660.00	6.26	10,391.60	6.78	
181	键盘背光单面	V193320E-FPC-A4	PCS	59,978.00	9.87	592,105.66	59,978.00	11.87	711,938.86	20.24	
182	键盘背光单面	SN3013B-FPC-A1	PCS	310.00	9.29	2,880.08	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
183	键盘背光单面	NSK-65EBN-FPC	PCS	395.00	8.78	3,467.68	138.00	12.21	1,684.98	-51.41	部分呆滞、无订单
184	键盘背光单面	V193220B-FPC	PCS	328.00	5.28	1,732.97	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
185	键盘背光单面	G1LT17560U-ZSMD-1A	PCS	960.00	0.70	668.22	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
186	键盘背光单面	G1LT18270U-ZSMD-1A	PCS	225.00	0.95	213.40	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
187	键盘背光单面	G1LT17560U-ZSMD-1A	PCS	1,895.00	1.06	2,001.90	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
188	键盘背光单面	G1G002U0H-ZSMD-1A	PCS	1,805.00	0.18	328.27	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
189	天线单面	2246052-1 REV A3	PCS	10,167.00	2.99	30,429.76	10,167.00	8.61	87,537.87	187.67	
190	天线单面	2246037-1 Rev A	PCS	482.00	1.01	485.75	482.00	1.97	949.54	95.48	
191	单面其他	100-4008340-AZ	PCS	1,325.00	0.51	681.62	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
192	单面其他	100-4008341-AZ	PCS	3,049.00	0.46	1,410.90	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第54页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价	金额		单价	金额		
193	天线单面	A5811-C-FPC	PCS	976.00	0.14	134.18	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
194	天线单面	35-7055-03_A	PCS	54.00	0.96	52.10	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
195	天线单面	60-2593-03-A	PCS	3,369.00	0.12	399.41	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
196	天线单面	60-2729-03_A	PCS	1,400.00	0.13	187.37	800.00	0.21	-10.34	部分呆滞、无订单	
197	天线单面	60-2731-03_A	PCS	783.00	0.45	349.02	783.00	0.71	59.28		
198	天线单面	60-2732-03_A	PCS	816.00	0.73	594.12	800.00	1.18	58.89	部分呆滞、无订单	
199	天线单面	60-2753-03_A	PCS	816.00	0.82	667.87	800.00	1.41	68.90	部分呆滞、无订单	
200	天线单面	014-202H-1860	PCS	1,739.00	0.26	460.69	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
201	天线单面	014-202H-1866	PCS	776.00	0.17	128.87	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
202	天线单面	014-202H-1907	PCS	386.00	0.41	159.68	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
203	天线单面	W3681 025-5651.001 B	PCS	74.00	0.44	32.44	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
204	天线单面	W3682 025-5653.001 B	PCS	432.00	0.43	183.67	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
205	天线单面	W3772 025-5724.001 I	PCS	5,791.00	0.43	2,514.85	5,200.00	0.72	48.88	部分呆滞、无订单	
206	天线单面	SI10841-PD1818_DOWN_MAIN-A1.1-T7.5-P7	PCS	8.00	0.36	2.86	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
207	天线单面	SI11181-PD1818_UP_MAIN(外销版)-A1.1-T10	PCS	92.00	0.16	14.46	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
208	天线单面	48EAA508.3GAF	PCS	1,346.00	0.76	1,018.10	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
209	天线单面	48XKAB0A.3GAF	PCS	981.00	0.73	712.62	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
210	天线单面	48XKAB0B.3GAF	PCS	1,032.00	0.24	243.94	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
211	天线单面	48XKAB0C.3GAF	PCS	562.00	0.18	100.38	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
212	单面其他	48XAAH16.0GAFHYEX	PCS	170.00	2.67	454.21	170.00	5.43	103.23		
213	天线单面	48XYBC01.0GAFHYE	PCS	338.00	0.16	53.56	338.00	0.25	57.77		
214	天线单面	48XKAJ0M.0GAFHYE	PCS	8,220.00	1.05	8,607.86	8,220.00	1.55	48.02		
215	天线单面	48XKAF02.3GAF_A01	PCS	189.00	0.51	97.30	189.00	0.81	57.34		
216	天线单面	48EAA51Z.3GAF	PCS	750.00	0.36	273.12	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
217	天线单面	48EAA52.0GBFHYE	PCS	1,807.00	0.95	1,722.78	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
218	天线单面	48EAA51T.0GAFHYE	PCS	1,041.00	0.86	895.45	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
219	天线单面	48XCBB01.0GAFHYE	PCS	97.00	0.14	13.75	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
220	天线单面	48XCBB02.0GAFHYE	PCS	599.00	0.13	78.16	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
221	天线单面	48EAA80B.0GAFHYE	PCS	1,362.00	0.37	510.59	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
222	天线单面	48EAA80C.0GBFHYE	PCS	1,399.00	0.38	529.04	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
223	天线单面	48EAA80D.0GAFHYE	PCS	115.00	0.47	54.45	-	-	-100.00	呆滞、无订单	
224	天线单面	48EAA80E.0GAFHYE	PCS	9.00	0.49	4.44	-	-	-100.00	呆滞、无订单	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5

共141页第55页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值		金额	正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价			单价	金额		
225	天线单面	48.ELA3B.0GAFHYE	PCS	417.00	0.23	97.03	417.00	0.35	145.95	50.42	
226	天线单面	48XBBR05.0GBFHYE	PCS	34,733.00	0.19	6,647.97	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
227	天线单面	48.XBBL1.3GAF	PCS	229.00	0.13	28.87	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
228	天线单面	48.EL903.3GAF	PCS	1,004.00	0.37	369.47	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
229	天线单面	48.EL904.3GAF	PCS	1,193.00	0.35	420.06	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
230	天线单面	48XEAFOB.0GAFHYE	PCS	10.00	0.13	1.28	10.00	0.99	9.90	673.44	
231	天线单面	90.XZBY1.G02	PCS	8,314.00	0.30	2,478.51	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
232	天线单面	90.XZBY1.G03	PCS	275.00	0.09	23.99	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
233	天线单面	90.XZBY1.G04	PCS	3,517.00	0.14	507.73	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
234	天线单面	90.XZBY1.G05	PCS	129.00	0.24	30.40	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
235	天线单面	90.XZBY1.G06	PCS	17,818.00	0.14	2,405.72	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
236	单面其他	48XAAH07.0GAFHYEX	PCS	640.00	2.44	1,562.39	640.00	3.67	2,348.80	50.33	
237	单面其他	48XZBV02.0GAFHYEX	PCS	256.00	1.70	434.94	10.00	1.94	19.40	-95.54	部分呆滞、无订单
238	天线单面	48XAAH17.0GAFHYEX	PCS	93.00	3.48	324.03	93.00	5.43	504.99	55.85	
239	天线单面	48XAAH03.3GAFX	PCS	1,497.00	4.61	6,899.60	1,497.00	6.06	9,071.82	31.48	
240	天线单面	48XAAH04.3GAFX	PCS	3,540.00	1.36	4,820.19	3,474.00	2.11	7,350.14	52.07	部分呆滞、无订单
241	天线单面	WA-F-Q4-03-004	PCS	3,541.00	0.50	1,774.62	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
242	天线单面	WAG-F-LTE10-00-026	PCS	266.00	0.14	37.25	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
243	天线单面	WAG-F-LBG1-00-011	PCS	1,022.00	0.10	102.45	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
244	天线单面	3879619 B类手机移动天线下 ET2028 A1.2	PCS	3,127.00	0.29	916.49	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
245	天线单面	3879618 B类手机移动天线上 ET2028 A1.2	PCS	6,049.00	0.21	1,278.78	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
246	天线单面	B类手机移动天线上 PD1928	PCS	232.00	0.17	39.76	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
247	单面其他	CI00AD	PCS	194.00	0.46	88.97	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
248	单面其他	CI31AD	PCS	101.00	0.30	30.17	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
249	单面其他	CI32AD	PCS	73.00	0.30	21.99	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
250	单面其他	CI33AD	PCS	311.00	0.36	112.59	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
251	单面其他	CI12AD	PCS	168.00	1.27	213.01	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
252	单面其他	CI15AD	PCS	113.00	0.46	51.52	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
253	单面其他	CI16AD	PCS	110.00	0.69	75.73	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
254	单面其他	CI18AD	PCS	2,219.00	0.05	116.05	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
255	单面其他	CI21AD	PCS	161.00	2.40	386.36	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
256	单面其他	CI22AD	PCS	7.00	0.53	3.73	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第56页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价	金额		单价	金额		
257	单面其他	C104AD	PCS	468.00	0.62	290.18	-	-	-	-100.00	呆滞、无订单
258	单面其他	C106AD	PCS	667.00	0.37	244.96	641.00	0.65	416.65	70.09	部分呆滞、无订单
259	单面其他	C107AD	PCS	691.00	0.69	477.46	-	-	-		呆滞、无订单
260	单面其他	C108AD	PCS	360.00	0.53	190.25	-	-	-		呆滞、无订单
261	天线单面	90.XZBY1.G07	PCS	950.00	0.18	170.82	-	-	-		呆滞、无订单
262	天线单面	90.XZBY1.G08	PCS	666.00	0.36	238.59	-	-	-		呆滞、无订单
263	天线单面	90.XZBY1.G09	PCS	809.00	0.14	117.08	-	-	-		呆滞、无订单
264	天线单面	WA-F-LB-02-196	PCS	1,956.00	0.22	425.25	-	-	-		呆滞、无订单
265	单面其他	C140AD	PCS	497.00	0.69	343.66	-	-	-		呆滞、无订单
266	天线双面	FPCB, T0.13mm, WA-F-LB-02-197	PCS	656.00	0.37	242.92	-	-	-		呆滞、无订单
267	天线单面	90.XZCF1.G02	PCS	21,476.00	0.24	5,118.51	-	-	-		呆滞、无订单
268	天线单面	F20V1002004A0	PCS	93.00	0.23	21.42	-	-	-		呆滞、无订单
269	天线单面	PD1965-手机移动天线(下) A1.1	PCS	2,387.00	0.36	858.90	-	-	-		呆滞、无订单
270	天线单面	FPCB, T0.15mm, WA-F-LB-02-209	PCS	394.00	0.42	165.88	-	-	-		呆滞、无订单
271	天线单面	FPCB, T0.15mm, WA-F-LB-02-214	PCS	433.00	0.38	162.82	-	-	-		呆滞、无订单
272	天线单面	J23-S1173511-MT072_3879702_ANT41-A1.3	PCS	50,934.00	0.30	15,163.32	40,721.00	0.46	18,731.66	23.53	部分呆滞、无订单
273	天线单面	014-202H-1943	PCS	482.00	0.25	118.28	-	-	-		呆滞、无订单
274	天线单面	0760328-MT063-GPS-A1.1	PCS	26.00	0.14	3.54	-	-	-		呆滞、无订单
275	天线单面	0760329-MT063-WIFI-A1.1	PCS	4,063.00	0.22	902.05	-	-	-		呆滞、无订单
276	天线单面	3879680-PD1957-手机移动天线(上)-A1.1	PCS	392.00	0.18	71.90	-	-	-		呆滞、无订单
277	天线双面	FPCB, T0.13mm, WA-F-LB-01-083	PCS	347.00	0.40	139.50	-	-	-		呆滞、无订单
278	天线单面	60-7078-03_S3	PCS	344.00	0.26	89.39	344.00	0.35	120.40	34.69	
279	天线单面	3879673-MT062-手机移动天线(下)A1.1 外销	PCS	2,727.00	0.28	758.88	-	-	-		呆滞、无订单
280	天线单面	90.XZCF1.G04	PCS	4,017.00	0.37	1,506.36	-	-	-		呆滞、无订单
281	天线单面	90.XZCF1.G05	PCS	1,125.00	0.07	83.35	-	-	-		呆滞、无订单
282	天线单面	90.XZCF1.G01	PCS	1,895.00	0.40	751.34	-	-	-		呆滞、无订单
283	单面其他	AN-1-1551-2	PCS	309.00	0.66	204.85	-	-	-		呆滞、无订单
284	天线单面	3879671-MT063-手机移动天线-上-A1.1 外销	PCS	117.00	0.16	18.87	-	-	-		呆滞、无订单
285	天线单面	48XBBN01.0GAFHYE	PCS	10,691.00	0.20	2,085.09	10,100.00	0.35	3,535.00	69.54	部分呆滞、无订单
286	天线单面	AN-1-1394-4	PCS	269.00	0.35	93.55	-	-	-		呆滞、无订单
287	天线单面	PD1982-手机移动天线(上) A1.1	PCS	600.00	0.28	170.21	-	-	-		呆滞、无订单
288	天线单面	AN-1-1372-3	PCS	563.00	0.39	219.95	-	-	-		呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第57页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
289	天线单面	F20V1002005A0	PCS	2,297.00	0.14	326.20	-	-	-	-	呆滞、无订单
290	天线单面	AN-1-1370-2	PCS	214.00	0.15	32.05	21.00	0.23	4.83	-84.93	部分呆滞、无订单
291	天线单面	3879705-PD1968-WIFI-FPC-A1.1	PCS	172.00	0.08	13.52	-	-	-	-	呆滞、无订单
292	天线单面	3879708-PD1965-手机移动天线(上) A1.1	PCS	1,458.00	0.19	276.79	-	-	-	-	呆滞、无订单
293	天线单面	3879672-MT062-手机移动天线(上)-A1.1 外	PCS	183.00	0.17	30.23	-	-	-	-	呆滞、无订单
294	天线单面	60-7077-03_S3	PCS	195.00	0.41	79.29	195.00	0.64	124.80	57.40	
295	天线单面	AN-1-1398-3	PCS	179.00	0.83	149.07	-	-	-	-	呆滞、无订单
296	单面其他	6.57E+11	PCS	4,927.00	1.65	8,142.21	-	-	-	-	呆滞、无订单
297	单面其他	6.57E+11	PCS	3,197.00	2.28	7,299.76	-	-	-	-	呆滞、无订单
298	天线单面	AN-1-1402-2	PCS	176.00	0.86	150.50	-	-	-	-	呆滞、无订单
299	天线单面	SJ17311-MT072_3879695_ANT11_12-A1.2	PCS	105.00	0.29	30.51	10.00	0.35	3.50	-88.53	部分呆滞、无订单
300	天线单面	SJ17341-MT072_3879701_ANT31-A1.1	PCS	378.00	0.09	33.83	10.00	0.12	1.20	-96.45	部分呆滞、无订单
301	天线单面	CU7026-1	PCS	250.00	0.60	149.13	-	-	-	-	呆滞、无订单
302	天线单面	48XKAA0R.3GAF	PCS	104.00	0.12	12.85	-	-	-	-	呆滞、无订单
303	天线单面	48XKAA0S.3GAF	PCS	232.00	0.12	28.31	-	-	-	-	呆滞、无订单
304	天线单面	SJ17410-ET3022_3879716_ANT22_23-A1.1	PCS	1,475.00	0.37	548.46	-	-	-	-	呆滞、无订单
305	天线单面	SJ17411-ET3022_3879718_ANT31-A1.1	PCS	3,014.00	0.11	318.92	-	-	-	-	呆滞、无订单
306	天线单面	SJ17421-ET3022_3879719_ANT41-A1.1	PCS	569.00	0.58	328.35	-	-	-	-	呆滞、无订单
307	天线单面	J23-SJ175201-3879748-mt078_22_23-A-A1.1	PCS	161.00	0.41	66.68	161.00	0.40	64.40	-3.42	
308	天线单面	J23-SJ175211-3879777-mt078_21_13-A-A2.2	PCS	222.00	0.24	53.50	123.00	0.27	33.21	-37.93	部分呆滞、无订单
309	天线单面	J23-SJ175311-3879778-mt078_31-A-A3.3	PCS	1,781.00	0.13	230.15	-	-	-	-	呆滞、无订单
310	天线单面	FPCB, T0.15mm, WAG-F-LA-00-121	PCS	287.00	0.30	87.29	287.00	0.25	71.75	-17.80	
311	天线单面	F-2A-D9-0100-000-K0	PCS	587.00	0.03	19.30	-	-	-	-	呆滞、无订单
312	天线单面	F-2A-D9-0101-000-K0	PCS	297.00	0.11	33.37	-	-	-	-	呆滞、无订单
313	天线单面	F-2A-D9-0102-000-K0	PCS	290.00	0.12	33.93	-	-	-	-	呆滞、无订单
314	单面其他	M-JRM-001	PCS	57.00	0.74	42.12	57.00	0.82	46.74	10.97	
315	天线单面	90.XZCG1.G04	PCS	5,416.00	0.11	572.55	-	-	-	-	呆滞、无订单
316	天线单面	90.XZCG1.G05	PCS	1,424.00	0.09	124.92	-	-	-	-	呆滞、无订单
317	天线单面	FPCB T0.15mm WA-F-LTE12-02-008_Wifi 2.4G	PCS	234.00	1.18	275.36	-	-	-	-	呆滞、无订单
318	天线单面	FPCB T0.15mm WA-F-LTE12-02-008_Wisun	PCS	257.00	1.51	387.30	-	-	-	-	呆滞、无订单
319	天线单面	90.XZCG1.G06	PCS	4,751.00	0.11	540.84	-	-	-	-	呆滞、无订单
320	天线单面	(S218)3879764-ET3032-13#-FPC-A1.2	PCS	356.00	0.34	119.96	356.00	0.23	81.88	-31.74	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第58页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
321	天线单面	(S2183879765-ET3032-21+22#-FPC-A1.2	PCS	214.00	0.32	68.23	-	-	-	-	呆滞、无订单
322	天线单面	(S2183879766-ET3032-23#-FPC-A1.1	PCS	385.00	0.20	75.17	385.00	0.18	69.30	-7.81	
323	天线单面	(S2183879767-ET3032-31#-FPC-A1.2	PCS	1,926.00	0.22	416.39	1,926.00	0.11	211.86	-49.12	
324	天线单面	(S2183879802-ET3032-32#-FPC-A1.3	PCS	73.00	0.61	44.55	-	-	-	-	呆滞、无订单
325	天线单面	48EABG0B.0GAFHYE	PCS	1,964.00	0.26	508.36	1,236.00	0.39	482.04	-5.18	部分呆滞、无订单
326	天线单面	48EAA61P.0GBFHYE	PCS	1,832.00	0.87	1,587.35	1,743.00	0.92	1,603.56	1.02	部分呆滞、无订单
327	天线单面	F-2A-D9-0127-000-Y0	PCS	6,782.00	0.15	1,017.05	1,200.00	0.19	228.00	-77.58	部分呆滞、无订单
328	天线单面	F-2A-D9-0108-000-Y0	PCS	101,220.00	0.33	33,778.05	97,289.00	0.41	39,888.49	18.09	部分呆滞、无订单
329	天线单面	F-2A-D9-0120-000-Y0	PCS	7,254.00	0.18	1,309.55	-	-	-	-	呆滞、无订单
330	单面其他	48XAAH06.0GAFHYEX	PCS	3,052.00	1.87	5,694.99	3,000.00	3.67	11,010.00	93.33	部分呆滞、无订单
331	天线单面	22-1437-4	PCS	1,626.00	0.41	668.66	-	-	-	-	呆滞、无订单
332	单面其他	BN96-38.5	PCS	9,444.00	0.65	6,111.32	-	-	-	-	呆滞、无订单
333	天线单面	F20V1007003A0(FAFV1007M201A0)	PCS	107.00	0.23	24.57	107.00	0.26	27.82	13.23	
334	天线单面	F20V1006005A0(FAFV1006M201A0)	PCS	45,426.00	0.25	11,320.18	45,426.00	0.35	15,899.10	40.45	
335	天线单面	48XKAC2C.0GAFHYE	PCS	3,824.00	4.10	15,682.23	3,824.00	6.46	24,703.04	57.52	
336	天线单面	48XKAC2D.0GAFHYE	PCS	337.00	0.67	226.33	337.00	1.11	374.07	65.28	
337	天线单面	48EABC18.0GAFHYE	PCS	56,311.00	0.23	12,720.86	-	-	-	-	呆滞、无订单
338	天线单面	DPB1500700GDI135	PCS	819.00	0.55	448.94	-	-	-	-	呆滞、无订单
339	天线单面	DPB1500500GDI135	PCS	897.00	0.16	144.81	897.00	0.24	215.28	48.66	
340	天线单面	DPB1500400GDI135	PCS	181.00	0.43	78.09	-	-	-	-	呆滞、无订单
341	天线单面	30013186-2_GW145 WF2 FPC L-S	PCS	182,813.00	0.74	134,479.53	166,404.00	0.81	134,787.24	0.23	部分呆滞、无订单
342	天线单面	F-2A-D9-0118-000-Y0	PCS	141.00	0.17	24.57	-	-	-	-	呆滞、无订单
343	天线单面	F-2A-D9-0117-000-Y0	PCS	9,334.00	0.33	3,071.88	-	-	-	-	呆滞、无订单
344	天线单面	F20V1007004A0(FAFV1007H101A0)	PCS	1,858.00	0.21	393.86	1,858.00	0.25	464.50	17.94	
345	天线单面	F20V1006007A0(FAFV1006H101A0)	PCS	31,646.00	0.36	11,376.58	31,646.00	0.42	13,291.32	16.83	
346	天线单面	FPCB, T0.14mm, WA-F-LORA-01-002	PCS	62.00	0.23	14.04	-	-	-	-	呆滞、无订单
347	天线单面	48XKAJ0Z.0GAFHYE	PCS	1,444.00	0.10	140.78	-	-	-	-	呆滞、无订单
348	天线单面	FPCB, T0.15mm, NF-C-F9H-R0-02-001	PCS	23.00	0.58	13.31	-	-	-	-	呆滞、无订单
349	天线单面	F20V1006003A0(FAFV1006M101A0)	PCS	56,127.00	0.44	24,643.76	56,127.00	0.58	32,553.66	32.10	
350	天线单面	FPC, T0.18, WA-F-LTE10 LBG0-02-001(GPS)	PCS	292.00	0.43	126.18	-	-	-	-	呆滞、无订单
351	天线单面	F-2A-D9-0121-000-Y0	PCS	1,380.00	0.19	257.12	-	-	-	-	呆滞、无订单
352	天线单面	F20V1006004A0(FAFV1006M102A0)	PCS	2,549.00	0.46	1,175.78	2,549.00	0.58	1,478.42	25.74	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第59页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
333	天线单面	F20V1006006A0(FAFV1006M202.A0)	PCS	3,363.00	0.28	927.48	-	-	-	-	呆滞、无订单
334	天线单面	48EABG0E.0GAFHYE	PCS	50.00	0.22	10.87	50.00	0.41	20.50	88.59	
335	天线单面	48EABG0F.0GAFHYE	PCS	3,833.00	0.22	837.10	3,833.00	0.41	1,571.53	87.74	
336	天线单面	WIFI01FP-00-01-A	PCS	252.00	0.46	115.52	-	-	-	-	呆滞、无订单
337	单面其他	48XZE A04.0GAFHYEX	PCS	36.00	1.00	36.01	36.00	2.49	89.64	148.93	
338	单面其他	AN-1-1577-1	PCS	50.00	1.41	70.56	-	-	-	-	呆滞、无订单
339	单面其他	48XAAAH33.0GAFHYEX	PCS	1,288.00	0.93	1,199.32	1,288.00	2.44	3,142.72	162.04	
360	单面其他	48XAAAH34.0GAFHYEX	PCS	1,846.00	0.99	1,828.26	1,846.00	2.45	4,522.70	147.38	
361	天线单面	48XBBN04.0GAFHYE	PCS	115.00	0.12	13.63	115.00	0.24	27.60	102.49	
362	天线单面	DPB1500300GD135	PCS	70.00	0.60	42.08	70.00	1.21	84.70	101.28	
363	天线单面	F-2A-D9-0125-000-Y0	PCS	407.00	0.15	59.90	407.00	0.14	56.98	-4.87	
364	天线单面	FPCB,T0.15mm,WA-F-LB-01-098	PCS	410.00	0.20	81.74	410.00	0.32	131.20	60.51	
365	天线单面	FPCB,T0.15mm,WA-F-LB-02-256	PCS	397.00	0.19	73.82	397.00	0.32	127.04	72.09	
366	天线单面	F-2A-D9-0134-000-Y0	PCS	329.00	0.22	71.48	329.00	0.24	78.96	10.46	
367	天线单面	F-2A-D9-0132-000-Y0	PCS	6,150.00	0.36	2,225.37	6,150.00	0.37	2,275.50	2.25	
368	天线单面	F-2A-D9-0135-000-Y0	PCS	131.00	0.24	31.67	131.00	0.25	32.75	3.41	
369	天线单面	F-2A-D9-0136-000-Y0	PCS	46,736.00	0.13	5,935.07	-	-	-	-	呆滞、无订单
370	天线单面	F-2A-D9-0139-000-Y0	PCS	310.00	0.38	117.62	310.00	0.38	117.80	0.15	
371	天线单面	40-NA00131-FPC-BLACK-V14	PCS	735.00	0.18	132.83	-	-	-	-	呆滞、无订单
372	单面其他	AN-1-1588-1	PCS	252.00	0.17	42.87	252.00	0.17	42.84	-0.07	
373	天线单面	F-2A-D9-0138-000-Y0	PCS	29,806.00	0.19	5,754.39	898.00	0.24	215.52	-96.25	部分呆滞、无订单
374	天线单面	FPCB,T0.1mm WAG-F-LA-00-124	PCS	174.00	0.19	33.37	-	-	-	-	呆滞、无订单
375	天线单面	FPCB,T0.1mm WA-F-LTE9L.TE9G0-02-001_LTE Main	PCS	16.00	0.47	7.49	-	-	-	-	呆滞、无订单
376	单面其他	3879855-MTA083(S372)-11+12#-FPC-A1.1	PCS	516.00	0.30	155.65	-	-	-	-	呆滞、无订单
377	天线单面	3879857-MTA083(S372)-21+22#-FPC-A1.1	PCS	466.00	0.22	102.76	-	-	-	-	呆滞、无订单
378	天线单面	F-2A-D9-0142-000-Y0	PCS	542.00	0.16	87.86	542.00	0.23	124.66	41.88	
379	天线单面	F-2A-D9-0143-000-Y0	PCS	13,598.00	0.41	5,537.38	13,598.00	0.58	7,886.84	42.43	
380	天线单面	0760346-PD2046F(S373)-WIFI5.8G-A1.1	PCS	873.00	0.04	37.17	-	-	-	-	呆滞、无订单
381	天线单面	DPB1501200GD135	PCS	239.00	0.91	218.21	-	-	-	-	呆滞、无订单
382	单面其他	3879856-MTA083(S372)-13#-FPC-A1.1	PCS	917.00	0.35	320.20	-	-	-	-	呆滞、无订单
383	天线单面	FPCB,T0.14mm,WA-F-LTE4-02-008	PCS	986.00	0.34	336.70	986.00	0.53	522.58	55.21	
384	单面其他	3879854-MTA083(S372)-23#-FPC-A1.2	PCS	180.00	0.20	35.60	-	-	-	-	呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5

共141页第60页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
385	单面其他	3879858-MT-A083(S372)-31#-FPC-A1.2	PCS	2,029.00	0.16	320.39	-	-	-	-	呆滞、无订单
386	天线单面	F-2A-D9-0144-000-Y0	PCS	19,403.00	0.50	9,737.10	19,403.00	0.72	13,970.16	43.47	
387	天线单面	90.XZCL1.G05	PCS	27,074.00	0.37	9,917.52	-	-	-	-	呆滞、无订单
388	天线单面	90.XZCL1.G06	PCS	9,013.00	0.26	2,320.65	-	-	-	-	呆滞、无订单
389	天线单面	F-2A-D9-0145-000-Y0	PCS	19,378.00	0.28	5,341.31	19,378.00	0.41	7,944.98	48.75	
390	天线单面	90.XZCL1.G02	PCS	3,378.00	0.24	804.01	-	-	-	-	呆滞、无订单
391	天线单面	90.XZCL1.G03	PCS	22,937.00	0.28	6,429.05	-	-	-	-	呆滞、无订单
392	天线单面	90.XZCL1.G01	PCS	55.00	0.28	15.60	-	-	-	-	呆滞、无订单
393	天线单面	90.XZCL1.G04	PCS	8,544.00	0.14	1,190.23	-	-	-	-	呆滞、无订单
394	天线单面	SJ19821-PD2118-3879920-ANT11_12-A1.2	PCS	23,504.00	0.26	6,173.54	23,504.00	0.35	8,226.40	33.25	
395	天线单面	SJ19830-PD2118-3879921-ANT13_21-A1.2	PCS	13,392.00	0.24	3,153.19	13,392.00	0.30	4,017.60	27.41	
396	天线单面	SJ19832-PD2118-3879922-ANT22_23-A1.2	PCS	17,841.00	0.31	5,480.48	-	-	-	-	呆滞、无订单
397	天线单面	SJ19841-PD2118-3879924-ANT31-A1.2	PCS	10,241.00	0.09	947.58	10,241.00	0.12	1,228.92	29.69	
398	天线单面	F-2A-D9-0156-000-Y0	PCS	48,973.00	0.23	11,212.60	42,603.00	0.25	10,650.75	-5.01	部分呆滞、无订单
399	天线单面	F-2A-D9-0157-000-Y0	PCS	99,288.00	0.34	33,434.16	97,084.00	0.38	36,891.92	10.34	部分呆滞、无订单
400	天线单面	F-2A-D9-0158-000-Y0	PCS	5,814.00	0.12	676.90	-	-	-	-	呆滞、无订单
401	天线单面	F-2A-D9-0159-000-Y0	PCS	1,474.00	0.22	329.55	-	-	-	-	呆滞、无订单
402	天线单面	F-2A-D9-0160-000-Y0	PCS	26,871.00	0.33	8,942.13	26,871.00	0.38	10,210.98	14.19	
403	天线单面	F-2A-D9-0164-000-Y0	PCS	735.00	0.34	250.07	735.00	0.46	338.10	35.20	
404	天线单面	3879936 ET3047B ANT11#-12# A1.1(PD2111)	PCS	179,173.00	0.27	47,804.28	179,173.00	0.38	68,085.74	42.43	
405	天线单面	3879939 ET3047B ANT13# A1.1(PD2111)	PCS	349,250.00	0.18	64,165.22	240,995.00	0.25	60,248.75	-6.10	部分呆滞、无订单
406	天线单面	3879938 ET3047B ANT21#-22#-23# A1.1(PD2111)	PCS	12,690.00	0.43	5,493.63	12,690.00	0.66	8,375.40	52.46	
407	天线单面	3879937 ET3047B_41# A1.1(PD2111)	PCS	17,280.00	0.39	6,711.86	17,280.00	0.56	9,676.80	44.17	
408	天线单面	AN-1-1398-3S	PCS	201.00	0.82	165.32	-	-	-	-	呆滞、无订单
409	键盘背光焊接板	7A-C1921-1410-0AR300	PCS	9,203.00	9.46	87,019.88	9,203.00	9.33	85,863.99	-1.33	
410	键盘背光焊接板	G1LJ20G90U-ZSMD-1A	PCS	1,575.00	6.14	9,668.41	1,575.00	8.67	13,655.25	41.24	
411	键盘背光焊接板	G1LJ20G91U-ZSMD-1A	PCS	102.00	6.32	644.80	102.00	9.25	943.50	46.32	
412	键盘背光焊接板	902027C 1916 US FPC	PCS	3,469.00	5.68	19,705.95	3,469.00	5.65	19,599.85	-0.54	
413	键盘背光焊接板	902031B 1918-A03 FPC	PCS	2,979.00	6.46	19,235.92	2,979.00	5.86	17,456.94	-9.25	
414	背胶半成品	18G7-FPC背胶 (3M8229B)	PCS	107.00	0.36	38.19	-	-	-	-	呆滞、无订单
415	键盘背光双面	G1CV18H90U-ZSMD-1A	PCS	141.00	4.35	613.83	-	-	-	-	呆滞、无订单
416	键盘背光双面	G1AC18K50U-ZSMD-1A	PCS	879.00	9.35	8,219.17	-	-	-	-	呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第61页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价	金额		单价	金额		
417	键盘背光双面	G1CV15F2FU-ZSMD-1A	PCS	551.00	6.54	3,601.36	-	-	-		呆滞、无订单
418	键盘背光双面	G2ASRGP20Z-FG	PCS	2,063.00	1.35	2,779.89	-	-	-		呆滞、无订单
419	键盘背光双面	G1DL18B30U-ZSMD1A1	PCS	462.00	10.94	5,054.57	462.00	13.54	6,255.48	23.76	
420	键盘背光双面	IBLB	PCS	270.00	2.75	742.38	-	-	-		呆滞、无订单
421	键盘背光双面	15C8-RGB-US/JP	PCS	95.00	28.28	2,686.82	-	-	-		呆滞、无订单
422	键盘背光双面	15F2J4309 RGB FPC X02	PCS	1,826.00	10.26	18,734.21	-	-	-		呆滞、无订单
423	键盘背光双面	G1WB13H8CU-ZSMD-1A	PCS	77.00	5.70	438.90	-	-	-		呆滞、无订单
424	键盘背光双面	G1WB15F2BU-ZSMD-1A	PCS	345.00	4.57	1,576.27	-	-	-		呆滞、无订单
425	键盘背光双面	91110009938A	PCS	12,574.00	2.99	37,577.27	12,574.00	4.36	54,822.64	45.89	
426	键盘背光双面	91110009939A	PCS	30,075.00	3.05	91,627.40	30,075.00	4.28	128,721.00	40.48	
427	键盘背光双面	91110009940A	PCS	15,811.00	3.01	47,599.00	15,811.00	4.27	67,512.97	41.84	
428	键盘背光双面	9.111E+11	PCS	217.00	21.01	4,558.15	-	-	-		呆滞、无订单
429	键盘背光双面	9.111E+11	PCS	9,045.00	2.16	19,515.92	9,045.00	2.36	21,346.20	9.38	
430	键盘背光双面	911100129200-02	PCS	744.00	25.64	19,077.55	-	-	-		呆滞、无订单
431	键盘背光双面	91110012491A	PCS	450.00	19.21	8,644.02	-	-	-		呆滞、无订单
432	键盘背光双面	7A-Q0191-1410-0CR300	PCS	29.00	28.66	831.02	-	-	-		呆滞、无订单
433	键盘背光双面	7A-Q0226-1410-0BR100	PCS	3,751.00	5.93	22,254.19	3,751.00	36.30	136,161.30	511.85	
434	键盘背光双面	7A-Q0350-1410-0DR300	PCS	2,043.00	24.76	50,593.63	1,634.00	40.33	65,899.22	30.25	部分呆滞、无订单
435	键盘背光双面	7A-Q0359-1410-0AR300	PCS	26,417.00	17.58	464,323.51	16,080.00	18.09	290,887.20	-37.35	部分呆滞、无订单
436	键盘背光双面	7A-Q0448-1410-0AR300	PCS	63.00	22.65	1,427.21	-	-	-		呆滞、无订单
437	天线双面	54.UOCV6FT.SGA	PCS	12,349.00	1.67	20,589.16	11,022.00	3.61	39,789.42	93.25	部分呆滞、无订单
438	双面其他	06.001.0002.0082	PCS	165.00	0.40	65.60	-	-	-		呆滞、无订单
439	键盘背光双面	G1WB18L30U-ZSMD-1B	PCS	488.00	5.48	2,676.28	-	-	-		呆滞、无订单
440	键盘背光双面	9.111E+11	PCS	4,150.00	19.60	81,320.97	4,150.00	32.92	136,618.00	68.00	
441	天线双面	NF-C-F8-R0-109	PCS	108.00	0.87	93.74	-	-	-		呆滞、无订单
442	键盘背光双面	V192825A-FPC	PCS	132.00	17.44	2,302.13	-	-	-		呆滞、无订单
443	键盘背光双面	V192925A-FPC	PCS	293.00	20.66	6,051.94	-	-	-		呆滞、无订单
444	键盘背光双面	Y550-RGB-FPC	PCS	158.00	40.13	6,339.96	158.00	43.95	6,944.10	9.53	
445	键盘背光双面	9.111E+11	PCS	296.00	21.12	6,252.61	-	-	-		呆滞、无订单
446	键盘背光双面	7A-Q0690-1410-0AR300	PCS	71.00	22.04	1,565.01	-	-	-		呆滞、无订单
447	键盘背光双面	7A-Q0693-1410-0AR300	PCS	30.00	27.46	823.78	-	-	-		呆滞、无订单
448	键盘背光双面	G1AS18M74U-ZSMD-1A	PCS	3,457.00	3.94	13,611.87	3,457.00	7.17	24,786.69	82.10	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第62页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
449	键盘背光双面	7A-Q0531-1410-0CR300	PCS	2,880.00	13.53	38,980.70	2,880.00	14.44	41,587.20	6.69	
450	天线双面	FPCB, T0.16mm, NF-C-F9-R0-054	PCS	530.00	0.64	340.33	530.00	0.82	434.60	27.70	
451	键盘背光双面	080-019M3LHC01	PCS	2,534.00	6.77	17,162.47	2,534.00	6.82	17,281.88	0.70	
452	天线双面	FPCB, T0.08mm, NF-C-F9-R0-073	PCS	940.00	1.33	1,250.74	-	-	-		呆滞、无订单
453	双面其他	BB2493-C00019147	PCS	4,126.00	4.50	18,577.51	-	-	-		呆滞、无订单
454	键盘背光双面	9.111E+11	PCS	966.00	14.31	13,826.03	966.00	30.83	29,781.78	115.40	
455	双面其他	FPCB, T0.13mm, NF-C-F9-R0-022	PCS	34.00	2.73	92.72	-	-	-		呆滞、无订单
456	键盘背光双面	990224AF 19G5 US FPC	PCS	51.00	7.01	357.40	-	-	-		呆滞、无订单
457	双面其他	FPC, T0.13, NF-C-F9-R0-035	PCS	2,364.00	3.04	7,180.37	2,364.00	3.26	7,706.64	7.33	
458	键盘背光双面	7A-Q0683-1410-0CR300	PCS	27,109.00	3.54	96,011.05	27,109.00	7.62	206,570.58	115.15	
459	键盘背光双面	7A-Q0749-1410-0DR300	PCS	28,101.00	20.73	582,582.94	28,101.00	24.80	696,904.80	19.62	
460	键盘背光双面	7A-Q0755-1410-0CR300	PCS	5,825.00	22.65	131,913.94	5,825.00	27.55	160,478.75	21.65	
461	键盘背光双面	GILT20250U-ZSMD-1A	PCS	4,213.00	1.70	7,168.98	4,213.00	3.54	14,914.02	108.04	
462	键盘背光双面	7A-Q0773-1410-0CR300	PCS	360.00	13.32	4,795.69	360.00	14.47	5,209.20	8.62	
463	键盘背光双面	G1F19L71U-ZSMD-1A	PCS	26.00	2.53	65.67	-	-	-		呆滞、无订单
464	键盘背光双面	GILT20260U-ZSMD-1A	PCS	1,021.00	1.69	1,723.42	1,021.00	3.72	3,798.12	120.38	
465	键盘背光双面	G1AC20M10U-ZSMD-1A	PCS	114.00	7.99	911.39	-	-	-		呆滞、无订单
466	键盘背光双面	G1HP19H31U-ZSMD-1A	PCS	300.00	2.52	756.82	-	-	-		呆滞、无订单
467	键盘背光双面	1.07.01.0076	PCS	283.00	3.47	981.82	-	-	-		呆滞、无订单
468	键盘背光双面	19M2-J6862-FPC-X1	PCS	314.00	4.02	1,261.65	-	-	-		呆滞、无订单
469	键盘背光双面	7A-Q0791-1410-0BR300	PCS	487.00	22.57	10,989.67	476.00	23.41	11,143.16	1.40	部分呆滞、无订单
470	键盘背光双面	G1AC20M20U-ZSMD-1A	PCS	2,800.00	9.76	27,336.91	2,800.00	9.61	26,908.00	-1.57	
471	键盘背光双面	7A-Q0800-1410-0AR300	PCS	12,980.00	6.07	78,850.49	12,980.00	9.12	118,377.60	50.13	
472	天线双面	FPC, T0.13, NF-C-F9-R0-032	PCS	194.00	2.59	502.67	194.00	3.10	601.40	19.64	
473	键盘背光双面	G1AS20B70U-ZSMD-1B	PCS	377.00	5.13	1,934.79	-	-	-		呆滞、无订单
474	双面其他	BZ00506-S3_FPCB	PCS	1,373.00	0.59	815.75	1,373.00	1.02	1,400.46	71.68	
475	键盘背光双面	V203625A-FPC	PCS	11,728.00	18.65	218,784.50	11,728.00	25.02	293,434.56	34.12	
476	键盘背光双面	690-020H6LHB02	PCS	491.00	0.17	85.62	491.00	1.61	790.51	823.28	
477	屏幕背光	D156M00-01	PCS	31,896.00	2.14	68,316.49	31,896.00	2.12	67,619.52	-1.02	
478	屏幕背光	D140M01	PCS	1,119.00	2.33	2,607.59	-	-	-		呆滞、无订单
479	屏幕背光	D156M02	PCS	473.00	1.71	808.83	-	-	-		呆滞、无订单
480	天线双面	06-6302-03-A	PCS	65.00	0.49	31.53	-	-	-		呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第63页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
481	天线双面	06-6303-03-A	PCS	38.00	0.38	14.51	-	-	-	-	呆滞、无订单
482	天线双面	06-6310-03-A	PCS	447.00	0.53	234.94	-	-	-	-	呆滞、无订单
483	天线双面	06-6311-03-B	PCS	21.00	0.49	10.22	-	-	-	-	呆滞、无订单
484	天线双面	48XRAJA2.3GAFX	PCS	6,030.00	0.46	2,799.89	4.00	0.68	2.72	-99.90	部分呆滞、无订单
485	天线双面	48EAA20E.3GAF	PCS	1,722.00	0.49	841.50	1,035.00	1.13	1,169.55	38.98	部分呆滞、无订单
486	双面其他	48EAA487.0GAFHYE	PCS	11,655.00	0.86	10,030.27	1,435.00	0.82	1,176.70	-88.27	部分呆滞、无订单
487	天线双面	48EAA901.0GBFHYE	PCS	3,770.00	0.52	1,951.87	-	-	-	-	呆滞、无订单
488	天线双面	48EAA902.0GBFHYE	PCS	2,977.00	0.88	2,632.06	-	-	-	-	呆滞、无订单
489	双面其他	48EAA903.0GBFHYE	PCS	602.00	0.63	378.62	-	-	-	-	呆滞、无订单
490	双面其他	48EAA904.0GBFHYE	PCS	1,148.00	0.61	701.46	-	-	-	-	呆滞、无订单
491	双面其他	48EAA60Z.0GAFHYE	PCS	674.00	1.12	752.48	-	-	-	-	呆滞、无订单
492	双面其他	48XRBOA1.0GAFHYEX	PCS	223.00	0.56	125.34	223.00	0.50	111.50	-11.04	
493	双面其他	48EAA80N.0GAFHYE	PCS	487.00	0.28	134.72	-	-	-	-	呆滞、无订单
494	天线双面	48EAA90P.0GAFHYE	PCS	2,495.00	0.49	1,222.11	-	-	-	-	呆滞、无订单
495	天线双面	48EAA90R.0GAFHYE	PCS	2,345.00	0.49	1,159.61	-	-	-	-	呆滞、无订单
496	天线双面	48EAA80W.0GAFHYE	PCS	64.00	0.77	49.24	-	-	-	-	呆滞、无订单
497	天线双面	48EAA64.3GAFX	PCS	3,035.00	0.60	1,809.62	-	-	-	-	呆滞、无订单
498	双面其他	48EABB03.0GAFHYEX	PCS	16,019.00	0.31	5,007.48	-	-	-	-	呆滞、无订单
499	双面其他	48EAA51J.0GBFHYEX	PCS	1,285.00	2.24	2,875.48	1,285.00	4.76	6,116.60	112.72	
500	双面其他	48EAA51K.0GBFHYEX	PCS	1,500.00	2.81	4,213.52	1,500.00	5.68	8,520.00	102.21	
501	双面其他	48EAA610.0GAFHYEX	PCS	1,428.00	1.18	1,686.21	-	-	-	-	呆滞、无订单
502	双面其他	48EAA611.0GAFHYEX	PCS	683.00	1.49	1,017.96	-	-	-	-	呆滞、无订单
503	天线双面	48XYAJ15.3GAFX	PCS	2,604.00	0.59	1,533.87	2,604.00	1.62	4,218.48	175.02	
504	天线双面	48EL93B.0GAFHYEX	PCS	413.00	0.51	210.82	-	-	-	-	呆滞、无订单
505	天线双面	48EL93C.0GAFHYEX	PCS	3,075.00	0.40	1,221.51	-	-	-	-	呆滞、无订单
506	双面其他	C135AD	PCS	338.00	0.19	62.83	-	-	-	-	呆滞、无订单
507	双面其他	11.V7S-1902-FPC-305	PCS	39,818.00	0.46	18,388.61	39,818.00	0.95	37,827.10	105.71	
508	屏幕背光	53.B1564.100	PCS	74.00	1.93	142.74	-	-	-	-	呆滞、无订单
509	屏幕背光	53.B1163.502	PCS	114,394.00	1.81	207,608.60	112,118.00	1.95	218,630.10	5.31	部分呆滞、无订单
510	屏幕背光	53.B1333.600	PCS	148.00	1.64	243.06	-	-	-	-	呆滞、无订单
511	屏幕背光	53.B1251.501	PCS	909.00	1.06	960.46	-	-	-	-	呆滞、无订单
512	屏幕背光	53.B1406.603	PCS	135,003.00	2.22	300,307.66	135,003.00	2.49	336,157.47	11.94	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第64页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
513	屏幕背光	53.B1565.600	PCS	11,018.00	1.85	20,382.60	11,018.00	2.25	24,790.50	21.63	
514	屏幕背光	53.B1565.900	PCS	86.00	1.96	168.92	-	-	-	-15.84	呆滞、无订单
515	屏幕背光	53.B0840.206	PCS	7,826.00	0.65	5,114.17	7,826.00	0.55	4,304.30		
516	屏幕背光	53.B1407.500	PCS	177.00	1.98	350.65	-	-	-		呆滞、无订单
517	屏幕背光	53.B1406.604	PCS	5.00	1.84	9.19	5.00	2.49	12.45	35.47	
518	屏幕背光	53.B1563.403	PCS	10,411.00	2.09	21,756.63	-	-	-		呆滞、无订单
519	屏幕背光	1503.01LX0.254	PCS	185.00	2.23	412.52	185.00	2.58	477.30	15.70	
520	双面其他	12010004 (HL-EFE-G-0-200A-FPC-Dual)	PCS	47.00	7.96	374.31	-	-	-		呆滞、无订单
521	屏幕背光	D156M01	PCS	659.00	2.08	1,370.68	-	-	-		呆滞、无订单
522	屏幕背光	D133Z02	PCS	1,262.00	2.03	2,563.37	-	-	-		呆滞、无订单
523	天线双面	M-Z3-D9-0082-001-K0	PCS	3,017.00	1.63	4,909.72	-	-	-		呆滞、无订单
524	双面其他	48EABC0K.0GBFHYE	PCS	1,504.00	0.61	919.28	1,504.00	1.06	1,594.24	73.42	
525	双面其他	48EABC0J.0GBFHYE	PCS	746.00	0.63	471.80	746.00	1.06	790.76	67.60	
526	双面其他	01PB0039	PCS	1,660.00	0.93	1,542.31	-	-	-		呆滞、无订单
527	天线双面	J23-SJ1735F1-MT072 NFC FPC-A	PCS	18,624.00	0.97	18,039.67	18,624.00	1.19	22,162.56	22.85	
528	屏幕背光	D133A02	PCS	18.00	1.92	34.60	-	-	-		呆滞、无订单
529	天线双面	48XBLA01.0GAFHYE	PCS	16,198.00	0.57	9,263.00	14,995.00	0.84	12,595.80	35.98	部分呆滞、无订单
530	天线双面	48XBLA02.0GAFHYE	PCS	8,260.00	0.66	5,480.77	5,469.00	0.84	4,593.96	-16.18	部分呆滞、无订单
531	双面其他	48EAA811.0GAFHYE	PCS	5,133.00	0.41	2,093.60	2,942.00	0.30	882.60	-57.84	部分呆滞、无订单
532	双面其他	48EABC0R.0GAFHYE	PCS	71.00	0.74	52.76	71.00	0.90	63.90	21.11	
533	双面其他	48EABC0S.0GAFHYE	PCS	75.00	0.95	71.01	75.00	1.20	90.00	26.74	
534	双面其他	48EABC0U.0GAFHYE	PCS	787.00	0.91	713.02	600.00	1.23	738.00	3.50	部分呆滞、无订单
535	双面其他	48EABC0T.0GAFHYE	PCS	784.00	0.74	576.74	600.00	1.06	636.00	10.27	部分呆滞、无订单
536	双面其他	48EABC0A.0GAFHYE	PCS	310.00	0.74	230.82	310.00	1.18	365.80	58.48	
537	双面其他	48EABC0V.0GBFHYE	PCS	5,485.00	0.38	2,096.76	-	-	-		呆滞、无订单
538	双面其他	48EABC0W.0GBFHYE	PCS	4,588.00	0.38	1,736.41	1,032.00	0.85	877.20	-49.48	部分呆滞、无订单
539	天线双面	M-Z3-FS-6092-001-00	PCS	17.00	0.65	11.00	-	-	-		呆滞、无订单
540	天线双面	M-Z3-FS-6092-002-00	PCS	76.00	0.69	52.56	-	-	-		呆滞、无订单
541	双面其他	48EABC0B.0GAFHYE	PCS	15,040.00	1.38	20,708.58	9,100.00	1.22	11,102.00	-46.39	部分呆滞、无订单
542	双面其他	48EABC0C.0GAFHYE	PCS	15,810.00	0.92	14,479.37	8,867.00	1.01	8,955.67	-38.15	部分呆滞、无订单
543	天线双面	3879729-NFC天线-PD1965-A1.1	PCS	166.00	0.73	120.45	-	-	-		呆滞、无订单
544	双面其他	48EABC09.0GAFHYE	PCS	17.00	0.64	10.94	17.00	0.86	14.62	33.64	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第65页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价	金额		单价	金额		
545	天线双面	M-Z3-FS-6087-002-00	PCS	59.00	0.51	30.27	59.00	0.53	31.27	3.30	
546	天线双面	M-Z3-FS-6089-001-00	PCS	295.00	0.92	272.41	295.00	1.02	300.90	10.46	
547	天线双面	M-Z3-FS-6089-002-00	PCS	1,041.00	0.93	966.50	1,041.00	0.90	936.90	-3.06	
548	双面其他	48EABC0F.0GBFHYE	PCS	4,351.00	0.75	3,277.57	3,940.00	1.06	4,176.40	27.42	部分呆滞、无订单
549	双面其他	48EABC0G.0GAFHYE	PCS	4,206.00	0.76	3,185.27	4,100.00	1.05	4,305.00	35.15	部分呆滞、无订单
550	双面其他	48EABC0L.0GBFHYE	PCS	120.00	0.78	94.15	-	-	-		呆滞、无订单
551	双面其他	48EABC0M.0GBFHYE	PCS	2,184.00	0.58	1,267.53	-	-	-		呆滞、无订单
552	屏幕背光	42.4WF01H103	PCS	2,996.00	0.96	2,889.83	2,996.00	3.25	9,737.00	236.94	
553	双面其他	48EABC05.0GAFHYE	PCS	1,631.00	0.60	974.64	-	-	-		呆滞、无订单
554	双面其他	48EABC06.0GAFHYE	PCS	680.00	0.56	378.25	36.00	0.73	26.28	-93.05	部分呆滞、无订单
555	天线双面	FPCB, T0.11MM, NF-C-F9H-R0-031	PCS	537.00	1.62	871.47	-	-	-		呆滞、无订单
556	天线双面	NF-C-F9-R0-046-1	PCS	116.00	1.16	135.10	-	-	-		呆滞、无订单
557	天线双面	M-Z3-Z7-0118-001-K0	PCS	1,002.00	0.65	651.14	-	-	-		呆滞、无订单
558	天线双面	M-Z3-Z7-0119-002-K0	PCS	65.00	0.73	47.20	-	-	-		呆滞、无订单
559	双面其他	48EABBI E.0GAFHYEX	PCS	16,817.00	1.97	33,198.14	16,817.00	4.23	71,135.91	114.28	
560	双面其他	48EABBIG.0GAFHYEX	PCS	515.00	1.67	860.69	515.00	3.93	2,023.95	135.15	
561	双面其他	48EABBI A.0GAFHYEX	PCS	11,891.00	1.97	23,461.88	11,891.00	3.91	46,493.81	98.17	
562	双面其他	48EABBI C.0GAFHYEX	PCS	58,904.00	2.19	128,775.78	58,904.00	4.23	249,163.92	93.49	
563	天线双面	M-Z3-D9-0103-001-K0	PCS	6,148.00	1.02	6,293.32	-	-	-		呆滞、无订单
564	天线双面	FPCB, T0.08mm, NF-C-F9-R0-048	PCS	1,493.00	1.10	1,639.87	-	-	-		呆滞、无订单
565	屏幕背光	BMT084	PCS	85.00	1.00	85.42	-	-	-		呆滞、无订单
566	双面其他	M-FPC-001	PCS	47.00	1.64	76.85	47.00	2.94	138.18	79.80	
567	天线双面	F20V1002002A0	PCS	2,931.00	0.86	2,514.29	-	-	-		呆滞、无订单
568	天线双面	48EAA61N.0GBFHYEX	PCS	102.00	2.59	263.91	-	-	-		呆滞、无订单
569	屏幕背光	D140M06	PCS	3,094.00	1.66	5,138.84	5,000	2.04	10,200	-99.80	部分呆滞、无订单
570	双面其他	48EABA3Z.0GAFHYEX	PCS	1,615.00	1.45	2,344.61	1,465.00	5.02	7,354.30	213.67	部分呆滞、无订单
571	双面其他	48EABA40.0GAFHYEX	PCS	320.00	1.54	491.84	241.00	5.49	1,323.09	169.01	部分呆滞、无订单
572	屏幕背光	01601HY752b(B-HWEP10S019)	PCS	94.00	1.92	180.94	-	-	-		呆滞、无订单
573	双面其他	080-020G2LHC01	PCS	2,243.00	3.41	7,655.15	2,243.00	3.18	7,132.74	-6.82	
574	双面其他	48ELAR03.0GAFHYE	PCS	2,460.00	1.14	2,792.11	2,460.00	1.68	4,132.80	48.02	
575	屏幕背光	00.2SL01H002	PCS	550.00	3.89	2,140.56	550.00	6.42	3,531.00	64.96	
576	双面其他	48EAA60M.0GBFHYE	PCS	1,591.00	1.11	1,759.14	1,591.00	2.17	3,452.47	96.26	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5

共141页第66页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			正常数量	评估价值		增值率%	备注
				数量	单价	金额		单价	金额		
577	天线双面	F20V1004001A0	PCS	508.00	0.94	477.71	-	-	-		呆滞、无订单
578	天线双面	48XRBF16.0GAFHYEX	PCS	1,216.00	0.85	1,034.19	-	-	-		呆滞、无订单
579	天线双面	FPCB,T0.18mm,NF-C-F9-R0-019	PCS	787.00	0.52	407.84	787.00	0.58	456.46	11.92	
580	屏幕背光	00.2QM02H002	PCS	522.00	2.63	1,375.01	522.00	3.54	1,847.88	34.39	
581	双面其他	10G-TX-FPC-Y0.4	PCS	5,206.00	0.30	1,577.07	4,715.00	0.38	1,791.70	13.61	部分呆滞、无订单
582	天线双面	M-Z3-D9-0110-001-K0	PCS	1,242.00	0.85	1,054.50	1,242.00	0.94	1,167.48	10.71	
583	屏幕背光	C-HWEP12S023(HY)	PCS	295.00	2.25	663.53	-	-	-		呆滞、无订单
584	天线双面	FPCB,T0.13mm,W A-F-LA-02-080	PCS	690.00	0.24	166.48	-	-	-		呆滞、无订单
585	天线双面	F20V1006001A0(FAFV1006N101A0)	PCS	684.00	1.05	717.88	-	-	-		呆滞、无订单
586	天线双面	F20V1007001A0(FAFV1007N101A0)	PCS	8,457.00	0.93	7,894.82	7,634.00	1.04	7,939.36	0.56	部分呆滞、无订单
587	天线双面	FPCB,T0.345mm,W A-F-LTE15-02-007	PCS	129.00	1.39	179.43	42.00	2.63	110.46	-38.44	部分呆滞、无订单
588	天线双面	FPCB,T0.345mm,W A-F-LTE15-02-006	PCS	439.00	2.13	934.76	-	-	-		呆滞、无订单
589	天线双面	48EABC16.0GAFHYE	PCS	58,792.00	0.40	23,744.09	32,920.00	0.31	10,205.20	-57.02	部分呆滞、无订单
590	天线双面	48EABC17.0GAFHYE	PCS	55,041.00	0.39	21,683.71	13,290.00	0.35	4,651.50	-78.55	部分呆滞、无订单
591	天线双面	48XBLA10.0GBFHYE	PCS	266.00	0.45	118.91	-	-	-		呆滞、无订单
592	天线双面	48XBLA11.0GBFHYE	PCS	294.00	0.47	137.10	-	-	-		呆滞、无订单
593	天线双面	FPC,T0.18,NF-C-F8-R0-119	PCS	299.00	1.35	402.95	-	-	-		呆滞、无订单
594	天线双面	FPC, T0.25, W A-F-LA-02-078	PCS	267.00	0.52	138.28	-	-	-		呆滞、无订单
595	天线双面	48XBBU01.0GAFHYE	PCS	180.00	0.30	53.18	4.00	0.52	2.08	-96.09	部分呆滞、无订单
596	天线双面	48XBBU02.0GAFHYE	PCS	438.00	0.25	110.75	4.00	0.44	1.76	-98.41	部分呆滞、无订单
597	天线双面	FPCB,T0.07mm,NF-C-F9-R0-080	PCS	180.00	0.62	111.95	-	-	-		呆滞、无订单
598	天线双面	M-Z3-FS-6093-001-00	PCS	54.00	1.18	63.52	-	-	-		呆滞、无订单
599	天线双面	M-Z3-FS-6093-002-00	PCS	132.00	1.20	158.14	-	-	-		呆滞、无订单
600	双面其他	48ELAW01.0GAFHYE	PCS	798.00	0.64	513.59	798.00	2.06	1,643.88	220.08	
601	双面其他	48EABA41.0GAFHYE	PCS	1,413.00	2.06	2,916.77	-	-	-		呆滞、无订单
602	双面其他	48EABA46.0GAFHYE	PCS	1,441.00	1.11	1,596.23	-	-	-		呆滞、无订单
603	天线双面	48EABB2P.0GAFHYEX	PCS	2,927.00	1.25	3,655.13	2,927.00	2.04	5,971.08	63.36	
604	天线双面	48EABB2Y.0GAFHYE	PCS	66,052.00	0.86	56,889.75	61,966.00	1.05	65,064.30	14.37	部分呆滞、无订单
605	天线双面	F20V1004003A0	PCS	1,820.00	0.24	433.31	-	-	-		呆滞、无订单
606	天线双面	48EABCI.A.0GBFHYE	PCS	201.00	0.77	154.25	-	-	-		呆滞、无订单
607	天线双面	48EABCI.B.0GBFHYE	PCS	1,066.00	0.66	701.96	977.00	1.05	1,025.85	46.14	部分呆滞、无订单
608	天线双面	48EABCI.H.0GBFHYE	PCS	1,026.00	0.69	703.24	1,026.00	1.05	1,077.30	53.19	

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-5
共141页第67页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
609	天线双面	48EABC1J.0GBFHYE	PCS	8.00	0.61	4.88	8.00	0.88	7.04	44.26	
610	天线双面	FPCB,T0.15mm,NF-C-F9-R0-049	PCS	776.00	2.01	1,558.59	-	-	-		呆滞、无订单
611	天线双面	48EABB2T.0GAFHYEX	PCS	219.00	1.88	410.90	-	-	-		呆滞、无订单
612	天线双面	FPCB,T0.11mm,NF-C-F9-R0-084-2	PCS	1,556.00	1.20	1,869.20	1,556.00	1.66	2,582.96	38.19	
613	双面其他	6570000008920	PCS	530.00	0.49	261.71	530.00	0.96	508.80	94.41	
614	双面其他	6570000008930	PCS	9.00	1.48	13.32	9.00	3.11	27.99	110.14	
615	天线双面	48EABC1C.0GBFHYE	PCS	4,081.00	0.74	3,007.31	3,766.00	1.22	4,594.52	52.78	部分呆滞、无订单
616	天线双面	48EABC1D.0GBFHYE	PCS	66.00	0.68	45.08	-	-	-		呆滞、无订单
617	天线双面	48EABC0Z.0GBFHYE	PCS	148.00	1.16	171.29	-	-	-		呆滞、无订单
618	天线双面	48EABC19.0GBFHYE	PCS	109.00	1.17	127.91	-	-	-		呆滞、无订单
619	天线双面	48EABB2R.0GAFHYEX	PCS	1,824.00	1.32	2,414.13	1,738.00	1.91	3,319.58	37.51	部分呆滞、无订单
620	双面其他	48EAA61U.0GBFHYE	PCS	7,743.00	1.43	11,033.88	5,984.00	4.76	28,483.84	158.15	部分呆滞、无订单
621	天线双面	48EABG03.0GAFHYE	PCS	496.00	0.33	164.47	496.00	0.40	198.40	20.63	
622	天线双面	48EABB2S.0GBFHYE	PCS	2,265.00	2.12	4,793.68	2,253.00	3.58	8,065.74	68.26	部分呆滞、无订单
623	天线双面	FPCB T0.12mm,NF-C-F9-R0-047	PCS	178.00	0.65	115.28	178.00	0.74	131.72	14.26	
624	屏幕背光	A-HWEP08S026(HY)	PCS	104.00	0.88	91.56	104.00	2.73	283.92	210.09	
625	屏幕背光	PAP10191 00.VAE01G101	PCS	393.00	0.78	305.77	-	-	-		呆滞、无订单
626	屏幕背光	D156L01	PCS	335.00	1.80	601.90	335.00	2.26	757.10	25.79	
627	天线双面	FPCB,T0.15mm,WA-F-LB-02-224_Main	PCS	290.00	0.44	126.92	290.00	0.61	176.90	39.38	
628	双面其他	48EABK01.0GAFHYE	PCS	3,053.00	0.49	1,487.34	2,850.00	0.74	2,109.00	41.80	部分呆滞、无订单
629	双面其他	48EABK02.0GAFHYE	PCS	3,315.00	0.46	1,528.05	3,156.00	0.74	2,335.44	52.84	部分呆滞、无订单
630	天线双面	40-NA00132-FPC-BLACK-V11	PCS	565.00	0.66	374.27	-	-	-		呆滞、无订单
631	屏幕背光	D140Z02	PCS	24,765.00	2.82	69,794.19	24,417.00	2.30	56,159.10	-19.54	部分呆滞、无订单
632	天线双面	FPCB,T0.14mm,WA-F-LB-02-250	PCS	609.00	0.43	264.87	609.00	0.77	468.93	77.04	
633	天线双面	FPCB,T0.14mm,WA-F-LB-03-140	PCS	257.00	0.47	120.26	257.00	0.77	197.89	64.55	
634	屏幕背光	A-HWEP17S018	PCS	1,476.00	3.32	4,903.47	-	-	-		呆滞、无订单
635	天线双面	FPCB,T0.13mm WA-F-LTE9G0-02-001_GPS	PCS	239.00	0.21	51.30	-	-	-		呆滞、无订单
636	天线双面	5.3.15.0294	PCS	22.00	0.10	2.11	-	-	-		呆滞、无订单
637	天线双面	FPCB,T0.12mm,PD2069-NFC	PCS	3,731.00	0.84	3,145.41	1,500.00	1.03	1,545.00	-50.88	部分呆滞、无订单
638	天线双面	J23-SJ1888F1-MT105 NFC FPC (3879861)	PCS	10,426.00	0.85	8,873.18	10,426.00	1.09	11,364.34	28.08	
639	天线双面	3879840-PD2046F-(S373)-NFC-FPC-A1.1	PCS	550.00	0.66	364.86	-	-	-		呆滞、无订单
640	天线双面	F20V1010001A0	PCS	10,736.00	0.85	9,118.65	-	-	-		呆滞、无订单

存货—产成品（库存商品）评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表3-9-5
共141页第68页
金额单位：人民币元

序号	产品名称	规格型号	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
				数量	单价	金额	正常数量	单价	金额		
641	天线双面	48XZCL01.0GAFHYE	PCS	142.00	1.72	243.81	142.00	2.05	291.10	19.40	
642	天线双面	F20V1011001A0	PCS	977.00	1.12	1,095.21	977.00	1.27	1,240.79	13.29	
643	天线双面	M-Z3-D9-0150-001-K0	PCS	6,479.00	1.06	6,877.72	-	-	-		呆滞、无订单
644	屏幕背光	123LD0641311	PCS	106.00	1.96	208.19	106.00	4.65	492.90	136.75	
645	双面其他	FPCB T0.24mm_WA-P-LB-02-868_AUX	PCS	625.00	0.45	280.62	-	-	-		呆滞、无订单
646	双面其他	FPCB T0.24mm_WA-P-LB-02-867_MAIN	PCS	389.00	0.41	159.03	-	-	-		呆滞、无订单
647	天线双面	M-Z3-D9-0163-001-K0	PCS	5,877.00	0.77	4,537.31	5,877.00	0.90	5,289.30	16.57	
648	键盘背光单面	G1L117F10U-ZSMD-1B	PCS	726.00	6.76	4,905.56	726.00	7.58	5,503.08	12.18	
649	键盘背光单面	G1L118F80U-ZSMD-1A	PCS	285.00	6.28	1,790.45	285.00	7.01	1,997.85	11.58	
650	键盘背光单面	G1L117F12U-ZSMD-1B	PCS	358.00	6.35	2,271.65	-	-	-		呆滞、无订单
651	键盘背光单面	G1L117F31U-ZSMD-1B	PCS	6,442.00	7.15	46,052.56	6,442.00	8.09	52,115.78	13.17	
652	键盘背光焊接板	7A-C1894-1410-0AR300	PCS	19,584.00	9.98	195,419.40	19,584.00	10.68	209,157.12	7.03	
653	键盘背光焊接板	7A-C1833-1410-0AR300	PCS	670.00	8.53	5,715.79	78.00	9.73	758.94	-86.72	部分呆滞、无订单
654	多层板	2035046014	PCS	226,159.00	0.68	153,294.52	226,159.00	1.41	318,884.19	108.02	
账面余额合计						10,660,253.84			11,343,965.51	6.41	
减：存货跌价准备						1,823,437.91					
账面价值合计						8,836,815.93			11,343,965.51	28.37	

评估人员：王臻

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第69页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
1	复合补强	PCS	1.50	113.46	170.19	1.50	113.46	170.19	-	
2	屏蔽膜半成品	PCS	44,608.00	0.19	8,360.14	44,608.00	0.19	8,360.14	-	
3	覆盖膜半成品	PCS	44,736.00	0.03	1,229.04	44,736.00	0.03	1,229.04	-	
4	低粘着半成品	PCS	22,414.00	0.03	741.86	22,414.00	0.03	741.86	-	
5	低粘着半成品	PCS	432.00	0.03	12.07	432.00	0.03	12.07	-	
6	背胶半成品	PCS	19,224.00	0.08	1,510.74	19,224.00	0.08	1,510.74	-	
7	低粘着半成品	PCS	51,982.00	0.04	1,925.27	51,982.00	0.04	1,925.27	-	
8	背胶半成品	PCS	1,040.00	0.77	803.20	1,040.00	0.77	803.20	-	
9	低粘着半成品	PCS	26,640.00	0.001	37.86	26,640.00	0.001	37.86	-	
10	覆盖膜半成品	PCS	64,504.00	0.13	8,489.76	64,504.00	0.13	8,489.76	-	
11	覆盖膜半成品	PCS	51,304.00	0.01	624.08	51,304.00	0.01	624.08	-	
12	低粘着	PCS	88,418.00	0.01	1,012.09	88,418.00	0.01	1,012.09	-	
13	背胶半成品	PCS	22,960.00	0.14	3,147.38	22,960.00	0.14	3,147.38	-	
14	低粘着半成品	PCS	9,600.00	0.01	135.36	9,600.00	0.01	135.36	-	
15	覆盖膜半成品	PCS	9,720.00	0.05	442.50	9,720.00	0.05	442.50	-	
16	低粘着半成品	PCS	10,512.00	0.01	130.00	10,512.00	0.01	130.00	-	
17	背胶半成品	PCS	19,734.00	0.03	613.58	19,734.00	0.03	613.58	-	
18	背胶半成品	PCS	17,955.00	0.02	318.78	17,955.00	0.02	318.78	-	
19	背胶半成品	PCS	17,240.00	0.07	1,160.29	17,240.00	0.07	1,160.29	-	
20	压敏胶	PCS	1,125.00	0.05	59.17	1,125.00	0.05	59.17	-	
21	背胶半成品	PCS	6,600.00	0.08	511.80	6,600.00	0.08	511.80	-	
22	低粘着半成品	PCS	2,640.00	0.01	18.81	2,640.00	0.01	18.81	-	
23	补强半成品	PCS	380,700.00	0.01	4,479.66	380,700.00	0.01	4,479.66	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第70页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
24	覆盖膜半成品	PCS	159,690.00	0.03	4,949.97	159,690.00	0.03	4,949.97	-	
25	覆盖膜半成品	PCS	141,690.00	0.02	2,706.54	141,690.00	0.02	2,706.54	-	
26	低粘着半成品	PCS	218,070.00	0.003	587.05	218,070.00	0.003	587.05	-	
27	背胶半成品	PCS	31,944.00	0.24	7,633.44	31,944.00	0.24	7,633.44	-	
28	低粘着半成品	PCS	12,000.00	0.03	329.80	12,000.00	0.03	329.80	-	
29	背胶半成品	PCS	1,134.00	0.03	28.82	1,134.00	0.03	28.82	-	
30	低粘着半成品	PCS	1,080.00	0.01	10.47	1,080.00	0.01	10.47	-	
31	背胶半成品	PCS	2,106.00	0.03	53.52	2,106.00	0.03	53.52	-	
32	低粘着半成品	PCS	2,052.00	0.01	19.89	2,052.00	0.01	19.89	-	
33	背胶半成品	PCS	57,936.00	0.05	2,882.43	57,936.00	0.05	2,882.43	-	
34	低粘着半成品	PCS	34,752.00	0.01	417.09	34,752.00	0.01	417.09	-	
35	离型纸半成品	PCS	38,592.00	0.005	174.98	38,592.00	0.005	174.98	-	
36	高温胶	PCS	308.00	0.09	26.53	308.00	0.09	26.53	-	
37	背胶半成品	PCS	3,536.00	0.27	950.66	3,536.00	0.27	950.66	-	
38	复合背胶	PCS	5,166.00	0.03	144.47	5,166.00	0.03	144.47	-	
39	背胶半成品	PCS	5,400.00	0.02	118.81	5,400.00	0.02	118.81	-	
40	复合背胶	PCS	960.00	0.23	219.66	960.00	0.23	219.66	-	
41	覆盖膜黑色	PCS	912.00	0.20	184.01	912.00	0.20	184.01	-	
42	低粘着	PCS	1,656.00	0.01	12.32	1,656.00	0.01	12.32	-	
43	背胶半成品	PCS	117,900.00	0.13	15,177.13	117,900.00	0.13	15,177.13	-	
44	低粘着半成品	PCS	102,420.00	0.01	626.94	102,420.00	0.01	626.94	-	
45	低粘着半成品	PCS	10,933.00	0.03	379.05	10,933.00	0.03	379.05	-	
46	低粘着半成品	PCS	3,096.00	0.005	15.20	3,096.00	0.005	15.20	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第71页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
47	复合背胶	PCS	5,184.00	0.05	281.23	5,184.00	0.05	281.23	-	
48	耐高温胶带半成品	PCS	1,056.00	0.03	31.58	1,056.00	0.03	31.58	-	
49	压敏胶	PCS	182.00	0.04	6.94	182.00	0.04	6.94	-	
50	覆盖膜半成品	PCS	6,336.00	0.04	242.65	6,336.00	0.04	242.65	-	
51	背胶半成品	PCS	5,184.00	0.09	488.43	5,184.00	0.09	488.43	-	
52	背胶半成品	PCS	5,328.00	0.08	441.06	5,328.00	0.08	441.06	-	
53	背胶半成品	PCS	29,250.00	0.08	2,251.75	29,250.00	0.08	2,251.75	-	
54	低粘着半成品	PCS	9,000.00	0.02	167.94	9,000.00	0.02	167.94	-	
55	背胶半成品	PCS	6,480.00	0.002	15.78	6,480.00	0.002	15.78	-	
56	低粘着半成品	PCS	28,728.00	0.02	536.93	28,728.00	0.02	536.93	-	
57	低粘着半成品	PCS	5,148.00	0.03	142.64	5,148.00	0.03	142.64	-	
58	背胶半成品	PCS	11,480.00	0.16	1,853.28	11,480.00	0.16	1,853.28	-	
59	低粘着半成品	PCS	11,480.00	0.02	214.56	11,480.00	0.02	214.56	-	
60	背胶半成品	PCS	12,744.00	0.16	2,087.09	12,744.00	0.16	2,087.09	-	
61	低粘着半成品	PCS	11,934.00	0.02	237.97	11,934.00	0.02	237.97	-	
62	复合背胶	PCS	720.00	0.19	138.21	720.00	0.19	138.21	-	
63	背胶半成品	PCS	4,704.00	0.01	33.45	4,704.00	0.01	33.45	-	
64	背胶半成品	PCS	4,368.00	0.04	171.78	4,368.00	0.04	171.78	-	
65	背胶半成品	PCS	7,840.00	0.24	1,862.63	7,840.00	0.24	1,862.63	-	
66	低粘着半成品	PCS	1,248.00	0.02	29.75	1,248.00	0.02	29.75	-	
67	背胶半成品	PCS	69,210.00	0.03	2,140.52	69,210.00	0.03	2,140.52	-	
68	覆盖膜半成品	PCS	104,868.00	0.02	2,197.19	104,868.00	0.02	2,197.19	-	
69	背胶半成品	PCS	10,416.00	0.09	952.68	10,416.00	0.09	952.68	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第72页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
70	低粘着	PCS	4,896.00	0.03	137.67	4,896.00	0.03	137.67	-	
71	背胶半成品	PCS	6,300.00	0.10	613.03	6,300.00	0.10	613.03	-	
72	低粘着半成品	PCS	6,300.00	0.02	104.78	6,300.00	0.02	104.78	-	
73	复合背胶	PCS	7,304.00	0.05	331.16	7,304.00	0.05	331.16	-	
74	背胶半成品	PCS	27,666.00	0.03	925.83	27,666.00	0.03	925.83	-	
75	低粘着半成品	PCS	29,250.00	0.01	168.96	29,250.00	0.01	168.96	-	
76	背胶半成品	PCS	88,264.00	0.12	10,681.90	88,264.00	0.12	10,681.90	-	
77	低粘着半成品	PCS	44,132.00	0.02	676.78	44,132.00	0.02	676.78	-	
78	低粘着半成品	PCS	15,232.00	0.02	272.32	15,232.00	0.02	272.32	-	
79	背胶半成品	PCS	9,440.00	0.15	1,386.99	9,440.00	0.15	1,386.99	-	
80	背胶半成品	PCS	64,512.00	0.11	6,900.07	64,512.00	0.11	6,900.07	-	
81	低粘着半成品	PCS	19,200.00	0.01	193.86	19,200.00	0.01	193.86	-	
82	覆盖膜半成品	PCS	26,560.00	0.03	781.09	26,560.00	0.03	781.09	-	
83	补强半成品	PCS	12,840.00	0.10	1,280.48	12,840.00	0.10	1,280.48	-	
84	低粘着半成品	PCS	1,113.00	0.09	96.30	1,113.00	0.09	96.30	-	
85	背胶半成品	PCS	10,461.00	0.59	6,223.42	10,461.00	0.59	6,223.42	-	
86	低粘着半成品	PCS	3,861.00	0.06	212.56	3,861.00	0.06	212.56	-	
87	背胶半成品	PCS	24,180.00	0.01	209.81	24,180.00	0.01	209.81	-	
88	背胶半成品	PCS	7,350.00	0.08	555.34	7,350.00	0.08	555.34	-	
89	背胶半成品	PCS	48,528.00	0.11	5,470.42	48,528.00	0.11	5,470.42	-	
90	低粘着半成品	PCS	8,568.00	0.01	81.54	8,568.00	0.01	81.54	-	
91	覆盖膜半成品	PCS	11,304.00	0.03	351.52	11,304.00	0.03	351.52	-	
92	低粘着半成品	PCS	13,824.00	0.02	297.47	13,824.00	0.02	297.47	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第73页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
93	背胶半成品	PCS	4,700.00	0.03	139.20	4,700.00	0.03	139.20	-	
94	背胶半成品	PCS	3,384.00	0.004	13.58	3,384.00	0.004	13.58	-	
95	低粘着半成品	PCS	2,520.00	0.01	20.50	2,520.00	0.01	20.50	-	
96	背胶半成品	PCS	4,644.00	0.03	117.54	4,644.00	0.03	117.54	-	
97	低粘着半成品	PCS	2,448.00	0.01	16.99	2,448.00	0.01	16.99	-	
98	背胶半成品	PCS	25,916.00	0.18	4,784.68	25,916.00	0.18	4,784.68	-	
99	低粘着半成品	PCS	25,696.00	0.02	400.33	25,696.00	0.02	400.33	-	
100	覆盖膜半成品	PCS	25,872.00	0.02	627.13	25,872.00	0.02	627.13	-	
101	背胶半成品	PCS	12,000.00	0.11	1,305.94	12,000.00	0.11	1,305.94	-	
102	背胶半成品	PCS	13,248.00	0.07	926.84	13,248.00	0.07	926.84	-	
103	压敏胶	PCS	4,224.00	0.02	105.33	4,224.00	0.02	105.33	-	
104	复合背胶	PCS	19,810.00	0.05	909.51	19,810.00	0.05	909.51	-	
105	低粘着	PCS	19,810.00	0.01	193.88	19,810.00	0.01	193.88	-	
106	离型纸膜	PCS	19,810.00	0.004	71.62	19,810.00	0.004	71.62	-	
107	背胶半成品	PCS	5,412.00	0.02	89.56	5,412.00	0.02	89.56	-	
108	背胶半成品	PCS	8,232.00	0.01	57.12	8,232.00	0.01	57.12	-	
109	背胶半成品	PCS	47,372.00	0.20	9,309.06	47,372.00	0.20	9,309.06	-	
110	低粘着半成品	PCS	23,946.00	0.02	558.97	23,946.00	0.02	558.97	-	
111	背胶半成品	PCS	34,632.00	0.18	6,069.73	34,632.00	0.18	6,069.73	-	
112	低粘着半成品	PCS	32,232.00	0.02	803.75	32,232.00	0.02	803.75	-	
113	背胶半成品	PCS	8,000.00	0.14	1,118.74	8,000.00	0.14	1,118.74	-	
114	背胶半成品	PCS	69,180.00	0.20	13,795.52	69,180.00	0.20	13,795.52	-	
115	低粘着半成品	PCS	67,260.00	0.02	1,244.68	67,260.00	0.02	1,244.68	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第74页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
116	覆盖膜半成品	PCS	10,800.00	0.16	1,776.98	10,800.00	0.16	1,776.98	-	
117	覆盖膜半成品	PCS	7,236.00	0.06	439.05	7,236.00	0.06	439.05	-	
118	低粘着半成品	PCS	43,128.00	0.02	870.98	43,128.00	0.02	870.98	-	
119	背胶半成品	PCS	13,440.00	0.15	1,974.70	13,440.00	0.15	1,974.70	-	
120	耐高温胶带半成品	PCS	31,360.00	0.004	113.85	31,360.00	0.004	113.85	-	
121	低粘着半成品	PCS	31,284.00	0.01	372.43	31,284.00	0.01	372.43	-	
122	背胶半成品	PCS	18,624.00	0.01	197.46	18,624.00	0.01	197.46	-	
123	低粘着半成品	PCS	18,624.00	0.003	47.92	18,624.00	0.003	47.92	-	
124	覆盖膜白色	PCS	40,192.00	0.02	1,002.54	40,192.00	0.02	1,002.54	-	
125	低粘着	PCS	40,000.00	0.003	120.25	40,000.00	0.003	120.25	-	
126	背胶半成品	PCS	20,100.00	0.22	4,458.69	20,100.00	0.22	4,458.69	-	
127	低粘着半成品	PCS	9,576.00	0.03	311.22	9,576.00	0.03	311.22	-	
128	背胶半成品	PCS	50,604.00	0.04	2,153.42	50,604.00	0.04	2,153.42	-	
129	低粘着半成品	PCS	43,404.00	0.005	198.84	43,404.00	0.005	198.84	-	
130	背胶半成品	PCS	105,504.00	0.01	841.14	105,504.00	0.01	841.14	-	
131	背胶半成品	PCS	23,040.00	0.01	330.07	23,040.00	0.01	330.07	-	
132	压敏胶	PCS	32,968.00	0.02	713.63	32,968.00	0.02	713.63	-	
133	压敏胶	PCS	32,760.00	0.01	469.33	32,760.00	0.01	469.33	-	
134	背胶半成品	PCS	20,400.00	0.08	1,702.74	20,400.00	0.08	1,702.74	-	
135	背胶半成品	PCS	57,426.00	0.08	4,739.76	57,426.00	0.08	4,739.76	-	
136	低粘着半成品	PCS	14,535.00	0.01	158.72	14,535.00	0.01	158.72	-	
137	背胶半成品	PCS	237,120.00	0.01	2,251.30	237,120.00	0.01	2,251.30	-	
138	覆盖膜半成品	PCS	143,936.00	0.001	164.68	143,936.00	0.001	164.68	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第75页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
139	压敏胶	PCS	11,520.00	0.01	95.25	11,520.00	0.01	95.25	-	
140	背胶半成品	PCS	1,900.00	0.29	547.73	1,900.00	0.29	547.73	-	
141	背胶半成品	PCS	5,056.00	0.21	1,084.29	5,056.00	0.21	1,084.29	-	
142	背胶半成品	PCS	99,180.00	0.01	1,317.88	99,180.00	0.01	1,317.88	-	
143	复合背胶	PCS	5,352.00	0.16	860.45	5,352.00	0.16	860.45	-	
144	背胶半成品	PCS	1,224.00	0.14	170.16	1,224.00	0.14	170.16	-	
145	背胶半成品	PCS	54,972.00	0.04	2,120.85	54,972.00	0.04	2,120.85	-	
146	低粘着半成品	PCS	54,972.00	0.01	473.70	54,972.00	0.01	473.70	-	
147	离型纸半成品	PCS	54,972.00	0.004	213.40	54,972.00	0.004	213.40	-	
148	复合背胶	PCS	25,920.00	0.003	75.35	25,920.00	0.003	75.35	-	
149	覆盖膜黄色	PCS	26,400.00	0.01	150.53	26,400.00	0.01	150.53	-	
150	背胶半成品	PCS	7,040.00	0.16	1,154.26	7,040.00	0.16	1,154.26	-	
151	覆盖膜黑色	PCS	4,000.00	0.10	395.77	4,000.00	0.10	395.77	-	
152	背胶半成品	PCS	8,910.00	0.03	227.92	8,910.00	0.03	227.92	-	
153	离型纸半成品	PCS	12,690.00	0.002	24.08	12,690.00	0.002	24.08	-	
154	背胶半成品	PCS	21,160.00	0.14	2,898.23	21,160.00	0.14	2,898.23	-	
155	背胶半成品	PCS	45,360.00	0.28	12,556.37	45,360.00	0.28	12,556.37	-	
156	低粘着半成品	PCS	20,000.00	0.03	504.50	20,000.00	0.03	504.50	-	
157	背胶半成品	PCS	28,296.00	0.06	1,573.38	28,296.00	0.06	1,573.38	-	
158	低粘着半成品	PCS	27,810.00	0.01	262.71	27,810.00	0.01	262.71	-	
159	离型纸半成品	PCS	28,350.00	0.0001	1.86	28,350.00	0.0001	1.86	-	
160	热固胶	PCS	2,840.00	3.51	9,966.67	2,840.00	3.51	9,966.67	-	
161	热固胶	PCS	1,250.00	6.83	8,540.49	1,250.00	6.83	8,540.49	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第76页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
162	背胶半成品	PCS	40,392.00	0.08	3,270.49	40,392.00	0.08	3,270.49	-	
163	低粘着半成品	PCS	10,800.00	0.01	113.86	10,800.00	0.01	113.86	-	
164	背胶半成品	PCS	15,210.00	0.23	3,455.33	15,210.00	0.23	3,455.33	-	
165	背胶半成品	PCS	12,388.00	0.32	3,903.84	12,388.00	0.32	3,903.84	-	
166	背胶半成品	PCS	16,400.00	0.13	2,142.18	16,400.00	0.13	2,142.18	-	
167	低粘着半成品	PCS	4,000.00	0.02	63.80	4,000.00	0.02	63.80	-	
168	低粘着半成品	PCS	136,800.00	0.003	373.41	136,800.00	0.003	373.41	-	
169	背胶半成品	PCS	102,840.00	0.02	2,542.50	102,840.00	0.02	2,542.50	-	
170	低粘着半成品	PCS	54,840.00	0.002	124.92	54,840.00	0.002	124.92	-	
171	压敏胶	PCS	30,264.00	0.16	4,948.11	30,264.00	0.16	4,948.11	-	
172	低粘着	PCS	6,264.00	0.02	114.60	6,264.00	0.02	114.60	-	
173	背胶半成品	PCS	22,500.00	0.44	9,984.39	22,500.00	0.44	9,984.39	-	
174	压敏胶	PCS	450.00	0.45	200.81	450.00	0.45	200.81	-	
175	低粘着半成品	PCS	39,096.00	0.02	889.91	39,096.00	0.02	889.91	-	
176	背胶半成品	PCS	27,000.00	0.01	380.29	27,000.00	0.01	380.29	-	
177	背胶半成品	PCS	31,070.00	0.02	660.55	31,070.00	0.02	660.55	-	
178	背胶半成品	PCS	7,884.00	0.50	3,932.81	7,884.00	0.50	3,932.81	-	
179	背胶半成品	PCS	461,664.00	0.005	2,192.99	461,664.00	0.005	2,192.99	-	
180	压敏胶	PCS	220,480.00	0.01	2,294.00	220,480.00	0.01	2,294.00	-	
181	复合背胶	PCS	99,260.00	0.01	1,282.73	99,260.00	0.01	1,282.73	-	
182	低粘着	PCS	92,050.00	0.002	208.99	92,050.00	0.002	208.99	-	
183	离型纸膜	PCS	92,190.00	0.001	76.11	92,190.00	0.001	76.11	-	
184	背胶半成品	PCS	236,304.00	0.02	4,092.53	236,304.00	0.02	4,092.53	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第77页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
185	背胶半成品	PCS	438,720.00	0.01	5,756.18	438,720.00	0.01	5,756.18	-	
186	背胶半成品	PCS	288,210.00	0.01	2,657.57	288,210.00	0.01	2,657.57	-	
187	键盘背光单面	PCS	790.00	0.77	606.09	790.00	0.77	606.09	-	
188	键盘背光单面	PCS	189.00	0.94	177.82	189.00	0.94	177.82	-	
189	键盘背光单面	PCS	11,430.00	4.03	46,110.55	11,430.00	4.03	46,110.55	-	
190	键盘背光单面	PCS	7,986.00	3.72	29,721.50	7,986.00	3.72	29,721.50	-	
191	键盘背光单面	PCS	1,736.00	2.59	4,499.69	1,736.00	2.59	4,499.69	-	
192	键盘背光单面	PCS	42,512.00	0.46	19,759.50	42,512.00	0.46	19,759.50	-	
193	键盘背光单面	PCS	5,221.00	2.95	15,382.95	5,221.00	2.95	15,382.95	-	
194	键盘背光单面	PCS	4,913.00	4.75	23,320.51	4,913.00	4.75	23,320.51	-	
195	键盘背光单面	PCS	152.00	6.35	964.98	152.00	6.35	964.98	-	
196	键盘背光单面	PCS	4,058.00	2.38	9,651.45	4,058.00	2.38	9,651.45	-	
197	键盘背光单面	PCS	4,106.00	2.18	8,947.69	4,106.00	2.18	8,947.69	-	
198	键盘背光单面	PCS	233.00	2.67	621.42	233.00	2.67	621.42	-	
199	键盘背光单面	PCS	456.00	5.29	2,412.28	456.00	5.29	2,412.28	-	
200	键盘背光单面	PCS	889.00	1.08	960.19	889.00	1.08	960.19	-	
201	键盘背光单面	PCS	429.00	3.12	1,338.11	429.00	3.12	1,338.11	-	
202	键盘背光单面	PCS	11,902.00	3.38	40,218.52	11,902.00	3.38	40,218.52	-	
203	键盘背光单面	PCS	16,981.00	4.36	74,028.92	16,981.00	4.36	74,028.92	-	
204	键盘背光单面	PCS	1,106.00	2.65	2,931.57	1,106.00	2.65	2,931.57	-	
205	键盘背光单面	PCS	9,096.00	3.13	28,484.89	9,096.00	3.13	28,484.89	-	
206	键盘背光单面	PCS	5,148.00	1.17	6,035.98	5,148.00	1.17	6,035.98	-	
207	键盘背光单面	PCS	8,783.00	1.32	11,607.65	8,783.00	1.32	11,607.65	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第78页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
208	单面其他	PCS	38,007.00	0.05	1,953.59	38,007.00	0.05	1,953.59	-	
209	键盘背光单面	PCS	10,244.00	0.61	6,293.72	10,244.00	0.61	6,293.72	-	
210	键盘背光单面	PCS	4,623.00	0.84	3,865.57	4,623.00	0.84	3,865.57	-	
211	键盘背光单面	PCS	26,217.00	3.05	79,835.20	26,217.00	3.05	79,835.20	-	
212	键盘背光单面	PCS	7,866.00	0.96	7,550.85	7,866.00	0.96	7,550.85	-	
213	键盘背光单面	PCS	3,153.00	0.53	1,679.20	3,153.00	0.53	1,679.20	-	
214	键盘背光单面	PCS	2,354.00	4.23	9,948.92	2,354.00	4.23	9,948.92	-	
215	键盘背光单面	PCS	24,314.00	4.20	102,133.17	24,314.00	4.20	102,133.17	-	
216	键盘背光单面	PCS	8,516.00	4.00	34,078.69	8,516.00	4.00	34,078.69	-	
217	键盘背光单面	PCS	911.00	3.89	3,542.12	911.00	3.89	3,542.12	-	
218	键盘背光单面	PCS	25,443.00	0.67	17,063.32	25,443.00	0.67	17,063.32	-	
219	键盘背光单面	PCS	1,079.00	2.68	2,896.15	1,079.00	2.68	2,896.15	-	
220	键盘背光单面	PCS	7,298.00	0.59	4,293.64	7,298.00	0.59	4,293.64	-	
221	键盘背光单面	PCS	26,954.00	3.83	103,365.16	26,954.00	3.83	103,365.16	-	
222	键盘背光单面	PCS	418.00	5.71	2,388.30	418.00	5.71	2,388.30	-	
223	LB单面空板	PCS	81,776.00	1.07	87,450.12	81,776.00	1.07	87,450.12	-	
224	LB单面空板	PCS	23,100.00	0.24	5,543.61	23,100.00	0.24	5,543.61	-	
225	LB单面空板	PCS	9,990.00	0.23	2,305.02	9,990.00	0.23	2,305.02	-	
226	LB单面空板	PCS	36.00	0.92	33.18	36.00	0.92	33.18	-	
227	LB单面空板	PCS	16,200.00	0.23	3,717.42	16,200.00	0.23	3,717.42	-	
228	LB单面空板	PCS	22,880.00	0.41	9,358.62	22,880.00	0.41	9,358.62	-	
229	天线单面	PCS	5,112.00	0.68	3,477.25	5,112.00	0.68	3,477.25	-	
230	天线单面	PCS	4,074.00	0.18	729.19	4,074.00	0.18	729.19	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第79页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
231	LB单面空板	PCS	9,600.00	0.20	1,875.53	9,600.00	0.20	1,875.53	-	
232	LB单面空板	PCS	30,864.00	0.07	2,210.83	30,864.00	0.07	2,210.83	-	
233	LB单面空板	PCS	126.00	0.37	46.67	126.00	0.37	46.67	-	
234	天线单面	PCS	40,128.00	0.05	1,944.62	40,128.00	0.05	1,944.62	-	
235	天线单面	PCS	17,820.00	0.03	561.42	17,820.00	0.03	561.42	-	
236	天线单面	PCS	4,488.00	0.05	244.62	4,488.00	0.05	244.62	-	
237	天线单面	PCS	19,170.00	0.15	2,831.47	19,170.00	0.15	2,831.47	-	
238	天线单面	PCS	1,120.00	0.04	46.67	1,120.00	0.04	46.67	-	
239	天线单面	PCS	672.00	0.04	27.99	672.00	0.04	27.99	-	
240	单面其他	PCS	2,664.00	0.45	1,202.90	2,664.00	0.45	1,202.90	-	
241	单面其他	PCS	3,504.00	0.22	760.86	3,504.00	0.22	760.86	-	
242	单面其他	PCS	3,024.00	0.04	129.44	3,024.00	0.04	129.44	-	
243	天线单面	PCS	1,864.00	1.83	3,416.62	1,864.00	1.83	3,416.62	-	
244	单面有胶	PCS	9,288.00	0.09	829.06	9,288.00	0.09	829.06	-	
245	单面有胶	PCS	3,960.00	0.10	393.85	3,960.00	0.10	393.85	-	
246	天线单面	PCS	66,330.00	0.11	6,982.65	66,330.00	0.11	6,982.65	-	
247	天线单面	PCS	61,600.00	0.08	5,013.84	61,600.00	0.08	5,013.84	-	
248	天线单面	PCS	13,952.00	0.62	8,611.57	13,952.00	0.62	8,611.57	-	
249	天线单面	PCS	1,320.00	0.09	121.06	1,320.00	0.09	121.06	-	
250	单面无胶	PCS	880.00	0.27	236.45	880.00	0.27	236.45	-	
251	LB单面空板	PCS	20,736.00	0.58	11,997.29	20,736.00	0.58	11,997.29	-	
252	LB单面空板	PCS	3,536.00	0.58	2,066.25	3,536.00	0.58	2,066.25	-	
253	天线单面	PCS	4,914.00	0.05	254.95	4,914.00	0.05	254.95	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第80页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
254	LB单面空板	PCS	2,338.00	0.57	1,333.64	2,338.00	0.57	1,333.64	-	
255	LB单面空板	PCS	5,964.00	0.52	3,118.91	5,964.00	0.52	3,118.91	-	
256	LB单面空板	PCS	91,584.00	0.35	32,053.18	91,584.00	0.35	32,053.18	-	
257	LB单面空板	PCS	14,833.00	1.09	16,162.99	14,833.00	1.09	16,162.99	-	
258	LB单面空板	PCS	4,608.00	0.78	3,615.47	4,608.00	0.78	3,615.47	-	
259	天线单面	PCS	5,184.00	0.10	521.07	5,184.00	0.10	521.07	-	
260	LB单面空板	PCS	2,240.00	0.28	629.96	2,240.00	0.28	629.96	-	
261	天线单面	PCS	1,920.00	0.04	82.50	1,920.00	0.04	82.50	-	
262	天线单面	PCS	6,336.00	0.13	802.78	6,336.00	0.13	802.78	-	
263	LB单面空板	PCS	10,752.00	0.51	5,511.47	10,752.00	0.51	5,511.47	-	
264	LB单面空板	PCS	3,880.00	0.46	1,773.85	3,880.00	0.46	1,773.85	-	
265	LB单面空板	PCS	288.00	0.55	158.94	288.00	0.55	158.94	-	
266	LB单面空板	PCS	7,840.00	0.55	4,343.09	7,840.00	0.55	4,343.09	-	
267	LB单面空板	PCS	14,280.00	0.36	5,105.42	14,280.00	0.36	5,105.42	-	
268	LB单面空板	PCS	12,744.00	0.34	4,385.07	12,744.00	0.34	4,385.07	-	
269	单面无胶	PCS	1,296.00	0.43	554.54	1,296.00	0.43	554.54	-	
270	单面其他	PCS	207,144.00	0.08	16,011.48	207,144.00	0.08	16,011.48	-	
271	天线单面	PCS	3,328.00	0.09	312.45	3,328.00	0.09	312.45	-	
272	天线单面	PCS	10,368.00	0.25	2,595.02	10,368.00	0.25	2,595.02	-	
273	天线单面	PCS	8,154.00	0.43	3,509.44	8,154.00	0.43	3,509.44	-	
274	天线单面	PCS	12,564.00	0.19	2,380.51	12,564.00	0.19	2,380.51	-	
275	LB单面空板	PCS	85,932.00	0.31	26,826.07	85,932.00	0.31	26,826.07	-	
276	LB单面空板	PCS	21,472.00	0.32	6,912.02	21,472.00	0.32	6,912.02	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第81页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
277	LB单面空板	PCS	8,240.00	0.36	2,932.83	8,240.00	0.36	2,932.83	-	
278	单面其他	PCS	24,180.00	0.03	658.38	24,180.00	0.03	658.38	-	
279	LB单面空板	PCS	21,296.00	0.26	5,614.59	21,296.00	0.26	5,614.59	-	
280	LB单面空板	PCS	25,696.00	0.19	4,757.76	25,696.00	0.19	4,757.76	-	
281	天线单面	PCS	4,608.00	0.02	107.71	4,608.00	0.02	107.71	-	
282	天线单面	PCS	39,520.00	0.13	5,243.66	39,520.00	0.13	5,243.66	-	
283	单面其他空板	PCS	110,640.00	0.05	5,532.39	110,640.00	0.05	5,532.39	-	
284	天线单面	PCS	8,052.00	0.03	253.27	8,052.00	0.03	253.27	-	
285	单面其他	PCS	3,480.00	0.44	1,546.57	3,480.00	0.44	1,546.57	-	
286	LB单面空板	PCS	36,907.00	0.54	19,913.00	36,907.00	0.54	19,913.00	-	
287	LB单面空板	PCS	27,432.00	0.56	15,368.66	27,432.00	0.56	15,368.66	-	
288	LB单面空板	PCS	8,360.00	0.44	3,641.80	8,360.00	0.44	3,641.80	-	
289	LB单面空板	PCS	67,260.00	0.71	47,425.72	67,260.00	0.71	47,425.72	-	
290	单面其他	PCS	1,000.00	0.31	314.90	1,000.00	0.31	314.90	-	
291	LB单面空板	PCS	5,320.00	0.36	1,905.26	5,320.00	0.36	1,905.26	-	
292	LB单面空板	PCS	32,580.00	0.22	7,120.46	32,580.00	0.22	7,120.46	-	
293	天线单面	PCS	18,624.00	0.02	364.10	18,624.00	0.02	364.10	-	
294	天线单面	PCS	104,832.00	0.03	2,868.50	104,832.00	0.03	2,868.50	-	
295	天线单面	PCS	10,140.00	0.05	515.16	10,140.00	0.05	515.16	-	
296	天线单面	PCS	10,080.00	0.05	511.74	10,080.00	0.05	511.74	-	
297	天线单面	PCS	22,860.00	0.05	1,124.62	22,860.00	0.05	1,124.62	-	
298	天线单面	PCS	36,720.00	0.05	1,774.97	36,720.00	0.05	1,774.97	-	
299	LB单面空板	PCS	40,953.00	0.21	8,684.03	40,953.00	0.21	8,684.03	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第82页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
300	天线单面	PCS	236,912.00	0.004	1,064.26	236,912.00	0.004	1,064.26	-	
301	天线单面	PCS	10,752.00	0.03	274.38	10,752.00	0.03	274.38	-	
302	LB单面空板	PCS	5,024.00	0.44	2,191.66	5,024.00	0.44	2,191.66	-	
303	天线单面	PCS	99,540.00	0.0001	12.65	99,540.00	0.0001	12.65	-	
304	LB单面空板	PCS	1,260.00	0.36	451.57	1,260.00	0.36	451.57	-	
305	天线单面	PCS	105,360.00	0.04	3,798.06	105,360.00	0.04	3,798.06	-	
306	天线单面	PCS	91,650.00	0.08	7,595.09	91,650.00	0.08	7,595.09	-	
307	天线单面	PCS	13,056.00	0.16	2,036.60	13,056.00	0.16	2,036.60	-	
308	LB单面空板	PCS	1,680.00	0.43	715.35	1,680.00	0.43	715.35	-	
309	LB单面空板	PCS	7,040.00	0.49	3,479.73	7,040.00	0.49	3,479.73	-	
310	天线单面	PCS	93,690.00	0.09	8,107.79	93,690.00	0.09	8,107.79	-	
311	LB单面空板	PCS	18,840.00	0.30	5,656.47	18,840.00	0.30	5,656.47	-	
312	LB单面空板	PCS	29,180.00	0.55	16,063.84	29,180.00	0.55	16,063.84	-	
313	天线单面	PCS	92,160.00	0.06	5,453.96	92,160.00	0.06	5,453.96	-	
314	LB单面空板	PCS	15,120.00	0.34	5,082.09	15,120.00	0.34	5,082.09	-	
315	LB单面空板	PCS	4,731.00	0.53	2,495.47	4,731.00	0.53	2,495.47	-	
316	LB单面空板	PCS	23,960.00	0.33	7,908.44	23,960.00	0.33	7,908.44	-	
317	LB单面空板	PCS	47,187.00	1.73	81,795.60	47,187.00	1.73	81,795.60	-	
318	天线单面	PCS	26,460.00	0.05	1,290.99	26,460.00	0.05	1,290.99	-	
319	天线单面	PCS	31,070.00	0.07	2,241.75	31,070.00	0.07	2,241.75	-	
320	LB单面空板	PCS	16,821.00	1.66	27,969.63	16,821.00	1.66	27,969.63	-	
321	天线单面	PCS	613,872.00	0.07	41,713.46	613,872.00	0.07	41,713.46	-	
322	天线单面	PCS	428,832.00	0.04	17,505.18	428,832.00	0.04	17,505.18	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第83页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
323	天线单面	PCS	791,640.00	0.11	85,760.44	791,640.00	0.11	85,760.44	-	
324	天线单面	PCS	784,940.00	0.11	82,697.47	784,940.00	0.11	82,697.47	-	
325	键盘背光焊接板	PCS	9,825.00	7.24	71,122.03	9,825.00	7.24	71,122.03	-	
326	键盘背光焊接板	PCS	11,013.00	5.41	59,624.35	11,013.00	5.41	59,624.35	-	
327	键盘背光焊接板	PCS	1,569.00	13.75	21,576.30	1,569.00	13.75	21,576.30	-	
328	键盘背光焊接板	PCS	14,148.00	4.58	64,791.83	14,148.00	4.58	64,791.83	-	
329	键盘背光焊接板	PCS	275.00	33.90	9,323.70	275.00	33.90	9,323.70	-	
330	键盘背光双面	PCS	7,893.00	2.08	16,404.07	7,893.00	2.08	16,404.07	-	
331	键盘背光双面	PCS	18,822.00	1.86	35,000.24	18,822.00	1.86	35,000.24	-	
332	键盘背光双面	PCS	25,765.00	2.19	56,304.14	25,765.00	2.19	56,304.14	-	
333	键盘背光双面	PCS	5,839.00	2.17	12,675.06	5,839.00	2.17	12,675.06	-	
334	键盘背光双面	PCS	14,665.00	0.96	14,079.01	14,665.00	0.96	14,079.01	-	
335	键盘背光双面	PCS	928.00	15.21	14,117.67	928.00	15.21	14,117.67	-	
336	键盘背光双面	PCS	3,894.00	12.56	48,911.10	3,894.00	12.56	48,911.10	-	
337	键盘背光双面	PCS	1,750.00	0.71	1,239.34	1,750.00	0.71	1,239.34	-	
338	键盘背光双面	PCS	25,663.00	12.61	323,638.61	25,663.00	12.61	323,638.61	-	
339	双面其他	PCS	23,682.00	5.32	126,060.18	23,682.00	5.32	126,060.18	-	
340	天线双面	PCS	1,959.00	0.92	1,801.28	1,959.00	0.92	1,801.28	-	
341	键盘背光双面	PCS	3,461.00	3.80	13,143.65	3,461.00	3.80	13,143.65	-	
342	键盘背光双面	PCS	4,918.00	12.60	61,978.40	4,918.00	12.60	61,978.40	-	
343	键盘背光双面	PCS	7,076.00	0.26	1,829.62	7,076.00	0.26	1,829.62	-	
344	键盘背光双面	PCS	18,976.00	1.72	32,653.01	18,976.00	1.72	32,653.01	-	
345	天线双面	PCS	4,839.00	0.79	3,809.01	4,839.00	0.79	3,809.01	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第84页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
346	键盘背光双面	PCS	8,302.00	0.35	2,902.83	8,302.00	0.35	2,902.83	-	
347	LB双面空板	PCS	23,646.00	1.52	35,966.07	23,646.00	1.52	35,966.07	-	
348	LB双面空板	PCS	9,800.00	1.80	17,636.70	9,800.00	1.80	17,636.70	-	
349	LB双面空板	PCS	43,568.00	1.70	73,940.03	43,568.00	1.70	73,940.03	-	
350	LB双面空板	PCS	1,010.00	2.41	2,431.00	1,010.00	2.41	2,431.00	-	
351	LB双面空板	PCS	4,956.00	1.36	6,723.88	4,956.00	1.36	6,723.88	-	
352	LB双面空板	PCS	9,072.00	0.27	2,491.10	9,072.00	0.27	2,491.10	-	
353	LB双面空板	PCS	17,064.00	0.22	3,796.43	17,064.00	0.22	3,796.43	-	
354	LB双面空板	PCS	9,408.00	0.41	3,812.30	9,408.00	0.41	3,812.30	-	
355	LB双面空板	PCS	4,896.00	0.26	1,292.05	4,896.00	0.26	1,292.05	-	
356	屏幕背光	PCS	108,020.00	0.88	95,553.55	108,020.00	0.88	95,553.55	-	
357	屏幕背光	PCS	237,270.00	0.64	150,928.28	237,270.00	0.64	150,928.28	-	
358	屏幕背光	PCS	3,752.00	0.97	3,621.27	3,752.00	0.97	3,621.27	-	
359	双面其他	PCS	1,080.00	0.15	162.36	1,080.00	0.15	162.36	-	
360	双面其他	PCS	2,052.00	0.15	308.49	2,052.00	0.15	308.49	-	
361	天线双面	PCS	81,792.00	0.18	14,760.55	81,792.00	0.18	14,760.55	-	
362	双面其他	PCS	4,248.00	0.11	469.07	4,248.00	0.11	469.07	-	
363	双面其他	PCS	5,346.00	0.17	906.81	5,346.00	0.17	906.81	-	
364	双面其他	PCS	1,188.00	0.17	196.62	1,188.00	0.17	196.62	-	
365	双面其他	PCS	1,656.00	0.18	300.00	1,656.00	0.18	300.00	-	
366	双面其他	PCS	3,060.00	0.28	843.71	3,060.00	0.28	843.71	-	
367	天线双面	PCS	2,304.00	0.17	380.29	2,304.00	0.17	380.29	-	
368	双面其他	PCS	6,696.00	0.70	4,675.11	6,696.00	0.70	4,675.11	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第85页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
369	双面其他	PCS	27,240.00	0.76	20,790.86	27,240.00	0.76	20,790.86	-	
370	双面其他	PCS	5,136.00	0.50	2,590.41	5,136.00	0.50	2,590.41	-	
371	双面无胶	PCS	64.00	2.39	152.79	64.00	2.39	152.79	-	
372	LB双面空板	PCS	180.00	0.65	117.87	180.00	0.65	117.87	-	
373	屏幕背光	PCS	980.00	1.03	1,008.16	980.00	1.03	1,008.16	-	
374	LB双面空板	PCS	25,440.00	0.64	16,360.20	25,440.00	0.64	16,360.20	-	
375	双面其他	PCS	61,772.00	0.77	47,377.43	61,772.00	0.77	47,377.43	-	
376	双面其他	PCS	3,264.00	0.59	1,931.86	3,264.00	0.59	1,931.86	-	
377	LB双面空板	PCS	5,012.00	0.64	3,194.58	5,012.00	0.64	3,194.58	-	
378	屏幕背光	PCS	10,704.00	2.13	22,746.51	10,704.00	2.13	22,746.51	-	
379	双面其他	PCS	51,840.00	0.10	5,139.13	51,840.00	0.10	5,139.13	-	
380	屏幕背光	PCS	26,752.00	1.17	31,363.92	26,752.00	1.17	31,363.92	-	
381	双面其他	PCS	72,576.00	0.06	4,355.13	72,576.00	0.06	4,355.13	-	
382	天线双面	PCS	4,368.00	0.14	592.49	4,368.00	0.14	592.49	-	
383	纯铜	PCS	1,224.00	0.50	611.72	1,224.00	0.50	611.72	-	
384	LB双面空板	PCS	26,820.00	0.62	16,588.76	26,820.00	0.62	16,588.76	-	
385	LB双面空板	PCS	84,762.00	0.87	74,114.23	84,762.00	0.87	74,114.23	-	
386	纯铜	PCS	1,424.00	0.50	719.08	1,424.00	0.50	719.08	-	
387	天线双面	PCS	6,384.00	0.14	910.08	6,384.00	0.14	910.08	-	
388	LB双面空板	PCS	156.00	1.26	196.91	156.00	1.26	196.91	-	
389	LB双面空板	PCS	7,398.00	2.13	15,746.60	7,398.00	2.13	15,746.60	-	
390	LB双面空板	PCS	26,037.00	0.49	12,673.73	26,037.00	0.49	12,673.73	-	
391	LB双面空板	PCS	16,245.00	0.96	15,564.83	16,245.00	0.96	15,564.83	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第86页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
392	LB双面空板	PCS	63,936.00	0.18	11,191.73	63,936.00	0.18	11,191.73	-	
393	LB双面空板	PCS	12,676.00	0.52	6,536.91	12,676.00	0.52	6,536.91	-	
394	LB双面空板	PCS	1,092.00	3.48	3,802.88	1,092.00	3.48	3,802.88	-	
395	LB双面空板	PCS	7,350.00	0.74	5,462.16	7,350.00	0.74	5,462.16	-	
396	LB双面空板	PCS	41,544.00	0.21	8,892.47	41,544.00	0.21	8,892.47	-	
397	双面其他	PCS	3,120.00	0.49	1,524.78	3,120.00	0.49	1,524.78	-	
398	双面其他	PCS	7,938.00	0.13	1,008.32	7,938.00	0.13	1,008.32	-	
399	双面其他	PCS	7,920.00	0.11	864.12	7,920.00	0.11	864.12	-	
400	天线双面	PCS	1,728.00	0.49	852.45	1,728.00	0.49	852.45	-	
401	双面其他	PCS	11,904.00	0.05	585.00	11,904.00	0.05	585.00	-	
402	双面其他	PCS	11,952.00	0.28	3,313.69	11,952.00	0.28	3,313.69	-	
403	双面其他	PCS	14,784.00	0.20	3,003.07	14,784.00	0.20	3,003.07	-	
404	双面其他	PCS	5,544.00	0.04	235.65	5,544.00	0.04	235.65	-	
405	双面其他	PCS	4,224.00	0.12	499.78	4,224.00	0.12	499.78	-	
406	天线双面空板	PCS	19,600.00	0.20	3,830.15	19,600.00	0.20	3,830.15	-	
407	屏幕背光	PCS	936.00	0.57	529.71	936.00	0.57	529.71	-	
408	屏幕背光	PCS	75,456.00	0.80	60,575.61	75,456.00	0.80	60,575.61	-	
409	双面其他	PCS	3,321.00	0.17	569.85	3,321.00	0.17	569.85	-	
410	双面其他	PCS	3,159.00	0.17	542.06	3,159.00	0.17	542.06	-	
411	屏幕背光	PCS	40,000.00	0.10	4,174.05	40,000.00	0.10	4,174.05	-	
412	LB双面空板	PCS	20,088.00	1.29	25,958.28	20,088.00	1.29	25,958.28	-	
413	LB双面空板	PCS	22,968.00	1.29	29,661.51	22,968.00	1.29	29,661.51	-	
414	天线双面	PCS	7,120.00	0.18	1,251.44	7,120.00	0.18	1,251.44	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第87页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量单位	账面价值			评估价值			增值率%	备注
			数量	单价	金额	实际数量	单价	金额		
415	天线双面	PCS	5,200.00	0.15	774.95	5,200.00	0.15	774.95	-	
416	LB双面空板	PCS	5,280.00	0.65	3,416.94	5,280.00	0.65	3,416.94	-	
417	天线双面	PCS	54,972.00	0.15	8,042.86	54,972.00	0.15	8,042.86	-	
418	双面无胶	PCS	6,480.00	0.24	1,574.21	6,480.00	0.24	1,574.21	-	
419	天线双面	PCS	216.00	0.24	52.17	216.00	0.24	52.17	-	
420	天线双面	PCS	28,242.00	0.14	4,042.32	28,242.00	0.14	4,042.32	-	
421	双面其他	PCS	2,856.00	5.87	16,752.44	2,856.00	5.87	16,752.44	-	
422	双面其他	PCS	1,246.00	10.82	13,484.11	1,246.00	10.82	13,484.11	-	
423	天线双面	PCS	54,324.00	0.23	12,681.03	54,324.00	0.23	12,681.03	-	
424	LB双面空板	PCS	133,440.00	0.07	9,951.33	133,440.00	0.07	9,951.33	-	
425	天线双面	PCS	102,840.00	0.07	7,186.40	102,840.00	0.07	7,186.40	-	
426	LB双面空板	PCS	30,072.00	0.44	13,085.48	30,072.00	0.44	13,085.48	-	
427	屏幕背光	PCS	1,998.00	1.06	2,115.28	1,998.00	1.06	2,115.28	-	
428	天线双面	PCS	208,966.00	0.20	41,978.99	208,966.00	0.20	41,978.99	-	
429	天线双面	PCS	321,426.00	0.02	7,553.76	321,426.00	0.02	7,553.76	-	
430	屏幕背光	PCS	2,548.00	0.89	2,271.42	2,548.00	0.89	2,271.42	-	
431	天线双面空板	PCS	103,614.00	0.38	39,578.53	103,614.00	0.38	39,578.53	-	
432	键盘背光焊接板	PCS	3,506.00	3.47	12,169.57	3,506.00	3.47	12,169.57	-	
433	键盘背光焊接板	PCS	2,823.00	3.96	11,170.60	2,823.00	3.96	11,170.60	-	
434	键盘背光焊接板	PCS	7,988.00	2.48	19,784.76	7,988.00	2.48	19,784.76	-	
435	键盘背光焊接板	PCS	697.00	6.73	4,690.77	697.00	6.73	4,690.77	-	
436	键盘背光焊接板	PCS	26,134.00	1.13	29,460.68	26,134.00	1.13	29,460.68	-	
437	多层板	PCS	518,040.00	0.27	138,315.13	518,040.00	0.27	138,315.13	-	

存货——在产品（自制半成品）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2021年5月31日

共141页第89页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	计量 单位	账面价值		实际数量	评估价值		增值率%	备注
			数量	单价		单价	金额		

被评估企业填表人：邹巧英

评估人员：王璨

填表日期：2021年7月5日

存货——发出商品评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

表3-9-7
共141页第90页
金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	商品名称	规格型号	对方单位名称	计量单位	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
					数量	单价	金额	实际数量			单价
1	LB单面	M1A00652-11A1	矩茂电子工业(苏州)有限公司	PCS	63.00	4.94	311.35	63.00	7.27	458.01	47.10
2	LB单面	M1A00652-11A2	矩茂电子工业(苏州)有限公司	PCS	3,872.00	4.94	19,135.89	3,872.00	6.78	26,252.16	37.19
3	LB单面	M1A00653-11A3	矩茂电子工业(苏州)有限公司	PCS	1,388.00	4.40	6,110.75	1,388.00	6.26	8,688.88	42.19
4	LB单面	M1A00721-11A1	致伸科技(重庆)有限公司	PCS	21,600.00	3.96	85,636.39	21,600.00	5.90	127,440.00	48.82
5	LB单面	M1A00753-11A1	致伸科技(重庆)有限公司	PCS	3,000.00	3.75	11,257.54	3,000.00	6.11	18,330.00	62.82
6	LB单面	M1A00772-11A1	致伸科技(重庆)有限公司	PCS	9,600.00	4.44	42,623.71	9,600.00	7.03	67,488.00	58.33
7	LB单面	M1A00773-11A1	致伸科技(重庆)有限公司	PCS	9,000.00	4.17	37,502.92	9,000.00	5.82	52,380.00	39.67
8	LB单面	M1A00893-11B2	矩茂电子工业(苏州)有限公司	PCS	1,098.00	4.53	4,976.01	1,098.00	6.93	7,609.14	52.92
9	LB单面	M1A00895-11A2	矩茂电子工业(苏州)有限公司	PCS	2,603.00	5.15	13,413.43	2,603.00	6.99	18,194.97	35.65
10	LB单面	M1A00917-11A2	矩茂电子工业(苏州)有限公司	PCS	2,608.00	6.98	18,213.19	2,608.00	7.09	18,490.72	1.52
11	LB单面	M1A01219-11B2	深圳市汇创达科技股份有限公司	PCS	50,030.00	4.13	206,543.15	50,030.00	4.93	246,647.90	19.42
12	LB单面	M1A01437-11A1	苏州昌利橡塑科技有限公司	PCS	4,590.00	4.69	21,536.34	4,590.00	7.95	36,490.50	69.44
13	LB单面	M1A01522-11A2	深圳市汇创达科技股份有限公司	PCS	1,624.00	5.21	8,460.71	1,624.00	6.73	10,929.52	29.18
14	LB单面	M1A01522-11B1	深圳市汇创达科技股份有限公司	PCS	4,000.00	5.21	20,839.19	4,000.00	6.73	26,920.00	29.18
15	LB单面	M1A01628-11A2	深圳市汇创达科技股份有限公司	PCS	19,115.00	5.86	112,063.78	19,115.00	6.73	128,643.95	14.80
16	天线单面	M1F01095-11A3	惠州硕贝德无线科技股份有限公司	PCS	117,398.00	0.33	38,636.57	117,398.00	0.44	51,655.12	33.69
17	天线单面	M1F01475-11D2	惠州硕贝德无线科技股份有限公司	PCS	6,366.00	0.41	2,592.37	6,366.00	0.62	3,946.92	52.25
18	天线单面	M1F01584-11A1	启基永昌通讯(昆山)有限公司	PCS	120,080.00	0.37	43,986.68	120,080.00	0.50	60,040.00	36.50
19	天线单面	M1F01585-11A1	启基永昌通讯(昆山)有限公司	PCS	78,589.00	0.26	20,234.88	78,589.00	0.39	30,649.71	51.47
20	天线单面	M1F01666-11A1	启基永昌通讯(昆山)有限公司	PCS	82,531.00	0.24	19,643.47	82,531.00	0.32	26,409.92	34.45
21	天线单面	M1F01676-11A1	启基永昌通讯(昆山)有限公司	PCS	72,657.00	0.28	20,610.56	72,657.00	0.40	29,062.80	41.01
22	天线单面	M1F01677-11A1	启基永昌通讯(昆山)有限公司	PCS	82,369.00	0.14	11,474.45	82,369.00	0.20	16,473.80	43.57
23	天线单面	M1F01813-11A1	禾邦电子(苏州)有限公司	PCS	55,000.00	0.27	14,674.28	55,000.00	0.41	22,550.00	53.67
24	天线单面	M1F01814-11A1	禾邦电子(苏州)有限公司	PCS	55,000.00	0.18	10,104.76	55,000.00	0.27	14,850.00	46.96
25	天线单面	M1F01815-11A1	禾邦电子(苏州)有限公司	PCS	55,000.00	0.43	23,810.05	55,000.00	0.71	39,050.00	64.01
26	天线单面	M1F01816-11A1	禾邦电子(苏州)有限公司	PCS	55,000.00	0.39	21,362.99	55,000.00	0.60	33,000.00	54.47
27	LB焊接板	M1I01419-11A1	苏州昌利橡塑科技有限公司	PCS	2,536.00	5.68	14,405.96	2,536.00	6.14	15,571.04	8.09
28	LB焊接板	M1I01420-11A1	苏州昌利橡塑科技有限公司	PCS	3,230.00	6.46	20,856.67	3,230.00	6.31	20,381.30	-2.28
29	LB焊接板	M1I01421-11A1	苏州昌利橡塑科技有限公司	PCS	4,411.00	5.72	25,209.27	4,411.00	6.31	27,833.41	10.41

非流动资产评估汇总表

表4

评估基准日：2021年5月31日

共141页第93页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

编号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
4-1	可供出售金融资产	-	-	-	
4-2	持有至到期投资	-	-	-	
4-3	长期应收款	-	-	-	
4-4	长期股权投资	-	-414,585.85	-414,585.85	
4-5	投资性房地产	-	-	-	
4-6	固定资产	36,554,074.62	47,218,560.00	10,664,485.38	29.17
4-7	在建工程	291,734.00	291,734.00	-	-
4-8	工程物资	-	-	-	
4-9	固定资产清理	-	-	-	
4-10	生产性生物资产	-	-	-	
4-11	使用权资产	1,519,938.34	1,519,938.34	-	-
4-12	无形资产	388,721.66	8,471,452.00	8,082,730.34	2,079.31
4-13	开发支出	-	-	-	
4-14	商誉	-	-	-	
4-15	长期待摊费用	2,936,342.98	-	-2,936,342.98	-100.00
4-16	递延所得税资产	1,343,826.46	1,343,826.46	-	-
4-17	其他非流动资产	306,600.00	306,600.00	-	-
4	合计	43,341,238.06	58,737,524.95	15,396,286.89	35.52

被评估企业填表人：邹巧英

评估人员：王璨

填表日期：2021年7月5日

固定资产评估汇总表

表4-6
共141页第95页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

编号	科目名称	账面价值		评估价值		增值额		增值率%	
		原值	净值	原值	净值	原值	净值	原值	净值
	房屋建筑物类合计	13,496,427.11	7,177,746.92	19,888,170.00	14,789,110.00	6,391,742.89	7,611,363.08	47.36	106.04
4-6-1	固定资产-房屋建筑物	12,644,728.07	6,420,444.42	18,808,220.00	13,995,120.00	6,163,491.93	7,574,675.58	48.74	117.98
4-6-2	固定资产-构筑物及其他辅助设施	851,699.04	757,302.50	1,079,950.00	793,990.00	228,250.96	36,687.50	26.80	4.84
4-6-3	固定资产-管道及沟槽	-	-	-	-	-	-	-	-
	设备类合计	55,415,488.40	29,376,327.70	49,500,940.00	32,429,450.00	-5,914,548.40	3,053,122.30	-10.67	10.39
4-6-4	固定资产-机器设备	49,825,030.32	28,196,366.26	44,612,570.00	29,466,010.00	-5,212,460.32	1,269,643.74	-10.46	4.50
4-6-5	固定资产-车辆	2,728,145.25	527,059.99	2,429,680.00	1,590,480.00	-298,465.25	1,063,420.01	-10.94	201.76
4-6-6	固定资产-电子设备	2,862,312.83	652,901.45	2,458,690.00	1,372,960.00	-403,622.83	720,058.55	-14.10	110.29
4-6-7	土地	-	-	-	-	-	-	-	-
	固定资产合计	68,911,915.51	36,554,074.62	69,389,110.00	47,218,560.00	477,194.49	10,664,485.38	0.69	29.17
	减：固定资产减值准备		-		-		-		
	固定资产	68,911,915.51	36,554,074.62	69,389,110.00	47,218,560.00	477,194.49	10,664,485.38	0.69	29.17

评估人员：周玉倩 杨海生

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

固定资产——构筑物及其他辅助设施评估明细表

表4-6-2
共141页第97页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	名称	结构	建成年月	计量单位	面积体积 m ² 或m ³	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
						原值	净值	原值	成新率%			
1	污水池	砼	2020-03	m ³	400.00	851,699.04	757,302.50	800,000.00	94	752,000.00	-0.70	
2	棚	简易	2009-12	m ²	1,261.45			277,520.00	15	41,630.00		
3	综合楼旁简易房	简易	2009-12	m ²	4.41			2,430.00	15	360.00		
合 计						851,699.04	757,302.50	1,079,950.00		793,990.00	4.84	

评估人员：周玉倩

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表4-6-4
共141页第98页
金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
									原值	净值	原值	净值			
1	JQ0016	办公室装修	非标准定制		项	1	2008-06	2008-06	104,456.56	5,222.83	-	-	-100.00	在建筑物中评估	
2	JQ0036	车间装修	非标准定制		项	1	2009-05	2009-05	92,771.88	4,638.59	-	-	-100.00	在建筑物中评估	
3	JQ0045	无尘室装修	非标准定制	苏工业园区华都净化空调技术有限公司	项	1	2009-08	2009-08	179,487.18	8,974.36	-	-	-100.00	在建筑物中评估	
4	JQ0006	黄光室改造	非标准定制	苏州亿丰	项	1	2006-09	2006-09	34,000.00	1,700.00	-	-	-100.00	在建筑物中评估	
5	JQ0010	镀膜车间改造	非标准定制	苏州亿丰	项	1	2007-06	2007-06	60,000.00	3,000.00	-	-	-100.00	在建筑物中评估	
6	JQ0072	腐蚀性蚀刻自动添加	08T0600	宇宙电路板设备（深圳）有限公司	台	1	2010-07	2010-07	29,914.53	1,495.73	-	-	-100.00	合并至25处	
7	JQ0085	蚀刻连退膜机	09SE20NNA03	宇宙电路板设备（深圳）有限公司	台	1	2010-09	2010-09	405,495.71	20,274.79	-	-	-100.00	合并至25处	
8	JQ0092	蚀刻连退膜机	09SE20NNA01	宇宙电路板设备（深圳）有限公司	台	1	2010-11	2010-11	380,194.00	19,009.70	-	-	-100.00	合并至25处	
9	JQ0079	显影机	10DLM25NNA01	宇宙电路板设备（深圳）有限公司	台	1	2010-08	2010-08	258,607.43	12,930.37	955,750.00	16	1,082.64	合并至25处	
10	JQ0192	电镀废水处理设备	非标准定制1.5吨/小时	江苏星首越环保科技有限公司	台	1	2018-11	2018-11	155,172.42	118,303.32	-	-	-100.00	合并至21处	
11	JQ0193	总铜在线分析仪	TNI-1040	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2018-12	2018-12	51,724.14	39,844.00	-	-	-100.00	合并至21处	
12	JQ0227	总铜在线分析仪	TCU-1040	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2021-01	2021-01	44,247.79	42,846.03	-	-	-100.00	合并至21处	
13	JQ0228	砂滤清洗设备	非标准定制	昆山清川环保科技有限公司	台	1	2021-01	2021-01	76,146.79	73,734.47	-	-	-100.00	合并至21处	
14	JQ0231	智能型除镍加药设备	YM-12T/H	昆山一鸣水处理设备有限公司	套	1	2021-02	2021-02	31,858.41	31,101.45	-	-	-100.00	合并至21处	
15	JQ0229	含镍废水零排放工程	非标准定制	苏州巨耀环保科技有限公司	套	1	2021-01	2021-01	1,192,660.56	1,114,783.78	1,327,430.00	97	1,287,610.00	15.50	合并至21处
16	JQ0107	FPC基准冲孔冲孔机	AP320A	昆山全奥电子有限公司	台	2	2011-04	2011-04	126,213.60	63,10.68	-	-	-100.00	基准日后报废	
17	JQ0108	FPC全自动基准冲孔冲孔机	AP560C	昆山全奥电子有限公司	台	1	2011-04	2011-04	242,718.44	12,135.92	-	-	-100.00	基准日后报废	
18	JQ0023	压力机	WORLD125	沃德精机	台	1	2009-01	2009-01	136,752.14	6,837.61	-	-	-100.00	基准日后报废	
19	JQ0039	丝印机	6080FSR	东莞大正	台	3	2009-06	2009-06	147,008.55	7,350.43	-	-	-100.00	基准日后报废	
20	JQ0118	原子吸收火焰发射光谱仪	AA-6300CF	苏州普今生物科技有限公司	台	1	2012-09	2012-09	116,794.87	20,608.00	-	-	-100.00	基准日后报废	
21	JQ0001	曝光机	UVE-2630	昆山市建志光电有限公司	台	1	2000-01	2000-01	38,400.00	1,920.00	10,620.00	15	1,590.00	-17.19	
22	JQ0003	配电设备	100KVA/10KV	顶地电气	台	1	2003-09	2003-09	149,458.20	7,472.91	164,070.00	15	24,610.00	229.32	
23	JQ0009	销钉机	XDZ-II	无厂商	台	1	2007-06	2007-06	21,000.00	1,050.00	17,700.00	15	2,660.00	153.33	
24	JQ0011	曝光机	UVE-M720	志圣科技（广州）有限公司	台	1	2007-06	2007-06	175,000.00	8,750.00	150,500.00	15	22,580.00	158.06	
25	JQ0014	手动压膜机	CSL-M25E	志圣科技（广州）有限公司	台	1	2007-09	2007-09	100,000.00	5,000.00	53,100.00	15	7,970.00	59.40	
26	JQ0017	自动磨刮刀机	非标准定制	常州周氏电子	台	1	2008-06	2008-06	21,000.00	1,050.00	13,270.00	15	1,990.00	89.52	
27	JQ0018	冷水机	HTB-205B	苏州华腾制冷设备有限公司	台	1	2008-07	2008-07	51,000.00	2,550.00	32,570.00	15	4,890.00	91.76	
28	JQ0019	冲床	非标准定制	荣泰脚压设备	台	1	2008-08	2008-08	7,000.00	350.00	4,610.00	15	690.00	97.14	
29	JQ0020	配电设备	非标准定制	顶地电气	套	1	2008-08	2008-08	1,032,379.23	51,618.96	1,133,270.00	28	317,320.00	514.74	
30	JQ0024	x-RAY检测机	x-STRAT980	深圳智泰精密仪器有限公司	台	1	2009-02	2009-02	381,636.24	19,081.81	221,240.00	15	33,190.00	73.94	
31	JQ0025	液相色谱仪	APA-25A	泰易达	台	1	2009-02	2009-02	10,769.23	538.46	5,750.00	15	860.00	59.71	
32	JQ0030	冷水机	EC-0.75	深圳意尔尔空气净化	台	1	2009-04	2009-04	11,965.81	598.29	9,560.00	15	1,430.00	139.01	
33	JQ0035	印制电路板成型机	PR-2228/S4	东莞市恩德机械设备有限公司	台	1	2009-04	2009-04	478,102.38	23,905.12	318,580.00	15	47,790.00	99.92	
34	JQ0037	废镀金回收设备	非标准定制		台	1	2009-05	2009-05	12,277.78	613.89	10,560.00	15	1,580.00	157.38	
35	JQ0040	CNC PCB钻孔机	TL-DG2H	大量科技股份有限公司	台	1	2009-07	2009-07	430,032.00	21,501.60	318,580.00	15	47,790.00	122.26	
36	JQ0042	升降设备	非标准定制		台	1	2009-07	2009-07	3,008.55	-	2,710.00	30	810.00		
37	JQ0046	污水在线控制仪		苏州科路环境数据工程有限公司	台	1	2009-09	2009-09	54,529.91	2,726.50	46,900.00	15	7,040.00	158.21	
38	JQ0050	喷砂机	09PS20NNA02	宇宙电路板设备（深圳）有限公司	台	1	2009-12	2009-12	692,307.70	34,615.38	595,380.00	15	89,310.00	158.01	
39	JQ0051	涂层、镀层测厚仪	CMI760	昆山市正业电子有限公司	台	1	2009-12	2009-12	55,555.56	2,777.78	44,250.00	15	6,640.00	139.04	
40	JQ0053	压膜机	非标准定制	志圣科技（广州）有限公司	台	1	2010-01	2010-01	14,563.11	728.16	11,950.00	21	2,510.00	244.70	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表4-6-4
共141页第99页
金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	数量 单位	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
								原值	净值	原值	净值		
41	JQ0054	电动前移式叉车	XR1540	苏州先峰物流装备有限公司	1	2010-03	2010-03	55,555.56	2,777.78	42,740.00	14,960.00	438.56	
42	JQ0056	吸尘器	非标准定制	昆山清川环保科技有限公司	1	2010-04	2010-04	115,384.61	5,769.23	83,190.00	12,480.00	116.32	
43	JQ0058	顶楼集尘机水盘	非标准定制	昆山清川环保科技有限公司	1	2010-05	2010-05	11,650.49	582.52	10,020.00	1,500.00	157.50	
44	JQ0061	外层蚀刻生产线	09DLD20NNA06	宇宙电路板设备(深圳)有限公司	1	2010-05	2010-05	427,550.43	21,367.52	367,520.00	55,130.00	158.01	
45	JQ0062	自动对位钻孔机	天马	天马科技	1	2010-05	2010-05	36,752.14	1,837.61	24,779.00	3,720.00	102.44	
46	JQ0063	手动压膜机	CSL-M25E	志圣科技(广州)有限公司	1	2010-06	2010-06	74,358.97	3,717.95	53,100.00	7,970.00	114.37	
47	JQ0064	平行曝光机	UVE-M552	志圣科技(广州)有限公司	1	2010-06	2010-06	341,880.34	17,094.02	294,020.00	44,100.00	157.98	
48	JQ0067	水处理设备	非标准定制	昆山清川环保科技有限公司	1	2010-06	2010-06	85,470.09	4,273.50	76,920.00	11,540.00	170.04	
49	JQ0069	沉金前处理设备	09MGP20NNA04	宇宙电路板设备(深圳)有限公司	1	2010-07	2010-07	345,890.60	17,294.53	247,790.00	37,170.00	114.92	
50	JQ0070	工业纯水设备	非标准定制	一命水处理	1	2010-07	2010-07	512,820.50	25,641.02	461,540.00	69,230.00	170.00	
51	JQ0071	工业冷水机	EC-0.75	深圳意尔空气净化	1	2010-07	2010-07	470,873.79	23,543.69	447,330.00	67,100.00	185.00	
52	JQ0076	压力机	25T	沃德精机	1	2010-07	2010-07	71,794.87	3,589.74	45,130.00	12,190.00	239.58	
53	JQ0077	压力机	25T	沃德精机	1	2010-07	2010-07	71,794.87	3,589.74	45,130.00	12,190.00	239.58	
54	JQ0080	压力机	25T	沃德精机	1	2010-08	2010-08	71,794.87	3,589.74	45,130.00	12,190.00	239.58	
55	JQ0081	压力机	25T	沃德精机	1	2010-08	2010-08	71,794.87	3,589.74	45,130.00	12,190.00	239.58	
56	JQ0084	动力卷式设备	非标准定制	无厂商	1	2010-09	2010-09	27,350.43	1,367.52	15,930.00	2,350.00	155.94	
57	JQ0086	网络设备, 监控设备	DS-8626N-K8	海康威视	1	2010-09	2010-09	85,470.08	4,273.50	73,500.00	11,760.00	175.18	
58	JQ0087	载货电梯	GF05(1600/0.5)	巨立电梯股份有限公司	1	2010-09	2010-09	119,709.40	5,985.47	92,920.00	33,450.00	458.85	
59	JQ0088	冲床	APA-25A	浙江易锻精密机械有限公司	1	2010-11	2010-11	95,726.50	4,786.32	47,000.00	12,690.00	165.13	
60	JQ0089	冲床	APA-25A	浙江易锻精密机械有限公司	3	2010-11	2010-11	287,179.49	14,358.97	141,010.00	38,070.00	165.13	
61	JQ0090	高低压配电设备	非标准定制	苏州顶地电气成套有限公司	1	2010-11	2010-11	626,291.64	31,314.58	687,500.00	275,000.00	778.19	
62	JQ0093	线路前处理设备	10SCM25NNA02	宇宙电路板设备(深圳)有限公司	1	2010-11	2010-11	413,386.30	20,669.31	247,790.00	39,650.00	91.83	
63	JQ0094	阻焊显影机	10DLM25NNA01	宇宙电路板设备(深圳)有限公司	1	2010-11	2010-11	82,064.96	4,103.25	60,180.00	9,630.00	134.69	
64	JQ0098	阻焊显影机	10DLM25NNA01	宇宙电路板设备(深圳)有限公司	1	2010-12	2010-12	77,777.78	3,888.89	60,180.00	9,630.00	147.63	
65	JQ0099	阻焊显影机	10DLM25NNA01	宇宙电路板设备(深圳)有限公司	1	2010-12	2010-12	77,777.78	3,888.89	60,180.00	9,630.00	147.63	
66	JQ0101	彩钢板净化设备	非标准定制	亿丰	1	2011-02	2011-02	61,965.81	3,098.29	55,770.00	8,920.00	187.90	
67	JQ0102	阻焊显影机	10DLM25NNA01	宇宙电路板设备(深圳)有限公司	1	2011-02	2011-02	77,777.78	3,888.89	60,180.00	9,630.00	147.63	
68	JQ0103	盐水喷雾试验机	RL-60	上海科算实验仪器	1	2011-02	2011-02	51,282.05	2,564.10	41,590.00	6,650.00	159.35	
69	JQ0105	废气处理设备1	非标准定制	昆山清川环保科技有限公司	1	2011-03	2011-03	500,000.00	25,000.00	450,000.00	72,000.00	188.00	
70	JQ0106	冲床	15T	东莞市鸿企机械有限公司	1	2011-03	2011-03	68,376.07	3,418.80	64,520.00	21,290.00	522.73	
71	JQ0110	废气处理设备2	非标准定制	昆山景晶自动化科技	1	2011-04	2011-04	100,000.00	5,000.00	90,000.00	14,400.00	188.00	
72	JQ0112	丝印机	DZ6575-C	常州市大正网印设备有限公司	1	2011-09	2011-09	49,572.65	4,037.40	42,480.00	12,320.00	205.15	
73	JQ0113	丝印机	DZ6575-C	常州市大正网印设备有限公司	1	2011-09	2011-09	48,117.95	3,968.02	42,480.00	12,320.00	210.48	
74	JQ0116	自动打孔机	RQ-01	宁波东钱湖旅游度假区海群机械有限公司	1	2012-05	2012-05	68,376.07	9,899.64	54,870.00	13,720.00	38.59	
75	JQ0117	自动打孔机	RQ-01	宁波东钱湖旅游度假区海群机械有限公司	1	2012-09	2012-09	68,376.07	12,064.88	54,870.00	14,270.00	18.28	
76	JQ0119	冲床机	SD06-1A-2A	宁波三盾电子科技有限公司	1	2012-11	2012-11	41,880.34	8,053.14	33,630.00	6,390.00	-20.65	
77	JQ0120	机械手	SD06-GZ-1	宁波三盾电子科技有限公司	1	2012-11	2012-11	22,222.22	4,272.81	15,930.00	3,030.00	-29.09	
78	JQ0121	钻孔机	09JD2022TW	德国SCHMOLL	10	2012-11	2012-11	415,340.00	79,863.08	336,280.00	137,870.00	72.63	
79	JQ0123	冲床机	SD06-1A-2A	宁波三盾电子科技有限公司	1	2012-12	2012-12	41,880.34	8,384.69	33,630.00	6,390.00	-23.79	
80	JQ0124	机械手	SD06-GZ-1	宁波三盾电子科技有限公司	1	2012-12	2012-12	22,222.22	4,448.74	15,930.00	3,030.00	-31.89	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

共141页第100页

金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
									原值	净值	原值	净值			
81	JQ0125	冲床	15T	东莞市鸿企机械有限公司	台	1	2012-12	2012-12	68,376.07	13,688.81	64,520.00	29,030.00	112.07		
82	JQ0127	垂直板丝印机	CK-6575K	深圳市乔康自动化设备有限公司	台	1	2013-04	2013-04	43,589.75	10,106.92	42,480.00	17,840.00	76.51		
83	JQ0129	冲床	APA-25A	宁波市泰易达精密机械有限公司	台	2	2013-05	2013-05	119,658.12	28,692.28	94,010.00	43,240.00	50.70		
84	JQ0130	FPC快速压合机	EKBYD-80T-04A	深圳易凯比昂电子科技有限公司	台	1	2013-06	2013-06	106,837.63	26,463.88	106,190.00	35,040.00	32.41		
85	JQ0132	机械手	SD06-GZ-1	宁波三盾电子科技有限公司	台	1	2013-06	2013-06	23,931.62	5,927.72	15,930.00	3,190.00	-46.19		
86	JQ0133	机械手冲孔机	SD06-1A-2A	宁波三盾电子科技有限公司	台	1	2013-06	2013-06	64,102.56	15,878.31	49,560.00	9,910.00	-37.59		
87	JQ0134	烤箱	AC380V 5AJ SSR	志圣科技（广州）有限公司	台	1	2013-06	2013-06	37,606.84	9,314.99	33,370.00	16,690.00	79.17		
88	JQ0135	软板抗氧化生产线	JL-2010KY-1	广州市巨龙印制板设备有限公司	条	1	2013-09	2013-09	196,581.20	53,362.11	169,060.00	57,480.00	7.72		
89	JQ0136	剥离强度测试仪	BL12	昆山市正业电子有限公司	台	1	2013-10	2013-10	20,512.82	5,736.45	14,870.00	3,190.00	-11.79		
90	JQ0137	小压机	YC-086M-10T	佛山市顺德区元益自动化设备有限公司	台	1	2013-11	2013-11	21,367.57	6,138.57	11,150.00	5,350.00	-12.85		
91	JQ0138	废水回收设备	TFS-OF-12	扬州佳境环境设备有限公司	套	1	2014-03	2014-03	1,555,555.56	496,144.55	1,400,000.00	41	574,000.00	15.69	
92	JQ0139	AIO检修站	Q5	南京凌航速测电子科技有限公司	台	1	2014-04	2014-04	470,085.49	153,655.09	404,270.00	41	165,750.00	7.87	
93	JQ0140	机械手冲孔机	SD06-1A-2A	宁波东钱湖旅游度假区海群机械有限公司	台	2	2014-06	2014-06	135,042.74	46,279.02	99,120.00	30	29,740.00	-35.74	
94	JQ0141	小压机	YC-086M-10T	佛山市顺德区元益自动化设备有限公司	台	1	2014-08	2014-08	19,658.12	7,054.49	11,150.00	6,020.00	-14.66		
95	JQ0142	镀铜设备线	VCP-A510-7Cu	昆山市正业电子有限公司	条	1	2014-09	2014-09	2,153,846.16	789,277.06	1,938,460.00	43	833,540.00	5.61	
96	JQ0143	激光切割机	ASDA-JG15	东莞市鸿企机械有限公司	台	1	2014-12	2014-12	854,700.90	333,852.78	707,960.00	55	389,380.00	16.63	
97	JQ0144	冲床	HQ4-15T-500	东莞市鸿企机械有限公司	台	1	2015-01	2015-01	72,649.57	28,923.33	64,520.00	58	37,420.00	29.38	
98	JQ0145	显影液	09DLD20NNA06	宇宙电路板设备（深圳）有限公司	台	1	2015-03	2015-03	94,017.09	38,918.09	80,850.00	49	39,620.00	1.80	
99	JQ0146	PCB钻孔机	Super D2CM	维嘉数控科技（苏州）有限公司	台	1	2015-03	2015-03	410,256.41	169,956.76	369,230.00	56	206,770.00	21.66	
100	JQ0147	铜箔切割机	500W	顶端科技（苏州）有限公司	台	1	2015-06	2015-06	133,333.33	58,359.97	120,000.00	57	68,400.00	17.20	
101	JQ0148	飞针测试仪	C300	南京昉辰电子科技有限公司	台	1	2015-06	2015-06	170,940.18	74,876.95	147,010.00	40	58,800.00	-21.47	
102	JQ0149	激光切割机	ASDA-JG15	昆山市正业电子有限公司	台	1	2015-06	2015-06	769,230.80	336,945.47	707,960.00	57	403,540.00	19.76	
103	JQ0150	卷对卷自动压模机	GLA-6DR	张家港保税区天龙恒辉电子材料有限公司	台	1	2015-07	2015-07	400,000.00	178,246.65	318,580.00	50	159,290.00	-10.64	
104	JQ0152	FPC快速压合机	OGS-GRX-0180	苏州格就祥	台	1	2015-08	2015-08	113,675.22	51,555.35	106,190.00	61	64,780.00	25.65	
105	JQ0153	FPC快速压合机	OGS-GRX-0180	苏州格就祥	台	1	2015-08	2015-08	113,675.22	51,555.35	106,190.00	61	64,780.00	25.65	
106	JQ0155	能量色散X荧光光谱仪	EDX1800B	江苏天瑞仪器	台	1	2015-08	2015-08	143,589.74	65,122.79	104,420.00	41	42,810.00	-34.26	
107	JQ0157	净化设备	SREF-1500	苏州通诺环保科技有限公司	台	1	2015-08	2015-08	213,675.21	96,908.66	192,310.00	51	98,080.00	1.21	
108	JQ0158	文字喷印机	LEGEND-60	南京昉辰电子科技有限公司	台	1	2015-09	2015-09	341,880.34	157,894.40	283,190.00	58	164,250.00	4.03	
109	JQ0159	螺杆冷水机	DM23A	东莞致鸿机电	台	1	2015-10	2015-10	100,854.70	47,337.79	87,170.00	41	35,740.00	-24.50	
110	JQ0160	小压机	IT	山东科力光电技术有限公司	台	1	2015-10	2015-10	16,239.32	7,621.27	10,440.00	61	6,370.00	-16.42	
111	JQ0161	软板穿孔生产线	非标定制	深圳巨龙	条	1	2015-10	2015-10	837,606.84	393,144.49	720,340.00	51	367,370.00	-6.56	
112	JQ0162	烤箱	SCMO-8WS	志圣科技（广州）有限公司	台	1	2015-11	2015-11	90,000.00	42,955.50	83,570.00	64	53,480.00	24.50	
113	JQ0164	垂直连续镀金线	VCP-A510-2Ni-1Au	昆山东威电镀设备技术有限公司	条	1	2016-06	2016-06	1,282,051.28	682,974.13	1,153,850.00	58	669,230.00	-2.01	
114	JQ0165	激光切割机	SuperUV-D	维嘉数控科技(苏州)有限公司	台	1	2016-07	2016-07	641,025.64	346,564.28	557,520.00	65	362,390.00	4.57	
115	JQ0166	化金后清洗线	15FC20DWAA27	宇宙电路板设备（深圳）有限公司	台	1	2016-07	2016-07	192,307.69	103,969.05	165,380.00	59	97,570.00	-6.15	
116	JQ0167	FPC快速压合机	EKBYD-80T-04Z	深圳易凯比昂电子科技有限公司	台	1	2016-07	2016-07	128,205.07	69,313.03	106,190.00	59	62,650.00	-9.61	
117	JQ0168	全自动加强片贴合机	BZ-500	深圳市正邦精密机械有限公司	台	1	2016-09	2016-09	470,085.45	261,592.97	371,680.00	60	233,010.00	-14.75	
118	JQ0169	垂直式（软板）丝印机	CD6575	深圳市恒友友创网印设备有限公司	台	2	2016-09	2016-09	83,470.09	47,562.57	84,960.00	65	55,220.00	16.10	
119	JQ0170	中水回用设备	非标定制	昆山清川环保科技有限公司	台	1	2016-09	2016-09	235,042.74	130,796.50	213,890.00	60	128,330.00	-1.89	
120	JQ0171	沉金前处理机	16MGP20DNAA02	东莞宇宙电路板设备有限公司	台	1	2016-09	2016-09	495,726.50	275,862.10	431,280.00	60	258,770.00	-6.20	
121	JQ0172	平行曝光机	UVE-2630	昆山凯瑞迪电子有限公司	台	2	2016-09	2016-09	100,000.00	55,648.00	87,000.00	60	52,200.00	-6.20	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表4-6-4
共141页第101页
金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	净值		
122	JQ0173	裁切机	HX-360	昆山鹤鑫精密机械有限公司	台	1	2016-11	2016-11	34,188.03	19,566.45	32,120.00	21,200.00	8.35	
123	JQ0174	激光切割机	CMA6040	广东大族粤铭激光集团股份有限公司	台	1	2016-11	2016-11	21,367.52	12,229.95	17,520.00	11,560.00	-5.48	
124	JQ0175	恒温恒湿试验箱	MKBS-80B	苏州麦克博斯仪器有限公司	台	1	2016-11	2016-11	19,658.12	11,250.86	19,470.00	10,120.00	-10.05	
125	JQ0176	检修站	UNICORN	南京泊纳莱电子科技有限公司	台	1	2016-11	2016-11	59,829.06	34,241.16	52,050.00	31,230.00	-8.79	
126	JQ0177	双面下膜压合机	STR-DF-250W	南京福莱科斯电子科技有限公司	台	1	2017-02	2017-02	290,598.30	173,219.76	255,730.00	166,220.00	-4.04	
127	JQ0178	文字喷印机	LEGEND-200S	南京协辰电子科技有限公司	台	1	2017-04	2017-04	564,102.56	345,185.75	496,410.00	327,630.00	-5.09	
128	JQ0179	FPC快速压合机	BAK-120T-04B	珠海比昂电子设备有限公司	台	1	2017-04	2017-04	153,846.16	94,141.62	176,990.00	129,200.00	37.24	
129	JQ0180	FPC快速压合机	BAK-120T-04B	珠海比昂电子设备有限公司	台	1	2017-04	2017-04	153,846.16	94,141.62	176,990.00	129,200.00	37.24	
130	JQ0181	钢片补强自动贴合机	SS2530-AA	深圳市欣中大自动化技术有限公司	台	1	2017-04	2017-04	294,871.80	180,438.18	327,430.00	216,100.00	19.76	
131	JQ0182	四线飞针机	SURPASS-V6L	南京协辰电子科技有限公司	台	1	2017-04	2017-04	256,410.26	156,902.53	221,240.00	146,020.00	-6.94	
132	JQ0183	全自动胶纸一体机	DH-T2A	深圳市鼎晖伟业自动化设备有限公司	台	2	2017-05	2017-05	201,709.40	125,027.48	173,450.00	114,480.00	-8.44	
133	JQ0184	FPC专用粘尘机	STFK640	苏州市帝克自动化设备有限公司	台	1	2017-06	2017-06	37,606.84	23,607.89	34,420.00	23,060.00	-2.32	
134	JQ0185	全自动连续冲孔机	ZKS-6030	宁波得益机电设备有限公司	台	1	2017-06	2017-06	239,316.24	150,233.38	212,990.00	127,790.00	-14.94	
135	JQ0186	冷干机	SFC55-T	苏州通普斯科压缩机科技有限公司	台	1	2017-06	2017-06	89,743.60	56,337.41	83,950.00	50,370.00	-10.59	
136	JQ0187	烤箱		志圣科技(广州)有限公司	台	2	2017-09	2017-09	61,538.46	40,093.74	54,140.00	41,150.00	2.63	
137	JQ0188	自动FPC胶纸机	T2A	深圳市鼎晖伟业自动化设备有限公司	台	2	2017-09	2017-09	196,581.20	128,076.72	176,990.00	120,350.00	-6.03	
138	JQ0189	全自动连续冲孔机	ZKS-4030	宁波得益机电设备有限公司	台	1	2017-11	2017-11	213,675.21	142,598.19	192,310.00	121,160.00	-15.03	
139	JQ0190	全自动连续冲孔机	ZKS-6030	宁波得益机电设备有限公司	台	1	2018-03	2018-03	239,316.24	167,291.80	217,780.00	148,090.00	-11.48	
140	JQ0191	四开口快速压机	BAK-150T-04A	珠海比昂电子设备有限公司	台	2	2018-08	2018-08	228,448.28	168,741.05	247,790.00	200,710.00	18.95	
141	JQ0194	高压铸造多歧型风机	380V22KW	深圳菱江环保设备有限公司	台	1	2019-01	2019-01	72,413.79	56,355.23	68,790.00	55,720.00	-1.13	
142	JQ0196	AOI检修站	IMPRESS Q5	南京泊纳莱电子科技有限公司	台	1	2019-06	2019-06	431,034.49	352,517.32	405,170.00	336,290.00	-4.60	
143	JQ0197	印刷机	80P	群光光电科技(苏州)有限公司	台	1	2019-07	2019-07	30,712.24	25,360.96	29,200.00	25,110.00	-0.99	
144	JQ0198	冲床	BTP-45	相城区黄桥开洋机床经营部	台	1	2019-07	2019-07	48,543.69	40,085.35	47,520.00	41,340.00	3.13	
145	JQ0199	污水站水槽爬梯	非标定制	清东环保科技有限公司	台	1	2019-11	2019-11	11,061.95	9,484.97	10,510.00	8,830.00	-6.91	
146	JQ0200	全自动大台面补强贴合机	BZ-500	深圳市邦正精密机械有限公司	台	1	2019-12	2019-12	345,132.76	298,664.11	371,680.00	327,080.00	9.51	
147	JQ0201	10KV箱式变电站(含变压器精密工程)	500KVA,欧式	苏州顶电电气成套有限公司	台	4	2020-01	2020-01	812,697.90	709,712.78	929,680.00	855,310.00	20.51	
148	JQ0202	全自动补强贴合机	FC-018A	深圳市风车科技有限公司	台	3	2020-01	2020-01	488,495.49	426,593.41	477,880.00	425,310.00	-0.30	
149	JQ0203	全自动补强贴合机	FC-018A	深圳市风车科技有限公司	台	1	2020-07	2020-07	156,637.17	144,231.47	159,290.00	146,550.00	1.61	
150	JQ0204	丝印机	SL-4060P	深圳市双菱特丝印机械有限公司	台	2	2020-07	2020-07	43,185.86	39,765.56	38,940.00	36,210.00	-8.94	
151	JQ0205	FPC快速压合机	BAK-120T-04C	珠海比昂电子设备有限公司	台	1	2020-08	2020-08	159,292.03	147,937.72	176,990.00	164,600.00	11.26	
152	JQ0206	全自动裁切机	H2H-400T	深圳市宏展科技有限公司	台	1	2020-08	2020-08	7,787.61	7,232.49	7,900.00	7,320.00	1.21	
153	JQ0207	电路板在线测试仪	PT1816	苏州派捷电子科技有限公司	台	1	2020-09	2020-09	84,955.75	79,572.95	83,260.00	76,600.00	-3.74	
154	JQ0208	立式电动精密丝印机	4060	深圳市双菱特丝印机械有限公司	台	1	2020-11	2020-11	27,699.11	26,382.83	26,280.00	25,230.00	-4.37	
155	JQ0209	防爆除尘器	R&D-FB-2500	任道环保科技(苏州)有限公司	台	1	2020-11	2020-11	161,946.90	154,251.18	158,710.00	150,770.00	-2.26	
156	JQ0210	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	51,327.43	48,888.37	47,000.00	45,120.00	-7.71	
157	JQ0211	FPC快速压合机	BAK-120T	珠海比昂电子设备有限公司	台	1	2020-11	2020-11	196,902.66	187,545.84	176,990.00	168,140.00	-10.35	
158	JQ0212	FPC快速压合机	BAK-120T	珠海比昂电子设备有限公司	台	1	2020-11	2020-11	196,902.65	187,545.83	176,990.00	168,140.00	-10.35	
159	JQ0213	全自动FPC胶纸机	DH-T8H371	深圳市鼎晖伟业自动化设备有限公司	台	1	2020-11	2020-11	185,840.70	177,009.54	159,290.00	151,330.00	-14.51	
160	JQ0214	立式电动精密丝印机	4060	深圳市双菱特丝印机械有限公司	台	1	2020-11	2020-11	27,699.11	26,382.83	26,280.00	25,230.00	-4.37	
161	JQ0215	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	48,672.57	46,359.63	47,000.00	45,120.00	-2.67	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

表4-6-4

共141页第102页
金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	净值		
162	JQ0216	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	48,672.57	46,359.63	47,000.00	45,120.00	-2.67	
163	JQ0217	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	48,672.57	46,359.63	47,000.00	45,120.00	-2.67	
164	JQ0218	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	48,672.57	46,359.63	47,000.00	45,120.00	-2.67	
165	JQ0219	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	48,672.57	46,359.63	47,000.00	45,120.00	-2.67	
166	JQ0220	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	48,672.56	46,359.62	47,000.00	45,120.00	-2.67	
167	JQ0221	冲床	JH21-25	扬力集团股份有限公司	台	1	2020-11	2020-11	48,672.56	46,359.62	47,000.00	45,120.00	-2.67	
168	JQ0222	全自动补强贴合机	FC-018A	深圳市风车科技有限公司	台	1	2020-12	2020-12	157,522.07	151,284.22	159,290.00	152,920.00	1.08	
169	JQ0223	全自动补强贴合机	FC-018A	深圳市风车科技有限公司	台	1	2020-12	2020-12	157,522.07	151,284.22	159,290.00	152,920.00	1.08	
170	JQ0224	一体式全自动曝光机	BG300	广东华恒智能科技有限公司	台	1	2019-12	2019-12	1,460,177.00	1,256,752.27	1,445,580.00	1,272,110.00	1.22	
171	JQ0225	压滤机	XMY40/800	杭州众策压滤机有限公司	台	1	2021-01	2021-01	34,955.75	33,848.35	31,680.00	31,050.00	-8.27	
172	JQ0226	压滤机	XMY40/800	杭州众策压滤机有限公司	台	1	2021-01	2021-01	34,955.75	33,848.35	31,680.00	31,050.00	-8.27	
173	JQ0230	车间有机废气处理改善工程	非标定制	昆山清川环保科技有限公司	台	1	2021-01	2021-01	192,660.56	186,557.08	190,730.00	185,010.00	-0.83	
174	JQ0232	全自动贴补强胶纸机	DH-T8A466	深圳市鼎晖伟业自动化设备有限公司	台	1	2021-04	2021-04	159,292.03	158,030.44	159,290.00	157,700.00	-0.21	
175	JQ0233	全自动贴补强胶纸机	DH-T8A466	深圳市鼎晖伟业自动化设备有限公司	台	1	2021-04	2021-04	159,292.03	158,030.44	159,290.00	157,700.00	-0.21	
176	JQ0234	大功率补强贴压器	SBW-120KVA	上海励电电子科技有限公司	台	2	2021-04	2021-04	44,247.79	43,897.35	44,250.00	43,810.00	-0.20	
177	JQ0235	全自动锡膏印刷机	GLE	东莞市凯格精密机械股份有限公司	台	1	2021-05	2021-05	212,389.38	212,389.38	212,390.00	210,270.00	-1.00	
178	JQ0236	全自动锡膏印刷机	GLE	东莞市凯格精密机械股份有限公司	台	1	2021-05	2021-05	212,389.38	212,389.38	212,390.00	210,270.00	-1.00	
179	JQ0237	全自动锡膏印刷机	GLE	东莞市凯格精密机械股份有限公司	台	1	2021-05	2021-05	212,389.38	212,389.38	212,390.00	210,270.00	-1.00	
180	JQ0238	全自动锡膏印刷机	GLE	东莞市凯格精密机械股份有限公司	台	1	2021-05	2021-05	212,389.38	212,389.38	212,390.00	210,270.00	-1.00	
181	JQ0239	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	693,216.81	693,216.81	527,650.00	522,370.00	-24.65	
182	JQ0240	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	693,216.81	693,216.81	527,650.00	522,370.00	-24.65	
183	JQ0241	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	693,216.81	693,216.81	527,650.00	522,370.00	-24.65	
184	JQ0242	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	428,317.70	428,317.70	527,650.00	522,370.00	21.96	
185	JQ0243	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	428,317.70	428,317.70	527,650.00	522,370.00	21.96	
186	JQ0244	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	428,317.70	428,317.70	527,650.00	522,370.00	21.96	
187	JQ0245	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	428,317.70	428,317.70	527,650.00	522,370.00	21.96	
188	JQ0246	雅马哈贴片机	YSM10	雅马哈株式会社	台	1	2021-05	2021-05	428,317.70	428,317.70	527,650.00	522,370.00	21.96	
189	JQ0247	一键式快速影像测量仪	OMQ542	昆山英莫达精密设备有限公司	台	1	2021-05	2021-05	292,035.40	292,035.40	292,040.00	289,120.00	-1.00	
190	JQ0248	SMT输送机	JQ-0237	苏州康贝尔电子设备有限公司	台	1	2021-05	2021-05	293,805.31	293,805.31	293,810.00	290,870.00	-1.00	
191	JQ0249	三维焊膏检测设备	INSPIRE-630C	厦门思泰克智能科技股份有限公司	台	4	2021-05	2021-05	908,849.56	908,849.56	908,850.00	899,760.00	-1.00	
192	JQ0250	制氮机及配套设备	FD-60	无锡精成捷工业设备有限公司	台	1	2021-05	2021-05	128,318.58	128,318.58	128,320.00	127,040.00	-1.00	
193	JQ0251	冲床	APA-45	浙江易田精工机械股份有限公司	台	1	2020-06	2020-06	67,256.64	61,399.72	67,270.00	62,560.00	1.89	
194	JQ0252	冲床	APA-45	浙江易田精工机械股份有限公司	台	1	2020-06	2020-06	67,256.64	61,399.72	67,270.00	62,560.00	1.89	
195	JQ0253	冲床	APA-45	浙江易田精工机械股份有限公司	台	1	2020-06	2020-06	67,256.64	61,399.72	67,270.00	62,560.00	1.89	
196	JQ0254	冲床	APA-45	浙江易田精工机械股份有限公司	台	1	2020-06	2020-06	67,256.63	61,399.72	67,270.00	62,560.00	1.89	
197	JQ0255	网络分析仪	R&SZNB20	苏州优品电子有限公司	台	1	2021-05	2021-05	265,486.72	265,486.72	265,490.00	265,840.00	-1.00	
198	JQ0268	全自动定位冲孔机	JZ-A6030	深圳市精庄科技有限公司	台	1	2020-11	2020-11	183,840.72	177,013.28	183,980.00	172,940.00	-2.30	
199	JQ0269	全自动定位冲孔机	JZ-A6030	深圳市精庄科技有限公司	台	1	2020-11	2020-11	183,840.72	177,013.28	183,980.00	172,940.00	-2.30	
200	JQ0270	全自动定位冲孔机	JZ-A6030	深圳市精庄科技有限公司	台	1	2020-11	2020-11	183,840.72	177,013.28	183,980.00	172,940.00	-2.30	
201	JQ0267	全自动卷对卷定位曝光机	RGB-400	广东华恒智能科技有限公司	台	1	2020-12	2020-12	1,592,920.32	1,529,867.22	1,576,990.00	1,498,140.00	-2.07	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

共141页第103页

金额单位：人民币元

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	净值		
202		软板DES线	非标定制	广州市巨龙印制板设备有限公司	条	1	2020-08	2020-08	1,592,920.35	1,479,424.77	1,576,990.00	1,466,600.00	-0.87	
203		中水回收系统专用设备	12T	昆山一鸣水处理设备有限公司	台	1	2020-11	2020-11	176,991.16	168,141.58	175,220.00	164,710.00	-2.04	
204	JQ0272	自动收板机	KB500D	宁波东钱湖旅游度假区海群机械有限公司	台	1	2021-04	2021-04	64,601.77	64,090.34	64,600.00	63,950.00	-0.22	
205	JQ0273	自动裁板机	DC500H	宁波东钱湖旅游度假区海群机械有限公司	台	1	2021-04	2021-04	64,601.77	64,090.34	64,600.00	63,950.00	-0.22	
206	JQ0259	激光绘机	SLEC-5088	深圳市东方之光科技股份有限公司	台	1	2021-05	2021-05	185,840.71	185,840.71	185,840.00	183,980.00	-1.00	
207	JQ0260	激光绘机	SLEC-5088	深圳市东方之光科技股份有限公司	台	1	2021-05	2021-05	185,840.71	185,840.71	185,840.00	183,980.00	-1.00	
208	JQ0275	全自动裁切机	HAH-400T	深圳市宏展科技有限公司	台	1	2021-04	2021-04	7,787.61	7,725.96	7,790.00	7,710.00	-0.21	
209	JQ0278	丝印机	SL-6090P	深圳市双菱特丝印机械有限公司	台	1	2021-05	2021-05	27,699.11	27,699.11	27,700.00	27,420.00	-1.01	
210	JQ0279	丝印机	SL-6090P	深圳市双菱特丝印机械有限公司	台	1	2021-05	2021-05	27,699.11	27,699.11	27,700.00	27,420.00	-1.01	
211	JQ0280	丝印机	SL-6090P	深圳市双菱特丝印机械有限公司	台	1	2021-05	2021-05	27,699.11	27,699.11	27,700.00	27,420.00	-1.01	
212	JQ0261	空气能热水器	AD-5G/SP	江苏省阜宁节能设备安装工程有限公司	台	1	2021-05	2021-05	14,778.76	14,778.76	14,780.00	14,630.00	-1.01	
213	JQ0262	空气能热水器	AD-5G/SP	江苏省阜宁节能设备安装工程有限公司	台	1	2021-05	2021-05	14,778.76	14,778.76	14,780.00	14,630.00	-1.01	
214	JQ0271	恒温恒湿试验箱	JHHA-415T	昆山新锦宏智能装备科技有限公司	台	1	2021-05	2021-05	48,672.57	48,672.57	48,670.00	48,180.00	-1.01	
215	JQ0281	手动专用测试机	MV300-A4-2K	深圳麦逊电子有限公司	台	1	2021-04	2021-04	22,123.89	21,948.74	22,120.00	21,900.00	-0.22	
216	JQ0282	手动专用测试机	MV300-A4-2K	深圳麦逊电子有限公司	台	1	2021-04	2021-04	22,123.90	21,948.74	22,120.00	21,900.00	-0.22	
217	JQ0274	自动温度曲线测试仪	KICX59CH	无锡达铭科技有限公司	台	1	2021-05	2021-05	42,477.88	42,477.88	42,480.00	42,060.00	-0.98	
218	JQ0265/JQ0277	双轨氮气回流焊	JTR-1000D-N	深圳市劲拓自动化设备股份有限公司	台	1	2021-05	2021-05	433,628.32	433,628.32	433,630.00	429,290.00	-1.00	
219	JQ0277	自动裁切机	ZKD-DAC250	深圳市宏展科技有限公司	台	1	2021-05	2021-05	57,522.12	57,066.74	57,520.00	56,940.00	-0.22	
220	JQ0256	CVI前处理线	非标定制	广州市巨龙印制板设备有限公司	条	1	2021-05	2021-05	345,132.75	345,132.75	345,130.00	341,680.00	-1.00	
		合计							49,825,030.32	28,196,366.26	44,612,570.00	29,466,010.00	4.50	

评估人员：杨海生

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

固定资产——电子设备评估明细表

表4-6-6
共141页第105页
金额单位：人民币元

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
									原值	净值	原值	成新率%			
1	DZ0058	服务器	万全R520	联想中国	台	1	2011-06	2011-06	13,760.68	688.03	280.00		280.00	-59.30	
2	DZ0059	电子称	ACS-D21	上海电表厂	台	1	2011-07	2011-07	3,034.19	-	240.00	17	40.00		
3	DZ0060	笔记本电脑	K550D	华硕	台	1	2013-07	2013-07	4,145.30	-	100.00		100.00		
4	DZ0061	电脑	组装	赛格电子	台	5	2013-12	2013-12	45,400.00	2,270.00	500.00		500.00	-77.97	
5	DZ0062	污染源在线监控仪	非标定制		台	1	2014-04	2014-04	112,820.51	5,641.03	101,540.00	29	29,450.00	422.07	
6	DZ0063	打印机	ZM400	斑马	台	1	2014-07	2014-07	12,393.16	619.66	7,080.00	22	1,560.00	151.75	
7	DZ0064	笔记本电脑	ThinkPad T440	联想中国	台	3	2014-08	2014-08	18,418.81	920.94	300.00		300.00	-67.42	
8	DZ0065	手机	iphone6	苹果公司	台	6	2014-11	2014-11	34,440.00	1,722.00	300.00		300.00	-82.58	
9	DZ0066	实验室COD分析仪	无型号	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2014-11	2014-11	11,709.40	585.47	5,310.00	31	1,650.00	181.82	
10	DZ0067	手机	iphone6	苹果公司	台	3	2014-12	2014-12	19,864.00	993.20	150.00		150.00	-84.90	
11	DZ0068	手机	iphone6	苹果公司	台	3	2014-12	2014-12	20,764.00	1,038.20	150.00		150.00	-85.55	
12	DZ0069	手机	iphone6	苹果公司	台	2	2014-12	2014-12	12,176.00	608.80	100.00		100.00	-83.57	
13	DZ0071	笔记本电脑	Vostor 14-5459	戴尔中国	台	1	2015-03	2015-03	3,504.27	-	100.00		100.00		
14	DZ0072	笔记本电脑	Vostor 14-5459	戴尔中国	台	1	2015-03	2015-03	2,649.57	-	100.00		100.00		
15	DZ0073	高度频数显表	非标定制	日本三丰	台	1	2015-03	2015-03	2,991.46	-	2,740.00	49	1,340.00		
16	DZ0074	服务器	PE R420	戴尔中国	台	1	2015-03	2015-03	13,931.62	696.58	280.00		280.00	-59.80	
17	DZ0075	笔记本电脑	ThinkPad T440P	联想中国	台	1	2015-03	2015-03	2,803.42	-	100.00		100.00		
18	DZ0076	电脑	组装	赛格电子	台	1	2015-03	2015-03	2,380.34	-	100.00		100.00		
19	DZ0077	笔记本电脑	Edeg E40	联想中国	台	1	2015-04	2015-04	2,803.42	-	100.00		100.00		
20	DZ0078	上网行为管理	AC-1160	深信服	台	1	2015-05	2015-05	14,529.91	726.50	13,980.00	25	3,500.00	381.76	
21	DZ0079	手动压膜机	非标定制	昆山弘圣翔电子有限公司	台	1	2016-03	2016-03	12,820.51	641.03	11,540.00	49	5,650.00	781.39	
22	DZ0080	自动变频恒压装置	CDLF16-3	江苏一安消防机电设备安装有限公司	台	3	2016-03	2016-03	55,922.34	2,796.12	48,090.00	49	23,560.00	742.60	
23	DZ0081	自动变频恒压装置	CDLF16-3	江苏一安消防机电设备安装有限公司	台	1	2016-04	2016-04	18,640.77	932.04	16,030.00	49	7,850.00	742.24	
24	DZ0082	投影仪	HMP-350XN	麦克赛尔数字映像(中国)有限公司	台	1	2016-06	2016-06	7,020.00	351.00	6,320.00	29	1,830.00	421.37	
25	DZ0083	HW-Q420电脑裁切机	HW-Q420	苏州科斗精密机械有限公司	台	1	2016-09	2016-09	30,769.23	1,538.46	100.00		100.00	-93.50	
26	DZ0085	IPAD平板电脑	MPGH2CH/A	苹果公司	台	1	2017-10	2017-10	7,588.00	379.40	5,840.00	35	2,040.00	437.69	
27	DZ0086	iMac电脑	Z0TL	苹果公司	台	1	2017-07	2017-07	11,994.02	599.70	7,420.00	34	2,520.00	320.21	
28	DZ0087	服务器	DELL R730	戴尔中国	台	1	2018-05	2018-05	23,504.27	1,175.21	19,450.00	49	9,530.00	710.92	
29	DZ0088	总镍在线分析仪	TNI-1040	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2019-07	2019-07	44,247.79	18,558.39	42,480.00	81	34,410.00	85.41	
30	DZ0089	笔记本电脑	联想小新	联想中国	台	1	2019-09	2019-09	4,690.27	-	4,070.00	63	2,560.00		

固定资产——电子设备评估明细表

表4-6-6
共141页第106页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	成新率%		
31	DZ0090	氨氮在线分析仪	NH3N-1040	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2019-09	2019-09	53,097.35	25,072.55	51,500.00	82	42,230.00	68.43
32	DZ0091	COD在线分析仪	无型号	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2019-12	2019-12	44,247.79	24,396.89	42,920.00	86	36,910.00	51.29
33	DZ0092	总磷总氮一体式检测仪	ZNT-80	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2020-05	2020-05	17,699.12	12,094.16	17,350.00	89	15,440.00	27.66
34	DZ0093	氨氮在线分析仪	NH3H-1040	苏州尚泽环保科技有限公司	台	1	2020-07	2020-07	132,743.37	97,712.37	130,090.00	91	118,380.00	21.15
35	GJ0176	空调	KFR-72LW	珠海格力	台	1	2011-02	2011-02	4,529.91	-	3,540.00	16	570.00	
36	GJ0177	菲林柜	非标定制		台	1	2011-03	2011-03	7,766.99	388.35	7,380.00	16	1,180.00	203.85
37	GJ0178	菲林柜	非标定制		台	1	2011-06	2011-06	7,766.99	388.35	7,380.00	17	1,250.00	221.87
38	GJ0179	空调	KFR-72LW	珠海格力	台	1	2011-07	2011-07	4,871.79	-	3,540.00	17	600.00	
39	GJ0180	RAC纸带摩擦试验机	7-1BB-C-C	NORMAN	台	1	2011-08	2011-08	3,504.27	-	3,150.00	17	540.00	
40	GJ0181	空调	KFR-72LW	珠海格力	台	1	2011-08	2011-08	3,931.62	-	3,540.00	17	600.00	
41	GJ0182	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	2	2011-08	2011-08	13,675.21	683.76	15,040.00	17	2,560.00	274.40
42	GJ0183	空调	KFR-72LW	珠海格力	台	1	2011-08	2011-08	4,427.35	-	3,540.00	17	600.00	
43	GJ0184	空调	KFR-35GW	珠海格力	台	4	2011-08	2011-08	9,572.64	478.63	7,890.00	17	1,340.00	179.97
44	GJ0185	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	6	2011-09	2011-09	41,880.35	2,094.02	45,130.00	17	7,670.00	266.28
45	GJ0186	手印台	非标定制	常州大正	台	1	2011-09	2011-09	5,555.56	277.78	5,000.00	29	1,450.00	422.00
46	GJ0187	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	4	2011-10	2011-10	29,401.71	1,470.09	30,090.00	17	5,120.00	248.28
47	GJ0188	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	2	2011-10	2011-10	12,991.45	649.57	15,040.00	17	2,560.00	294.11
48	GJ0189	空调	KFR-72LW	珠海格力	台	1	2011-10	2011-10	4,059.83	-	3,540.00	17	600.00	
49	GJ0190	贴体包装机	TB540	苏州鑫电包装	台	1	2012-12	2012-12	9,401.71	470.09	6,900.00	41	2,830.00	502.01
50	GJ0191	耐折性测试仪	ASIDA-NZ12	广东正业科技股份有限公司	台	1	2013-01	2013-01	15,384.62	769.23	13,850.00	19	2,630.00	241.90
51	GJ0192	冷柜	CFR-60B3	浙江雪村制冷	台	1	2013-06	2013-06	3,589.74	-	3,630.00	20	730.00	
52	GJ0193	长虹空调	KFR-35GW	四川长虹	台	1	2013-07	2013-07	2,478.63	-	1,970.00	20	390.00	
53	GJ0194	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	12	2014-05	2014-05	83,102.56	4,155.13	90,270.00	22	19,860.00	377.96
54	GJ0195	全热交换器	QFA-D4000R	广东绿岛风空调系统股份有限公司	台	1	2014-05	2014-05	6,871.79	343.59	5,220.00	22	1,150.00	234.70
55	GJ0196	金相试样抛光机	PG-2B	上海金相机械设备有限公司	台	1	2014-05	2014-05	2,735.04	-	2,570.00	30	770.00	
56	GJ0198	冲床	BTP-45T	宁波美来机械有限公司	台	4	2014-06	2014-06	222,222.22	11,111.11	182,520.00	53	96,740.00	770.66
57	GJ0199	覆膜机	非标定制	非标定制	台	1	2014-06	2014-06	3,247.86	-	2,790.00	42	1,170.00	
58	GJ0200	空调	KFR-72LW	珠海格力	台	1	2014-06	2014-06	4,854.70	-	3,540.00	22	780.00	
59	GJ0202	冲孔机手臂	SD06-G7	宁波三盾	台	2	2014-07	2014-07	64,957.26	3,247.86	55,860.00	42	23,460.00	622.32
60	GJ0203	储槽	非标定制	非标定制	台	4	2014-07	2014-07	85,470.09	4,273.50	73,500.00	42	30,870.00	622.36

固定资产——电子设备评估明细表

表4-6-6
共141页第107页
金额单位：人民币元

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注
									原值	净值	原值	成新率%		
61	G10204	风机	非标定制		台	1	2014-07	2014-07	3,333.33	-	3,000.00	42	1,260.00	
62	G10205	覆膜机	非标定制		台	3	2014-07	2014-07	9,743.59	487.18	8,380.00	42	3,520.00	622.53
63	G10206	卧式泵	32FUH-20	机电城	台	2	2014-07	2014-07	17,948.72	897.44	6,530.00	30	1,960.00	118.40
64	G10207	办公家具	办公桌椅	苏州美库利众室内营造工程有限公司	批	1	2014-08	2014-08	151,386.33	7,569.32	165,220.00	54	89,220.00	1,078.71
65	G10208	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	1	2014-09	2014-09	7,350.43	367.52	7,520.00	23	1,730.00	370.72
66	G10209	电脑式剥离力试验机	KL-1005B	广东科建仪器有限公司	台	1	2014-09	2014-09	19,230.77	961.54	17,310.00	31	5,370.00	458.48
67	G10210	办公家具	办公桌椅	苏州美库利众室内营造工程有限公司	批	1	2014-10	2014-10	42,236.75	2,111.84	46,110.00	55	25,360.00	1,100.85
68	G10211	烤箱	SM0-7A	志圣科技	台	2	2014-10	2014-10	61,538.46	3,076.92	50,970.00	57	29,050.00	844.13
69	G10212	投影仪	HMP-E350XN	Maxell	台	1	2014-10	2014-10	20,512.81	1,025.64	18,460.00	23	4,250.00	314.38
70	G10214	办公家具	办公桌椅	苏州美库利众室内营造工程有限公司	批	1	2015-03	2015-03	36,153.85	1,807.69	38,760.00	59	22,870.00	1,165.15
71	G10215	手印台	非标定制	常州大正	台	1	2015-04	2015-04	3,418.80	-	3,080.00	56	1,720.00	
72	G10216	手印台	非标定制	常州大正	台	1	2015-04	2015-04	3,418.80	-	3,080.00	56	1,720.00	
73	G10217	手印台	非标定制	常州大正	台	1	2015-04	2015-04	3,418.81	-	3,080.00	56	1,720.00	
74	G10218	金相显微镜	LX23RT	上海金相机械设备有限公司	台	1	2015-04	2015-04	41,025.64	2,051.28	36,920.00	49	18,090.00	781.89
75	G10220	单轴贴胶机	TS-1	台湾高莉科技	台	1	2015-04	2015-04	37,200.00	1,860.00	31,990.00	49	15,680.00	743.01
76	G10221	X射线荧光测厚仪	X-Strata920	牛津	台	1	2015-05	2015-05	299,145.28	14,957.26	288,500.00	50	144,250.00	864.41
77	G10222	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	1	2015-05	2015-05	7,692.31	384.62	7,520.00	25	1,880.00	388.79
78	G10224	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	1	2015-07	2015-07	7,094.02	354.70	7,520.00	25	1,880.00	430.03
79	G10225	空调	KFR-120TW	珠海格力	台	2	2015-08	2015-08	12,478.63	623.93	15,040.00	26	3,910.00	526.67
80	G10226	办公家具	办公桌椅	苏州美库利众室内营造工程有限公司	批	1	2016-05	2016-05	30,341.88	1,517.09	32,740.00	66	21,610.00	1,324.44
81	G10228	风机	11KW	苏州市相城区黄桥永恒电镀设备厂	台	1	2016-07	2016-07	13,675.21	1,119.37	12,440.00	59	7,340.00	555.73
82	G10229	格力空调	FGR5.0/C	珠海格力	台	1	2016-07	2016-07	7,008.55	573.45	7,520.00	38	2,860.00	398.74
83	G10230	辊轮清洁机	CDI650	苏州艾特隆精密科技有限公司	台	1	2016-07	2016-07	38,461.54	3,148.24	34,410.00	50	17,210.00	446.65
84	G10231	假贴机	AW0560	昆山市奥森维尔自动化设备有限公司	台	1	2016-07	2016-07	29,914.53	2,444.53	27,220.00	50	13,610.00	456.75
85	G10232	格力空调	FGR7.2PD/CNA	珠海格力	台	1	2017-06	2017-06	8,000.00	2,047.92	7,520.00	50	3,760.00	83.60
86	G10233	格力空调	FGR7.2PD/CNA	珠海格力	台	1	2017-06	2017-06	7,692.31	1,969.12	7,520.00	50	3,760.00	90.95
87	G10234	格力空调	GMV-H120	珠海格力	台	1	2017-07	2017-07	7,521.37	2,044.61	7,520.00	51	3,840.00	87.81
88	G10235	格力空调	KFP-120LW	珠海格力	台	2	2017-08	2017-08	15,128.21	4,351.61	15,040.00	51	7,670.00	76.26
89	G10236	格力空调	KFR-120TW	珠海格力	台	1	2018-01	2018-01	9,726.50	3,567.70	7,520.00	59	4,440.00	24.45
90	G10237	冲床	APS-25A	宁波协毅精密机械有限公司	台	4	2018-07	2018-07	206,896.55	151,183.47	180,530.00	80	144,420.00	-4.47

固定资产——电子设备评估明细表

表4-6-6
共141页第108页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	设备编号	设备名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面价值		评估价值		增值率%	备注	
									原值	净值	原值	成新率%			
91	G10238	办公家具	办公桌凳等	苏州美雅利众室内营造工程有限公司	批	1	2018-10	2018-10	25,862.07	13,170.67	26,550.00	82	21,770.00	65.29	
92	G10239	厨房设备	非标定制	苏州市东吴厨房设备有限公司	台	1	2021-03	2021-03	200,000.00	193,668.00	200,000.00	97	194,000.00	0.17	
合 计									2,862,312.83	652,901.45	2,458,690.00		1,372,960.00	110.29	

被评估企业填表人：邹巧英
填表日期：2021年7月5日

评估人员：杨海生

使用权资产评估明细表

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	租赁资产名称	地址	形成日期	租赁起始日	租赁到期日	面积（亩）	账面价值	评估价值	增减值	增值率%	备注
1	集体土地使用权	木巷村商业街	2021-05	2016-06	2031-06	14.63	1,519,938.34	1,519,938.34	-	-	
合 计							1,519,938.34	1,519,938.34	-	-	

评估人员：王璨

被评估企业填表人：邹巧英



填表日期：2021年7月5日

无形资产——其他无形资产评估明细表

表4-12-3
共141页第114页
金额单位：人民币元

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	内容或名称	取得/申请日期	法定/预计使用年限	原始入账价值	账面价值	尚可使用年限	评估价值	增减值	增值率%	备注
28	一种柔性电路板曝光定位装置	2018-10								实用新型
29	一种用于柔性电路板弯曲寿命测试的折弯机	2018-11								实用新型
30	一种冲切刀模	2017-11								实用新型
31	一种点灯夹子	2017-11								实用新型
32	一种分层板	2016-06								实用新型
33	一种柔性电路板的补强板	2016-06								实用新型
34	一种软板焊盘	2016-11								实用新型
35	一种软硬结合板	2016-11								实用新型
36	一种垂直连续电镀线衔接处的喷淋装置	2015-12								实用新型
37	一种FPC湿流程转板专用车	2015-07								实用新型
38	一种用于导框柔性线路板生产的运载小车	2015-07								实用新型
39	一种点灯及线路阻值测试治具	2015-07								实用新型
40	一种用于软板边框制做的治具	2014-12								实用新型
41	一种用于软板制做的治具	2014-12								实用新型
42	一种电镀金用的挂具	2014-12								实用新型
	注册商标									
43		2016-01					1,600.00			
44		2000-01					1,600.00			
	域名权									
45	wisflex.com.cn	2017-04					5,302.00			
46	smartflex.cn	2021-05					5,224.00			
47	sinocircuits.cn	2013-04					5,777.00			
48	hychina.com	2005-07					6,084.00			

无形资产——其他无形资产评估明细表

表4-12-3

共141页第115页

金额单位：人民币元

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

序号	内容或名称	取得/申请日期	法定/预计使用年限	原始入账价值	账面价值	尚可使用年限	评估价值	增减值	增值率%	备注
49	smatron.net	2014-05					5,759.00			
50	sinocircuits.net	2013-04					6,257.00			
51	smartcircuits.com.cn	2014-06					5,419.00			
52	smatron.cn	2012-12					5,380.00			
53	sinocircuits.com.cn	2013-04					5,777.00			
54	smartflex.com.cn	2013-04					5,419.00			
55	wisflex.com	2014-05					5,739.00			
56	smatron.com.cn	2014-05					5,458.00			
57	sinocircuits.com	2013-04					6,257.00			
	合计				388,721.66		8,471,452.00	8,082,730.34	2,079.31	

评估人员：王璨

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

流动负债评估汇总表

表5

评估基准日：2021年5月31日

共141页第119页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

编号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
5-1	短期借款	27,060,235.98	27,060,235.98	-	-
5-2	交易性金融负债	-	-	-	-
5-3	应付票据	1,971,448.04	1,971,448.04	-	-
5-4	应付账款	83,707,764.42	83,707,764.42	-	-
5-5	预收款项	-	-	-	-
5-6	应付职工薪酬	9,602,108.32	9,602,108.32	-	-
5-7	应交税费	8,167,734.96	8,167,734.96	-	-
5-8	应付利息	-	-	-	-
5-9	应付股利（应付利润）	-	-	-	-
5-10	其他应付款	7,659,552.25	7,659,552.25	-	-
5-11	一年内到期的非流动负债	163,346.52	163,346.52	-	-
5-12	其他流动负债	3,653,670.76	3,653,670.76	-	-
9	流动负债合计	141,985,861.25	141,985,861.25	-	-

评估人员：王璨

被评估企业填表人：邹巧英

填表日期：2021年7月5日

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第122页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
1	昆山清川环保科技有限公司	2020-12	工程款	76,000.00	76,000.00	
2	昆山超益电子有限公司	2021-05	货款	7,200.00	7,200.00	
3	昆山双丰电子科技有限公司	2021-05	货款	43,756.00	43,756.00	
4	昆山市建志光电有限公司	2021-05	货款	5,100.00	5,100.00	
5	昆山春卓电子科技有限公司	2021-05	货款	287,053.87	287,053.87	
6	昆山市顶鑫自动化设备厂	2021-04	设备款	78,000.00	78,000.00	
7	昆山市玉山镇光强激光电子商行	2020-10	货款	24,960.00	24,960.00	
8	昆山阳光兴业电子配件有限公司	2021-05	货款	36,166.00	36,166.00	
9	昆山市广程机械设备有限公司	2021-04	设备款	100,706.72	100,706.72	
10	昆山福林信达电子有限公司	2021-05	货款	265,835.82	265,835.82	
11	松扬电子材料（昆山）有限公司	2021-05	货款	5,271,219.80	5,271,219.80	
12	昆山胜凯美包装材料有限公司	2021-05	货款	103,593.58	103,593.58	
13	昆山鑫海通电子材料有限公司	2021-05	外加工费	122,191.14	122,191.14	
14	昆山亨昌达电子科技有限公司	2021-05	货款	29,410.00	29,410.00	
15	昆山市千灯镇意鹏五金加工部	2015-01	货款	1,600.00	1,600.00	
16	昆山扬卓电子科技有限公司	2021-03	外加工费	1,156,285.56	1,156,285.56	
17	昆山泰晶茂电子科技有限公司	2021-05	货款	474,091.39	474,091.39	
18	昆山泓冠光电科技有限公司	2021-05	货款	3,476,816.43	3,476,816.43	
19	昆山军浪机械有限公司	2021-05	货款	1,163,700.00	1,163,700.00	
20	昆山富邦化工有限公司	2018-01	货款	1,400.00	1,400.00	
21	昆山云松电子材料有限公司	2021-05	货款	67,596.60	67,596.60	
22	昆山麦沃精密机械有限公司	2021-05	货款	83,135.00	83,135.00	
23	昆山久硕电子有限公司	2021-05	货款	6,495.93	6,495.93	
24	昆山乐复达电子科技有限公司	2021-05	外加工费	1,860,766.99	1,860,766.99	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第123页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
25	昆山中野电子有限公司	2021-04	货款	16,080.00	16,080.00	
26	昆山品才电子有限公司	2021-05	货款	26,589.24	26,589.24	
27	昆山鼎盛化学材料有限公司	2021-05	货款	4,400.00	4,400.00	
28	昆山昆利电子材料有限公司	2021-01	货款	180.00	180.00	
29	昆山宇润佳电子有限公司	2021-05	货款	51,000.00	51,000.00	
30	昆山金得源电子有限公司	2021-04	外加工费	48,868.07	48,868.07	
31	昆山东联捷电子有限公司	2021-05	货款	20,102.12	20,102.12	
32	昆山杰塑塑料制品有限公司	2017-04	货款	3,400.00	3,400.00	
33	昆山泓冠电子有限公司	2020-08	货款	26,514.02	26,514.02	
34	昆山瑞山恒电子有限公司	2021-05	货款	90,430.15	90,430.15	
35	昆山福瑞达电子包装有限公司	2021-05	货款	904,462.76	904,462.76	
36	昆山万利隆精密模具有限公司	2021-04	货款	2,000.00	2,000.00	
37	昆山东威科技股份有限公司	2021-05	工程款	170,360.00	170,360.00	
38	昆山格鸿电子材料有限公司	2019-03	货款	16,000.00	16,000.00	
39	昆山博洋电子有限公司	2021-03	货款	4,500.00	4,500.00	
40	昆山君硕电子材料有限公司	2021-05	货款	94,980.00	94,980.00	
41	昆山卡曼新材料有限公司	2021-03	货款	17,000.00	17,000.00	
42	昆山市创鑫达电子科技有限公司	2021-05	货款	27,200.00	27,200.00	
43	昆山明创电子科技有限公司	2021-05	货款	36,868.10	36,868.10	
44	深圳光韵达激光应用技术有限公司	2021-04	设备款	14,646.00	14,646.00	
45	艾西特电子科技（昆山）有限公司	2021-05	外加工费	15,138.11	15,138.11	
46	久群精密机械（昆山）有限公司	2021-05	货款	813,400.00	813,400.00	
47	昆山智科达电子有限公司	2021-05	设备款	57,522.12	57,522.12	
48	昆山铭辉宇电子科技有限公司	2021-05	货款	1,572,778.76	1,572,778.76	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第124页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
49	昆山利伟电子有限公司	2021-05	外加工费	474,967.65	474,967.65	
50	昆山瀚虹兴电子有限公司	2021-05	货款	858,869.15	858,869.15	
51	昆山嘉奇博五金精密工业有限公司	2021-01	货款	2,800.00	2,800.00	
52	昆山鸿日精密模具有限公司	2021-04	货款	104,513.28	104,513.28	
53	昆山苏普电子科技有限公司	2021-05	货款	644.00	644.00	
54	工业和信息部电子第五研究所华东分所	2021-04	货款	4,800.00	4,800.00	
55	昆山新锦宏智能装备科技有限公司	2021-05	设备款	27,500.00	27,500.00	
56	昆山禾木电子科技有限公司	2021-04	货款	395.50	395.50	
57	昆山市金爱尔设备有限公司	2021-05	货款	1,017.00	1,017.00	
58	昆山市周市镇新五环机电修理部	2021-05	货款	4,500.00	4,500.00	
59	昆山春磊物资回收有限公司	2021-05	货款	37,278.00	37,278.00	
60	苏州杰润宝贸易有限公司	2021-04	货款	490.00	490.00	
61	苏州市俊龙化工原料有限公司	2017-06	货款	29,816.40	29,816.40	
62	苏州鼎豪电子科技有限公司	2021-05	货款	11,366.21	11,366.21	
63	苏州共立环境科技有限公司	2021-04	货款	36,600.00	36,600.00	
64	苏州振欧电子科技有限公司	2021-05	货款	343,985.17	343,985.17	
65	苏州星光达电子设备有限公司	2021-04	货款	1,300.00	1,300.00	
66	苏州爱特维电子科技有限公司	2021-05	外加工费	174,566.15	174,566.15	
67	苏州华锋化学有限公司	2016-06	货款	26,125.00	26,125.00	
68	苏州鼎政电子科技有限公司	2021-05	货款	1,804,310.54	1,804,310.54	
69	长春化工（江苏）有限公司	2021-05	货款	652,277.97	652,277.97	
70	巨立电梯股份有限公司	2020-09	货款	7,000.00	7,000.00	
71	苏州市恒博激光刀模有限公司	2021-03	货款	14,315.00	14,315.00	
72	苏州翔悦电子科技有限公司	2021-05	货款	20,480.00	20,480.00	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第125页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
73	苏州市极鼎贸易有限公司	2021-05	货款	6,369.00	6,369.00	
74	律胜科技（苏州）有限公司	2021-04	货款	9,417.23	9,417.23	
75	苏州宝德义电子有限公司	2021-05	货款	4,032.00	4,032.00	
76	苏州市威智包装材料有限公司	2021-05	货款	2,900.00	2,900.00	
77	苏州市相城区黄桥圆晶电子材料厂	2021-05	外加工费	9,706.03	9,706.03	
78	苏州市丁式坎五金机电有限公司	2021-05	设备款	29,262.50	29,262.50	
79	苏州好景泰机电设备有限公司	2021-04	设备款	5,800.00	5,800.00	
80	苏州南宝纸业有限公司	2021-04	货款	3,960.00	3,960.00	
81	苏州天丰胶粘制品有限公司	2020-12	货款	1,287.00	1,287.00	
82	苏州君捷晟电子有限公司	2021-05	货款	1,229,797.44	1,229,797.44	
83	苏州市天秋化工有限公司	2018-05	货款	5,642.32	5,642.32	
84	苏州采智电子有限公司	2021-05	外加工费	559,316.73	559,316.73	
85	台表科技（苏州）电子有限公司	2021-04	外加工费	99,397.48	99,397.48	
86	苏州市天煌五金机电有限公司	2021-04	货款	2,250.00	2,250.00	
87	苏州瑞肯商贸有限公司	2021-05	货款	13,251.28	13,251.28	
88	苏州市相城区黄桥污水处理厂	2021-05	工程款	246,960.00	246,960.00	
89	苏州裕德盛电子科技有限公司	2021-05	货款	33,111.24	33,111.24	
90	苏州市相城区北桥开洋机床经营部	2020-09	货款	6,120.00	6,120.00	
91	苏州优品电子有限公司	2021-05	设备款	312,000.00	312,000.00	
92	苏州恒利迪精密模具有限公司	2021-05	货款	250,790.00	250,790.00	
93	苏州市立泉化工有限公司	2021-04	货款	4,812.00	4,812.00	
94	苏州杰诺斯电子有限公司	2021-05	货款	133,746.00	133,746.00	
95	苏州上弓刀片有限公司	2021-04	货款	608.00	608.00	
96	苏州恒河激光科技有限公司	2021-01	外加工费	18,061.59	18,061.59	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第126页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
97	苏州市特惠劳保用品有限公司	2021-04	货款	5,150.80	5,150.80	
98	苏州市悠越电子有限公司	2021-05	货款	1,588,953.83	1,588,953.83	
99	苏州鑫盛隆办公设备有限公司	2021-04	货款	15,980.00	15,980.00	
100	苏州市相城区骏马化工有限公司	2021-05	货款	418,291.60	418,291.60	
101	无锡盛方圆精密刀模有限公司	2021-05	货款	1,200.00	1,200.00	
102	苏州裕臻电子材料有限公司	2021-05	货款	51,700.00	51,700.00	
103	苏州美事达商贸有限公司	2021-05	货款	10,592.80	10,592.80	
104	苏州莫奈电子科技有限公司	2021-05	货款	812,621.53	812,621.53	
105	苏州晨云化工有限公司	2021-05	货款	72,155.07	72,155.07	
106	苏州市国泰实业公司	2021-05	货款	29,100.00	29,100.00	
107	苏州市文林包装材料有限公司	2021-05	货款	80,116.61	80,116.61	
108	相城区黄桥远岚电子加工厂	2021-04	货款	530.00	530.00	
109	苏州山河消防设备有限公司	2021-04	货款	5,670.00	5,670.00	
110	苏州宏能达办公设备有限公司	2021-04	货款	10,800.00	10,800.00	
111	苏州亚元拓机电有限公司	2021-05	货款	7,500.00	7,500.00	
112	姑苏区博爵文具用品商行	2017-12	货款	3,900.00	3,900.00	
113	苏州颖胜全电子有限公司	2020-09	外加工费	768.00	768.00	
114	苏州弘磊光电有限公司	2021-03	货款	7,380.45	7,380.45	
115	苏州洪锦轩精密模具有限公司	2021-05	货款	41,726.00	41,726.00	
116	苏州昇华电子材料有限公司	2021-05	货款	21,934.11	21,934.11	
117	苏州工业园区宏冠科技有限公司	2021-05	货款	57,330.00	57,330.00	
118	苏州里度电子有限公司	2018-06	外加工费	5,000.00	5,000.00	
119	苏州滨特机电有限公司	2018-01	货款	2,080.00	2,080.00	
120	苏州禾弘电子科技有限公司	2021-05	外加工费	537,083.71	537,083.71	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第127页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
121	苏州以赛亚电子有限公司	2021-05	货款	4,769.92	4,769.92	
122	苏州健睿电子机械有限公司	2021-05	货款	12,651.72	12,651.72	
123	苏州宜升隆国际贸易有限公司	2021-05	货款	4,198,647.07	4,198,647.07	
124	苏州盛荣正新环保科技有限公司	2021-05	货款	221,200.00	221,200.00	
125	苏州市奥润机电有限公司	2021-05	货款	15,650.00	15,650.00	
126	亿丰洁净科技江苏股份有限公司	2017-11	工程款	49,800.00	49,800.00	
127	苏州通利圆电子有限公司	2021-05	货款	162,541.69	162,541.69	
128	苏州鼎宏电子有限公司	2021-05	外加工费	649,594.40	649,594.40	
129	苏州市鑫渭机电修造有限公司	2021-05	外加工费	274,625.84	274,625.84	
130	苏州帝展电子有限公司	2021-05	外加工费	742,518.46	742,518.46	
131	苏州工业园区华松印务有限公司	2017-09	货款	2,500.00	2,500.00	
132	苏州元昊化工科技有限公司	2021-04	货款	6,750.00	6,750.00	
133	吴江经济技术开发区冠腾自动化设备厂	2021-05	货款	19,590.00	19,590.00	
134	苏州凯达设备装卸搬运有限公司	2016-09	设备款	2,500.00	2,500.00	
135	苏州万政机电科技有限公司	2020-10	货款	3,766.70	3,766.70	
136	苏州市东强塑料包装有限公司	2021-05	货款	632,728.09	632,728.09	
137	深圳市东方宇之光科技股份有限公司	2021-05	设备款	634,578.59	634,578.59	
138	姑苏区金闾迅发五金机电销售部	2021-04	货款	3,600.00	3,600.00	
139	苏州东诚欣电子有限公司	2021-05	货款	1,086,507.78	1,086,507.78	
140	苏州昂禹环保科技有限公司	2021-05	设备款	3,646.46	3,646.46	
141	苏州锐涛光电科技有限公司	2021-05	货款	1,600.00	1,600.00	
142	苏州市杉桦电线电缆有限公司	2021-05	货款	3,564.00	3,564.00	
143	苏州烁星洁净科技有限公司	2021-04	设备款	72,500.00	72,500.00	
144	苏州派捷电子科技有限公司	2021-04	货款	3,100.00	3,100.00	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第128页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
145	相城区黄埭镇浩文电气设备商行	2019-10	货款	1,500.00	1,500.00	
146	苏州元仁精密模具有限公司	2021-05	货款	53,020.00	53,020.00	
147	苏州海立金电子科技有限公司	2021-05	外加工费	3,807,187.02	3,807,187.02	
148	苏州洁晟洗涤用品有限公司	2021-05	货款	2,100.00	2,100.00	
149	苏州市金阊区工艺印刷厂	2021-04	货款	2,260.00	2,260.00	
150	苏州诺利达电子科技有限公司	2021-05	货款	211,821.41	211,821.41	
151	苏州狮威电子科技有限公司	2021-05	外加工费	1,439,370.39	1,439,370.39	
152	苏州荷捷尔电子科技有限公司	2021-03	货款	0.22	0.22	
153	苏州微恩士精密电子有限公司	2021-05	货款	26,894.61	26,894.61	
154	苏州市相城区黄桥中谷建筑装饰材料经营部	2021-04	货款	425.00	425.00	
155	苏州九斯盟电子材料有限公司	2021-05	货款	42,696.80	42,696.80	
156	苏州市升荣电子有限公司	2020-11	外加工费	13,665.50	13,665.50	
157	镇江苏达富电子贸易有限公司	2021-04	货款	367,054.20	367,054.20	关联方
158	苏州盈如自动化科技有限公司	2021-01	货款	813.00	813.00	
159	苏州工业园区区长宏光电科技有限公司	2021-02	货款	147,250.00	147,250.00	
160	苏州磐永电子科技有限公司	2021-05	货款	1,535.04	1,535.04	
161	苏州优信达精密科技有限公司	2021-03	货款	38,600.00	38,600.00	
162	苏州天谋化工有限公司	2021-05	货款	32,225.40	32,225.40	
163	苏州元狩电子有限公司	2021-05	货款	341,296.60	341,296.60	
164	苏州市仕群贸易有限公司	2021-03	货款	8,000.00	8,000.00	
165	苏州欣欣得力电子科技有限公司	2021-02	货款	8,660.00	8,660.00	
166	苏州万德宝精密机械有限公司	2021-05	货款	329,000.00	329,000.00	
167	苏州恒超电子科技有限公司	2021-05	货款	1,025.00	1,025.00	
168	苏州韦琪尔电子有限公司	2021-05	货款	238,285.40	238,285.40	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第129页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
169	苏州久腾光电科技有限公司	2021-05	外加工费	362,094.04	362,094.04	
170	无锡精诚捷工业设备有限公司	2021-04	设备款	43,500.00	43,500.00	
171	苏州康贝尔电子设备有限公司	2021-04	设备款	237,200.00	237,200.00	
172	苏州明钜贸易有限公司	2021-03	货款	137,885.00	137,885.00	
173	苏州山技光电科技有限公司	2021-05	货款	223,820.00	223,820.00	
174	苏州伟立宣工业设备有限公司	2021-05	货款	2,550.00	2,550.00	
175	苏州互惠达信息科技有限公司	2021-04	货款	280.00	280.00	
176	苏州易思益科技有限公司	2021-05	货款	117,080.52	117,080.52	
177	苏州鸿熙鑫电子科技有限公司	2021-05	货款	24,220.54	24,220.54	
178	苏州脉动电子有限公司	2021-05	外加工费	139,139.43	139,139.43	
179	苏州创佳纸业业有限公司	2021-05	货款	2,000.00	2,000.00	
180	上海秀珀装潢有限公司（江苏迪欧）	2014-01	货款	17,199.76	17,199.76	
181	上海联和实业有限公司	2021-05	货款	30,325.45	30,325.45	
182	上海焕莉电子科技有限公司	2021-05	货款	122,152.79	122,152.79	
183	上海合祝科贸有限公司	2021-05	货款	3,400.00	3,400.00	
184	麦德尔美乐思贸易（上海）有限公司	2021-04	货款	222,923.84	222,923.84	
185	科电贸易（上海）有限公司	2020-09	货款	0.50	0.50	
186	上海钿石智能科技有限公司	2021-05	设备款	20,829.36	20,829.36	
187	上海炳硕自动化科技有限公司	2021-05	货款	208,000.00	208,000.00	
188	王氏港建贸易（上海）有限公司	2021-05	设备款	477,000.00	477,000.00	
189	上海勋熙电子科技有限公司	2021-05	设备款	44,247.79	44,247.79	
190	广东生益科技股份有限公司	2021-05	货款	5,746,284.30	5,746,284.30	
191	珠海镇东有限公司	2016-11	货款	17,600.00	17,600.00	
192	深圳市邦正精密机械有限公司	2021-04	货款	1,160.00	1,160.00	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第130页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
193	东莞市恒聪包装制品有限公司	2019-02	货款	2,175.00	2,175.00	
194	深圳市鼎晖伟业自动化设备有限公司	2021-05	设备款	36,110.00	36,110.00	
195	东莞市斯坦得电子材料有限公司	2021-05	货款	79,406.86	79,406.86	
196	东莞宇宙电路板设备有限公司	2017-04	设备款	23,920.00	23,920.00	
197	深圳市卓雅电子有限公司	2018-12	货款	0.01	0.01	
198	东莞市鸿企机械有限公司	2019-03	货款	5,800.00	5,800.00	
199	深圳前海东洋科技有限公司	2021-05	货款	2,958.00	2,958.00	
200	深圳市博友翔科技有限公司	2021-05	货款	179,300.00	179,300.00	
201	珠海比昂电子设备有限公司	2020-10	设备款	44,500.00	44,500.00	
202	深圳市格林腾达科技有限公司	2021-05	货款	2,760,301.44	2,760,301.44	
203	广州联茂电子科技有限公司	2021-05	货款	1,416,871.21	1,416,871.21	
204	深圳市航利鑫电子有限公司	2021-05	货款	11,556.00	11,556.00	
205	深圳市优一像电子有限公司	2021-05	货款	80,758.63	80,758.63	
206	珠海市英达斯豪电子有限公司	2021-04	货款	4,700.00	4,700.00	
207	广东华恒智能科技有限公司	2021-04	设备款	404,000.00	404,000.00	
208	利翔电子（广州）有限公司	2021-05	货款	1,644,301.17	1,644,301.17	
209	广东田津电子技术有限公司	2021-05	货款	941,278.11	941,278.11	
210	深圳市精庄科技有限公司	2021-05	设备款	181,200.00	181,200.00	
211	深圳皓昕科技有限公司	2021-05	货款	2,913,208.30	2,913,208.30	
212	深圳市成达兴科技有限公司	2021-05	货款	36,000.00	36,000.00	
213	深圳市劲拓自动化设备股份有限公司	2021-05	设备款	195,628.32	195,628.32	
214	厦门思泰克智能科技股份有限公司	2021-04	设备款	718,900.00	718,900.00	
215	东莞市凯格精机股份有限公司	2021-05	设备款	1,078,923.89	1,078,923.89	
216	惠州市振源鑫电子材料有限公司	2021-05	货款	147,221.24	147,221.24	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第131页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
217	厦门市工科自动化设备有限公司	2021-05	设备款	327,433.63	327,433.63	
218	深圳市万福昌科技有限公司苏州分公司	2021-04	货款	2,512.50	2,512.50	
219	深圳市海纳泰兴电子有限公司	2021-05	货款	29,625.00	29,625.00	
220	安徽友发包装科技有限公司	2021-05	货款	46,255.80	46,255.80	
221	安徽里度电子有限公司	2021-05	外加工费	2,065,104.12	2,065,104.12	
222	晨昕科技股份有限公司（SUNRISETEK CO.,LTD）	2021-05	货款	7,048,582.31	7,048,582.31	
223	志函电子科技有限公司	2021-04	货款	987,707.82	987,707.82	
224	凡允股份有限公司	2021-05	货款	1,001,743.33	1,001,743.33	
225	科迈思电子（香港）有限公司	2021-05	货款	210,073.67	210,073.67	
226	宁波迅安自动化设备有限公司	2021-05	设备款	5,488.81	5,488.81	
227	宁波东钱湖旅游度假区润群机械有限公司	2021-01	设备款	73,000.00	73,000.00	
228	宁波得益机电设备有限公司	2021-05	设备款	1,500.00	1,500.00	
229	新东方油墨有限公司	2021-05	货款	186,161.05	186,161.05	
230	合亿电子（常熟）有限公司	2021-05	外加工费	245,076.25	245,076.25	
231	盐城汶济商贸有限公司	2017-01	货款	18,000.00	18,000.00	
232	南京协辰电子科技有限公司	2021-04	设备款	34,337.61	34,337.61	
233	江苏东化工机械有限公司	2021-05	货款	14,800.00	14,800.00	
234	盐城飞硕电子产品有限公司	2021-05	货款	12,675.00	12,675.00	
235	无锡市白金文具有限公司	2021-01	货款	200.00	200.00	
236	南通麦特隆新材料科技有限公司	2021-05	货款	62,867.54	62,867.54	
237	无锡铭铨管道排水工程有限公司	2021-04	工程款	20,000.00	20,000.00	
238	南京明晖达电子科技有限公司	2021-05	货款	69,300.50	69,300.50	
239	江苏卓奥节能设备安装工程有限公司	2021-05	设备款	21,592.92	21,592.92	
240	南京宁嘉新材料科技有限公司	2021-05	货款	89,549.92	89,549.92	

应付账款评估明细表

表5-4

共141页第132页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
241	无锡达铭科技有限公司	2021-05	设备款	48,000.00	48,000.00	
242	九江福莱克斯有限公司	2021-05	货款	826,291.47	826,291.47	
243	华烁科技股份有限公司葛店分公司	2021-05	货款	435,450.00	435,450.00	
244	湖北奥马电子科技有限公司	2021-05	货款	437,035.85	437,035.85	
245	厦门信和达电子有限公司	2021-05	货款	71,503.00	71,503.00	
246	亳州联滔电子有限公司	2021-04	货款	1,895.40	1,895.40	
247	浩世盛塑业（苏州）有限公司	2021-05	货款	1,431.06	1,431.06	
248	一次性供应商	2021-05	货款	1,886.79	1,886.79	
249	苏州市恒河激光科技有限公司	2020-12	货款	46,269.26	46,269.26	
250	苏州相城区黄桥华锋电子有限公司	2020-10	货款	1,327.44	1,327.44	
269	瀚美瑞实验室系统设备（苏州）有限公司	2021-05	设备款	105,309.73	105,309.73	
270	深圳光韵达激光应用技术有限公司	2021-04	外加工费	4,513.27	4,513.27	
271	苏州市相城区黄桥圆晶电子材料厂	2021-05	外加工费	26,759.43	26,759.43	
272	苏州旭成达电子有限公司	2021-05	外加工费	29,059.33	29,059.33	
273	广州市巨龙印制板设备有限公司	2021-05	工程款	1,356,637.15	1,356,637.15	
274	苏州七朵红建筑装饰有限公司	2021-05	工程款	513,700.00	513,700.00	
	合 计			83,707,764.42	83,707,764.42	

被评估企业填表人：邹巧英

评估人员：王璨

填表日期：2021年7月5日

其他应付款评估明细表

表5-10

共141页第135页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
1	昆山云松电子材料有限公司	2015-06	货款	150,000.00	150,000.00	
2	李润英	2021-05	员工报销款	71,703.70	71,703.70	
3	员工	2021-05	员工厂服押金	95,075.00	95,075.00	
4	苏州市相城区黄桥街道木巷村股份经济合作社	2021-05	水费	77,651.75	77,651.75	
5	江苏省电力公司苏州供电公司	2021-05	电费	515,635.36	515,635.36	
6	国家税务总局苏州市相城区税务局第一税务分局	2021-05	房产税、土地使用税等	76,197.87	76,197.87	
7	上海泝浚营销策划中心	2021-05	佣金	767,252.09	767,252.09	
8	朱晓春	2019-01	工程款	455,000.00	455,000.00	
9	昆山东服迪比翼国际货运代理有限公司苏州分公司	2021-05	报关费	11,157.00	11,157.00	
10	昆山乔成供应链管理有限公司	2021-05	运输费	5,800.00	5,800.00	
11	苏州工业园区顺丰速运有限公司	2021-05	运输费	16,621.90	16,621.90	
12	苏州科睿安全技术服务有限公司	2018-03	服务费	1,000.00	1,000.00	
13	苏州新区环保服务中心有限公司	2021-05	排污费	165,157.48	165,157.48	
14	苏州市吴中区固废废弃物处理有限公司	2021-01	服务费	29,385.00	29,385.00	
15	ORBOTECH ASIA LTD奥宝精密电子（苏州）有限公司	2021-05	软件维护费	4,379.88	4,379.88	
16	苏州辉安辉久安全科技有限公司相城分公司	2020-09	咨询费	35,000.00	35,000.00	
17	苏州盈来顺劳保用品有限公司	2021-05	货款	89,268.90	89,268.90	
18	青山绿水（苏州）检验检测有限公司	2021-05	检测费	9,000.00	9,000.00	
19	南京跨越速运有限公司	2021-05	运输费	58,511.32	58,511.32	
20	无锡市新百世物流有限公司	2020-12	运输费	4,955.00	4,955.00	
21	江苏省优联检测技术服务有限公司	2021-04	检测费	800.00	800.00	
22	巫少峰	2020-12	应付股利	1,757,000.00	1,757,000.00	关联方
23	朱小燕	2020-12	应付股利	1,506,000.00	1,506,000.00	关联方
24	颜永洪	2020-12	应付股利	753,000.00	753,000.00	关联方
25	苏州华扬同创投资中心(有限合伙)	2020-12	应付股利	1,004,000.00	1,004,000.00	关联方

其他应付款评估明细表

表5-10

评估基准日：2021年5月31日

共141页第136页

被评估单位：苏州市华扬电子股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	账面价值	评估价值	备注
	合 计			7,659,552.25	7,659,552.25	

被评估企业填表人：邹巧英

评估人员：王璨

填表日期：2021年7月5日

资产评估结果汇总表

表1
共11页第1页

评估基准日：2021年5月31日

被评估单位：华扬电子（香港）股份有限公司

金额单位：人民币万元

项 目	账面价值	评估价值	增减值	增值率%
1 流动资产	2,236.11	2,236.11	-	-
2 非流动资产	11.32	11.32	-	-
3 其中：长期股权投资	-	-	-	-
4 投资性房地产	-	-	-	-
5 固定资产	-	-	-	-
6 在建工程	-	-	-	-
7 无形资产	-	-	-	-
8 其中：土地使用权	-	-	-	-
9 其他非流动资产	-	-	-	-
10 资产总计	2,247.43	2,247.43	-	-
11 流动负债	2,288.89	2,288.89	-	-
12 非流动负债	-	-	-	-
13 负债总计	2,288.89	2,288.89	-	-
14 净资产（所有者权益）	-41.46	-41.46	-	-

评估机构：中联资产评估集团有限公司

资产评估结果分类汇总表

表2

评估基准日：2021年5月31日

共11页第2页

被评估单位：华扬电子（香港）股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
1	一、流动资产合计	22,361,055.29	22,361,055.29	-	-
2	货币资金	174,410.35	174,410.35	-	-
3	交易性金融资产	-	-	-	-
4	应收票据	-	-	-	-
5	应收账款	22,186,644.94	22,186,644.94	-	-
6	预付款项	-	-	-	-
7	应收利息	-	-	-	-
8	应收股利	-	-	-	-
9	其他应收款	-	-	-	-
10	存货	-	-	-	-
11	一年内到期的非流动资产	-	-	-	-
12	其他流动资产	-	-	-	-
13					
14	二、非流动资产合计	113,220.51	113,220.51	-	-
15	可供出售金融资产	-	-	-	-
16	持有至到期投资	-	-	-	-
17	长期应收款	-	-	-	-
18	长期股权投资	-	-	-	-
19	投资性房地产	-	-	-	-
20	固定资产	-	-	-	-
21	在建工程	-	-	-	-
22	工程物资	-	-	-	-
23	固定资产清理	-	-	-	-
24	生产性生物资产	-	-	-	-
25	油气资产	-	-	-	-
26	无形资产	-	-	-	-
27	开发支出	-	-	-	-
28	商誉	-	-	-	-
29	长期待摊费用	-	-	-	-
30	递延所得税资产	113,220.51	113,220.51	-	-
31	其他非流动资产	-	-	-	-
32					

资产评估结果分类汇总表

表2

评估基准日：2021年5月31日

共11页第3页

被评估单位：华扬电子（香港）股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
33	三、资产总计	22,474,275.80	22,474,275.80	-	-

资产评估结果分类汇总表

表2

评估基准日：2021年5月31日

共11页第4页

被评估单位：华扬电子（香港）股份有限公司

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增值额	增值率%
35	四、流动负债合计	22,888,861.65	22,888,861.65	-	-
36	短期借款	-	-	-	-
37	交易性金融负债	-	-	-	-
38	应付票据	-	-	-	-
39	应付账款	22,859,411.46	22,859,411.46	-	-
40	预收款项	-	-	-	-
41	应付职工薪酬	-	-	-	-
42	应交税费	-	-	-	-
43	应付利息	-	-	-	-
44	应付股利	-	-	-	-
45	其他应付款	29,450.19	29,450.19	-	-
46	一年内到期的非流动负债	-	-	-	-
47	其他流动负债	-	-	-	-
48					
49	五、非流动负债合计	-	-	-	-
50	长期借款	-	-	-	-
51	应付债券	-	-	-	-
52	长期应付款	-	-	-	-
53	专项应付款	-	-	-	-
54	预计负债	-	-	-	-
55	递延所得税负债	-	-	-	-
56	其他非流动负债	-	-	-	-
57					
58	六、负债总计	22,888,861.65	22,888,861.65	-	-
59					
60	七、净资产（所有者权益）	-414,585.85	-414,585.85	-	-

评估机构：中联资产评估集团有限公司

