

本报告依据中国资产评估准则编制

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有  
安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的  
该公司股东全部权益项目  
资产评估报告

华亚正信评报字[2025]第A04-0025号

(共壹册, 第壹册)

北京华亚正信资产评估有限公司

二〇二六年二月三日

# 中国资产评估协会

## 资产评估业务报告备案回执

报告编码:	1111020103202600100
合同编号:	华亚正信[2025]第04-0027号
报告类型:	法定评估业务资产评估报告
报告文号:	华亚正信评报字[2025]第A04-0025号
报告名称:	浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目
评估结论:	414,329,880.43元
评估报告日:	2026年02月03日
评估机构名称:	北京华亚正信资产评估有限公司
签名人员:	王吉庆 (资产评估师) 正式会员 编号: 21000207 范博 (资产评估师) 见习会员 编号: 21250011
王吉庆、范博已实名认可	
	
(可扫描二维码查询备案业务信息)	

说明: 报告备案回执仅证明此报告已在业务报备管理系统进行了备案, 不作为协会对该报告认证、认可的依据, 也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。

备案回执生成日期: 2026年02月04日

ICP备案号京ICP备2020034749号

## 目 录

声 明.....	1
资产评估报告摘要.....	2
资产评估报告正文.....	7
一、委托人、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他资产评估报告使用人概况.....	7
二、评估目的.....	15
三、评估对象和评估范围.....	15
四、价值类型.....	18
五、评估基准日.....	19
六、评估依据.....	19
七、评估方法.....	22
八、评估程序实施过程和情况.....	38
九、评估假设.....	39
十、评估结论.....	40
十一、特别事项说明.....	42
十二、评估报告使用限制说明.....	44
十三、资产评估报告日.....	45
资产评估报告附件目录.....	47

## 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、行政法规规定及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，本资产评估机构及资产评估师不承担责任。

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使用；除此之外，其他任何机构和个人不能成为本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评估结论，评估结论不等同于评估对象可实现价格，评估结论不应当被认为是评估对象可实现价格的保证。

三、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。

四、评估对象涉及的资产、负债清单由委托人、被评估单位申报并经其采用签名、盖章或法律允许的其他方式确认；委托人和其他相关当事人依法对其提供资料的真实性、完整性、合法性负责。

五、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。

六、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。

七、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关注并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。

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有  
安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的  
该公司股东全部权益项目  
资产评估报告摘要

华亚正信评报字[2025]第 A04-0025 号

安徽华铂再生资源科技有限公司：

北京华亚正信资产评估有限公司接受贵公司的委托，根据有关法律、行政法规和资产评估准则，按照必要的评估程序，以企业的持续经营和公开市场为前提，采用资产基础法、收益法对浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权行为所涉及的安徽华铂再生资源科技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。

评估目的：浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权，需对该经济行为所涉及的安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益的市场价值进行资产评估，为上述经济行为提供价值参考。

评估对象：安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益。

评估范围：安徽华铂再生资源科技有限公司在评估基准日的全部资产及相关负债，具体包括：流动资产、非流动资产、流动负债及非流动负债。

评估基准日：2025 年 10 月 31 日。

价值类型：市场价值。

评估结论：

本次评估采用资产基础法评估结果作为安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益在评估基准日市场价值的最终评估结论，具体评估结论如下：

资产评估结果汇总表

评估基准日：2025 年 10 月 31 日

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%
		A	B	C=B-A	D=C/A×100
流动资产	1	252,141.19	254,967.41	2,826.22	1.12
非流动资产	2	95,223.86	100,670.13	5,446.27	5.72
其中：长期股权投资	3	5.00	5.00		

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

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
其他权益工具投资	4	54.03	54.03		
固定资产	5	87,161.69	89,900.52	2,738.83	3.14
在建工程	6	61.02	61.02		
无形资产	7	6,994.01	9,848.85	2,854.84	40.82
长期待摊费用	8	147.40		-147.40	-100.00
递延所得税资产	9	783.91	783.91		
其他非流动资产	10	16.80	16.80		
资产总计	11	347,365.05	355,637.54	8,272.49	2.38
流动负债	12	300,992.89	300,992.89		
非流动负债	13	13,211.66	13,211.66		
负债总计	14	314,204.55	314,204.55		
净资产（所有者权益）	15	33,160.50	41,432.99	8,272.49	24.95

在满足评估假设的前提下，安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益在评估基准日采用资产基础法的评估值为 41,432.99 万元，评估增值 8,272.49 万元，增值率 24.95%。

本次评估结论未考虑具有控制权形成的溢价和缺乏控制权造成的折价及股权流动性对股权价值的影响。

本评估报告仅为评估报告中描述的经济行为提供价值参考，评估结论的使用有效期为自评估基准日起一年。如有效期内资产状况、市场状况与评估基准日相关状况相比发生重大变化，委托人应当委托评估机构执行资产评估更新业务或重新评估。

本评估报告存在如下特别事项，提请报告使用者关注其对评估结论的影响：

（一）根据《资产评估对象法律权属指导意见》，被评估单位和相关当事人应当依法提供评估对象法律权属等资料，并保证其真实性、完整性、合法性。资产评估师的责任是对该资料及其来源进行必要的查验和披露，不代表对评估对象的权属提供任何保证，对评估对象法律权属进行确认或发表意见超出资产评估师执业范围。

（二）截至评估基准日，安徽华铂再生资源科技有限公司存在以下资产质押事项，可能对相关资产产生影响，但评估时难以考虑：

安徽华铂再生资源科技有限公司以其拥有的定期存单（账面价值 50,501,000.00 元）为质押物，为其在中国农业银行股份有限公司界首金鑫支行开具银行承兑汇票

提供担保。截至评估基准日，该质押下的应付票据余额为 50,501,000.00 元。

安徽华铂再生资源科技有限公司承诺，截至评估基准日，除上述事项外，不存在其他的资产抵押、质押、对外担保、未决诉讼、重大财务承诺等或有事项。

(三) 截至评估基准日，安徽华铂再生资源科技有限公司银行存款中中国建设银行股份有限公司界首支行已被冻结，冻结金额为 27,616,476.72 元，该存款已于期后 2025 年 11 月 24 日解冻。

(四) 截至评估基准日，安徽华铂再生资源科技有限公司存在以下租赁事项：

承租人	出租人	物业位置	租赁物/面积	租赁期限	年租金(元)
安徽华铂再生资源科技有限公司	界首市房地产发展中心	安徽省界首市田营镇公租房 5 号楼、B3 号楼	4,833 平方米(110 套)	2025.3.7-2026.3.6	173,988

(五) 融资租赁资产

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“酸雾净化塔”等 194 台(套/批)设备系向中航国际租赁有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 69,014,752.22 元(账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目)。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“侧吹炉”等 373 台(套/批)设备系向天能融资租赁(天津)有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 15,701,342.66 元(账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目)。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“余热锅炉”等 26 台(套/项)设备系向上海歆华融资租赁有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 52,079,318.19 元(账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目)。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“侧吹炉设备”等 4 台(套)设备系向远东国际融资租赁有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 12,906,358.54 元(账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目)。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“二号富氧侧吹炉”等 182 台(套)设备系向中广核国际融资租赁(天津)有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 31,424,830.50 元(账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目)。

(六) 本次评估中，评估人员未对各种设备在评估基准日时的技术参数和性能做技术检测，评估人员在假定安徽华铂再生资源科技有限公司提供的有关技术资料

和运行记录是真实有效的前提下，通过实地勘察作出的判断。

（七）本次评估中，评估师未对各种建、构筑物的隐蔽工程及内部结构（非肉眼所能观察的部分）做技术检测，评估师在假定安徽华铂再生资源科技有限公司提供的有关工程资料是真实有效的前提下，在未借助任何检测仪器的条件下，通过实地勘察作出的判断。

（八）本次评估利用了中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）提供的相关审计资料。资产评估专业人员根据所采用的评估方法对财务报表的使用要求对其进行了分析和判断，但对相关财务报表是否公允反映评估基准日的财务状况和当期经营成果、现金流量发表专业意见并非资产评估专业人员的责任。

（九）评估基准日，共有 8 项房屋尚未取得房产证。被评估单位提供了专项承诺等权属证明资料，证明上述无证房屋确实为被评估单位所有，并承诺如果上述房屋产权出现问题愿承担相应的法律责任。该房产的建筑面积由被评估单位申报，评估人员现场测量后确定，如后期办理产权证时面积出现变化，需相应调整评估值。

（十）本次评估收益法预测根据企业管理层计划，假设 2026 年一期持续生产，2027 年一期持续生产，二期逐步恢复生产，如果 2026 年-2027 年由于各种不可预测和不可避免的因素未能持续生产，则会影响盈利预测的实现程度。特此提醒委托人和其他有关方面，我们并不保证上述假设可以实现，也不承担实现或帮助实现上述假设的义务。

（十一）被评估单位近两年受原材料价格上升的影响，企业经营亏损，未来预测年度随着中小炼厂逐步退出市场，废电瓶供需关系得到缓解，原材料采购价格同步回落，行业经营环境略有改善。本次评估在此背景下，对被评估单位进行合理预测。

#### （十二）重大期后事项

2025 年 11 月 27 日，评估基准日被评估单位银行存款中中国建设银行股份有限公司界首支行被冻结的银行存款已解冻。

2026 年 1 月 19 日，母公司浙江南都鸿芯动力科技有限公司对安徽华铂再生资源科技有限公司进行增资，增资金额为 10 亿元，截至报告日，增资款已到位，工商变更登记手续已办妥。该增资事项如在评估基准日之前执行，会导致评估值增加 10 亿元，增加后评估值为 141,432.99 万元。

（十三）本次评估未考虑评估对象及涉及资产欠缴税款和交易时可能需支付的

交易税费等对资产估值的影响。

（十四）本评估报告的评估结论未考虑委估资产可能存在的产权登记或权属变更过程中的相关费用和税项对估值的影响；未考虑评估值增减可能产生的纳税义务变化。

评估报告使用者应当充分考虑评估报告中载明的假设、限定条件、特别事项说明及其对评估结论的影响。

以上内容摘自资产评估报告正文，欲了解本评估业务的详细情况和正确理解评估结论，应当阅读资产评估报告正文。

**浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有  
安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的  
该公司股东全部权益项目  
资产评估报告正文**

华亚正信评报字[2025]第 A04-0025 号

**安徽华铂再生资源科技有限公司：**

北京华亚正信资产评估有限公司接受贵公司的委托，按照法律、行政法规和资产评估准则的规定，坚持独立、客观和公正的原则，采用资产基础法和收益法，按照必要的评估程序，对浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权行为所涉及的安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益在 2025 年 10 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、被评估单位和资产评估委托合同约定的其他资产评估报告使用人概况**

本次资产评估项目的委托人为安徽华铂再生资源科技有限公司，被评估单位为安徽华铂再生资源科技有限公司。

**（一）委托人（被评估单位）概况**

**1. 公司基本情况**

企业名称：安徽华铂再生资源科技有限公司（以下简称：“华铂科技”）

统一社会信用代码：9134128209719359X3

住所：界首市田营工业园区

经营场所：界首市田营工业园区

法定代表人：胡磊

注册资本：人民币 20,000.00 万元

实收资本：人民币 20,000.00 万元

类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

成立日期：2014 年 4 月 14 日

经营期限：2014 年 4 月 14 日至 2034 年 4 月 13 日

主要经营范围：一般项目：常用有色金属冶炼；有色金属合金制造；有色金属压延加工；有色金属合金销售；塑料制品制造；塑料制品销售；热力生产和供应；非金属废料和碎屑加工处理；电子专用材料销售；新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次

利用（不含危险废物经营）；再生资源销售（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）许可项目：危险化学品生产；危险化学品经营；危险废物经营（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

## 2. 公司历史沿革及股权状况

### （1）2014年4月公司设立

2014年4月14日，华铂科技（筹）召开公司第一次股东会，朱保德与朱保义共同审议通过并签署了《安徽华铂再生资源科技有限公司公司章程》，约定朱保德出资10,200.00万元、朱保义出资9,800.00万元，设立华铂科技。

华铂科技成立时的股东及股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额	认缴出资比例 (%)	实际出资额	实缴出资比例 (%)
1	朱保德	10,200.00	51.00	0.00	0.00
2	朱保义	9,800.00	49.00	0.00	0.00
合计		20,000.00	100.00	0.00	0.00

### （2）2014年11月，第一次股权转让、实收资本变更

2014年11月13日，上海南都伟峰投资管理有限公司与朱保德签署了《安徽华铂再生资源科技有限公司股权转让协议书》，约定上海南都伟峰投资管理有限公司受让朱保德持有的华铂科技的全部股权（对应注册资本10,200.00万元，股权比例51.00%）。2014年11月15日，华铂科技股东会通过决议，同意上述股权转让。

本次变更完成后，华铂科技的股东及股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额	认缴出资比例 (%)	实际出资额	实缴出资比例 (%)
1	上海南都伟峰投资管理有限公司	10,200.00	51.00	10,200.00	51.00
2	朱保义	9,800.00	49.00	9,800.00	49.00
合计		20,000.00	100.00	20,000.00	20,000.00

### （3）2015年7月，第二次股权转让

2015年7月10日，华铂科技股东会通过决议，同意上海南都伟峰投资管理有限公司将其持有华铂科技51.00%的股权全部转让予浙江南都电源动力股份有限公司。同日，上海南都伟峰投资管理有限公司与浙江南都电源动力股份有限公司签署《安徽华铂再生资源科技有限公司股权转让合同》。

本次变更完成后，华铂科技的股东及股权结构如下：

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

序号	股东名称	认缴出资额	认缴出资比例 (%)	实际出资额	实缴出资比例 (%)
1	浙江南都电源动力股份有限公司	10,200.00	51.00	10,200.00	51.00
2	朱保义	9,800.00	49.00	9,800.00	49.00
合计		20,000.00	100.00	20,000.00	20,000.00

(4) 2017年8月，第三次股权转让

2017年8月，华铂科技股东会通过决议，同意朱保义将其持有华铂科技49.00%的股权全部转让予浙江南都电源动力股份有限公司。同日，朱保义与浙江南都电源动力股份有限公司签署《安徽华铂再生资源科技有限公司股权转让合同》。本次变更完成后，华铂科技为浙江南都电源动力股份有限公司的全资子公司。

(5) 2024年6月17日，第四次股权转让

2024年6月17日，浙江南都电源动力股份有限公司将持有华铂科技股权以20,000.00万元出资额无偿转让给浙江南都鸿芯动力科技有限公司。同日，浙江南都电源动力股份有限公司与浙江南都鸿芯动力科技有限公司签署了股权转让协议，本次变更后，华铂科技为浙江南都鸿芯动力科技有限公司全资子公司，浙江南都鸿芯动力科技有限公司为浙江南都电源动力股份有限公司的全资子公司，华铂科技的最终控制方为浙江南都电源动力股份有限公司。

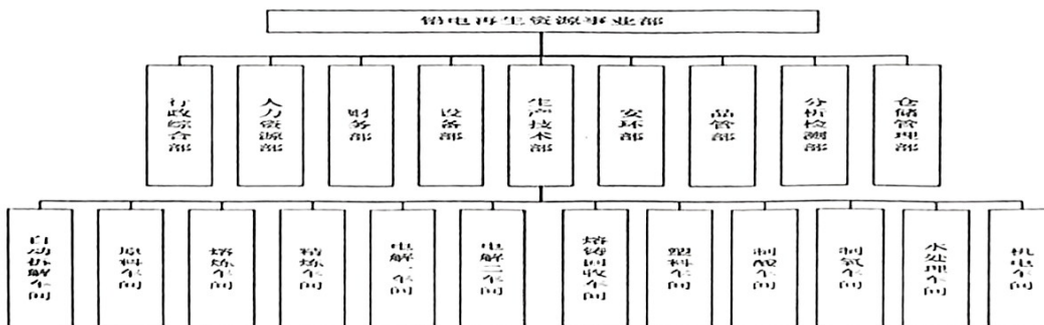
截至评估基准日被评估单位实收资本为20,000.00万元人民币，股东名称、出资额和出资比例如下：

股东名称、出资额和出资比例

金额单位：人民币万元

序号	股东名称	认缴出资额	认缴出资比例 (%)	实际出资额	实缴出资比例 (%)
1	浙江南都鸿芯动力科技有限公司	20,000.00	100.00	20,000.00	100.00
合计		20,000.00	100.00	20,000.00	100.00

3. 公司经营管理结构



#### 4. 股权投资情况

安徽华铂再生资源科技有限公司拥有长期投资 1 项，投资总额 50,000.00 元，长期投资基本情况如下：

序号	被投资单位名称	投资日期	持股比例	投资成本	基准日状态
1	安徽南都博研冶金技术研究有限公司	2025 年 7 月 15 日	51.00%	50,000.00	开立
	合计			50,000.00	

(1) 被投资单位名称：安徽南都博研冶金技术研究有限公司

##### 1) 基本情况

统一社会信用代码：91341282MAEE8F2M27

法定住所：安徽省阜阳市界首市田营镇高新区田营科技园经四路 3 号

法定代表人：胡磊

注册资本：500 万人民币

实收资本：50,000.00 元

公司类型：其他有限责任公司

成立日期：2025 年 3 月 31 日

经营期限：2025 年 3 月 31 日至无固定期限

主要经营范围：一般项目：工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；余热发电关键技术研发；冶金专用设备制造；冶金专用设备销售；专用设备制造（不含许可类专业设备制造）；工程管理服务；工业工程设计服务；工业设计服务；对外承包工程（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）。

##### 2) 股权结构

截至评估基准日，股东名称、出资额和出资比例如下表：

金额单位：人民币万元

序号	股东名称	认缴出资额	认缴出资比例 (%)	实际出资额	实缴出资比例 (%)
1	安徽华铂再生资源科技有限公司	255.00	51.00	5.00	100.00
2	郑州化冶技术合伙企业（有限合伙）	150.00	30.00		
3	界首市铂新技术服务合伙企业（有限合伙）	95.00	19.00		
	合计	500.00	100.00	5.00	100.00

##### 3) 评估基准日资产、财务状况如下表：

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

资产负债及财务状况

金额单位：人民币元

序号	项目	评估基准日
1	货币资金	15,040.63
2	其他流动资产	1,917.74
3	流动资产合计	16,958.37
4	在建工程	33,043.06
5	非流动资产合计	33,043.06
6	资产合计	50,001.43
7	流动负债合计	
8	非流动负债合计	
9	负债合计	
10	实收资本	50,000.00
11	未分配利润	1.43
12	净资产	50,001.43
	项目	2025年1-10月
1	营业收入	
2	营业成本	
3	财务费用	-1.43
4	其中：利息费用	
5	利息收入	-1.43
6	营业利润	1.43
7	利润总额	1.43
8	净利润	1.43

5. 被评估单位近三年财务状况

本项目评估基准日为2025年10月31日，被评估单位评估基准日及前三年资产负债表如下：

近三年一期资产负债表情况

金额单位：人民币元

项目	2022年12月31日	2023年12月31日	2024年12月31日	2025年10月31日
一、流动资产				
货币资金	344,609,710.29	396,116,743.74	845,856,766.84	53,131,738.73
交易性金融资产		201,358,356.17		
应收票据		58,310,000.00	33,165,410.79	68,592,171.05
应收账款	693,931,128.08	367,594,679.32	276,778,624.89	173,771,615.25
预付款项	219,168,577.88	180,441,880.44	214,361,755.79	514,347,434.56
其他应收款	1,116,363.57	1,533,079.47	165,977.97	4,717,259.32
存货	2,258,204,517.73	2,384,165,938.95	2,100,870,850.88	1,632,428,715.43

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

项目	2022年12月31日	2023年12月31日	2024年12月31日	2025年10月31日
一年内到期非流动资产			13,994,718.86	67,342,302.18
其他流动资产	70,282,244.07	58,445,136.98	24,664,532.56	7,080,661.13
流动资产合计	3,587,312,541.62	3,647,965,815.07	3,509,858,638.58	2,521,411,897.65
二、非流动资产				
长期应收款	16,323,375.56	18,908,063.80	1,736,009.29	
长期股权投资				50,000.00
其他非流动金融资产	1,500,000.00	1,500,000.00	1,500,000.00	540,275.24
固定资产	1,173,381,621.87	1,083,674,821.22	961,938,911.36	871,616,850.81
在建工程	27,834,791.78	16,556,996.44	1,993,744.60	610,222.10
无形资产	74,769,538.07	73,065,021.47	71,360,504.87	69,940,074.37
长期待摊费用	2,553,899.21	8,372,584.04	2,495,894.63	1,473,978.92
递延所得税资产	4,545,573.10	1,269,075.68	1,213,532.94	7,839,060.18
其他非流动资产		51,217,096.19	52,479,166.67	168,000.00
非流动资产合计	1,300,908,799.59	1,254,563,658.84	1,094,717,764.36	952,238,461.62
三、资产总计	4,888,221,341.21	4,902,529,473.91	4,604,576,402.94	3,473,650,359.27
四、流动负债				
短期借款	270,486,748.79	100,175,694.44	140,171,452.05	172,707,347.27
应付票据	96,430,000.00	520,270,375.05	370,000,000.00	50,501,000.00
应付账款	401,179,963.71	125,229,869.91	82,079,799.41	401,819,991.90
合同负债	94,181,362.20	12,643,940.36	4,410,921.53	22,345,848.04
应付职工薪酬	6,884,419.68	6,706,454.89	2,407,746.58	1,900,953.50
应交税费	6,205,238.18	7,313,569.56	2,015,657.92	4,563,881.05
其他应付款	2,357,790,824.89	2,622,740,503.90	2,975,007,079.78	2,080,184,587.30
一年内到期的非流动负债	187,639,769.59	513,773,021.02	283,003,854.14	225,438,125.32
其他流动负债	12,243,577.09	59,953,712.25	2,962,830.59	50,467,131.30
流动负债合计	3,433,041,904.13	3,968,807,141.38	3,862,059,342.00	3,009,928,865.68
五、非流动负债				
长期借款	231,872,716.69	111,826,206.25	151,500,000.00	78,130,441.66
长期应付款	317,888,391.27	181,083,605.11	6,481,515.10	
递延收益	43,312,294.46	71,360,069.97	62,337,947.53	53,986,178.83
递延所得税负债		339,589.04		
非流动负债合计	593,073,402.42	364,609,470.37	220,319,462.63	132,116,620.49
六、负债合计	4,026,115,306.55	4,333,416,611.75	4,082,378,804.63	3,142,045,486.17
七、股东权益				
实收资本(或股本)	200,000,000.00	200,000,000.00	200,000,000.00	200,000,000.00
资本公积				
盈余公积	100,000,000.00	100,000,000.00	100,000,000.00	100,000,000.00
未分配利润	562,106,034.66	269,112,862.16	222,197,598.31	31,604,873.10

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

项目	2022年12月31日	2023年12月31日	2024年12月31日	2025年10月31日
少数股东权益				
股东权益合计	862,106,034.66	569,112,862.16	522,197,598.31	331,604,873.10

被评估单位近三年一期经营情况表

金额单位：人民币元

项目	2022年	2023年	2024年	2025年1-10月
一、营业收入	6,426,666,639.43	6,664,497,541.04	3,438,494,124.59	1,310,032,157.70
主营业务收入	6,077,976,631.31	6,562,597,382.12	3,309,152,894.14	1,255,906,670.40
其他业务收入	348,690,008.12	101,900,158.92	129,341,230.45	54,125,487.30
减：（一）营业成本	6,502,596,608.55	6,944,944,766.97	3,543,254,588.65	1,449,937,242.06
主营业务成本	6,276,787,402.04	6,859,528,760.63	3,459,822,800.30	1,408,571,499.04
其他业务成本	225,809,206.51	85,416,006.34	83,431,788.35	41,365,743.02
（二）税金及附加	60,868,400.37	69,795,224.15	32,861,502.04	18,861,477.16
（三）销售费用	614,492.12	200,202.70	32,900.39	2,830.19
（四）管理费用	36,509,341.91	28,712,927.58	60,668,344.54	44,078,131.70
（五）研发费用				
（六）财务费用	47,246,829.12	64,544,343.98	44,785,694.58	19,562,601.78
加：（七）其他收益	381,924,563.01	419,099,955.85	197,734,498.20	83,707,047.23
加：（八）投资收益			4,886,528.27	889,571.10
加：（九）公允价值变动收益		1,358,356.17	-1,358,356.17	-959,724.76
加：（十）信用减值损失	-10,796,661.00	11,017,934.16	257,170.93	-26,457,108.94
加：（十一）资产减值损失		-1,164,871.79	-22,883,579.82	-43,005,765.23
加：（十二）资产处置收益	756,658.02	367,160.11	45,853.51	
二、营业利润	150,715,527.39	-13,021,389.84	-64,426,790.69	-208,236,105.79
加：营业外收入	653,322.34	328,195.27	31,173,324.46	12,492,829.52
减：营业外支出	7,360,968.65	6,683,891.47	13,945,843.92	1,474,976.18
三、利润总额	144,007,881.08	-19,377,086.04	-47,199,310.15	-197,218,252.45
减：所得税费用	-2,711,221.94	3,616,086.46	-284,046.30	-6,625,527.24
四、净利润	146,719,103.02	-22,993,172.50	-46,915,263.85	-190,592,725.21

2022年度财务数据经致同会计师事务所（特殊普通合伙）审计，出具了标准无保留意见审计报告（审计报告号：致同审字（2023）第210C016180号），2023年度财务数据经信永中和会计师事务所（特殊普通合伙）审计，出具了标准无保留意见审计报告（审计报告号：XYZH/2024SYAA2B0126），2024年度财务数据经信永中和会计师事务所（特殊普通合伙）审计，出具了标准无保留意见审计报告（审计报告号：

XYZH/2025SYAA1B0311)、2025年10月31日财务数据经中勤万信会计师事务所(特殊普通合伙)审计,出具了标准无保留意见审计报告(审计报告号:勤信审字【2026】第0253号)。

#### 6. 被评估单位整体经营情况

华铂科技是国家“城市矿产基地”——界首市田营循环经济工业区的支柱企业。公司主要从事以废旧铅蓄电池为主的铅资源回收、后续处理及再生产业务,主要产品为不同规格的金属铅、以金属铅为原材料加工而得的合金铅及废旧电池拆解产生的塑料等。华铂科技占地面积308,896.53平方米,厂房建筑面积158,828.57平方米,现有职工约431人。华铂科技与天能集团、超威电池及国内各大电源厂有密切合作,供货区域遍布全国各地。

与生产经营相关的资质获取及证书情况如下:

序号	名称	证书号	发证机构	证书有效期或签发时间	许可内容
1	危险废物经营许可证	341282002	安徽省生态环境厅	2023年4月6日至 2027年9月28日	危险废物经营许可证
2	危险化学品经营许可证	皖界危化字 [2025]000002	界首市应急管理局	2025年3月25日至 2028年3月24日	危险化学品经营许可证

#### 7. 执行的主要会计政策

会计制度:执行《企业会计准则》及其补充规定;

会计期间:会计年度采用公历年制,即公历1月1日起至12月31日止;

记账原则和计价基础:以权责发生制为记账原则,资产以实际成本为计价基础;

记账方法:采用借、贷复式记账法;

记账本位币:人民币;

执行的固定资产折旧办法为:直线法;

主要税项及税率:增值税13%、城市维护建设税5%、教育费附加3%、地方教育附加2%、企业所得税25%。

根据财政部、国家税务总局《关于完善资源综合利用增值税政策的公告》(财政部、税务总局公告2021年第40号),自2022年3月1日起,华铂科技以废旧电池为原料生产的铅及合金铅、塑料制品、硫酸分别享受增值税即征即退50%、70%、50%的政策。

根据财政部、国家税务总局《关于执行资源综合利用企业所得税优惠目录有关问题的通知》(财税[2008]47号),公司生产《目录》内符合国家或行业相关标准的产品取得的收入,在计算应纳税所得额时,减按90%计入当年收入总额。

华铂科技生产经营不存在国家政策、法规的限制。

(二) 委托人与被评估单位之间的关系

委托人与被评估单位为同一公司。

(三) 资产评估委托合同约定的评估报告使用人

本评估报告使用人为委托人，委托人以外的其他使用人为控股股东。

## 二、评估目的

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权，需对该经济行为所涉及的安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益的市场价值进行资产评估工作。

本次评估目的是反映在评估基准日的安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益的市场价值，为拟股权转让提供价值参考。

## 三、评估对象和评估范围

(一) 评估对象

根据本次评估目的，评估对象是安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益。

(二) 评估范围

1. 评估范围安徽华铂再生资源科技有限公司在评估基准日的全部资产及相关负债，具体包括：流动资产、非流动资产、流动负债及非流动负债。总资产账面值为 3,473,650,359.27 元，总负债账面价值为 3,142,045,486.17 元，净资产账面价值为 331,604,873.10 元。各类资产、负债账面金额如下：

金额单位：人民币元

序号	项目	账面价值
1	流动资产	2,521,411,897.65
2	非流动资产	952,238,461.62
3	其中：长期应收款	
4	长期股权投资	50,000.00
5	其他权益工具投资	540,275.24
6	固定资产	871,616,850.81
7	在建工程	610,222.10
8	无形资产	69,940,074.37
9	长期待摊费用	1,473,978.92
10	递延所得税资产	7,839,060.18
11	其他非流动资产	168,000.00
12	资产总计	3,473,650,359.27
13	流动负债	3,009,928,865.68

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

序号	项目	账面价值
14	非流动负债	132,116,620.49
15	负债合计	3,142,045,486.17
16	净资产（所有者权益）	331,604,873.10

上述被评估单位评估基准日的资产、负债账面价值业经中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）审计，出具了无保留意见，审计报告号：勤信审字【2026】第0253号）。

委托评估对象和评估范围与本次经济行为涉及的评估对象和评估范围一致。

## 2. 企业申报的表外资产的类型、数量

企业申报的纳入评估范围的表外资产为94项专利资产。具体包括发明专利53项，实用新型专利41项。具体详情如下：

序号	名称	专利类别	专利号	专利申请日
1	电池极柱铜头分离装置	实用新型	ZL201620232685.7	2016/3/22
2	废旧铅酸蓄电池回收铅泥搅拌装置	实用新型	ZL201620232720.5	2016/3/22
3	废旧铅酸蓄电池破碎车间酸气收集装置	实用新型	ZL201620232677.2	2016/3/22
4	废旧铅酸蓄电池破碎分离一级振动筛	实用新型	ZL201620232622.1	2016/3/22
5	废旧铅酸蓄电池破碎料水动力分离装置	实用新型	ZL201620232648.6	2016/3/22
6	废旧铅酸蓄电池破碎水力分离器	实用新型	ZL201620230603.5	2016/3/22
7	铅泥搅拌压滤回收装置	实用新型	ZL201620230572.3	2016/3/22
8	蓄电池外壳破碎料热清洗装置	实用新型	ZL201620230520.6	2016/3/22
9	废旧蓄电池自动拆解后物料清洁转运生产装置	实用新型	ZL201620942638.1	2016/8/25
10	一种铅冶炼过程中铅渣余热资源高效回收装置	实用新型	ZL201820544152.1	2018/4/17
11	一种深度吹脱法去除污泥含水装置	实用新型	ZL201820561037.5	2018/4/19
12	一种斜板沉淀池清污装置	实用新型	ZL201820561630.X	2018/4/19
13	一种便于抽取换热管的气体换热器	实用新型	ZL201820593676.X	2018/4/24
14	一种再生铅行业湿法冶金用强对流反应釜	实用新型	ZL201820852886.6	2018/5/31
15	一种废旧铅酸蓄电池熔炼后的冷却装置	实用新型	ZL201920027115.8	2019/1/8
16	一种废旧铅酸蓄电池铅回收的废气处理装置	实用新型	ZL201920027568.0	2019/1/8
17	一种废旧铅酸蓄电池铅回收的回炉熔炼装置	实用新型	ZL201920027111.X	2019/1/8
18	一种废旧铅酸蓄电池的压扁装置	实用新型	ZL201920027555.3	2019/1/8
19	一种便于安装卡接的分料装置	实用新型	ZL201921236495.2	2019/8/1
20	一种蓄电池生产过程中的铅泥沉淀装置	实用新型	ZL201921252755.5	2019/8/5
21	一种用于铅栅熔铸的粒径筛分装置	实用新型	ZL201921243609.6	2019/8/2
22	一种用于铅锭铸造的拼接式模具	实用新型	ZL201921236493.3	2019/8/1
23	一种用于铅栅熔铸的旋风除尘装置	实用新型	ZL201921252262.1	2019/8/5
24	一种蓄电池生产线中的灰尘防护处理装置	实用新型	ZL201921252198.7	2019/8/5
25	一种便于更换的螺旋输送轴	实用新型	ZL201921243606.2	2019/8/2
26	一种制氧用气液分离装置	实用新型	ZL201921252745.1	2019/8/5
27	一种塑料加工设备的侧排渣存放收集装置	实用新型	ZL201921262347.8	2019/8/6

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

序号	名称	专利类别	专利号	专利申请日
28	一种蓄电池生产线用给料斗	实用新型	ZL201921262953.X	2019/8/6
29	一种塑料后加工用片膜分离机	实用新型	ZL201921262951.0	2019/8/6
30	一种塑料后加工处理用高速摩擦清洗装置	实用新型	ZL201921235551.0	2019/8/1
31	一种用于管道出口的扬尘收集装置	实用新型	ZL201921235546.X	2019/8/1
32	一种蓄电池生产线中的物料粉碎装置	实用新型	ZL201921262954.4	2019/8/6
33	一种便于清洁杂质的出铅槽	实用新型	ZL201921244232.6	2019/8/2
34	一种用于氧化炉的水套循环降温设备	实用新型	ZL201921542643.3	2019/9/17
35	一种用于制氧过程中的颗粒吸附清除装置	实用新型	ZL201921252751.7	2019/8/5
36	一种用于铅膏熔炼的具有防阻塞功能铅流槽	实用新型	ZL201921243612.8	2019/8/2
37	一种节能环保的电除尘设备	实用新型	ZL201921235537.0	2019/8/1
38	一种缓冲防护效果好的返料装置	实用新型	ZL201921542659.4	2019/9/17
39	一种制氧用板式换热设备	实用新型	ZL201921243607.7	2019/8/2
40	一种用于蓄电池破碎分选的铅泥搅拌设备	实用新型	ZL201921521783.2	2019/9/12
41	一种雾化酸化装置	实用新型	ZL202222099217.5	2022/8/10
42	再生铅高纯度节能环保冶炼工艺	发明专利	ZL201610172976.6	2016/3/22
43	再生铅冶炼中脱硫尾气高效无污染净化方法	发明专利	ZL201610172973.2	2016/3/22
44	铅酸蓄电池用的铜母合金正极板栅及加工工艺	发明专利	ZL201610173003.4	2016/3/22
45	一种快速沉降免维护蓄电池废旧铅膏的方法	发明专利	ZL201610725548.1	2016/8/25
46	一种利用高锡再生铅生产铅锡合金的工艺	发明专利	ZL201610725550.9	2016/8/25
47	再生铅电解阳极泥低温熔炼工艺	发明专利	ZL201610725499.1	2016/8/25
48	再生铅精炼碱渣中碱再生利用方法	发明专利	ZL201610725289.2	2016/8/25
49	一种利用废旧铅酸蓄电池铅膏直接生产铅锡合金的工艺	发明专利	ZL201610725310.9	2016/8/25
50	废旧铅酸蓄电池破碎壳节能清洗工艺	发明专利	ZL201610173223.7	2016/3/22
51	废旧铅酸蓄电池破碎分离一次性节能回收工艺	发明专利	ZL201610173266.5	2016/3/22
52	一种废旧铅酸蓄电池铅膏熔池熔炼处理方法	发明专利	ZL201710256122.0	2017/4/19
53	一种蓄电池极板切割装置	发明专利	ZL201910955078.1	2019/10/9
54	一种高温氧化炉的进样装置	发明专利	ZL201910695353.0	2019/7/30
55	一种铅膏熔炼加工工艺	发明专利	ZL201910695348.X	2019/7/30
56	一种基于导铅槽的多级加热装置	发明专利	ZL201910925679.8	2019/9/27
57	一种用于铅膏冶炼的导铅槽	发明专利	ZL201910917540.9	2019/9/26
58	一种用于铅膏熔炼的废渣打捞输送装置	发明专利	ZL202010960682.6	2020/9/14
59	一种铅酸蓄电池覆膜热封夹持机构	发明专利	ZL202010949246.9	2020/9/10
60	一种蓄电池加工用点胶装置及其工作方法	发明专利	ZL202010953835.4	2020/9/11
61	一种铅蓄电池接线柱焊接装置及焊接方法	发明专利	ZL202011158481.0	2020/10/26
62	一种用于废旧蓄电池回收破碎装置及其使用方法	发明专利	ZL202010909675.3	2020/9/2
63	一种铅蓄电池废料回收设备及其回收方法	发明专利	ZL202011475135.5	2020/12/14
64	一种用于废旧铅酸蓄电池的转运设备及其转运方法	发明专利	ZL202011410588.X	2020/12/3
65	一种便于取料拆装的废铅蓄电池清洗设备及其清洗方法	发明专利	ZL202011476525.4	2020/12/14

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益项目资产评估报告

序号	名称	专利类别	专利号	专利申请日
66	一种铅蓄电池废料分离装置及其分离方法	发明专利	ZL202011439092.5	2020/12/7
67	一种废铅蓄电池回收用破碎设备及其工作方法	发明专利	ZL202011449233.1	2020/12/9
68	一种用于废铅蓄电池的自动化破碎精细分离处理装置	发明专利	ZL202010910938.2	2020/9/2
69	一种废旧蓄电池分类回收装置及其使用方法	发明专利	ZL202010921680.6	2020/9/4
70	一种冶炼废渣的自动回收设备	发明专利	ZL202010961812.8	2020/9/14
71	一种低温制冷机组在低气浓制酸系统中的应用方法	发明专利	ZL20201052111.9	2020/9/29
72	铅酸蓄电池破碎产物分选装置	发明专利	ZL202011409069.1	2020/12/3
73	一种铅酸蓄电池用加酸装置及其工作方法	发明专利	ZL202010955172.X	2020/9/11
74	一种高温氧化炉的快速进样设备	发明专利	ZL202010947968.0	2020/9/10
75	一种大极板电解精炼铅阴极板铜棒接收缓冲保护装置	发明专利	ZL202111044415.5	2021/9/7
76	一种电解精炼槽面作业防止人员落槽保护装置	发明专利	ZL202111086557.8	2021/9/16
77	一种埋刮板输送机链板组件	发明专利	ZL202111013762.1	2021/8/31
78	一种蓄电池外壳剥离回收设备及其工作方法	发明专利	ZL202011488474.7	2020/12/16
79	一种从锡酸钠溶液压滤固体物中冶炼粗锡的工艺	发明专利	ZL202111119135.6	2021/9/18
80	一种新型钙钛矿太阳能电池材料制备方法	发明专利	ZL202111301864.3	2021/11/4
81	一种铅酸蓄电池的铅泥回收工艺	发明专利	ZL202011454961.1	2020/12/10
82	一种激振器油封结构	发明专利	ZL202110977449.3	2021/8/24
83	一种新型锂离子电池负极材料制备方法	发明专利	ZL202111283954.4	2021/11/1
84	一种冶金炉窑用蘑菇头水冷式夹套	发明专利	ZL202111105842.X	2021/9/22
85	一种锅炉用风冷装置	发明专利	ZL202111003774.6	2021/8/30
86	一种炉窑专用冲渣工艺	发明专利	ZL202210056587.2	2022/1/18
87	一种沸腾炉进料装置	发明专利	ZL202210296666.0	2022/3/24
88	一种锅炉收尘用的重力锁气阀	发明专利	ZL202210135118.X	2022/2/14
89	废铅酸蓄电池铅零件、铅栅低温脱渣和铜极柱分离回收工艺	发明专利	ZL201610725484.5	2016/8/25
90	一种自控式闭式冷却器	发明专利	ZL202210033350.2	2022/1/12
91	一种用于废旧铅酸电池收集的贮存箱及其使用方法	发明专利	ZL202011411741.0	2020/12/3
92	一种降低空分装置空冷塔出口温度的方法	发明专利	ZL202111239222.5	2021/10/25
93	一种立式连续干燥焙烧装置	发明专利	ZL202210988904.4	2022/8/17
94	一种铅蓄电池回收用侧吹炉的出渣结构	发明专利	ZL202310229528.5	2023/3/10

### 3. 引用其他机构出具的报告结论

本次评估报告中基准日各项资产及负债账面值系中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）的审计报告结果。除此之外，未引用其他机构报告内容。

## 四、价值类型

根据本次评估目的，确定评估对象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

评估基准日是 2025 年 10 月 31 日。

评估基准日由委托人确定。确定评估基准日主要考虑了如下因素：

1. 选定的评估基准日应尽可能与评估目的实现日较接近，使评估结论较合理地  
为评估目的服务；

2. 评估基准日选定会计期末并与审计截止日保持一致，能够较全面完整地反映  
委估资产及负债的账面情况，便于资产清查核实等工作的开展。

## 六、评估依据

本次评估工作中所遵循的具体行为依据、法律依据、准则依据、权属依据和取价  
依据为：

### （一）经济行为依据

安徽华铂再生资源科技有限公司股东会决议。

### （二）法律法规依据

1. 《中华人民共和国公司法》（2023 年 12 月 29 日第十四届全国人民代表大会常  
务委员会第七次会议第二次修订）；

2. 《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）；

3. 《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）；

4. 《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）；

5. 《中华人民共和国城市房地产管理法》（根据 2019 年 8 月 26 日，十三届全国  
人大常委会第十二次会议《关于修改〈中华人民共和国土地管理法〉、〈中华人民共和  
国城市房地产管理法〉的决定》第三次修正）；

6. 《中华人民共和国土地管理法》（根据 2019 年 8 月 26 日，十三届全国人大常  
委会第十二次会议《关于修改〈中华人民共和国土地管理法〉、〈中华人民共和国城市  
房地产管理法〉的决定》第三次修正）；

7. 《中华人民共和国车辆购置税法》（2018 年 12 月 29 日第十三届全国人民代表  
大会常务委员会第七次会议通过）；

8. 《中华人民共和国企业所得税法》（2018 年 12 月 29 日第十三届全国人民代表  
大会常务委员会第七次会议第二次修正）；

9.《中华人民共和国企业所得税法实施条例》(根据 2019 年 4 月 23 日《国务院关于修改部分行政法规的决定》修订);

10.《资产评估行业财政监督管理办法》(中华人民共和国财政部令第 86 号,根据 2019 年 1 月 2 日中华人民共和国财政部令第 97 号修改);

11.《上市公司信息披露管理办法》(2021 年 3 月 18 日中国证券监督管理委员会令第 182 号);

12.《中华人民共和国专利法》(根据 2020 年 10 月 17 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十二次会议《关于修改〈中华人民共和国专利法〉的决定》第四次修正);

13.《关于加强知识产权资产评估管理工作若干问题的通知》(财企[2006]109 号);

14.《中华人民共和国城市维护建设税法》(2020 年 8 月 11 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十一次会议通过);

15.《中华人民共和国印花税法》(2021 年 6 月 10 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十九次会议通过);

16.《中华人民共和国增值税暂行条例》(根据 2017 年 11 月 19 日《国务院关于废止〈中华人民共和国营业税暂行条例〉和修改〈中华人民共和国增值税暂行条例〉的决定》第二次修订);

17.《关于全国实施增值税转型改革若干问题的通知》(财税[2008]170 号);

18.《财政部 国家税务总局关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》(财税[2016]36 号);

19.《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);

20.《中国人民银行公告[2019]第 15 号》(2019 年 8 月 25 日);

21.《财政部 金融监管总局 国家知识产权局 国家版权局关于进一步规范知识产权资产评估若干问题的通知》(财资〔2025〕128 号);

22. 其他相关法律、法规、通知文件等。

### (三) 评估准则依据

1.《资产评估基本准则》(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——资产评估档案》（中评协[2018]37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——企业价值》（中评协[2018]38号）；
8. 《资产评估执业准则——无形资产》（中评协[2017]37号）；
9. 《资产评估执业准则——不动产》（中评协[2017]38号）；
10. 《资产评估执业准则——机器设备》（中评协[2017]39号）；
11. 《资产评估执业准则——资产评估方法》（中评协[2019]35号）；
12. 《资产评估执业准则——知识产权》（中评协[2023]14号）；
13. 《资产评估机构业务质量控制指南》（中评协[2017]46号）；
14. 《资产评估价值类型指导意见》（中评协[2017]47号）；
15. 《资产评估对象法律权属指导意见》（中评协[2017]48号）；
16. 《专利资产评估指导意见》（中评协[2017]49号）。

#### （四）权属依据

1. 不动产权证；
2. 专利证（发明专利证书、实用新型专利证书、外观设计专利证书）；
3. 机动车行驶证、机动车登记证书；
4. 设备购置合同及付款凭证；
5. 委托人（或相关当事方）提供的说明函；
6. 其他有关产权证明文件。

#### （五）取价依据

1. 《基本建设财务规则》（中华人民共和国财政部令第81号，自2016年9月1日起施行）；
2. 参考《财政部关于印发〈基本建设项目建设成本管理规定〉的通知》（财建[2016]504号）；
3. 参考原国家发展改革委、建设部等部门关于勘察费、设计费、工程监理费、招标代理服务费、可行性研究费、环境影响咨询费等前期及其他费用的规定；
4. 《安徽省工程计价定额》（2018版）；
5. 《安徽省建设工程工程量清单计价办法》（2018版）；
6. 安徽省工程材料及设备价格信息；
7. 《房屋完损等级及评定标准》原城乡建设环境保护部（城住字[1984]第678号）；
8. 《机动车强制报废标准规定》（商务部、发改委、公安部、环境保护部令[2012]

第 12 号)；

9. 《2025 年机电产品报价手册》（机械工业出版社）；
10. 《资产评估常用方法与参数手册》（机械工业出版社）；
11. 中国人民银行公布的《贷款市场报价利率（LPR）》（2025 年 10 月 20 日）；
12. 企业提供的以前年度及评估基准日的审计报告、财务报表；
13. 企业提供的未来年度经营发展计划、措施等；
14. 企业提供的主要产品目前及未来年度市场预测资料；
15. 企业与相关供货商签订的原材料采购订单；
16. 评估人员尽职调查、现场勘察收集、记录的资料；
17. 评估人员从各政府部门、专业网站、书刊收集的相关估价信息资料；
18. 其他与本次资产评估有关的资料。

#### （六）其他参考依据

1. 资产评估委托合同；
2. 企业提供的资产评估申报明细表；
3. 企业提供的收益法评估预测明细表；
4. 企业提供的《关于进行资产评估有关事项说明》；
5. 致同会计师事务所（特殊普通合伙）出具的 2022 年审计报告；
6. 信永中和会计师事务所（特殊普通合伙）出具的 2023 年、2024 年审计报告；
7. 中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）出具的 2025 年 10 月 31 日审计报告；
8. 同花顺 iFinD 数据库。

## 七、评估方法

### （一）评估方法的选择

企业价值评估方法主要有资产基础法、收益法和市场法。

企业价值评估中的资产基础法，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。

企业价值评估中的收益法，是指通过将被评估单位预期收益资本化或折现，确定评估对象价值的评估方法。收益法常用的具体方法包括股利折现法和现金流量折现法。

企业价值评估中的市场法，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。市场法常用的两种具体方法是上市公司比较法和交易案例比较法。

按照《资产评估执业准则-企业价值》，规定，执行企业价值评估业务，应当根据

评估目的、评估对象、价值类型、资料收集等情况，分析收益法、市场法、资产基础法三种基本方法的适用性，选择评估方法。

根据评估目的、评估对象、价值类型、资料收集等情况，以及三种评估基本方法的适用条件，本次评估选用资产基础法和收益法。

根据收益法的适用条件，由于被评估对象的未来预期收益可以预测并可以用货币衡量，结合本次评估所收集的资料，适用收益法进行评估。

根据市场法的适用条件，市场上未能获取相同或相似的可比企业经营和财务数据的成交案例，故不适用市场法。

根据资产基础法的适用条件，由于被评估对象处于继续使用状态，具备可利用的历史资料，且不存在对评估对象价值有重大影响且难以辨识和评估的资产和负债，适用资产基础法进行评估。

## （二）资产基础法

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。

各类资产及负债的评估方法如下：

### 1. 流动资产

评估范围内的流动资产包括货币资金、应收票据、应收账款、预付款项、其他应收款、存货、一年内到期非流动资产、其他流动资产。

#### （1）货币资金

货币资金包括现金、银行存款及其他货币资金。

对货币资金通过现金盘点、核实银行对账单、银行函证等，以核实后的价值确定评估值。

#### （2）应收票据

对应收票据通过核对应收票据的种类、号数和出票日、票面金额、是否带息、交易合同号和付款人、承兑人、背书人的姓名或单位名称、到期日等资料。对于不带息票据，以核实后的账面价值确定评估值。对于带息票据根据票据面值、票据确定的利率与至评估基准日持有票据期限的乘积确定评估值。

#### （3）应收账款

对各种应收账款采取账证账表核对、函证、抽查凭证等方法，查明每项款项发生的时间、发生的经济事项和原因、债务人的基本情况等，在核实无误的基础上，根据每笔款项可能收回的数额确定评估值。对于有充分理由可以全部收回的，按全部应收

款额计算评估值；对于很可能收不回部分款项的，在难以确定收不回账款的数额时，借助于历史资料和现场调查了解的情况，具体分析欠款时间和原因、款项回收情况、欠款人资金、信用、经营管理现状等，按照个别认定法、账龄分析法，估计出这部分可能收不回的款项作为风险损失，以核实后账面值扣除风险损失额作为评估值；对于有确凿证据表明无法收回的，按零元计算；账面上的“坏账准备”科目按零元计算。

#### （4）预付账款

预付账款根据所能收回的相应货物形成资产或权利的价值确定评估值。对于能够收回相应货物形成资产或权利的，按核实后的账面值作为评估值。对于有确凿证据表明收不到相应货物或不能形成权益的，参照其他应收款评估方法评估。对于没有获得发票属于费用性质的预付款项，核实相应权益是否实现，对已实现相应权益的，评估值确定为零元。

#### （5）其它应收款

对各种其他应收款采取账证账表核对、函证、抽查凭证等方法，查明每项款项发生的时间、发生的经济事项和原因、债务人的基本情况等，在核实无误的基础上，根据每笔款项可能收回的数额确定评估值。对于有充分理由可以全部能收回的，按全部应收款额计算评估值；对于很可能收不回部分款项的，在难以确定收不回账款的数额时，借助于历史资料和现场调查了解的情况，具体分析欠款时间和原因、款项回收情况、欠款人资金、信用、经营管理现状等，按照个别认定法、账龄分析法，估计出这部分可能收不回的款项作为风险损失，以核实后账面值扣除风险损失额作为评估值；对于有确凿根据表明无法收回的，按零值计算；账面上的“坏账准备”科目按零元计算。

#### （6）存货

评估基准日存货为原材料、产成品、自制半成品。

1) 对原材料根据清查核实后的数量乘以现行市场税后购买价，再加上合理的运杂费、损耗、验收整理入库费及其他合理费用，得出各项资产的评估值。

对市场价值变化大的原材料根据清查核实后的数量乘以现行市场税后购买价，再加上合理的运杂费、损耗、验收整理入库费及其他合理费用，得出各项资产的评估值。

对经核实为近期购进，且账面价值中已包含进货成本、运杂费、损耗、验收入库等其他合理费用，评估基准日市场价格变化不大的原材料，按账面值确定评估值。

2) 对产成品，在账账、账实核实无误的基础上，对正常销售的产成品，按照不含税销售价格减去销售费用、销售税金及附加、所得税和适当的利润确定评估值，计算

公式：

产成品评估值=不含税销售单价×实际数量×(1-销售费用率-销售税金及附加费率-营业利润率×所得税率-营业利润率×(1-所得税率)×r)

其中：不含税售价，根据企业提供的相关产品销售价目表，结合近期的销售发票及合同，确定在评估基准日可实现的不含税销售单价；

销售费用率按销售费用与营业收入的比例计算；

销售税金及附加费率按以增值税为税基计算缴纳的城建税与教育费附加与销售收入的比例计算；

营业利润率=(营业收入-营业成本-销售费用-税金及附加)/营业收入；

所得税率按企业实际执行的税率计算；

r：根据调查的产成品评估基准日及基准日后实现销售情况确定，对于畅销产品r=0，对于一般销售产品r=50%，对于勉强可销售的产品r=100%。

对滞销、积压、降价销售产品，在对其形成的原因和目前状态进行核实的基础上，以可变现价值确定评估值。

3) 对在产品，评估人员在抽查在产品数量无误，抽查了部分成本计算凭证，核实了成本计算过程无误基础上，对在产品采用如下方法进行评估：①参照产成品评估方法

在产品评估值=产成品估计售价×(1-销售费用率-销售税金及附加费率-营业利润率)-至完工时估计将要发生的成本

②评估人员经核实了解，被评估单位生产经营正常、生产周期较短，且企业购进在产品的有关原材料及已形成的在产品的的时间距评估基准日较近，有关成本要素的市场价格变化不大，评估基准日在产品均处于产品的初级阶段，以实际发生成本确定评估值。

评估人员经核实了解，被评估单位生产经营正常、生产周期较短，且企业购进在产品的有关原材料及已形成的在产品的的时间距评估基准日较近，有关成本要素的市场价格变化不大，评估基准日在产品均处于产品的初级阶段，以实际发生成本确定评估值。

#### (7) 一年内到期的非流动资产

一年内到期的非流动资产包括自资产负债表日起一年内到期的定期存单和一年内可收回的长期应收款。

评估人员向被评估单位调查了解了一年内到期的非流动资产形成的原因。核实了

财务记录，抽查了相关凭证，以核实无误的账面值作为评估值。

#### (8) 其他流动资产

其他流动资产为二期技改工程款、二期项目工程款、待摊费用和待抵扣进项税。评估人员核对明细账与总账、报表余额相符，抽查了部分原始凭证及合同等相关资料，核实交易事项的真实性、业务内容和金额等。

二期技改工程款、二期项目工程款和待抵扣进项税按核实后账面价值确定评估值。经核实待摊费用为已使用耐火材料，未来无权益价值，本次评估为零。

### 2. 非流动资产

#### (1) 长期股权投资

评估人员对长期股权投资形成的原因、账面值和被投资企业的会计报表进行了解核实，并查阅投资协议、股东会决议、章程、和有关会计记录等资料，在此基础上，根据被评估单位对长期股权投资项目的实际控制情况以及对评估对象价值的影响程度等因素，采取适当的方法进行评估。

对控股长期股权投资公司，评估人员核对了持股比例，分析了实际控制情况及对评估对象价值的影响程度等因素，由于被投资企业成立于 2025 年 3 月 31 日，评估基准日被投资企业尚处于筹建期，未生产经营，因此本次评估按被投资企业经审计后净资产乘以实缴出资比例确定评估值。

在确定长期股权投资评估值时，评估师没有考虑具有控制权和缺乏控制权等因素产生的溢价和折价对评估对象价值的影响。

#### (2) 其他权益工具投资

其他权益工具投资主要核算可供出售的权益工具等，具体为投资安徽中科莘阳膜科技有限公司 4.8203% 股权。

评估人员在对该投资的形成原因、账面价值、被投资单位会计报表了解核实、并查阅投资协议、股东会决议、章程、和有关会计记录等资料的基础上，根据持有目的及现状，结合未来持有计划，参考被投资单位近期融资情况、市场交易情况、经营情况等采用适当的评估方法进行评估。

对其他权益工具投资，由于不具备整体评估的条件，评估人员根据被投资单位的实际情况，取得被投资单位评估基准日财务报表，对被投资单位财务报表进行适当分析后，采用合理的被投资单位净资产乘以持股比例确定其他权益工具投资的评估值。

#### (3) 房屋建（构）筑物

根据房屋建（构）筑物的特点、用途、资料的收集情况及建筑物所处位置的市场

交易活跃程度，本次对被评估单位房屋建（构）筑物采用重置成本法进行评估。

#### 1) 重置成本法

重置成本法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、建设规费、贷款利率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价值。其基本公式为：

评估值 = 重置成本 × 综合成新率

重置成本的确定：

重置成本 = 建筑安装工程造价 + 前期费用及其他费用（含城市基础设施配套费） + 资金成本

##### ①建安工程造价的确定：

A. 对于大型、价值较高、重要的建（构）筑物，采用预决算调整法确定其建安综合造价。即以待估建（构）筑物竣工图及相关资料和审核后结算工程量，根据当地执行的定额标准和有关取费文件，分别计算土建工程费用和安装工程费用等，得到建安工程造价。

B. 对于一般性、价值量小、结构简单的建（构）筑物，按其结构类型跨度、层高、装修水平等影响建筑造价的因素分类确定其基准单方造价，该单方造价反映了该类型建（构）筑物在评估基准日及所在地区正常的施工水平、施工质量和一般装修标准下的造价情况。在此基础上根据建（构）筑物的特点（如不同的层高、跨度、特殊装修、施工困难程度等）和现场勘查情况，对单方造价进行相应的调整，从而确定建安工程造价。

##### ②前期及其他费用的确定

前期及其他费用包括建设单位管理费、勘察设计费、工程监理费、招投标代理服务费用、项目可研费等，参考国家（行业）及当地政府相关的各项取费规定，结合评估基准日建设工程所在地及项目实际情况确定。

根据《界首市城市基础设施配套费征收管理细则》中第六条第二项的规定，工业按实际建筑面积 24 元/平方米收取。

前期费用及其他费用 = 建安造价（含税） × 前期及其他费用率（含税） + 城市基础设施配套费

##### ③资金成本的确定

资金成本系在正常建设工期内建设工程所占用资金的筹资成本，即贷款利息，本次评估按照项目合理建设工期，参照评估基准日中国人民银行发布的贷款市场报价利

率（LPR）为基准、以建安工程造价、前期及其他费用等总和为基数按照资金均匀投入计取。资金成本计算公式如下：

资金成本=(含税建安工程造价+前期及其他费用)×评估基准日贷款市场报价利率（LPR）×合理建设工期/2

#### ④可抵扣增值税

根据相关文件规定，对于符合增值税抵扣条件的，计算出可抵扣增值税后进行抵扣。

建安综合造价可抵扣增值税=建安综合含税造价/1.09×9%

前期费及其他费用可抵扣增值税=建安工程含税造价×前期费用及其他费用率（不含建设单位管理费）/1.06×6%。

#### ⑤综合成新率的确定

##### A. 房屋建筑物成新率的确定

根据房屋建筑物经济耐用年限和已使用年限，结合现场勘查情况，分别按年限法成新率和打分法成新率，再通过加权平均确定综合成新率。

##### a) 年限法成新率的确定

年限法成新率依据委估建筑物的已使用年限和经济寿命年限计算确定；其中已使用年限根据其建成时间、评估基准日期计算确定；经济寿命年限根据建筑物的结构形式、使用环境按有关部门关于建（构）筑物经济寿命年限标准的规定确定。

年限法成新率=尚可使用年限/（已使用年限+尚可使用年限）×100%

##### b) 打分法成新率的确定

主要依据建设部有关《鉴定房屋新旧程度的参考依据》、《房屋完损等级评定标准》和，结合现场勘查的结构、装修、设备三部分完好状况进行打分，然后与这三部分的标准分值比较，求得三部分成新率，并对各部分赋予权重，最终确定该建筑物的打分法成新率。计算公式：

打分法成新率=结构部分成新率×G+装修部分成新率×S+设备部分成新率×B

式中：G、S、B分别为结构、装修、设备权重系数。

##### c) 综合成新率的确定

年限法成新率和打分法成新率的权重分别取40%和60%，确定综合成新率。

综合成新率=年限法成新率×40%+打分法成新率×60%

##### B. 构筑物、管沟类建筑物的成新率的确定：

年限法成新率=尚可使用年限/（已使用年限+尚可使用年限）×100%

#### ⑥评估值的确定

评估值 = 重置成本 × 综合成新率

##### (4) 机器设备

根据评估目的，评估价值类型，按照持续使用原则，以市场价格为依据，结合委估设备的特点和收集资料情况，主要采用重置成本法进行评估。

##### 重置成本法

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，减去被评估资产已经发生的实体性贬值、功能性贬值和经济性贬值，得到的差额作为被评估资产的评估值的一种资产评估方法。

采用重置成本法确定评估值也可首先估算被评估资产与其全新状态相比有几成新，即求出成新率，然后用全部成本与成新率相乘，得到的乘积作为评估值。

计算公式：评估值 = 重置成本 × 成新率 × (1 - 经济性贬值率)

##### 1) 重置成本的确定

重置成本 = 设备购置价 + 运杂费 + 安装工程费 (含基础费) + 前期及其他费用 + 资金成本 - 可抵扣的增值税

##### ①机器设备重置成本的确定

###### A. 设备购置价

对于大型关键设备，主要是通过向生产厂家咨询评估基准日市场价格，或参考评估基准日近期同类设备的合同价确定购置价。

###### B. 运杂费

设备运杂费是指从产地到设备安装现场的运输费用。运杂费率以设备购置价为基础，结合设备的运距、重量、体积及运输方式等因素综合确定。

运杂费计算公式如下：

运杂费 = 设备购置价 × 运杂费率

本次设备评估，设备购置价中已经包含运杂费。

###### C. 安装工程费

本次设备评估，设备购置价中已经包含安装费及基础费。

###### D. 前期及其它费用

前期及其他费用包括项目建设管理费、勘察设计费、工程监理费、可行性研究费、招投标代理服务费、环境影响评价费等，各项费用的计算按照被评估单位的工程建设投资额，根据行业、国家或地方政府规定的收费标准计取。

#### E. 资金成本

资金成本根据本项目合理的建设工期，参照评估基准日中国人民银行公布的贷款市场报价利率（LPR）为基准，以设备购置费、安装工程费、前期及其他费用三项之和为基数确定。并按照资金均匀投入计取。

资金成本计算公式如下：

资金成本 = (设备购置价 + 运杂费 + 安装工程费 (含基础费) + 前期及其他费用) × 合理建设工期 × 评估基准日贷款市场报价利率 (LPR) × 1/2

#### F. 可抵扣增值税

根据相关文件规定，对于符合增值税抵扣条件的，计算出可抵扣增值税后进行抵扣。

可抵扣增值税 = 设备购置价 / 1.13 × 13% + 运杂费 / 1.09 × 9% + 安装工程费 / 1.09 × 9% + 前期及其他费用 (不含建设单位管理费) / 1.06 × 6%

#### ② 运输设备重置成本的确定

根据当地汽车市场销售信息等近期车辆市场价格资料，确定运输车辆的现行含税购价，根据相应法律规定计入车辆购置税、新车上户牌照手续费等。对于符合购置车辆增值税抵扣条件的，应扣除相应的增值税确定其重置成本。

计算公式：

重置成本 = 不含税购置价 + 车辆购置税 + 牌照手续费

车辆购置税 = 车辆不含税售价 × 10%

其中：

a. 现行购置价根据当地汽车市场销售信息或当地近期同类车型最新交易的市场价格确定；

b. 车辆购置税根据国家相应法律规定计取；

车辆购置税 = 车辆不含税售价 × 10%

c. 牌照手续费根据当地交通管理部门规定计取。

d. 对于购置时间较早不能询到市场价格的运输设备，按同类运输设备的二手市场上价格进行调整后确定其评估值。

#### ③ 电子设备重置成本的确定

根据在评估基准日的当地电子设备市场同型号设备价格信息及近期网上交易价，扣除可抵扣的增值税额确定重置成本。

即：重置成本 = 不含税购置价

对于购置时间较早，现在市场上无相关型号但能使用的电子设备，参照二手设备市场不含税价格确定评估值。

## 2) 综合成新率的确定

### ①机器设备成新率的确定

对专用设备和通用设备主要依据设备经济寿命年限、已使用年限，通过对设备使用状况、技术状况、维修保养状况的现场勘察了解，确定其尚可使用年限，然后按以下公式确定其综合成新率。

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

### ②运输车辆成新率的确定

车辆成新率以车辆行驶里程、使用年限两种方法按孰低原则确定理论成新率，然后结合现场勘察情况进行调整后综合确定。计算公式：

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

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

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

$$\text{综合成新率} = \text{理论成新率} \times \text{调整系数}$$

对生产使用年限较长，已无类似车型的车辆，则参照近期二手车市场价格确定评估值。

### ③电子设备成新率的确定

对于电子设备、空调设备等小型设备，主要依据其经济寿命年限来确定其成新率。计算公式：

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

对于大型的电子设备在考虑经济寿命年限基础上，结合现场勘察情况，设备工作环境、运行状况等来确定其综合成新率。

直接按二手市场价评估的电子设备，不再考虑成新率。

## 3) 经济性贬值的确定

经济性贬值是指由于外部条件变化引起资产收益、资产利用率发生具有持续性的减少、下降或者闲置等而造成的资产价值损失。

$$\text{经济性贬值率} = [1 - (\text{实际产量} / \text{设备生产能力})^n] \times 100\%, \text{其中 } n \text{ 为规模效益指数}$$

## 4) 评估值的确定

$$\text{设备评估值} = \text{设备重置成本} \times \text{综合成新率} \times (1 - \text{经济性贬值率})$$

市场法

根据设备的特点、评估价值类型、资料收集情况等相关条件，主要采用市场法评估。

市场比较法评估二手车运输设备时，是指在求取待估二手车辆价格时，将待估二手车辆与在接近评估基准日时期内已经成交的类似二手车辆实例加以比较，依照这些已经成交的二手车辆价格，参照该二手车辆的时间因素、交易因素、地域因素、功能因素等多项参数的修正，而得出待估二手车辆价格的一种估价方法。

计算公式：

待估二手车辆的评估值=交易案例二手车辆成交价格×时间因素修正系数×交易因素修正系数×地域因素修正系数×功能因素修正系数×其他因素修正系数

#### (5) 在建工程

评估基准日，评估范围内的在建工程为土建工程。其中，零星工程维修为被评估单位二期厂区零星维修，其余工程为被评估单位新项目论证技改产生的零星入账，部分支出虽然以达到 100%，但因整个技改项目尚未完全实施，所以未达到转固状态。

本次对在建工程采用成本法评估。

由于本项目在建工程属于正常建设的在建项目，在此期间投资涉及的设备、材料和人工等价格变动幅度不大，且经核实，账面值均为与投资项目有关的必要建设成本，账面价值中不含有不合理费，因此，本次以核实后的在建工程账面值作为评估值。

#### (6) 无形资产

企业申报的无形资产为土地使用权和专利资产。

##### 1) 土地使用权

土地使用权评估常用的评估方法有市场比较法、收益还原法、假设开发法、成本逼近法、基准地价系数修正法等。评估人员在实地勘察和有关市场调查的基础上，结合委估宗地的实际情况及有关评估方法的适用条件等，选择适当的评估方法。由于待估宗地的净收益难以取得，因此无法采用收益还原法；待估宗地所在区域土地取得费及土地开发费等相关参数难以取得，故不宜采用成本逼近法进行评估；由于待估宗地已开发完成，因此无法采用假设开发法；由于界首市基准地价估价期日距本次评估基准日时间较长且无法取得修正体系，故无法采用基准地价系数法。因此委估宗地均不具备采用收益还原法、假设开发法、成本逼近法、基准地价修正法的条件。采用市场法的理由如下：

目前界首市土地交易较为活跃，与委估宗地相邻或相近地区，在评估基准日附近有较为活跃的土地交易活动，类似土地交易案例可获取，因此，具备采用市场比较法

评估的条件。

①市场比较法

市场法是指在求取待估宗地价格时，将待估宗地与在接近评估基准日时期内已经成交的类似土地交易实例进行对照比较，参照该土地的交易情况、期日、区域、个别因素、使用年限等差别，修正得出待估土地评估值的方法，其基本公式为：

$$\text{委估宗地评估值} = P \times A \times B \times C \times D \times E$$

式中—P 为可比交易实例价格

—A 为交易情况修正系数

—B 为交易日期修正系数

—C 为区域因素修正系数

—D 为个别因素修正系数

—E 为使用年限修正系数

2) 专利资产

无形资产评估所使用的方法可归纳为成本法、收益法和市场法三种。

成本法是指首先估测被评估资产的重置成本，然后扣减因各种因素所造成的贬值而得到被评估资产价值的一种评估方法。成本法的思路是任何一个投资者在决定投资某项资产时所愿意支付的价格不会超过购建该项资产的现行成本。

收益法是指通过估测被评估资产未来预期收益的现值来判断资产价值的一种评估方法。收益法的基本原理是任何一个理智的购买者在购买一项资产时所愿意支付的货币额不会高于所购置资产在未来能给其带来的回报。运用收益法评估资产价值的前提条件是预期收益可以量化、预期收益年限可以预测、与折现密切相关的预期收益所承担的风险可以预测。

市场法是指利用市场上同样或类似资产的近期交易价格，经过直接比较或类比分析以估测资产价值的一种评估方法。能够采用市场法评估的基本前提条件是需要存在一个该类资产交易十分活跃的公开市场。

三种基本方法是从不同的角度去衡量资产的价值，它们的独立存在说明不同的方法之间存在着差异。某项资产选用何种或哪些方法进行评估取决于评估目的、评估对象、市场条件、掌握的数据情况等等诸多因素。

对无形资产，成本法很难体现出其实际价值，而行业市场上又很少有类似资产的交易行为，或者说即使有，也很难得到详实的真实数据，故不适用成本法和市场法。而该无形资产的应用前景能够进行预测，而且收益也能够进行估计，其经济寿命及风

险也是可以预测的，故对该无形资产采用收益法进行评估。

#### 收益法简介

收益法是指通过估算被评估资产的未来预期收益并折算成现值，借以确定被评估资产价格的一种资产评估方法。

具体评估思路为先确定企业各期总的销售收入，然后确定具体销售收入分成率，通过计算，得出无形资产在销售收入中贡献的收益，通过折现，得出无形资产的现值。

具体计算公式如下：

P=未来收益期内各期收益的现值之和

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

其中：P=评估值（折现值）

R<sub>i</sub>=销售收入；

η=销售收入分成率；

n=收益计算年限；

r=折现率。

#### （7）长期待摊费用

长期待摊费用为一期拆解车间屋面维修工程、二期综合回收阳极泥处理反射炉耐火材料。二期拆解车间气楼维修工程、一期熔铸车间屋面更换彩钢瓦和一二期全厂道路路面修补工程。

评估人员调查了解了长期待摊费用发生的原因，查阅了长期待摊费用的记账凭证等，核实了摊销期、摊销额，摊销计算正确，长期待摊费用均为房屋和道路的维修费用，本次评估长期待摊费用评估值包含在房屋建筑物和构筑物中评估。

#### （8）递延所得税资产

评估基准日企业申报的递延所得税资产为被评估单位确认的坏账准备形成的可抵扣暂时性差异。

评估人员调查了解了递延所得税资产发生的原因，查阅了确认递延所得税资产的相关会计规定，核实了评估基准日确认递延所得税资产的记账凭证。递延所得税资产以核实无误的账面值作为评估值。

#### （9）其他非流动资产

评估基准日企业申报的其他非流动资产为预付聚光科技（杭州）股份有限公司的设备款。

评估人员调查了解了其他非流动资产形成原因，查阅了采购合同，抽查了相关凭证。其他非流动资产以核实无误的账面值作为评估值。

### 3、负债

评估基准日，企业申报的负债为短期借款、应付票据、应付账款、合同负债、应付职工薪酬、应交税费、其他应付款、一年内到期的非流动负债、其他流动负债、长期借款、递延收益。评估人员根据被评估单位提供的各项明细表，清查核实各项负债在评估基准日的实际债务人、负债额，在查阅核实的基础上，以被评估单位在评估基准日实际需要承担的负债金额作为负债的评估值。

#### （三）收益法

##### 1. 概述

本次采用收益法中现金流量折现法（DCF）对评估对象价值进行估算。

现金流折现法（DCF）是指通过将企业未来预期的现金流折算成现值，评估企业价值的一种方法。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时价值，得到企业价值。

其适用的基本条件是：企业具备持续经营的基础和条件，资产经营与收益之间存在较稳定的对应关系，并且未来收益和风险能够预测且可量化。

##### 2. 基本评估思路

以企业经审计的历史年度会计报表为基础，结合企业未来发展战略及规划，并综合分析、考虑被评估单位的人力资源、技术水平、资本结构、经营状况、自身优劣势、持续经营盈利能力及所在行业现状与发展前景等估算其股东全部权益价值。

即按收益途径采用现金流折现法（DCF），以加权资本成本（WACC）作为折现率，将未来各年的预计企业自由现金流折现加总得到经营性资产价值，再加上溢余资产、非经营性资产的价值和企业对外长期股权投资的价值，得到企业整体资产价值，减去付息债务价值后，得到股东全部权益价值。

##### 3. 评估模型

###### （1）基本模型

本次评估采用现金流折现法（DCF）中的企业自由现金流模型。

基本公式：

股东全部权益价值 = 企业整体价值 - 付息债务价值

企业整体价值=经营性资产价值+非经营性资产价值+溢余资产价值+长期股权投资价值-非经营性负债价值

付息债务是指评估基准日被评估单位账面上需要付息的债务（包括短期借款、一年内到期的非流动负债、长期借款等）。

付息债务以核实后的账面值作为评估值。

#### ①经营性资产价值

经营性资产是指与被评估单位生产经营相关的，评估基准日后企业自由现金流量预测所涉及的资产与负债。

经营性资产价值的计算公式为：

$$P = \sum_{i=1}^n \frac{F_i}{(1+r)^i} + \frac{F_n \times (1+g)}{(r-g) \times (1+r)^n}$$

式中—P 为评估基准日的企业经营性资产价值；

— $F_i$  为评估基准日后第 i 年预期的企业自由现金流量；

— $F_n$  为详细预测期末年预期的企业自由现金流量；

—r 为折现率（此处为加权平均资本成本, WACC）；

—n 为详细预测期；

—i 为详细预测期第 i 年；

—g 为永续期增长率。

其中：企业自由现金流=税后净利润+折旧与摊销+扣税后付息债务利息-资本性支出-净营运资金变动

折现率采用加权平均资本成本 WACC 模型确定。

权益资本成本  $k_e$  采用资本资产定价模型 CAPM 确定。

#### ②非经营性资产、负债价值

非经营性资产、负债是指与被评估单位生产经营无直接关系的，评估基准日后企业自由现金流量预测不涉及的资产与负债。本次对非经营性资产、负债主要采用成本法进行单独分析和评估。

#### ③溢余资产价值

溢余资产是指评估基准日超过企业生产经营所需多余的、评估基准日后企业自由现金流量预测不涉及的资产。本次对溢余资产主要采用成本法进行单独分析和评估。

#### ④长期股权投资价值

长期股权投资评估值根据对被投资企业基准日经整体评估的股东全部权益价值乘以所持有的股权比例，计算得出长期股权投资的价值。

## (2) 主要参数的确定

### 1) 收益期和预测期的确定

收益期是对被评估单位未来预期收益的期限界定，是指资产具有活力的期间，即从评估基准日到企业收益结束日的区间。

评估人员经分析调查，被评估单位所属行业为国家政策扶持行业，企业营业执照核准的营业期限为永久，评估基准日被评估单位经营正常，根据企业的发展规划及行业特点，企业业务类型、经营方式较稳定，通过分析企业的经营状况并与企业管理层沟通，不存在对影响企业持续经营的核心资产使用年限的限定和对企业生产经营期限进行的限定，并可以通过延续方式永续使用。故收益期按永续确定。根据公司目前经营状况、业务特点、市场供需情况，预计其在 2031 年进入稳定期，故预测期确定为 2025 年 11 月-2030 年 12 月共 5 年 2 个月，2031 年后为永续。

### 2) 折现率的确定

按照收益额与折现率口径一致的原则，本次评估收益额口径为企业自由现金流，则折现率选取加权平均资本成本估价模型（WACC）确定。

$$WACC = K_e \times \frac{E}{D + E} + K_d \times \frac{D}{D + E} \times (1 - T)$$

其中：K<sub>e</sub>：权益资本成本

E：权益的市场价值

K<sub>d</sub>：债务资本成本

D：付息债务的市场价值

T：所得税率

计算权益资本成本时，我们采用资本资产定价模型（CAPM）。CAPM 模型公式：

$$K_e = R_f + \beta \times ERP + R_c$$

其中：R<sub>f</sub> 为无风险报酬率

ERP 为市场风险溢价

R<sub>c</sub> 为企业特定风险调整系数

β 为评估对象权益资本的预期市场风险系数

## (四) 评估结论确定的方法

在综合考虑不同评估方法和初步评估结论的合理性及所使用数据的质量和数量

的基础上，确定资产基础法的评估结果作为评估报告的最终评估结论。

## 八、评估程序实施过程和情况

北京华亚正信资产评估有限公司评估人员接受委托后，对评估对象涉及的资产和负债实施了评估。主要评估程序实施过程和情况如下：

### （一）接受委托及评估准备阶段

与委托人洽谈，明确评估业务基本事项，对自身专业胜任能力、独立性和业务风险进行综合分析和评价，接受委托，签订资产评估委托合同。确定项目负责人，组建评估项目组，制定评估工作计划。指导被评估单位做好资产评估申报表的填报及评估资料提供工作，对项目组团队成员进行培训。

### （二）现场调查收集资料阶段

评估人员对评估范围内的资产和负债进行了必要的清查核实，对被评估单位的经营管理状况等进行了必要核实调查。

1. 评估人员核实被评估单位提供的评估申报表，与企业有关的财务记录数据进行核对，检查有无填项不全、错填或填列内容不明确等情况，对发现的问题进行了解，并及时反馈给被评估单位对“资产评估申报表”进行完善。

2. 根据评估范围的资产类型、数量、分布状况、资产性质及特点，评估人员在被评估单位相关人员的配合下，按照资产评估准则的相关规定，对各项资产的数量、质量、基准日使用状况等进行了盘点和现场勘查，对评估对象及所涉及的资产、负债进行了全面了解、核实。对企业经营及资产状况进行了必要尽职调查。

3. 评估人员关注了评估对象法律权属，核实查验了与评估对象权益状况相关的重要法律文件原件，收集了相关权属资料，了解核对了纳入评估范围内的资产是否涉及抵押、担保、诉讼等事项。对权属资料不完善、不清晰的情况提请企业核实或出具相关产权说明文件。

4. 评估人员根据评估项目具体情况，通过各种可能的途径收集获取所需的评估资料，并对收集的评估资料进行了必要分析、归纳和整理，形成评定估算和编制资产评估报告的依据。

5. 委托人及被评估单位采取适当形式在提供的评估申报明细表及相关重要资料上进行确认，评估人员对评估中使用的重要资料进行了核查、验证，以保证所用资料信息的合理、可信。

### （三）评定估算编制初步报告阶段

评估人员针对各类资产的具体情况，根据所采用的评估方法，选取相应的计算公

式和参数进行分析、计算和判断，形成测算结果。经对形成的测算结果综合分析后形成初步评估结论，编制初步资产评估报告。

#### （四）内部审核及报告出具阶段

根据我公司内部质量控制制度，项目负责人在完成初步资产评估报告后提交公司内部审核，根据公司各级内部审核反馈意见修改后出具并提交正式资产评估报告。

#### （五）整理归集评估档案

对工作底稿、资产评估报告及其他相关资料进行整理，形成资产评估档案。

### 九、评估假设

#### （一）一般假设

1. 交易假设：是假定所有待评估资产已经处在交易过程中，评估师根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行估价；

2. 公开市场假设：是指资产可以在充分竞争的市场上自由买卖，其价格高低取决于一定市场的供给状况下独立的买卖双方对资产的价值判断。公开市场是指一个有众多买者和卖者的充分竞争的市场。在这个市场上，买者和卖者的地位是平等的，彼此都有获得足够市场信息的机会和时间，买卖双方的交易行为都是在自愿的、理智的，而非强制或不受限制条件下进行的；

3. 假设国家现行的有关法律法规及政策、国家宏观经济形势无重大变化，本次交易各方所处地区的政治、经济和社会环境无重大变化；

4. 针对评估基准日资产的实际状况，假设企业 2026 年一期连续生产，2027 年二期逐步开始恢复生产；

5. 假设和被评估单位相关的赋税基准及税率、政策性征收费用等评估基准日后不发生重大变化；

6. 假设评估基准日后被评估单位的管理层是负责的、稳定的，且有能力担当其职务；

7. 假设被评估单位完全遵守所有相关的法律法规；

8. 假设评估基准日后无不可抗力及不可预见因素对被评估单位造成重大不利影响。

#### （二）特殊假设

1. 假设评估基准日后，被评估单位采用的会计政策和编写本评估报告时所采用的会计政策在重要方面保持一致；

2. 假设评估基准日后，被评估单位在现有管理方式和管理水平的基础上，经营范

围、方式与目前保持一致；

3. 假设评估基准日后，被评估单位在各年度内均匀获得净现金流；

4. 假设委托人、被评估单位提供的与本次评估相关全部资料真实、完整、合法、有效；

5. 评估人员所依据的对比公司的财务报告、交易数据等均真实可靠。

6. 根据财政部、国家税务总局《关于执行资源综合利用企业所得税优惠目录有关问题的通知》（财税[2008]47号），华铂科技生产上述优惠目录内符合国家或行业相关标准的产品取得的收入，在计算应纳税所得额时，减按90%计入当年收入总额。华铂科技未来将持续经营以废旧电池为原料生产的铅及合金铅业务，符合上述税收优惠政策的相关条件，本次评估假设华铂科技未来能持续享受上述增值税、企业所得税税收优惠政策。

7. 根据财政部、国家税务总局《关于完善资源综合利用增值税政策的公告》（财政部、税务总局公告2021年第40号），自2022年3月1日起，华铂科技以废旧电池为原料生产的铅及合金铅、塑料制品、硫酸分别享受增值税即征即退50%、70%、50%的政策，本次评估假设华铂科技未来能持续享受上述增值税税收优惠政策。

本评估报告的评估结论在上述假设条件下在评估基准日时成立，当上述假设条件发生较大变化时，签名资产评估师及本评估机构将不承担由于假设条件改变而推导出不同评估结论的责任

本评估报告的评估结论在上述假设条件下在评估基准日时成立，当上述假设条件发生较大变化时，签名资产评估师及本评估机构将不承担由于假设条件改变而推导出不同评估结论的责任。

## 十、评估结论

### （一）资产基础法评估结果

截至评估基准日，在满足评估假设的前提下，采用资产基础法评估，安徽华铂再生资源科技有限公司总资产账面价值为347,365.05万元，评估价值为355,637.54万元，增值额为8,272.49万元，增值率为2.38%；总负债账面价值为314,204.55万元，评估价值为314,204.55万元，无增减值变动；净资产账面价值为33,160.50万元，股东全部权益评估价值为41,432.99万元，增值额为8,272.49万元，增值率为24.95%。

评估结果详见下列评估结果汇总表：

#### 资产评估结果汇总表

评估基准日：2025年10月31日

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%
		A	B	C=B-A	D=C/A×100
流动资产	1	252,141.19	254,967.41	2,826.22	1.12
非流动资产	2	95,223.86	100,670.13	5,446.27	5.72
其中：长期股权投资	3	5.00	5.00		
其他权益工具投资	4	54.03	54.03		
固定资产	5	87,161.69	89,900.52	2,738.83	3.14
在建工程	6	61.02	61.02		
无形资产	7	6,994.01	9,848.85	2,854.84	40.82
长期待摊费用	8	147.40		-147.40	-100.00
递延所得税资产	9	783.91	783.91		
其他非流动资产	10	16.80	16.80		
资产总计	11	347,365.05	355,637.54	8,272.49	2.38
流动负债	12	300,992.89	300,992.89		
非流动负债	13	13,211.66	13,211.66		
负债总计	14	314,204.55	314,204.55		
净资产（所有者权益）	15	33,160.50	41,432.99	8,272.49	24.95

资产基础法评估结果详细情况见评估明细表。

## （二）收益法评估结果

截至评估基准日，安徽华铂再生资源科技有限公司总资产账面价值为 347,365.05 万元，总负债账面价值为 314,204.55 万元，净资产账面价值为 33,160.50 万元。在满足评估假设的前提下，采用收益法评估的股东全部权益价值为 12,240.00 万元，减值额为 20,920.50 万元，减值率为 63.09%。

## （三）两种方法评估结果差异分析及最终结果的选取

### 1. 差异分析

采用收益法评估得出的股东全部权益价值为 12,240.00 万元，资产基础法评估得出的股东全部权益价值为 41,432.99 万元，两者相差 29,292.99 万元，差异率为 70.53%。两种评估方法差异的主要原因是：

收益法评估结果与资产基础法两种评估方法考虑的角度不同，资产基础法是从资产再取得途径考虑的，反映的是企业现有资产的重置价值。收益法是从企业的未来获利能力角度考虑，从企业资产未来经营活动所产生的净现金流角度反映企业价值，包含了企业全部资产及相关业务的价值，受企业资产及相关业务未来盈利能力、资产质量、管理人员经营能力、经营风险以及宏观经济、等多种因素的影响，不同的影响因素导致了不同的评估结果。

## 2. 评估结果的选取

被评估单位近几年收益很不稳定，受市场大环境影响，近年经常性停产，导致预期收益很难准确预测。因此我们认为资产基础法评估结论更能真实体现安徽华铂再生资源科技有限公司的股东全部权益价值，因此，本次评估选用资产基础法评估结果作为最终评估结论。

采用资产基础法安徽华铂再生资源科技有限公司评估基准日股东全部权益价值为 41,532.99 万元。

本次评估的评估对象为股东全部权益，未考虑具有控制权的溢价、缺乏控制权的折价及股权流动性等特殊交易对股权价值的影响。

## 十一、特别事项说明

本评估项目存在如下特别事项：

（一）根据《资产评估对象法律权属指导意见》，被评估单位和相关当事人应当依法提供评估对象法律权属等资料，并保证其真实性、完整性、合法性。资产评估师的责任是对该资料及其来源进行必要的查验和披露，不代表对评估对象的权属提供任何保证，对评估对象法律权属进行确认或发表意见超出资产评估师执业范围。

（二）截至评估基准日，安徽华铂再生资源科技有限公司存在以下资产质押事项，可能对相关资产产生影响，但评估时难以考虑：

安徽华铂再生资源科技有限公司以其拥有的定期存单（账面价值 50,501,000.00 元）为质押物，为其在中国农业银行股份有限公司界首金鑫支行开具银行承兑汇票提供担保。截至评估基准日，该质押下的应付票据余额为 50,501,000.00 元。

安徽华铂再生资源科技有限公司承诺，截至评估基准日，除上述事项外，不存在其他的资产抵押、质押、对外担保、未决诉讼、重大财务承诺等或有事项。

（三）截至评估基准日，安徽华铂再生资源科技有限公司银行存款中中国建设银行股份有限公司界首支行已被冻结，冻结金额为 27,616,476.72 元。

（四）截至评估基准日，安徽华铂再生资源科技有限公司存在以下租赁事项：

承租人	出租人	物业位置	租赁物/面积	租赁期限	年租金（元）
安徽华铂再生资源科技有限公司	界首市房地产发展中心	安徽省界首市田营镇公租房 5 号楼、B3 号楼	4,833 平方米（110 套）	2025.3.7-2026.3.6	173,988

（五）融资租赁资产

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“酸雾净化塔”等 194 台（套/批）设备系向中航国际租赁有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款

69,014,752.22 元（账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目）。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“侧吹炉”等 373 台（套/批）设备系向天能融资租赁（天津）有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 15,701,342.66 元（账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目）。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“余热锅炉”等 26 台（套/项）设备系向上海歆华融资租赁有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 52,079,318.19 元（账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目）。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“侧吹炉设备”等 4 台（套）设备系向远东国际融资租赁有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 12,906,358.54 元（账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目）。

安徽华铂再生资源科技有限公司机器设备中的“二号富氧侧吹炉”等 182 台（套）设备系向中广核国际融资租赁（天津）有限公司融资租入，截至评估基准日，应付未付融资租赁款 31,424,830.50 元（账列一年内到期的非流动负债、长期应付款科目）。

（六）本次评估中，评估人员未对各种设备在评估基准日时的技术参数和性能做技术检测，评估人员在假定安徽华铂再生资源科技有限公司提供的有关技术资料 and 运行记录是真实有效的前提下，通过实地勘察作出的判断。

（七）本次评估中，评估师未对各种建、构筑物的隐蔽工程及内部结构（非肉眼所能观察的部分）做技术检测，评估师在假定安徽华铂再生资源科技有限公司提供的有关工程资料是真实有效的前提下，在未借助任何检测仪器的条件下，通过实地勘察作出的判断。

（八）本次评估利用了中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）提供的相关审计资料。资产评估专业人员根据所采用的评估方法对财务报表的使用要求对其进行了分析和判断，但对相关财务报表是否公允反映评估基准日的财务状况和当期经营成果、现金流量发表专业意见并非资产评估专业人员的责任。

（九）评估基准日，共有 8 项房屋尚未取得房产证。被评估单位提供了专项承诺等权属证明资料，证明上述无证房屋确实为被评估单位所有，并承诺如果上述房屋产权出现问题愿承担相应的法律责任。该房产的建筑面积由被评估单位申报，评估人员现场测量后确定，如后期办理产权证时面积出现变化，需相应调整评估值。

（十）本次评估收益法预测根据企业管理层计划，假设 2026 年一期持续生产，2027 年一期持续生产，二期逐步恢复生产，如果 2026 年-2027 年由于各种不可预测和不可避免的因素未能持续生产，则会影响盈利预测的实现程度。特此提醒委托人和

其他有关方面，我们并不保证上述假设可以实现，也不承担实现或帮助实现上述假设的义务。

（十一）被评估单位近两年受原材料价格上升的影响，企业经营亏损，未来预测年度随着中小炼厂逐步退出市场，废电瓶供需关系得到缓解，原材料采购价格同步回落，行业经营环境略有改善。本次评估在此背景下，对被评估单位进行合理预测。

#### （十二）重大期后事项

2025年11月27日，评估基准日被评估单位银行存款中中国建设银行股份有限公司界首支行被冻结的银行存款已解冻。

2026年1月19日，母公司浙江南都鸿芯动力科技有限公司对安徽华铂再生资源科技有限公司进行增资，增资金额为10亿元，截至报告日，增资款已到位，工商变更登记手续已办妥。该增资事项如在评估基准日之前执行，会导致评估值增加10亿元，增加后评估值为141,432.99万元。

（十三）本次评估未考虑评估对象及涉及资产欠缴税款和交易时可能需支付的交易税费等对资产估值的影响。

（十四）本评估报告的评估结论未考虑委估资产可能存在的产权登记或权属变更过程中的相关费用和税项对估值的影响；未考虑评估值增减可能产生的纳税义务变化。

提请报告使用者关注上述特别事项对评估结论产生的影响。

## 十二、评估报告使用限制说明

### （一）使用范围

1. 本资产评估报告使用人为委托人及控股股东。
2. 本资产评估报告只能用于评估报告载明的评估目的和用途。
3. 本评估报告只能由评估报告载明的评估报告使用人使用。
4. 评估结论的使用有效期为自评估基准日起一年。如在有效期内资产状况、市场状况与评估基准日资产相关状况相比发生重大变化，委托人应当委托评估机构执行评估更新业务或重新评估。

5. 未经委托人书面许可，评估机构及资产评估专业人员不得将资产评估报告的内容向第三方提供或者公开，法律、行政法规另有规定的除外。

6. 未征得评估机构同意，资产评估报告的内容不得被摘抄、引用或者披露于公开媒体，法律、行政法规规定以及相关当事人另有约定的除外。

（二）委托人或者其他资产评估报告人未按照法律、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专业人员不承担

责任。

（三）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报告使用人外，其他任何机构和个人不能成为资产评估报告的使用人。

（四）资产评估报告使用人应当正确理解评估结论。评估结论不等同于评估对象可实现价格，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。

（五）本评估报告经资产评估师签字、评估机构盖章后方可使用。

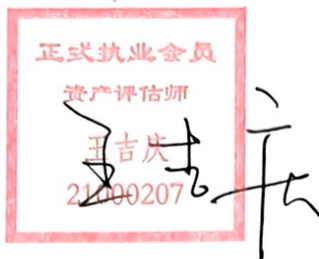
### 十三、资产评估报告日

资产评估报告日为 2026 年 2 月 3 日。

（本页以下无正文）

(本页为签字盖章页)

资产评估师:



资产评估师:



资产评估机构: 北京华亚正信资产评估有限公司



## 资产评估报告附件目录

- 一、被评估单位审计报告（含会计报表和附注）；
- 二、委托人和被评估单位营业执照复印件
- 三、评估对象涉及的主要权属证明资料
- 四、委托人和其他相关当事方的承诺函
- 五、签名资产评估师的承诺函
- 六、资产评估机构备案文件或者资格证明文件
- 七、资产评估机构营业执照副本复印件
- 八、签名资产评估师资格证明文件复印件
- 九、资产评估委托合同
- 十、资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明
- 十一、资产评估明细表和各级汇总表
- 十二、收益法评估明细表和汇总表

安徽华铂再生资源科技有限公司

## 审计报告

勤信审字【2026】第 0253 号

# 目 录

<u>内 容</u>	<u>页 次</u>
一、审计报告	1-4
二、已审财务报表	
1. 合并资产负债表	5-6
2. 母公司资产负债表	7-8
3. 合并利润表	9
4. 母公司利润表	10
5. 合并现金流量表	11
6. 母公司现金流量表	12
7. 合并股东权益变动表	13-14
8. 母公司股东权益变动表	15-16
三、财务报表附注	17-75

# 中勤万信会计师事务所

地址：北京西直门外大街 112 号阳光大厦 10 层  
电话：(86-10) 68360123  
传真：(86-10) 68360123-3000  
邮编：100014

## 审计报告

勤信审字【2026】第 0253 号

安徽华铂再生资源科技有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了安徽华铂再生资源科技有限公司（以下简称“华铂科技公司”）财务报表，包括 2025 年 10 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年 1-10 月的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东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，公允反映了华铂科技公司 2025 年 10 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年 1-10 月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，我们独立于华铂科技公司，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、其他信息

华铂科技公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括 2025 年 1-10 月财务报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。



#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

华铂科技公司管理层（以下简称管理层）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，管理层负责评估华铂科技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铂科技公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督华铂科技公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对华铂科技公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致华铂科技公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

（6）就华铂科技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。



此页无正文，为勤信审字【2026】第 0253 号《安徽华铂再生资源科技有限公司审计报告》之签字盖章页

中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）



中国注册会计师：



中国注册会计师：





合并资产负债表

安徽汇源生物科技股份有限公司

单位：人民币元

项目	附注	2025年10月31日	2025年1月1日
流动资产：			
货币资金	五、1	53,146,779.36	845,890,786.84
应收票据	五、2	66,502,171.05	33,165,410.79
应收账款	五、3	173,771,615.25	252,923,273.83
应收款项融资	五、4		
预付款项	五、5	514,347,434.56	214,361,755.79
其他应收款	五、6	4,717,259.32	165,977.97
其中：应收利息			
应收股利			
存货	五、7	1,632,428,715.43	2,100,870,850.88
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	五、8	67,342,302.18	13,904,718.86
其他流动资产	五、9	7,002,576.67	24,664,532.56
流动资产合计		2,521,428,856.02	3,486,003,287.52
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	五、10	-	1,736,009.29
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产	五、11	540,275.24	1,500,000.00
投资性房地产			
固定资产	五、12	871,616,850.81	961,938,911.36
在建工程	五、13	643,265.16	1,993,744.60
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	五、14	69,940,074.37	71,360,504.87
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	五、15	1,473,978.92	2,495,894.63
递延所得税资产	五、16	7,839,060.18	1,213,532.94
其他非流动资产	五、17	168,000.00	52,479,166.67
非流动资产合计		952,221,504.68	1,094,717,764.36
资产总计		3,473,650,360.70	4,580,721,051.88

法定代表人



主管会计工作负责人



会计机构负责人

王芳





合并资产负债表 (续)

		单位: 人民币元	
项目	附注	2025年10月31日	2025年1月1日
<b>流动资产:</b>			
货币资金	五、19	172,707,347.27	140,171,452.05
应收账款			
预付款项			
其他应收款			
存货			
合同负债	五、23	22,345,848.04	4,410,921.53
应付职工薪酬	五、24	1,900,953.50	2,407,746.58
应交税费	五、25	4,563,881.05	2,015,657.92
其他应付款	五、22	2,080,184,587.30	2,792,308,221.62
其中: 应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	五、26	225,438,125.32	283,003,854.14
其他流动负债	五、27	50,467,131.30	2,962,830.59
<b>流动负债合计</b>		<b>3,009,928,865.68</b>	<b>3,838,203,990.94</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款	五、28	78,130,441.66	151,500,000.00
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款	五、29	-	6,481,515.10
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	五、30	53,966,178.83	62,337,947.53
递延所得税负债			
其他非流动负债			
<b>非流动负债合计</b>		<b>132,116,620.49</b>	<b>220,319,462.63</b>
<b>负债合计</b>		<b>3,142,045,486.17</b>	<b>4,058,523,453.57</b>
<b>所有者权益:</b>			
实收资本(或股本)	五、31	200,000,000.00	200,000,000.00
其他权益工具			
其中: 优先股			
永续债			
资本公积			
减: 库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	五、32	100,000,000.00	100,000,000.00
未分配利润	五、33	31,604,873.83	222,197,598.31
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>		<b>331,604,873.83</b>	<b>522,197,598.31</b>
少数股东权益		0.70	
<b>所有者权益合计</b>		<b>331,604,874.53</b>	<b>522,197,598.31</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>3,473,650,360.70</b>	<b>4,580,721,051.88</b>

法定代表人:



主管会计工作负责人:

王筠



会计机构负责人:

王筠





母公司资产负债表

上海生工医药资源科技有限公司

单位：人民币元

项目	2026年09月30日	2025年1月1日
<b>流动资产：</b>		
货币资金	53,131,716.73	845,858,776.84
应收账款	48,592,171.05	33,165,410.79
应收票据	173,771,615.25	252,023,273.03
预付款项		
其他应收款	514,347,434.56	214,361,755.79
存货	4,717,258.32	165,977.97
其中：应收利息		
应收股利		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	1,632,428,715.43	2,100,870,860.88
其他流动资产	67,342,302.18	13,984,718.86
其他流动资产	7,080,661.13	24,664,532.56
<b>流动资产合计</b>	<b>2,521,411,897.65</b>	<b>3,486,003,267.52</b>
<b>非流动资产：</b>		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		1,738,009.28
长期股权投资	60,000.00	
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	540,275.24	1,500,000.00
投资性房地产		
固定资产	871,616,650.81	861,808,311.36
在建工程	610,222.10	1,983,744.00
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	69,940,074.37	71,360,504.87
开发支出		
商誉		
长期待摊费用	1,473,978.92	2,405,894.63
递延所得税资产	7,838,080.18	1,213,532.94
其他非流动资产	168,000.00	52,478,168.67
<b>非流动资产合计</b>	<b>952,238,461.62</b>	<b>1,094,717,754.36</b>
<b>资产总计</b>	<b>3,473,650,359.27</b>	<b>4,580,721,021.88</b>

法定代表人



会计机构负责人



会计机构负责人





母公司资产负债表 (续)

单位：人民币元

项 目	2025年10月31日	2025年9月30日
<b>流动资产：</b>		
货币资金	172,707,347.27	140,471,452.05
应收账款		
预付款项		
其他应收款	50,501,000.00	370,000,000.00
应付账款	401,810,991.90	745,923,308.51
预收款项		
合同负债	22,345,848.04	4,410,921.53
应付职工薪酬	1,000,953.50	2,407,746.58
应交税费	4,583,681.05	2,015,857.92
其他应付款	2,080,184,587.30	2,792,308,221.62
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	225,438,125.32	283,003,854.14
其他流动负债	50,467,131.30	2,962,830.59
<b>流动负债合计</b>	<b>3,009,928,865.68</b>	<b>3,838,203,980.94</b>
<b>非流动负债：</b>		
长期借款	75,130,441.66	151,500,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款	-	6,481,515.10
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	53,986,178.83	62,337,047.53
递延所得税负债		
其他非流动负债		
<b>非流动负债合计</b>	<b>132,116,620.49</b>	<b>220,319,462.63</b>
<b>负债合计</b>	<b>3,142,045,486.17</b>	<b>4,058,523,453.57</b>
<b>所有者权益：</b>		
实收资本（或股本）	200,000,000.00	200,000,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积		
减：库存股		
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	100,000,000.00	100,000,000.00
未分配利润	31,604,673.10	222,197,598.31
<b>所有者权益合计</b>	<b>331,604,673.10</b>	<b>522,197,598.31</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>	<b>3,473,650,359.27</b>	<b>4,580,721,051.88</b>

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

安徽中源科技股份有限公司

单位：人民币元

项目	附注	2025年1-10月	2024年度
一、营业总收入	五、31	1,310,032,157.70	3,438,494,124.59
二、营业总成本		1,532,442,281.46	3,681,603,030.20
其中：营业成本	五、34	1,449,937,242.06	3,543,254,588.65
税金及附加	五、35	18,861,477.16	32,861,502.04
销售费用	五、36	2,830.19	32,900.39
管理费用	五、37	44,078,131.70	60,658,344.54
研发费用			
财务费用	五、38	19,562,600.35	44,785,694.58
其中：利息费用		24,367,360.65	53,560,379.16
利息收入		4,818,277.76	9,619,484.84
加：其他收益	五、39	83,707,047.23	197,734,498.20
投资收益（损失以“-”号填列）	五、40	889,571.10	4,886,528.27
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）	五、41	-959,724.76	-1,358,356.17
信用减值损失（损失以“-”号填列）	五、42	-26,457,108.94	257,170.93
资产减值损失（损失以“-”号填列）	五、43	-43,005,765.23	-22,883,579.82
资产处置收益（损失以“-”号填列）	五、44		45,853.51
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		-208,236,104.36	-64,426,790.69
加：营业外收入	五、45	12,492,829.52	31,173,324.46
减：营业外支出	五、46	1,474,976.18	13,945,843.92
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-197,218,251.02	-47,199,310.15
减：所得税费用	五、47	-6,625,527.24	-284,046.30
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		-190,592,723.78	-46,915,263.85
（一）按经营持续性分类		-190,592,723.78	-46,915,263.85
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-190,592,723.78	-46,915,263.85
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类		-190,592,723.78	-46,915,263.85
1.归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		-190,592,724.48	-46,915,263.85
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		0.70	
六、其他综合收益的税后净额		-	-
归属母公司所有者的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			
5.其他			
（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.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
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		-190,592,723.78	-46,915,263.85
归属于母公司股东的综合收益总额		-190,592,724.48	-46,915,263.85
归属于少数股东的综合收益总额		0.70	-

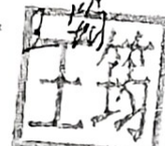
法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：





母公司利润表

单位：人民币元

项目	附注	2025年1-10月	2024年度
一、营业收入		1,310,032,157.70	3,438,404,124.59
减：营业成本		1,449,937,242.06	3,543,254,588.65
营业税金及附加		18,861,477.16	32,861,502.04
销售费用		2,830.19	32,900.39
管理费用		44,078,131.70	60,668,344.54
研发费用			
财务费用		19,662,001.78	44,785,894.58
其中：利息费用		24,267,360.65	53,560,379.16
利息收入		4,818,276.33	9,619,484.84
加：其他收益		83,707,047.23	197,734,498.20
投资收益（损失以“-”号填列）		889,571.10	4,886,528.27
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）		-959,724.76	-1,350,356.17
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-20,457,108.94	257,170.93
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-43,005,765.23	-22,883,579.82
资产处置收益（损失以“-”号填列）			45,853.51
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-208,236,105.79	-64,426,790.69
加：营业外收入		12,492,829.52	31,173,324.46
减：营业外支出		1,474,976.18	13,945,843.92
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-197,218,252.45	-47,199,310.15
减：所得税费用		-6,625,527.24	-284,046.30
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-190,592,725.21	-46,915,263.85
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-190,592,725.21	-46,915,263.85
（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			
5.其他			
（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.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		-190,592,725.21	-46,915,263.85

法定代表人



主管会计工作负责人



会计机构负责人





合并现金流量表

单位：人民币元

项目	2021年1-10月	2021年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,124,582,302.83	3,510,870,079.52
收到的税费返还	51,614,329.16	130,582,933.94
收到其他与经营活动有关的现金	1,032,597,052.78	1,425,986,445.92
<b>经营活动现金流入小计</b>	<b>2,208,793,684.77</b>	<b>5,067,439,459.38</b>
购买商品、接受劳务支付的现金	1,278,262,314.90	1,876,523,750.56
支付给职工以及为职工支付的现金	34,500,755.39	70,887,755.69
支付的各项税费	121,179,048.22	298,637,839.81
支付其他与经营活动有关的现金	607,859,008.07	1,559,364,493.30
<b>经营活动现金流出小计</b>	<b>2,041,810,127.38</b>	<b>3,805,413,839.36</b>
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	<b>166,983,557.39</b>	<b>1,262,025,620.02</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>		
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	12,000.00	
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		
<b>投资活动现金流入小计</b>	<b>12,000.00</b>	<b>-</b>
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	4,623,625.12	3,693,186.47
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		
<b>投资活动现金流出小计</b>	<b>4,623,625.12</b>	<b>3,693,186.47</b>
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-4,611,625.12</b>	<b>-3,693,186.47</b>
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>		
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		
取得借款所收到的现金	172,500,000.00	350,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		
<b>筹资活动现金流入小计</b>	<b>172,500,000.00</b>	<b>350,000,000.00</b>
偿还债务所支付的现金	144,700,000.00	485,900,412.50
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	19,868,206.94	294,961,854.88
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	642,188,057.98	447,846,974.90
<b>筹资活动现金流出小计</b>	<b>806,756,264.92</b>	<b>1,228,709,242.28</b>
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-634,256,264.92</b>	<b>-878,709,242.28</b>
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	<b>-471,884,332.65</b>	<b>379,623,191.27</b>
加：期初现金及现金等价物余额	496,914,245.71	117,291,054.44
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	<b>25,029,913.06</b>	<b>496,914,245.71</b>

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





母公司现金流量表

编制单位：北京泰华铂创生物源科技有限公司

单位：人民币元

项目	附注	2025年1-10月	2024年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,124,582,302.83	3,510,870,079.52
收到的税费返还		51,814,329.16	130,582,933.94
收到其他与经营活动有关的现金		1,032,697,051.35	1,425,986,445.92
<b>经营活动现金流入小计</b>		<b>2,208,793,683.34</b>	<b>5,067,439,459.38</b>
购买商品、接受劳务支付的现金		1,278,262,314.90	1,876,521,750.56
支付给职工以及为职工支付的现金		34,909,765.39	70,887,756.69
支付的各项税费		121,179,048.22	298,637,839.81
支付其他与经营活动有关的现金		607,859,008.87	1,559,364,493.30
<b>经营活动现金流出小计</b>		<b>2,041,810,127.38</b>	<b>3,805,413,839.36</b>
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>		<b>166,983,555.96</b>	<b>1,262,025,620.02</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
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		12,000.00	
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			
<b>投资活动现金流入小计</b>		<b>12,000.00</b>	<b>-</b>
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		4,688,664.32	3,693,186.47
投资支付的现金		50,000.00	
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			
<b>投资活动现金流出小计</b>		<b>4,638,664.32</b>	<b>3,693,186.47</b>
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		<b>-4,626,664.32</b>	<b>-3,693,186.47</b>
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金		172,500,000.00	350,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
<b>筹资活动现金流入小计</b>		<b>172,500,000.00</b>	<b>350,000,000.00</b>
偿还债务支付的现金		144,700,000.00	485,900,412.50
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		19,868,206.94	294,961,854.85
支付其他与筹资活动有关的现金		642,188,057.95	447,846,974.90
<b>筹资活动现金流出小计</b>		<b>806,756,264.92</b>	<b>1,228,709,242.28</b>
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		<b>-634,256,264.92</b>	<b>-878,709,242.28</b>
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		<b>-471,899,373.28</b>	<b>379,623,191.27</b>
加：期初现金及现金等价物余额		496,914,245.71	117,291,054.44
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		<b>25,014,872.43</b>	<b>496,914,245.71</b>

胡磊  
3412820926583

主管会计工作负责人：王筠

会计机构负责人：王筠





合并所有者权益变动表

单位：人民币元

	2023年10月											少数股东权益合计
	实收资本 (或股本)	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公积	其他综合收益	其他权益工具 其他权益工具	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	其他	合计	所有者权益合计	
一、上年年末余额	210,000,000.00						100,000,000.00	222,197,598.31		527,197,598.31		527,197,598.31
二、本年年初余额	210,000,000.00						100,000,000.00	222,197,598.31		527,197,598.31		527,197,598.31
三、本年年末余额	210,000,000.00						100,000,000.00	222,197,598.31		527,197,598.31	0.70	527,197,598.31
四、所有者权益变动额											0.70	0.70
1. 所有者投入和减少资本												
1.1 所有者投入的普通股												
1.2 其他权益工具持有者投入资本												
1.3 股份支付计入所有者权益的金额												
1.4 其他												
2. 权益分配												
2.1 现金分配												
2.2 提取一般风险准备												
2.3 对所有者(或股东)的分配												
2.4 其他												
3. 所有者权益内部结转												
3.1 资本公积转增资本(或股本)												
3.2 盈余公积转增资本(或股本)												
3.3 盈余公积弥补亏损												
3.4 设定受益计划变动额结转留存收益												
3.5 其他综合收益结转留存收益												
3.6 其他												
4. 其他												
4.1 其他权益工具												
4.2 其他综合收益												
4.3 其他												
五、本年年末余额	210,000,000.00						100,000,000.00	222,197,598.31		527,197,598.31	0.70	527,197,598.31

法定代表人

胡磊  
3412820436683

财务总监

王筠

会计机构负责人

王筠







母公司所有者权益变动表

单位：人民币元

	2025年1-10月											
	实收资本 (或股本)	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	其他	所有者权益合计
	年初余额	报告期	报告期	其他								
一、上年年末余额	200,000,000.00								100,000,000.00	222,197,568.31		522,197,568.31
加：会计政策变更												-
前期差错更正												-
二、本年期初余额	200,000,000.00								100,000,000.00	222,197,568.31		522,197,568.31
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	-								-	-190,592,725.21		-190,592,725.21
（一）综合收益总额										-190,592,725.21		-190,592,725.21
（二）所有者投入和减少资本												-
1.所有者投入的普通股												-
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.对所有者（或股东）的分配												-
3.其他												-
（四）所有者权益内部结转												-
1.资本公积转增资本（或股本）												-
2.盈余公积转增资本（或股本）												-
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												-
3.其他												-
四、本年年末余额	200,000,000.00								100,000,000.00	21,604,843.10		331,604,843.10

法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：





母公司所有者权益变动表（续）  
2015年1-10月

安徽华铂再生资源股份有限公司

单位：人民币元

	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益				所有者权益合计	
		优先股	永续债	其他			外币报表折算差额	金融资产重分类公允价值变动损益	权益法下在被投资单位其他综合收益中所占份额的变动	其他		
一、上年年末余额	200,000,000.00								100,000,000.00	269,112,862.16		569,112,862.16
二、本年年初余额	200,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	100,000,000.00	269,112,862.16	-	569,112,862.16
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-48,915,263.85	-	-48,915,263.85
（一）综合收益总额										-48,915,263.85		-48,915,263.85
（二）所有者投入和减少资本												
1．所有者投入的普通股												
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．对所有者（或股东）的分配												
3．其他												
（四）所有者权益内部结转												
1．资本公积转增资本（或股本）												
2．盈余公积转增资本（或股本）												
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	200,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	100,000,000.00	222,197,598.31	-	522,197,598.31

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



## 安徽华铂再生资源科技有限公司

## 2025年1-10月财务报表附注

(除特别说明外, 金额单位为人民币元)

## 一、公司基本情况

### (一) 公司基本情况

#### 1. 企业注册地和总部地址。

安徽华铂再生资源科技有限公司(以下简称本公司)创建于2014年4月14日,于界首市市场监督管理局,统一社会信用代码为9134128209719359X3,法定代表人:胡磊,注册地址:界首市田营工业园,注册资本为人民币20,000.00万元,企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)。

#### 2. 企业的业务性质

本公司主要从事有色金属冶炼和压延加工业。

#### 3. 主要经营活动

本公司经营范围主要包括:一般项目:常用有色金属冶炼;有色金属合金制造;有色金属压延加工;有色金属合金销售;塑料制品制造;塑料制品销售;热力生产和供应;非金属废料和碎屑加工处理;电子专用材料销售;新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次利用(不含危险废物经营);再生资源销售(除许可业务外,可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)许可项目:危险废物经营;危险化学品经营(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,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

#### 4. 财务报告的批准报出日

本财务报表经公司董事会于2026年2月3日批准报出。

### (二) 合并财务报表范围

截至2025年10月31日,本公司纳入合并范围的子公司1家,详见本附注七、在其他主体中的权益。

本公司2025年1-10月新设立一家子公司,导致本公司合并范围发生变化。

## 二、财务报表的编制基础

### 1. 编制基础

本财务报表根据实际发生的交易和事项,按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》、具体企业会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称“企业会计准则”),以及中国证券监督管理委员会《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》的披露规定编制。

### 2. 持续经营

本公司以持续经营为基础编制。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，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

本公司根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对存货的计价方法、收入确认、等交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计，详见本附注三、14“存货”、29“收入”各项描述。关于管理层所作出的重大会计判断和估计的说明，请参阅附注三、34“重大会计判断和估计”。

#### 1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2025 年 10 月 31 日的合并及母公司财务状况及 2025 年 1-10 月的合并及母公司经营成果和现金流量。

#### 2、会计期间

本公司采用年度，即每年自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止会计年度。

#### 3、营业周期

正常营业周期是指本公司从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司以 12 个月/作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

#### 4、记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。本公司编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

#### 5、重要性标准确定方法和选择依据

本公司编制和披露财务报表遵循重要性原则。本财务报表附注中披露事项涉及重要性标准判断的事项及其重要性标准确定方法和选择依据如下：

涉及重要性标准判断的披露事项	该事项在本财务报表附注中的披露位置	重要性标准确定方法和选择依据
重要的应收账款核销	附注五、3	单项应收款项金额超过 300 万的
重要的在建工程项目	附注五、13	单项在建工程金额超过资产总额 1%的
账龄超过 1 年重要应付账款	附注五、21	单项应付账款金额超过 300 万的
账龄超过 1 年重要合同负债	附注五、23	单项合同负债金额超过 300 万的
重要的应付账款	附注五、21	单家应付账款金额超过 300 万的
重要的投资活动现金流量	附注五、47	单项现金流量金额超过资产总额 1%的认定为重要

重要的非全资子公司/联合营企业	附注八、1	重要的非全资子公司：单一主体收入、净利润、净资产、资产总额占合并报表相关项目的10%以上的 重要的联营公司：对单一公司的投资成本超过100万元的或对公司财务报表产生重大影响的
重要或有事项/日后事项/其他重要事项	附注十、十一、十二	金额超过300万元的或对公司财务报表产生重大影响的

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

### （1）同一控制下企业合并

本公司在企业合并中取得的资产和负债，在合并日按取得被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。其中，对于被合并方与本公司在企业合并前采用的会计政策不同的，基于重要性原则统一会计政策，即按照本公司的会计政策对被合并方资产、负债的账面价值进行调整。合并方在企业合并中取得的资产和负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉），按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

### （2）非同一控制下企业合并

本公司在企业合并中取得的被购买方各项可辨认资产和负债，在购买日按其公允价值计量。其中，对于被购买方与本公司在企业合并前采用的会计政策不同的，基于重要性原则统一会计政策，即按照本公司的会计政策对被购买方资产、负债的账面价值进行调整。合并成本为购买方在购买日为取得被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

### （3）为合并发生的相关费用

为企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益；为企业合并而发行权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

### （1）控制的判断标准

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回报金额。

## （2）合并财务报表范围的确定原则

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定，不仅包括根据表决权（或类似表决权）本身或者结合其他安排确定的子公司，也包括基于一项或多项合同安排决定的结构化主体。

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该回报金额。合并范围包括本公司及全部子公司。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），结构化主体是指在确定其控制方时没有将表决权或类似权利作为决定性因素而设计的主体（注：有时也称为特殊目的主体）。

## （3）合并程序

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编制合并财务报表，反映本公司集团整体财务状况、经营成果和现金流量。如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。公司内所有重大往来余额、交易及未实现利润在合并财务报表编制时予以抵销。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。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额分别在合并资产负债表中所有者权益项目下、合并利润表中净利润项目下和综合收益总额项目下单独列示。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额，冲减少数股东权益。

## （4）增加子公司或业务的处理

在报告期内，对于同一控制下企业合并取得的子公司及吸收合并下的被合并方，将子公司或业务合并当期期初至报告期末的经营成果和现金流量纳入合并财务报表，同时对合并财务报表的期初数和比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的，在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

在报告期内，因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，以购买日确定的各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值为基础自购买日起纳入合并财务报表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价

值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

从取得子公司的净资产和生产经营决策的实际控制权之日起，本公司开始将其纳入合并范围；从丧失实际控制权之日起停止纳入合并范围。对于处置的子公司，处置日前的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中；当期处置的子公司，不调整合并资产负债表的期初数。非同一控制下企业合并增加的子公司，其购买日后的经营成果及现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中，且不调整合并财务报表的期初数和对比数。

#### （5）处置子公司

本公司因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动，在丧失控制权时采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。其后，对该部分剩余股权按照《企业会计准则第2号——长期股权投资》或《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》等相关规定进行后续计量，详见本附注三、16“长期股权投资”或本附注三、11“金融工具”。

本公司通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需区分处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易是否属于一揽子交易。处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：①这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；②这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；③一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；④一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。不属于一揽子交易的，对其中的每一项交易视情况分别按照“不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资”（详见本附注三、16“长期股权投资”（2）④）和“因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权”（详见前段）适用的原则进行会计处理。处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

#### （6）合并抵销中的特殊考虑

①子公司持有本公司的长期股权投资，应当视为本公司的库存股，作为所有者权益的减项，在合并资产负债表中所有者权益项目下以“减：库存股”项目列示。

子公司相互之间持有的长期股权投资，比照本公司对子公司的股权投资的抵销方法，将长期股权投资与其对应的子公司所有者权益中所享有的份额相互抵销。

②“专项储备”和“一般风险准备”项目由于既不属于实收资本（或股本）、资本公积，也与留存收益、未分配利润不同，在长期股权投资与子公司所有者权益相互抵销后，按归属于母公司所有者的份额予以恢复。

③因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

④本公司向子公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当全额抵销“归属于母公司所有者的净利润”。子公司向本公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对该子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。子公司之间出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对出售方子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。

⑤子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余部分仍应当冲减少数股东权益。

#### （7）特殊交易的会计处理

##### ①购买少数股东股权

本公司购买子公司少数股东拥有的子公司股权，在个别财务报表中，购买少数股权新取得的长期股权投资的投资成本按照所支付对价的公允价值计量。在合并财务报表中，因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，应当调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

##### ②通过多次交易分步取得子公司控制权的

###### A.通过多次交易分步实现同一控制下企业合并

在合并日，本公司在个别财务报表中，根据合并后应享有的子公司净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

在合并财务报表中，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策不同而进行的调整以外，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价

值的差额，调整资本公积（股本溢价/资本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方在取得被合并方控制权之前持有的股权投资且按权益法核算的，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益。

#### B.通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并

在合并日，在个别财务报表中，按照原持有的长期股权投资的账面价值加上合并日新增投资成本之和，作为合并日长期股权投资的初始投资成本。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益等的，与其相关的其他综合收益等转为购买日所属当期收益，但由于被合并方重新计量设定受益计划净资产或净负债变动而产生的其他综合收益除外。本公司在附注中披露其在购买日之前持有的被购买方的股权在购买日的公允价值、按照公允价值重新计量产生的相关利得或损失的金额。

#### ③本公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权

母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，在合并财务报表中，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

#### ④本公司处置对子公司长期股权投资且丧失控制权

##### A.一次交易处置

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权的，在编制合并财务报表时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。

与原子公司的股权投资相关的其他综合收益、其他所有者权益变动，在丧失控制权时转入当期损益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

##### B.多次交易分步处置

在合并财务报表中，应首先判断分步交易是否属于“一揽子交易”。

如果分步交易不属于“一揽子交易”的，在个别财务报表中，对丧失子公司控制权之前的各项交易，结转每一次处置股权相对应的长期股权投资的账面价值，所得价款与处置长期股权投资账面价值之间的差额计入当期投资收益；在合并财务报表中，应按照“母公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权”的有关规定处理。

如果分步交易属于“一揽子交易”的，应当将各项交易作为一项处置子公司并丧失控

制权的交易进行会计处理：在个别财务报表中，在丧失控制权之前的每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益；在合并财务报表中，对于丧失控制权之前的每一次交易，处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额应当确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

各项交易的条款、条件以及经济影响符合下列一种或多种情况的，通常将多次交易作为“一揽子交易”进行会计处理：

- (a) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的。
- (b) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果。
- (c) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生。
- (d) 一项交易单独考虑时是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

#### ⑤ 因子公司的少数股东增资而稀释母公司拥有的股权比例

子公司的其他股东（少数股东）对子公司进行增资，由此稀释了母公司对子公司的股权比例。在合并财务报表中，按照增资前的母公司股权比例计算其在增资前子公司账面净资产中的份额，该份额与增资后按照母公司持股比例计算的在增资后子公司账面净资产份额之间的差额调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

### 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本公司根据在合营安排中享有的权利和承担的义务，将合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营，是指本公司享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业，是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本公司对合营企业的投资采用权益法核算，按照本附注三、16“长期股权投资”（2）②“权益法核算的长期股权投资”中所述的会计政策处理。

本公司确认共同经营本公司确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：确认单独持有的资产、单独所承担的负债，以及按本公司份额确认共同持有的资产和共同承担的负债；确认出售本公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；按本公司份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；确认本公司单独所发生的费用，以及按本公司份额确认共同经营发生的费用。

当本公司作为合营方向共同经营投出或出售资产（该资产不构成业务，下同）、或者自共同经营购买资产时，在该等资产出售给第三方之前，本公司仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。该等资产发生符合《企业会计准则第8号——资产减值》等规定的资产减值损失的，对于由本公司向共同经营投出或出售资产的情况，本公司全额确认该损失；对于本公司自共同经营购买资产的情况，本公司按承担的份额确认

该损失。

#### 9、现金及现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时，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（一般为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。

#### 10、外币业务

##### （1）外币业务

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率折算为记账本位币金额，但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算。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。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的记账本位币金额计量。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，计入当期损益或其他综合收益。

#### 11、金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

##### （1）金融资产的分类、确认依据和计量方法

本公司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，将金融资产划分为：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其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

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；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产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账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

##### ①以摊余成本计量的金融资产

本公司管理以摊余成本计量的金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即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。本公司对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，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

本公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致。本公司对此类金融资产按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率

法计算的利息收入计入当期损益。

此外，本公司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。本公司将该类金融资产的相关股利收入计入当期损益，公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失将从其他综合收益转入留存收益，不计入当期损益。

### ③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

本公司将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。此外，在初始确认时，本公司为了消除或显著减少会计错配，将部分金融资产指定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，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

## (2) 金融负债的分类、确认依据和计量方法

金融负债于初始确认时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和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

### ①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时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。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

被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，该负债由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，本公司将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

### ②其他金融负债

除金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债、财务担保合同外的其他金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

## (3) 金融资产终止确认和金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一的金融资产，本公司终止确认金融资产：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：③该金融资产已转移，虽然企业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，但是放弃了对该金融资产的控制。

若企业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，且未放弃对该金融资产的控制的，则按照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，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

本公司对采用附追索权方式出售的金融资产，或将持有的金融资产背书转让，需确定该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬是否已经转移。已将该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，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产；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，则继续判断企业是否对该资产保留了控制，并根据前面各段所述的原则进行会计处理。

#### （4）金融负债的终止确认

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本公司终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方签订协议，以承担新金融负债的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，同时确认一项新金融负债。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，终止确认原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新金融负债。

金融负债（或其一部分）终止确认的，本公司将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

#### （5）金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金额的金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时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时，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

#### （6）金融资产和金融负债的公允价值确定方法

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。金融工具存在活跃市场的，本公司采用活跃市场中的报价

确定其公允价值。活跃市场中的报价是指易于定期从交易所、经纪商、行业协会、定价服务机构等获得的价格，且代表了在公平交易中实际发生的市场交易的价格。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。估值技术包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具当前的公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。在估值时，本公司采用在当前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，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。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，使用不可输入值。

#### (7) 权益工具

权益工具是指能证明拥有本公司在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本公司发行（含再融资）、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理，与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。本公司不确认权益工具的公允价值变动。

本公司权益工具在存续期间分派股利（含分类为权益工具的工具所产生的“利息”）的，作为利润分配处理。

## 12、金融资产减值

本公司需确认减值损失的金融资产系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其他综合收益的债务工具、租赁应收款，主要包括应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、债权投资、其他债权投资、长期应收款等。此外，对合同资产、租赁应收款及部分财务担保合同，也按照本部分所述会计政策计提减值准备和确认信用减值损失。

#### (1) 预期信用损失的计量

本公司以预期信用损失为基础，对上述各项目按照其适用的预期信用损失计量方法（一般方法或简化方法）计提减值准备并确认信用减值损失。

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，对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，本公司按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

预期信用损失计量的一般方法是指，本公司在每个资产负债表日评估金融资产（含合同资产等其他适用项目，下同）的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后未显著增加，本公司按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备。本公司在评估预期信用损失时，考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。

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，选择按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

#### (2) 信用风险自初始确认后是否显著增加的判断标准

如果某项金融资产在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融资产的信用风险显著增加。

#### (3) 以组合为基础评估预期信用风险的组合方法

本公司对信用风险显著不同的金融资产单项评价信用风险，如：应收关联方款项；与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

除了单项评估信用风险的金融资产外，本公司基于共同风险特征将金融资产划分为不同的组别，在组合的基础上评估信用风险。

#### (4) 金融资产减值的会计处理方法

期末，本公司计算各类金融资产的预计信用损失，如果该预计信用损失大于其当前减值准备的账面金额，将其差额确认为减值损失；如果小于当前减值准备的账面金额，则将差额确认为减值利得。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。

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。

#### (5) 各类金融资产信用损失的确定标准及计提方法

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、合同资产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、合同资产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、合同资产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，

##### ① 应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	与“应收账款”组合划分相同

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。

#### ②应收账款及合同资产/应收款项融资

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对于包含重大融资成分的应收款项、合同资产和租赁应收款，本公司选择始终按照相当于存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

项目	确定组合的依据
应收账款：	
账龄组合	本组合以应收款项的账龄作为信用风险特征。
关联方组合	本组合以应收关联方款项为信用风险特征。

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

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。

对于划分为组合的合同资产、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，通过违约风险敞口与整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

#### ③其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来12个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
组合1 保证金及押金	本组合为日常经常活动中应收取各类押金、质保金等应收款项。
组合2 其他往来款项	本组合为日常经常活动中应收取的往来款应收款项。

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。

#### ④债权投资、其他债权投资

本公司报告期内未发生债权投资、其他债权投资。

#### ⑤长期应收款

本公司报告期内未发生长期应收款。

### 13、应收款项融资

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款，自取得起期限在一年内（含一年）的部分，列示为应收款项融资；自取得起期限在一年以上的，列示为其他债权投资。其相关会计政策参见本附注三、11“金融工具”及附注三、12“金融资产减值”。

### 14、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，主要包括原材料、在产品及自制半成品、周转材料、产成品、库存商品等。

#### （2）存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。领用和发出时按加权平均法计价。

（3）存货的盘存制度为永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

#### （4）低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销；包装物于领用时按一次摊销法摊销。

#### （5）存货跌价准备的确认标准和计提方法

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

本公司产成品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。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。

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

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入

当期损益。

### 15、合同资产

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。本公司将客户尚未支付合同对价，但本公司已经依据合同履行了履约义务，且不属于无条件（即仅取决于时间流逝）向客户收款的权利，在资产负债表中列示为合同资产。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

合同资产预期信用损失的确定方法和会计处理方法参见附注三、12、金融资产减值。

### 16、长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其中如果属于非交易性的，本公司在初始确认时可选择将其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核算，其会计政策详见附注三 11“金融工具”。

#### （1）共同控制、重大影响的判断标准

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。

共同控制，是指本公司按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。本公司与其他合营方一同对被投资单位实施共同控制且对被投资单位净资产享有权利的，被投资单位为本公司的合营企业。

重大影响，是指本公司对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为本公司联营企业。

#### （2）初始投资成本的确定

对于同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

对于非同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本，合并成本包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的

权益性证券的公允价值之和。通过多次交易分步取得被购买方的股权，最终形成非同一控制下的企业合并的，应分别是否属于“一揽子交易”进行处理：属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，按照原持有被购买方的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的长期股权投资的初始投资成本。原持有的股权采用权益法核算的，相关其他综合收益暂不进行会计处理。

合并方或购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

除企业合并形成的长期股权投资外的其他股权投资，按成本进行初始计量，该成本视长期股权投资取得方式的不同，分别按照本公司实际支付的现金购买价款、本公司发行的权益性证券的公允价值、投资合同或协议约定的价值、非货币性资产交换交易中换出资产的公允价值或原账面价值、该项长期股权投资自身的公允价值等方式确定。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也计入投资成本。对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和。

### （3）后续计量及损益确认方法

对被投资单位具有共同控制（构成共同经营者除外）或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。此外，公司财务报表采用成本法核算能够对被投资单位实施控制的长期股权投资。

#### ①成本法核算的长期股权投资

采用成本法核算时，长期股权投资按初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。除取得投资时实际支付的价款或者对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或者利润外，当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

#### ②权益法核算的长期股权投资

采用权益法核算时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法核算时，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进

行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益。对于本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，应全额确认。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。此外，如本公司对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

对于本公司首次执行新会计准则之前已经持有的对联营企业和合营企业的长期股权投资，如存在与该投资相关的股权投资借方差额，按原剩余期限直线摊销的金额计入当期损益。

### ③处置长期股权投资

在合并财务报表中，母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司净资产的差额计入股东权益；母公司部分处置对子公司的长期股权投资导致丧失对子公司控制权的，按本附注三、7、“控制的判断标准和合并财务报表编制的方法”（3）中所述的相关会计政策处理。

其他情形下的长期股权投资处置，对于处置的股权，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资，处置后的剩余股权仍采用权益法核算的，在处置时将原计入股东权益的其他综合收益部分按相应的比例采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，按比例结转入当期损益。

采用成本法核算的长期股权投资，处置后剩余股权仍采用成本法核算的，其在取得对被投资单位的控制之前因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，并按比例结转当期损益；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动按比例结转当期损益。

## 17、投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物等。

投资性房地产按成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本。其他后续

支出，在发生时计入当期损益。

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，并按照与房屋建筑物或土地使用权一致的政策进行折旧或摊销。

投资性房地产的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注三、23“长期资产减值”。

当投资性房地产被处置、或者永久退出使用且预计不能从其处置中取得经济利益时，终止确认该项投资性房地产。投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后计入当期损益。

## 18、固定资产

### （1）确认条件

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，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。

### （2）折旧方法

固定资产从达到预定可使用状态的次月起，采用年限平均法/在使用寿命内计提折旧。

各类固定资产的使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
房屋及建筑物	直线法	20	5	4.75
专用设备	直线法	10	5	9.50
运输工具	直线法	5	5	19.00
其他设备	直线法	第 5-10	5	19.00-9.50

预计净残值是指假定固定资产预计使用寿命已满并处于使用寿命终了时的预期状态，本公司目前从该项资产处置中获得的扣除预计处置费用后的金额。

### （3）固定资产的减值测试方法及减值准备计提方法

固定资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注三、23“长期资产减值”。

### （4）其他说明

固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。与固定资产有关的后续支出，如果与该固定资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值。除此以外的其他后续支出，在发生时计入当期损益。

当固定资产处于处置状态或预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

本公司至少于年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如发生改变则作为会计估计变更处理。

## 19、在建工程

在建工程成本按实际工程支出确定，包括在建期间发生的各项工程支出、工程达到预定可使用状态前的资本化的借款费用以及其他相关费用等。在建工程在达到预定可使用状态后结转为固定资产。

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注三、23“长期资产减值”。

## 20、借款费用

### 1、借款费用资本化的确认原则

借款费用包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用，在资产支出已经发生、借款费用已经发生、为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或生产活动已经开始时，开始资本化；其余借款费用在发生当期确认为费用。

符合资本化条件的资产指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

### 2、借款费用资本化期间

资本化期间，指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

构建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态时，停止资本化。

### 3、暂停资本化期间

如果符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生非正常中断、并且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化，该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序，则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

### 4、借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

专门借款当期实际发生的利息费用，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额予以资本化；一般借款根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，确定资本化金额。资本化率根据一般借款的加权平均利率计算确定。

资本化期间内，外币专门借款的汇兑差额全部予以资本化；外币一般借款的汇兑差额计入当期损益。

## 21、使用权资产

(1) 使用权资产的确定方法及会计处理方法，参见本附注三、32“租赁”。

## 22、无形资产

### （1）无形资产的计价方法

无形资产是指本公司拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产。

#### ①初始计量

无形资产按成本进行初始计量。与无形资产有关的支出，如果相关的经济利益很可能流入本公司且其成本能可靠地计量，则计入无形资产成本。除此以外的其他项目的支出，在发生时计入当期损益。

取得的土地使用权通常作为无形资产核算。自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权支出和建筑物建造成本则分别作为无形资产和固定资产核算。如为外购的房屋及建筑物，则将有关价款在土地使用权和建筑物之间进行分配，难以合理分配的，全部作为固定资产处理。

#### ②后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，对其原值减去预计净残值和已计提的减值准备累计金额在其预计使用寿命内采用直线法分期平均摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。

其中，使用寿命有限的无形资产项目的的使用寿命及摊销方法如下：

项目	预计使用寿命	摊销方法	预计使用寿命的确定依据
土地使用权	50年	年限平均法	法定使用权

期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，如发生变更则作为会计估计变更处理。

### （2）使用寿命不确定的无形资产的判断依据以及对其使用寿命进行复核的程序

项目	预计使用寿命的不确定依据
土地使用权	法定使用权

对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明该无形资产为企业带来经济利益的期限是可预见的，则估计其使用寿命并按照使用寿命有限的无形资产的摊销政策进行摊销。

### （3）研究支出的归集范围

公司进行研究与开发过程中发生的支出包括从事研发活动的人员的相关职工薪酬、耗用材料、相关折旧摊销费用等相关支出，并按项目名称及所属部门进行归集。

### （4）划分研究阶段和开发阶段的具体标准

本公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出与开发阶段支出。

研究阶段：为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

(5) 开发阶段支出资本化的具体条件

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

开发阶段的支出同时满足下列条件的，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

①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；

②具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

③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；

④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；

⑤归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

(6) 无形资产的减值测试方法及减值准备计提方法

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注三、23“长期资产减值”。

### 23、长期资产减值

对于固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、以成本模式计量的投资性房地产及对子公司、合营企业、联营企业的长期股权投资等非流动非金融资产，本公司于资产负债表日判断是否存在减值迹象。如存在减值迹象的，则估计其可收回金额，进行减值测试。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，每年均进行减值测试。

减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为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的较高者。资产的公允价值根据公平交易中销售协议价格确定；不存在销售协议但存在资产活跃市场的，公允价值按照该资产的买方出价确定；不存在销售协议和资产活跃市场的，则以可获取的最佳信息为基础估计资产的公允价值。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果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确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

在财务报表中单独列示的商誉，在进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。测试结果表明包含分摊的商誉的资产

组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额先抵减分摊至该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，以后期间不予转回价值得以恢复的部分。

#### 24、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由报告期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本公司的长期待摊费用主要包括维修改造费用等。长期待摊费用在预计受益期间按直线法摊销。

#### 25、合同负债

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。合同负债，是指本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。如果在本公司向客户转让商品之前，客户已经支付了合同对价或本公司已经取得了无条件收款权，本公司在客户实际支付款项和到期应支付款项孰早时点，将该已收或应收款项列示为合同负债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

#### 26、职工薪酬

##### (1) 职工薪酬的分类

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。本公司职工薪酬主要包括短期职工薪酬、离职后福利、辞退福利。其中：短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。

离职后福利主要包括基本养老保险、失业保险等。离职后福利计划包括设定提存计划。采用设定提存计划的，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，并计入相关资产成本或当期损益。

##### (2) 职工薪酬的会计处理方法

本公司在职工为本公司提供服务的会计期间将实际发生的短期职工薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议，在本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时，和本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本两者孰早日，确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月不能完全支付的，按照其他长期职工薪酬处理。

职工内部退休计划采用与上述辞退福利相同的原则处理。本公司将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等，在符合预计负债

确认条件时，计入当期损益（辞退福利）。

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定受益计划进行会计处理。

## 27、租赁负债

租赁负债的确定方法及会计处理方法，参见本附注三、32“租赁”。

## 28、预计负债

当与或有事项相关的义务同时符合以下条件，确认为预计负债：（1）该义务是本公司承担的现时义务；（2）履行该义务很可能导致经济利益流出；（3）该义务的金额能够可靠地计量。

在资产负债表日，考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素，按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数对预计负债进行计量。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

如果清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额在基本确定能够收到时，作为资产单独确认，且确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

## 29、收入

### （1）收入确认和计量所采用的会计政策

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变本公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；本公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

在合同开始日，本公司识别合同中存在的各单项履约义务，并将交易价格按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例分摊至各单项履约义务。在确定交易价格时考虑了可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，本公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：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；客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；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。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，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。

如果不满足上述条件之一，则本公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，本公司考虑下列

迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业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；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

(2) 本公司收入确认的具体方法如下：

公司主要销售再生铅产品，属于在某一时点履行的履约义务。

公司产品已根据合同约定发货，且产品销售收入金额已确定，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，产品相关的成本能够可靠地计量时确认收入；，按照合同约定的时间、交货方式及交货地点，将合同约定的货物全部交付给买方、经买方验收合格后确认收入。

### 30、政府补助

(1) 类型

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产，不包括政府以投资者身份并享有相应所有者权益而投入的资本。

政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。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；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

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，将其整体归类为与收益相关的政府补助。

(2) 会计处理

与资产相关的政府补助，确认为递延收益，并在相关资产的使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益。与收益相关的政府补助，用于补偿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；用于补偿已经发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务的实质，计入其他收益或冲减相关成本费用；与日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

已确认的政府补助需要退回时，存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

### 31、递延所得税资产和递延所得税负债

所得税包括当期所得税和递延所得税。除确认为其他综合收益或直接计入股东权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或股东权益，以及企业合并

产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

### （1）当期所得税

资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债（或资产），以按照税法规定计算的预期应交纳（或返还）的所得税金额计量。计算当期所得税费用所依据的应纳税所得额系根据有关税法规定对本报告期税前会计利润作相应调整后计算得出。

### （2）递延所得税资产及递延所得税负债

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。

与商誉的初始确认有关，以及与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的应纳税暂时性差异，不予确认有关的递延所得税负债。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异，如果本公司能够控制暂时性差异转回的时间，而且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回，也不予确认有关的递延所得税负债。除上述例外情况，本公司确认其他所有应纳税暂时性差异产生的递延所得税负债。

与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的可抵扣暂时性差异，不予确认有关的递延所得税资产。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，如果暂时性差异在可预见的未来不是很可能转回，或者未来不是很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额，不予确认有关的递延所得税资产。除上述例外情况，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认其他可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

于资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来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，则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。

### （3）所得税的抵销及净额列示

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，本公司当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

当拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利，且递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债时，本公司递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列报。

### 32、租赁

租赁是指本公司让渡或取得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或支付对价的合同。在一项合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或包含租赁。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。

#### （1）本公司作为承租人

本公司租赁资产的类别主要为房屋建筑物。

##### ① 初始计量

在租赁期开始日，本公司将可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产，将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债，短期租赁和低价值资产租赁除外。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。在计算租赁付款额的现值时，本公司采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，采用承租人增量借款利率作为折现率。

##### ② 后续计量

本公司参照《企业会计准则第4号——固定资产》有关折旧规定对使用权资产计提折旧（详见本附注三、18“固定资产”），能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，本公司在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

对于租赁负债，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。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

现值的折现率照固定的周期性利率计算其在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益或计入相关资产成本。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或计入相关资产成本。

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。使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，本公司将剩余金额计入当期损益。

#### ③ 使用权资产的减值测试方法及减值准备计提方法

使用权资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注三、23“长期资产减值”。

#### ④ 短期租赁和低价值资产租赁

对于短期租赁（在租赁开始日租赁期不超过 12 个月的租赁）和低价值资产租赁，本公司采取简化处理方法，不确认使用权资产和租赁负债，而在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

### 33、重要会计政策、会计估计的变更

#### （1）会计政策变更

本报告期内，本公司无重大会计政策变更。

#### （2）会计估计变更

本报告期内，本公司无重大会计估计变更。

### 34、重大会计判断和估计

本公司在运用会计政策过程中，由于经营活动内在的不确定性，本公司需要对无法准确计量的报表项目的账面价值进行判断、估计和假设。这些判断、估计和假设是基于本公司管理层过去的历史经验，并在考虑其他相关因素的基础上做出的。这些判断、估计和假设会影响收入、费用、资产和负债的报告金额以及资产负债表日或有负债的披露。然而，这些估计的不确定性所导致的实际结果可能与本公司管理层当前的估计存在差异，进而造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。

本公司对前述判断、估计和假设在持续经营的基础上进行定期复核，会计估计的变更仅影响变更当期的，其影响数在变更当期予以确认；既影响变更当期又影响未来期间的，其影响数在变更当期和未来期间予以确认。

于资产负债表日，本公司需对财务报表项目金额进行判断、估计和假设的重要领域如下：

#### （1）收入确认

如本附注三、29、“收入”所述，本公司在收入确认方面涉及到如下重大的会计判断和估计：识别客户合同；估计因向客户转让商品而有权取得的对价的可收回性；识别合同中的履约义务；合同中是否存在重大融资成分。

本公司主要依靠过去的经验和工作作出判断，这些重大判断和估计变更对变更当期或以后期间的营业收入、营业成本，以及期间损益不构成重大影响。

## （2）租赁

### ①租赁的识别

本公司在识别一项合同是否为租赁或包含租赁时，需要评估是否存在一项已识别资产，且客户控制了该资产在一定期间内的使用权。在评估时，需要考虑资产的性质、实质性替换权、以及客户是否有权获得因在该期间使用该资产所产生的几乎全部经济利益，并能够主导该资产的使用。

### ②租赁的分类

本公司作为出租人时，将租赁分类为经营租赁和融资租赁。在进行分类时，管理层需要对是否已将与租出资产所有权有关的全部风险和报酬实质上转移给承租人作出分析和判断。

### ③租赁负债

本公司作为承租人时，租赁负债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。在计量租赁付款额的现值时，本公司对使用的折现率以及存在续租选择权或终止选择权的租赁合同的租赁期进行估计。在评估租赁期时，本公司综合考虑与本公司行使选择权带来经济利益的所有相关事实和情况，包括自租赁期开始日至选择权行使日之间的事实和情况的预期变化等。不同的判断及估计可能会影响租赁负债和使用权资产的确认，并将影响后续期间的损益。

## （3）金融资产的分类及减值

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商业模式，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。

本公司采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估，应用预期信用损失模型需做出重大判断和估计，需考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。在做出该等判断和估计时，本公司根据历史数据结合经济政策、宏观经济指标、行业风险、外部市场环境、技术环境、客户情况的变化等因素推断债务人信用风险的预期变动。本公司定期监控并复核与预期信用损失计算相关的假设。

#### （4）存货跌价准备

本公司根据存货会计政策，按照成本与可变现净值孰低计量，对成本高于可变现净值及陈旧和滞销的存货，计提存货跌价准备。存货减值至可变现净值是基于评估存货的可售性及其可变现净值。鉴定存货减值要求管理层在取得确凿证据，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的基础上作出判断和估计。实际的结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响存货的账面价值及存货跌价准备的计提或转回。

#### （5）长期资产减值准备

本公司于资产负债表日对除金融资产之外的非流动资产判断是否存在可能发生减值的迹象。对使用寿命不确定的无形资产，除每年进行的减值测试外，当其存在减值迹象时，也进行减值测试。其他除金融资产之外的非流动资产，当存在迹象表明其账面金额不可收回时，进行减值测试。

当资产或资产组的账面价值高于可收回金额，即公允价值减去处置费用后的净额和预计未来现金流量的现值中的较高者，表明发生了减值。

公允价值减去处置费用后的净额，参考公平交易中类似资产的销售协议价格或可观察到的市场价格，减去可直接归属于该资产处置的增量成本确定。

在预计未来现金流量现值时，需要对该资产（或资产组）的产量、售价、相关经营成本以及计算现值时使用的折现率等作出重大判断。本公司在估计可收回金额时会采用所有能够获得的相关资料，包括根据合理和可支持的假设所作出有关产量、售价和相关经营成本的预测。

本公司至少每年测试商誉是否发生减值。这要求对分配了商誉的资产组或者资产组组合的未来现金流量的现值进行预计。对未来现金流量的现值进行预计时，本公司需要预计未来资产组或者资产组组合产生的现金流量，同时选择恰当的折现率确定未来现金流量的现值。

#### （6）折旧和摊销

本公司对投资性房地产、固定资产和无形资产在考虑其残值后，在使用寿命内按直线法计提折旧和摊销。本公司定期复核使用寿命，以决定将计入每个报告期的折旧和摊销费用数额。使用寿命是本公司根据对同类资产的以往经验并结合预期的技术更新而确定的。如果以前的估计发生重大变化，则会在未来期间对折旧和摊销费用进行调整。

#### （7）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，本公司就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要本公司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。

#### (8) 所得税

本公司在正常的经营活动中，有部分交易其最终的税务处理和计算存在一定的不确定性。部分项目是否能够在税前列支需要税收主管机关的审批。如果这些税务事项的最终认定结果同最初估计的金额存在差异，则该差异将对其最终认定期间的当期所得税和递延所得税产生影响。

### 四、税项

#### 1. 主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应纳税增值额（应纳税额按应纳税销售额乘以适用税率扣除当期允许抵扣的进项税后的余额计算）	13%
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 25%或 30%后余值的 1.2%计缴；从租计征的，按租金收入的 12%计缴	12%、1.2%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	5%
教育费附加	实际缴纳的流转税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%

#### 2. 税收优惠及批文

1. 根据财政部、国家税务总局《关于完善资源综合利用增值税政策的公告》（财政部、税务总局公告 2021 年第 40 号），自 2022 年 3 月<sup>1</sup>日起，本公司以废旧电池及其拆解物为原料生产的铅及合金铅、塑料制品、硫酸分别享受增值税即征即退 50%、70%、50%的政策。

2. 根据财政部、国家税务总局《关于执行资源综合利用企业所得税优惠目录有关问题的通知》（财税〔2008〕47 号），本公司生产《目录》内符合国家或行业相关标准的产品取得的收入，在计算应纳税所得额时，减按 90%计入当年收入总额。

### 五、财务报表主要项目注释

下列所披露的财务报表数据，除特别注明之外，“期初”指 2025 年 1 月 1 日，“期末”指 2025 年 10 月 31 日，“本期”指 2025 年 1-10 月，“上期”指 2024 年度。

#### 1. 货币资金

项目	期末余额	期初余额
库存现金	8.50	7,042.38
银行存款	25,029,904.56	496,907,203.33
其他货币资金	28,116,866.30	348,942,521.13
合计	53,146,779.36	845,856,766.84
其中：存放在境外的款项总额		

注：其他货币资金中 500,389.58 元系公司为承兑汇票存入的保证金。27,616,476.72 元系冻结的银行存款。

## 2. 应收票据

### (1) 应收票据分类列示

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	3,562,071.05	2,189,410.79
商业承兑汇票	65,030,100.00	31,100,000.00
小计	68,592,171.05	33,289,410.79
减：坏账准备		124,000.00
合计	68,592,171.05	33,165,410.79

### (2) 按坏账计提方法分类列示

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按组合计提坏账准备	68,592,171.05	100.00			68,592,171.05
其中：银行承兑汇票	3,562,071.05	5.19			3,562,071.05
商业承兑汇票	65,030,100.00	94.81			65,030,100.00
合计	68,592,171.05	100.00			68,592,171.05

注：本期末商业承兑汇票全部为内部关联方开具的票据，因此未计提坏账准备。

(续表)

类别	期初余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按组合计提坏账准备	33,289,410.79	100.00	124,000.00	0.37	33,165,410.79
其中：银行承兑汇票	2,189,410.79	6.58			2,189,410.79
商业承兑汇票	31,100,000.00	93.42	124,000.00	0.40	30,976,000.00
合计	33,289,410.79	100.00	124,000.00		33,165,410.79

### (3) 期末已经背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票		3,562,071.05
商业承兑汇票		44,000,100.00
合计		47,562,171.05

## 3. 应收账款

账龄	期末账面余额	期初账面余额
6个月以内	37,878.00	249,329,081.85
6-12个月	8,503,267.50	4,310,451.44
1至2年	194,405,005.28	1,942,603.00
2至3年		2,060,681.00
3至4年	2,060,681.00	
小计	205,006,831.78	257,642,817.29
减：坏账准备	31,235,216.53	4,719,543.46
合计	173,771,615.25	252,923,273.83

## (1) 应收账款按账龄列示

## (2) 应收账款按坏账计提方法分类列示

类别	期末余额				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	205,006,831.78	100.00	31,235,216.53	15.24	173,771,615.25
其中：账龄组合	205,006,831.78	100.00	31,235,216.53	15.24	173,771,615.25
关联方组合					
合计	205,006,831.78	100.00	31,235,216.53	15.24	173,771,615.25

(续表)

类别	期初余额				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	257,642,817.29	100.00	4,719,543.46	1.83	252,923,273.83
其中：账龄组合	205,952,427.90	79.94	4,719,543.46	2.29	201,232,884.44
关联方组合	51,690,389.39	20.06			51,690,389.39
合计	257,642,817.29	100.00	4,719,543.46	1.83	252,923,273.83

## (3) 应收账款本期计提、收回或转回的坏账准备情况

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
坏账准备	4,719,543.46	26,515,673.07				31,235,216.53
合计	4,719,543.46	26,515,673.07				31,235,216.53

## (4) 按欠款方归集的应收账款期末余额前三名单位情况

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
华宇新能源科技有限公司	183,487,629.78	89.50	26,672,817.72
江苏贝肯盛创新能源科技有限公司	21,481,324.00	10.48	4,561,641.25
阜阳市新奥卓康能源发展有限公司	37,878.00	0.02	757.56
合计	205,006,831.78	100.00	31,235,216.53

## 4. 应收款项融资

## (1) 期末已经背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	140,632,932.08	

## 5. 预付款项

## (1) 预付款项按账龄列示

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	513,484,149.56	206,126,690.86
1至2年	508,285.00	8,232,385.93
2至3年	355,000.00	
3年以上		2,679.00
合计	514,347,434.56	214,361,755.79

## (2) 按预付对象归集的预付款项期末余额前五名单位情况

单位名称	预付款项期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例%
安徽快点新能源科技有限公司	297,099,322.62	57.76
安徽快点科技有限责任公司	90,452,101.55	17.59
漯河清来再生资源有限公司	81,264,420.55	15.80
连云港品一环保科技有限公司	19,102,215.00	3.71
漯河顺君再生资源有限公司	11,000,788.55	2.14
合计	498,918,848.27	97.00

## 6. 其他应收款

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	4,717,259.32	165,977.97
合计	4,717,259.32	165,977.97

## (1) 其他应收款

## ①按款项性质分类情况

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金、保证金	4,570,300.00	52,500.00
其他	267,983.50	124,066.28
合计	4,838,283.50	176,566.28

## ②按账龄披露

账龄	期末账面余额	期初账面余额
0-6个月	4,185,000.00	30,000.00
6-12个月	630,483.50	143,766.28
1至2年	20,000.00	
2至3年		
3至4年		
4年以上	2,800.00	2,800.00
小计	4,838,283.50	176,566.28
减：坏账准备	121,024.18	10,588.31
合计	4,717,259.32	165,977.97

## ③坏账准备计提情况

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	7,788.31		2,800.00	10,588.31
2025年1月1日余额在本年	—	—	—	—
--转入第二阶段	-400.00	400.00		
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本年计提	62,835.87	2,600.00		65,435.87

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
本年转回	-45,000.00			-45,000.00
本年转销				
本年核销				
其他变动				
2025年10月31日余额	115,224.18	3,000.00	2,800.00	121,024.18

## ④本年计提、收回或转回的坏账准备情况

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
坏账准备	10,588.31	65,435.87	-45,000.00			121,024.18
合计	10,588.31	65,435.87	-45,000.00			121,024.18

## ⑤按欠款方归集的年末余额前五名的其他应收款情况

单位名称	款项性质	其他应收款期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
上海蓝果实生物科技股份有限公司	保证金	2,137,500.00	6个月以内	44.18	42,750.00
江苏杏林堂健康管理有限公司	保证金	802,500.00	6个月以内	16.59	16,050.00
广东帅骑体育运动有限公司	保证金	535,000.00	6个月以内	11.06	10,700.00
山东世成通用航空有限公司	保证金	532,500.00	6个月以内	11.01	10,650.00
中国移动通信集团安徽有限公司	保证金	450,000.00	6-12个月	9.30	22,500.00
合计		4,457,500.00		92.14	102,650.00

## 7. 存货

## (1) 存货分类

项目	期末余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	362,948,795.94	4,959,131.84	357,989,664.10
在产品	1,282,155,394.33	32,654,151.03	1,249,501,243.30
库存商品	30,330,290.39	5,392,482.36	24,937,808.03
合计	1,675,434,480.66	43,005,765.23	1,632,428,715.43

(续表)

项目	期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	832,509,789.86	22,436,771.95	810,073,017.91
在产品	1,282,231,972.91		1,282,231,972.91
库存商品	9,188,543.81	622,683.75	8,565,860.06
合计	2,123,930,306.58	23,059,455.70	2,100,870,850.88

## (2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	22,436,771.95	4,959,131.84		22,436,771.95		4,959,131.84
在产品		32,654,151.03				32,654,151.03
库存商品	622,683.75	5,392,482.36		622,683.75		5,392,482.36
合计	23,059,455.70	43,005,765.23		23,059,455.70		43,005,765.23

## 8. 一年内到期的非流动资产

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的可转让大额存单	53,745,833.33	
一年内到期的长期应收款	13,596,468.85	13,994,718.86
合计	67,342,302.18	13,994,718.86

## 9. 其他流动资产

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税及预缴税金	6,080,797.01	24,555,388.10
其他	1,001,781.86	109,144.46
合计	7,082,578.87	24,664,532.56

## 10. 长期应收款

## (1) 长期应收款情况

项目	期末余额			折现率区间
	账面余额	坏账准备	账面价值	
融资租赁款	13,898,000.00		13,898,000.00	7.05%-8.54%
其中：未实现融资收益	-301,531.15		-301,531.15	
小计	13,596,468.85		13,596,468.85	
减：1年内到期的长期应收款	13,596,468.85		13,596,468.85	
合计				

(续表)

项目	期初余额			折现率区间
	账面余额	坏账准备	账面价值	
融资租赁款	16,898,000.00		16,898,000.00	7.05%-9.82%
其中：未实现融资收益	-1,167,271.85		-1,167,271.85	
小计	15,730,728.15		15,730,728.15	
减：1年内到期的长期应收款	13,994,718.86		13,994,718.86	
合计	1,736,009.29		1,736,009.29	

**11. 其他非流动金融资产**

项目	期末余额	期初余额
权益工具投资	1,500,000.00	1,500,000.00
小计	1,500,000.00	1,500,000.00
公允价值变动	-959,724.76	
合计	540,275.24	1,500,000.00

**12. 固定资产**

项目	期末余额	期初余额
固定资产	871,616,850.81	961,938,911.36
固定资产清理		
合计	871,616,850.81	961,938,911.36

**(1) 固定资产情况**

项目	房屋建筑物	专用设备	运输设备	其他	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	732,226,590.86	906,107,232.52	6,123,925.41	28,959,408.22	1,673,417,157.01
2. 本期增加金额	516,579.81	1,184,513.27	94,363.05	242,718.45	2,038,174.58
(1) 购置			94,363.05		94,363.05
(2) 在建工程转入	516,579.81	1,184,513.27		242,718.45	1,943,811.53
(3) 其他					
3. 本期减少金额		2,572,884.69	168,694.38		2,741,579.07
(1) 处置或报废		2,572,884.69	168,694.38		2,741,579.07
4. 期末余额	732,743,170.67	904,718,861.10	6,049,594.08	29,202,126.67	1,672,713,752.52
二、累计折旧					
1. 期初余额	196,914,020.93	482,974,763.51	5,141,083.06	26,448,378.15	711,478,245.65

项目	房屋建筑物	专用设备	运输设备	其他	合计
2. 本期增加金额	30,477,331.17	61,058,622.31	217,278.73	469,923.97	92,223,156.18
(1) 计提	30,477,331.17	61,058,622.31	217,278.73	469,923.97	92,223,156.18
(2) 其他					
3. 本期减少金额		2,444,240.46	160,259.66		2,604,500.12
(1) 处置或报废		2,444,240.46	160,259.66		2,604,500.12
(2) 其他					
4. 期末余额	227,391,352.10	541,589,145.36	5,198,102.13	26,918,302.12	801,096,901.71
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	505,351,818.57	363,129,715.74	851,491.95	2,283,824.55	871,616,850.81
2. 期初账面价值	535,312,569.93	423,132,469.01	982,842.35	2,511,030.07	961,938,911.36

注：固定资产受限情况详见附注五、18

### (2) 暂时闲置的固定资产

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
房屋建筑物	123,191,744.61	35,283,841.65		87,907,902.96	
专用设备	203,486,748.10	121,125,717.16		82,361,030.94	
其他设备	3,276,708.97	3,178,407.72		98,301.25	
运输设备	207,079.65	196,725.67		10,353.98	
合计	330,162,281.33	159,784,692.20		170,377,589.13	

注：公司本期减产，导致资产出现闲置的情况。

### 13. 在建工程

项目	期末余额	期初余额
在建工程	643,265.16	1,993,744.60
合计	643,265.16	1,993,744.60

## 14. 无形资产

## (1) 无形资产明细

项目	土地使用权	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	85,225,830.00	85,225,830.00
2. 本期增加金额		
(1) 购置		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额	85,225,830.00	85,225,830.00
二、累计摊销		
1. 期初余额	13,865,325.13	13,865,325.13
2. 本期增加金额	1,420,430.50	1,420,430.50
(1) 计提	1,420,430.50	1,420,430.50
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额	15,285,755.63	15,285,755.63
三、减值准备		
1. 期初余额	零	
2. 本期增加金额		
(1) 计提		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额		
四、账面价值		
1. 期末账面价值	69,940,074.37	69,940,074.37
2. 期初账面价值	71,360,504.87	71,360,504.87

注：无形资产受限情况详见附注五、17。

## 15. 长期待摊费用

项目	期初余额	本期增加	本期摊销	本期其他减少	期末余额
固定资产改良支出	2,404,449.07		2,402,477.55		1,971.52

项目	期初余额	本期增加	本期摊销	本期其他减少	期末余额
其他	91,445.56	2,066,493.63	685,931.79		1,472,007.40
合计	2,495,894.63	2,066,493.63	3,088,409.34		1,473,978.92

## 16. 递延所得税资产和递延所得税负债

## (1) 未经抵销的递延所得税资产

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产 <sup>注</sup>	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
应收款项坏账准备	31,356,240.72	7,839,060.18	4,854,131.76	1,213,532.94
合计	31,356,240.72	7,839,060.18	4,854,131.76	1,213,532.94

## (2) 未确认递延所得税资产明细

项目	期末余额	期初余额
可抵扣亏损	1,935,835,451.56	1,795,463,180.36
存货跌价准备	43,005,765.23	23,059,455.70
递延收益	53,986,178.83	62,337,947.53
公允价值变动	959,724.76	
合计	2,033,787,120.38	1,880,860,583.59

## 17. 其他非流动资产

项目	期末余额		
	账面余额	减值准备	账面价值
预付工程设备款	168,000.00		168,000.00
合计	168,000.00		168,000.00

(续表)

项目	期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值
定期存单	52,479,166.67		52,479,166.67
合计	52,479,166.67		52,479,166.67

## 18. 所有权或使用权受到限制的资产

项目	期末			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	28,116,866.30	28,116,866.30	保证、冻结	保证金、冻结
固定资产	695,228,116.37	258,516,419.42	融资、担保	融资及银行借款

项目	期末			
	无形资产	24,905,830.00	19,773,940.78	担保
合计	748,250,812.67	306,407,226.50	—	—

(续表)

项目	期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	348,942,521.13	348,942,521.13	保证、冻结	保证金、冻结
固定资产	655,811,351.77	288,721,132.30	融资	融资租赁
合计	1,004,753,872.90	637,663,653.43	—	—

## 19. 短期借款

## (1) 短期借款分类

项目	期末余额	期初余额
信用借款	32,251,736.12	
保证借款	140,455,611.15	140,171,452.05
合计	172,707,347.27	140,171,452.05

## 20. 应付票据

项目	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	1,000.00	
银行承兑汇票	50,500,000.00	370,000,000.00
合计	50,501,000.00	370,000,000.00

## 21. 应付账款

项目	期末余额	期初余额
货款	378,554,251.42	223,261,054.22
设备款	1,319,042.88	869,502.88
其他	21,946,697.60	16,792,749.41
合计	401,819,991.90	240,923,306.51

## 22. 其他应付款

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	2,080,184,587.30	2,792,308,221.62
合计	2,080,184,587.30	2,792,308,221.62

## (1) 其他应付款

## ①按款项性质列示

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	260,470.00	1,250,512.61
合并范围内关联方往来	2,075,172,669.32	2,778,366,147.24
其他	4,751,447.98	12,691,561.77
合计	2,080,184,587.30	2,792,308,221.62

## 23. 合同负债

## (1) 合同负债情况

项目	期末余额	期初余额
货款	22,345,848.04	4,410,921.53
合计	22,345,848.04	4,410,921.53

## 24. 应付职工薪酬

## (1) 应付职工薪酬分类

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
短期薪酬	2,407,746.58	31,456,782.10	31,963,575.18	1,900,953.50
离职后福利-设定提存计划		2,502,273.78	2,502,273.78	
合计	2,407,746.58	33,959,055.88	34,465,848.96	1,900,953.50

## (2) 短期薪酬

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
工资、奖金、津贴和补贴	1,601,563.96	22,505,686.58	22,734,940.90	1,372,309.64
职工福利费		1,010,900.83	1,010,900.83	
社会保险费		1,234,287.42	1,234,287.42	
其中：医疗保险费		1,064,762.15	1,064,762.15	
工伤保险费		169,525.27	169,525.27	
住房公积金	219,600.00	834,840.00	834,840.00	219,600.00
工会经费和职工教育经费	15,913.68	193,893.58	187,055.27	22,751.99
其他短期薪酬	570,668.94	5,677,173.69	5,961,550.76	286,291.87
合计	2,407,746.58	31,456,782.10	31,963,575.18	1,900,953.50

## (3) 设定提存计划

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
基本养老保险		2,427,540.66	2,427,540.66	

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
失业保险费		74,733.12	74,733.12	
合计		2,502,273.78	2,502,273.78	

**25. 应交税费**

项目	期末余额	期初余额
个人所得税	88,487.91	86,097.44
城市维护建设税	899,043.86	
房产税	2,068,197.11	1,551,147.83
土地使用税	308,903.26	231,677.42
教育费附加	899,043.87	
印花税	172,645.72	108,872.01
地方水利建设基金	108,840.82	27,022.35
环境保护税	18,718.50	10,840.87
合计	4,563,881.05	2,015,657.92

**26. 一年内到期的非流动负债**

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	177,063,811.16	108,358,767.13
一年内到期的长期应付款	48,374,314.16	174,645,087.01
合计	225,438,125.32	283,003,854.14

**(1) 一年内到期的长期借款**

项目	期末余额	期初余额
保证及抵押借款	177,063,811.16	108,358,767.13
合计	177,063,811.16	108,358,767.13

**(2) 一年内到期的长期应付款**

项目	期末余额	期初余额
长期融资性款项	48,374,314.16	174,645,087.01
合计	48,374,314.16	174,645,087.01

**27. 其他流动负债****(1) 其他流动负债分类**

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	2,904,960.25	573,419.80
已背书未到期的应收票据	47,562,171.05	2,389,410.79
合计	50,467,131.30	2,962,830.59

## 28. 长期借款

## (1) 长期借款分类

项目	期末余额	期初余额
保证+抵押	255,194,252.82	259,858,767.13
减：一年内到期的长期借款	177,063,811.16	108,358,767.13
合计	78,130,441.66	151,500,000.00

注：本公司保证及抵押借款的年利率为3.7%至6.9%。

## 29. 长期应付款

项目	期末余额	期初余额
长期融资性款项	48,374,314.16	181,126,602.11
减：一年内到期长期应付款	48,374,314.16	174,645,087.01
合计		6,481,515.10

## 30. 递延收益

## (1) 递延收益分类

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	62,337,947.53		8,351,768.70	53,986,178.83	与资产相关的政府补助尚未验收或摊销完毕
合计	62,337,947.53		8,351,768.70	53,986,178.83	—

## (2) 政府补助项目

项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入其他收益金额	期末余额	与资产相关/与收益相关
富氧侧吹直接还原先进工艺改造提升项目	625,000.00		250,000.00	375,000.00	与资产相关
废旧铅酸蓄电池再生精炼过程中废料的综合利用关键技术研究、环集烟气有价金属综合回收中试系统的研究等五项	115,718.50		22,583.32	93,135.18	与资产相关
废旧铅蓄电池高效绿色处理暨综合回收再利用示范项目	3,975,272.56		605,791.67	3,369,480.89	与资产相关
废旧铅蓄电池综合回收再利用项目	5,421,718.55		833,333.33	4,588,385.22	与资产相关

项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入其他收益金额	期末余额	与资产相关/与收益相关
2018年安徽省创新型省份建设专项-购置研发仪器设备补助	428,320.23		80,250.00	348,070.23	与资产相关
智能工厂和数字化车间	575,418.66		150,000.00	425,418.66	与资产相关
企业技术中心	274,567.80		50,000.00	224,567.80	与资产相关
废旧铅蓄电池综合回收项目	6,554,359.81		943,175.00	5,611,184.81	与资产相关
智能工厂	620,712.80		83,333.33	537,379.47	与资产相关
购置研发仪器设备	99,058.80		16,050.00	83,008.80	与资产相关
还原炉烟气和制酸尾气脱销技改项目	3,743,980.07		536,316.67	3,207,663.40	与资产相关
界首市科学技术局-阜阳会计重大专项	200,000.00		83,333.33	116,666.67	与资产相关
省产业创新中心	4,018,500.01		427,500.01	3,591,000.00	与资产相关
2022年制造强省和民营经济政策奖补2022年制造强省(四化)	3,760,000.00		400,000.00	3,360,000.00	与资产相关
支持企业项目建设(项目固定资产投资奖励)	1,707,666.67		181,666.67	1,526,000.00	与资产相关
2022-2023一期工艺技术及环保工程升级改造项目	26,060,510.21		3,217,346.94	22,843,163.27	与资产相关
华铂熔炼炉废气SCR脱硝及塑料改性车间有机废气深度治理技改项目	3,257,142.86		387,755.10	2,869,387.76	与资产相关
2023年省级制造强省(第三批)数字化转型项目奖补资金	900,000.00		83,333.33	816,666.67	与资产相关
合计	62,337,947.53		8,351,768.70	53,986,178.83	

## 31. 实收资本

项目	期末		期初	
	持股比例(%)	出资金额	持股比例(%)	出资金额
浙江南都鸿芯动力科技有限公司	100.00	200,000,000.00	100.00	200,000,000.00
合计	100.00	200,000,000.00	100.00	200,000,000.00

## 32. 盈余公积

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	100,000,000.00			100,000,000.00
合计	100,000,000.00			100,000,000.00

## 33. 未分配利润

项目	本期	上期
调整前上年末未分配利润	222,197,598.31	269,112,862.16
调整年初未分配利润合计数（调增+、调减-）		
其中：《企业会计准则》及相关新规定追溯调整		
调整后年初未分配利润	222,197,598.31	269,112,862.16
加：本年归属于母公司所有者的净利润	-190,592,724.48	-46,915,263.85
减：提取法定盈余公积		
应付普通股股利		
本期期末余额	31,604,873.83	222,197,598.31

## 34. 营业收入、营业成本

## (1) 营业收入和营业成本情况

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,255,906,670.40	1,408,571,499.04	3,309,152,894.14	3,459,822,800.30
其他业务	54,125,487.30	41,365,743.02	129,341,230.45	83,431,788.35
合计	1,310,032,157.70	1,449,937,242.06	3,438,494,124.59	3,543,254,588.65

## (2) 营业收入（分产品）

产品名称	本期发生额		上期发生额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
再生铅产品	1,310,032,157.70	1,449,937,242.06	3,438,494,124.59	3,543,254,588.65
合计	1,310,032,157.70	1,449,937,242.06	3,438,494,124.59	3,543,254,588.65

## 35. 税金及附加

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	6,057,874.26	11,323,588.61
教育费附加	3,634,724.56	6,799,136.18
地方教育费附加	2,423,149.71	4,532,757.43
房产税	5,170,492.77	6,204,591.32
土地使用税	772,258.10	926,709.68

项目	本期发生额	上期发生额
印花税	756,837.69	3,025,451.34
车船使用税	3,078.43	5,741.56
环境保护税	21,625.26	43,525.92
其他	21,436.38	
合计	18,861,477.16	32,861,502.04

**36. 销售费用**

项目	本期发生额	上期发生额
差旅办公及会务费	2,830.19	28,749.45
咨询代理费		4,150.94
合计	2,830.19	32,900.39

**37. 管理费用**

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	9,913,850.22	17,708,362.85
折旧及资产摊销	26,526,000.17	32,019,879.00
差旅及办公费	1,811,750.16	1,888,141.02
中介机构费	1,351,598.22	2,758,941.05
业务招待费	187,152.34	800,870.49
汽车费用及通讯费	261,400.10	378,158.45
保险费	739,656.35	1,190,513.97
税金	255,543.55	41,665.00
其他	3,031,180.59	3,881,812.71
合计	44,078,131.70	60,668,344.54

**38. 财务费用**

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	24,367,360.65	53,560,379.16
减：利息收入	4,818,277.76	9,619,484.84
手续费及其他	13,517.46	844,800.26
合计	19,562,600.35	44,785,694.58

**39. 其他收益**

项目	本期发生额	上期发生额
增值税即征即退	51,614,329.16	130,582,933.94
地方扶持资金	23,680,000.00	56,000,000.00

项目	本期发生额	上期发生额
稳岗补贴		99,526.03
其他零星补助		11,385.00
递延收益转入	8,351,768.70	10,022,122.44
其他	60,949.37	1,018,530.79
合计	83,707,047.23	197,734,498.20

**40. 投资收益**

项目	本期发生额	上期发生额
处置交易性金融资产取得的投资收益		3,880,468.61
理财收益	1,266,666.66	1,538,070.78
贴现利息	-377,095.56	-532,011.12
合计	889,571.10	4,886,528.27

**41. 公允价值变动收益**

项目	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产		-1,358,356.17
其他非流动金融资产	-959,724.76	
合计	-959,724.76	-1,358,356.17

**42. 信用减值损失**

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	124,000.00	-124,000.00
应收账款坏账损失	-26,515,673.07	29,614.73
其他应收款坏账损失	-65,435.87	351,556.20
合计	-26,457,108.94	257,170.93

**43. 资产减值损失**

项目	本期发生额	上期发生额
存货跌价损失	-43,005,765.23	-22,883,579.82
合计	-43,005,765.23	-22,883,579.82

**44. 资产处置收益**

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置利得（损失以“-”填列）		45,853.51
合计		45,853.51

## 45. 营业外收入

项目	本期发生额	上期发生额	计入本年非经常性损益的金额
非流动资产毁损报废利得	94,662.07	191,520.00	94,662.07
罚没收入		88,700.00	
无法支付的款项	256,713.49	508,786.58	256,713.49
快点集团违约费用	11,998,954.16	30,374,712.84	11,998,954.16
其他	142,499.80	9,605.04	142,499.80
合计	12,492,829.52	31,173,324.46	12,492,829.52

## 46. 营业外支出

项目	本期金额	上期金额	计入本年非经常性损益的金额
地方水利建设基金	796,289.03	2,784,171.56	
非流动资产毁损报废损失	60,360.26	9,970,986.45	60,360.26
税收滞纳金	567,027.30	1,183,102.80	567,027.30
其他	51,299.59	7,583.11	51,299.59
合计	1,474,976.18	13,945,843.92	678,687.15

## 47. 所得税费用

## (1) 所得税费用

项目	本期发生额	上期发生额
当年所得税费用		
递延所得税费用	-6,625,527.24	-284,046.30
合计	-6,625,527.24	-284,046.30

## (2) 会计利润与所得税费用调整过程

项目	本期发生额
本年利润总额	-197,218,251.02
按法定/适用税率计算的所得税费用	-49,304,562.75
非应税收入的影响	25,171,560.50
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	17,507,475.01
所得税费用	-6,625,527.24

## 48. 现金流量表项目

## (1) 与经营活动有关的现金

## ①收到的其他与经营活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
收到政府补助	23,680,000.00	58,271,544.86
收回承兑汇票及信用证等保证金	882,156,323.63	1,322,150,000.00
收到利息	5,356,260.73	11,055,565.61
收到投标保证金	6,274,773.84	9,671,542.48
往来款	100,000,000.00	
其他	15,129,694.58	24,837,792.97
合计	1,032,597,052.78	1,425,986,445.92

## ②支付的其他与经营活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
支付承兑汇票及信用证等保证金	562,655,244.90	1,526,946,614.86
付现费用	17,582,940.03	9,378,117.89
支付手续费	49,349.73	193,996.10
支付押金保证金	8,747,543.56	3,251,120.79
其他	18,823,930.65	19,594,643.66
合计	607,859,008.87	1,559,364,493.30

## (2) 与筹资活动有关的现金

## ①支付的其他与筹资活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
支付融资租赁款	138,747,873.94	295,481,117.25
支付股份公司资金池款	503,440,184.04	152,365,857.65
合计	642,188,057.98	447,846,974.90

## 49. 现金流量表补充资料

## (1) 现金流量表补充资料

项目	本期金额
<b>1. 将净利润调节为经营活动现金流量:</b>	—
净利润	-190,592,723.78
加: 资产减值准备	43,005,765.23
信用减值损失	26,457,108.94
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	92,223,156.18

项目	本期金额
使用权资产折旧	
无形资产摊销	1,420,430.50
长期待摊费用摊销	3,088,409.34
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”填列）	
固定资产报废损失（收益以“-”填列）	60,360.26
公允价值变动损失（收益以“-”填列）	959,724.76
财务费用（收益以“-”填列）	24,744,456.21
投资损失（收益以“-”填列）	-889,571.10
递延所得税资产的减少（增加以“-”填列）	-6,625,527.24
递延所得税负债的增加（减少以“-”填列）	
存货的减少（增加以“-”填列）	425,436,370.22
经营性应收项目的减少（增加以“-”填列）	63,241,987.30
经营性应付项目的增加（减少以“-”填列）	-315,546,389.43
其他	
经营活动产生的现金流量净额	166,983,557.39
<b>2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：</b>	
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	
<b>3. 现金及现金等价物净变动情况：</b>	
现金的年末余额	25,029,913.06
减：现金的年初余额	496,914,245.71
加：现金等价物的年末余额	
减：现金等价物的年初余额	
现金及现金等价物净增加额	-471,884,332.65

## （2）现金和现金等价物的构成

项目	期末余额	期初余额
现金	25,029,913.06	496,914,245.71
其中：库存现金	8.50	7,042.38
可随时用于支付的银行存款	25,029,904.56	496,907,203.33
可随时用于支付的其他货币资金		
现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
年末现金和现金等价物余额	25,029,913.06	496,914,245.71
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		

## 六、合并范围的变更

本期设立子公司安徽南都博研冶金技术有限公司，导致合并范围变动。

## 七、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	注册 资本	主要经营地	注册地	业务 性质	持股比例（%）		取得方式
					直接	间接	
安徽南都博研冶金技术研究有限公司	5,000,000.00	界首市	界首市	研究和业务发展	51%		设立

## 八、政府补助

### 1. 涉及政府补助的负债项目

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	62,337,947.53			8,351,768.70		53,986,178.83	与资产相关

### 2. 计入当期损益的政府补助

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	75,355,878.53	187,694,543.54
合计	75,355,878.53	187,694,543.54

## 九、关联方及关联交易

### 1. 关联方关系

#### (1) 本公司的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本公司的持股比例(%)	母公司对本公司的表决权比例(%)
浙江南都鸿芯动力科技有限公司	杭州	科技推广和应用服务业	100,000,000.00	100.00	100.00

注：本公司实际控制人为自然人周庆治。

## (2) 本公司子公司情况

子公司情况详见本附注“七、1. 在子公司中的权益”相关内容。

## (3) 其他关联方

其他关联方名称	与本企业关系
浙江南都电源动力股份有限公司	母公司之母公司（上级母公司）
杭州南都动力科技有限公司	受同一上级母公司
杭州南都电源销售有限公司	受同一上级母公司
杭州南都贸易有限公司	受同一上级母公司
杭州南庐酒店有限公司	受同一上级母公司
武汉南都新能源科技有限公司	受同一上级母公司
四川南都国舰新能源股份有限公司	受同一上级母公司
镇江南都能源互联网运营有限公司	受同一上级母公司
安徽南都华铂新材料科技有限公司	受同一上级母公司
安徽南都泰铂源再生资源利用有限公司	受同一上级母公司
安徽南都贸易有限公司	受同一上级母公司
安徽源之信工程项目管理有限公司	受同一上级母公司
浙江南都能源科技有限公司	受同一上级母公司
青海南都新能源科技有限公司	受同一上级母公司
扬州南都能源科技有限公司	受同一上级母公司
安徽南都华拓新能源科技有限公司	受同一上级母公司
湖北菲意特能源科技有限公司	受同一上级母公司
湖北南都新能源研究有限公司	受同一上级母公司
南都亚太有限公司	受同一上级母公司
南都能源印度有限责任公司	受同一上级母公司
南都欧洲（英国）有限公司	受同一上级母公司
南都中东有限公司	受同一上级母公司
南都国际控股有限公司	受同一上级母公司
Narada Australia Pty Ltd	受同一上级母公司

其他关联方名称	与本企业关系
Narada Germany GmbH	受同一上级母公司
Narada Management GmbH	受同一上级母公司
Abatos GmbH & Co. KG	受同一上级母公司
Narada North America Corp	受同一上级母公司
Narada USA Group	受同一上级母公司
新余南都能源科技有限公司	受同一上级母公司
酒泉南都电源有限公司	受同一上级母公司
瓜州华腾风电有限公司	受同一上级母公司
甘肃南都电源有限公司	受同一上级母公司

## 2、关联交易

### (1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

#### ① 采购商品/接受劳务情况

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
武汉南都新能源科技有限公司	采购原材料	27,191,794.86	51,234,297.17
浙江南都电源动力股份有限公司	采购原材料	6,499,645.13	21,110,930.14
安徽快点科技有限责任公司	采购原材料	28,737,593.18	2,235,453,619.85

注：本公司上级母公司原持有安徽快点科技有限责任公司 20%股权，具有重大影响。2024年12月，上级母公司将20%股权予以转让，自此该公司不再是本公司关联方。

#### ② 出售商品/提供劳务情况

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
武汉南都新能源科技有限公司	销售货物	231,826,496.30	33,116,647.63
浙江南都电源动力股份有限公司	销售货物	199,715,832.53	402,367,736.76
安徽快点科技有限责任公司	违约费用	11,998,954.16	30,374,712.84
安徽南都华铂新材料科技有限公司	销售货物	20,283,969.87	27,606,668.57
安徽南都泰铂源再生资源利用有限公司	销售货物	39,727.72	15,813.28

### 1. 关联方应收应付余额

#### (1) 应收项目

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应收账款	浙江南都电源动力股份有限公司		31,081,746.28
应收账款	安徽南都华铂新材料科技有限公司		11,197,273.78
应收账款	杭州南都贸易有限公司		7,450,897.32

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应收账款	杭州南都动力科技有限公司		1,942,603.00
应收账款	安徽南都泰铂源再生资源利用有限公司		17,869.01
预付账款	安徽快点科技有限责任公司	393,811,536.01	209,574,430.59

**(2) 应付项目**

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	武汉南都新能源科技有限公司	196,592,961.80	165,866,233.58
应付账款	浙江南都电源动力股份有限公司	34,733,705.54	
其他应付款	浙江南都电源动力股份有限公司	2,075,172,669.32	2,778,366,147.24

**十、承诺及或有事项****1. 重要承诺事项**

截至2025年10月31日，本公司不存在应披露的重要承诺事项。

**2. 或有事项**

(1) 截至2025年10月31日本公司为其他公司贷款提供担保情况：

被担保方	担保金额	担保起始日	担保终止日	担保是否已经履行完毕
浙江南都电源动力股份有限公司	300,000,000.00	2025-6-3	2028-6-2	否

**十一、资产负债表日后事项**

截至本财务报表批准报出日，本公司不存在重大资产负债表日后事项。

**十二、其他重要事项**

截至2025年10月31日，本公司不存在应披露的其他重要事项。

**十三、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	期末账面余额	期初账面余额
6个月以内	37,878.00	249,329,081.85
6-12个月	8,503,267.50	4,310,451.44
1至2年	194,405,005.28	1,942,603.00
2至3年		2,060,681.00
3至4年	2,060,681.00	
小计	205,006,831.78	257,642,817.29
减：坏账准备	31,235,216.53	4,719,543.46
合计	173,771,615.25	252,923,273.83

## (2) 按坏账计提方法分类列示

类别	期末余额				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	205,006,831.78	100.00	31,235,216.53	15.24	173,771,615.25
其中：账龄组合	205,006,831.78	100.00	31,235,216.53	15.24	173,771,615.25
关联方组合					
合计	205,006,831.78	100.00	31,235,216.53	15.24	173,771,615.25

(续表)

类别	期初余额				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	257,642,817.29	100.00	4,719,543.46	1.83	252,923,273.83
其中：账龄组合	205,952,427.90	79.94	4,719,543.46	2.29	201,232,884.44
关联方组合	51,690,389.39	20.06			51,690,389.39
合计	257,642,817.29	100.00	4,719,543.46	1.83	252,923,273.83

## (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
坏账准备	4,719,543.46	26,515,673.07				31,235,216.53
合计	4,719,543.46	26,515,673.07				31,235,216.53

## 2. 其他应收款

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	4,717,259.32	165,977.97
合计	4,717,259.32	165,977.97

## (1) 其他应收款

## ①按款项性质分类情况

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金、保证金	4,570,300.00	52,500.00
其他	267,983.50	124,066.28
合计	4,838,283.50	176,566.28

## ②按账龄列示

账龄	期末账面余额	期初账面余额
0-6个月	4,185,000.00	30,000.00
6-12个月	630,483.50	143,766.28
1至2年	20,000.00	
2至3年		
3至4年		
4年以上	2,800.00	2,800.00
小计	4,838,283.50	176,566.28
减：坏账准备	121,024.18	10,588.31
合计	4,717,259.32	165,977.97

## ③坏账准备计提情况

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	7,788.31		2,800.00	10,588.31
2025年1月1日余额在本年	—	—	—	—
--转入第二阶段	-400.00	400.00		
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本年计提	62,835.87	2,600.00		65,435.87
本年转回	-45,000.00			-45,000.00
本年转销				
本年核销				
其他变动				
2025年10月31日余额	115,224.18	3,000.00	2,800.00	121,024.18

## ④本年计提、收回或转回的坏账准备情况

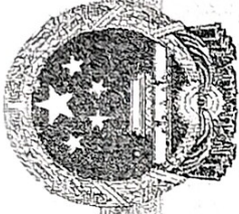
类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
坏账准备	10,588.31	65,435.87	-45,000.00			121,024.18
合计	10,588.31	65,435.87	-45,000.00			121,024.18

## 3. 营业收入、营业成本

## (1) 营业收入和营业成本情况

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,255,906,670.40	1,408,571,499.04	3,309,152,894.14	3,459,822,800.30
其他业务	54,125,487.30	41,365,743.02	129,341,230.45	83,431,788.35
合计	1,310,032,157.70	1,449,937,242.06	3,438,494,124.59	3,543,254,588.65





# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码  
9134128209719359X3(1-1)

扫描二维码登录  
“国家企业信用信息公示系统”  
了解更多登记、备案、许可、监管信息。



名称 安徽华铂再生资源科技有限公司  
类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

法定代表人 胡磊

经营范围

一般项目：有色金属冶炼；有色金属合金制造；有色金属压延加工；有色金属销售；塑料制品制造；塑料制品销售；热力生产和供应；非金属废料和碎屑加工处理；电子专用材料销售；新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次利用（不含危险废物经营）；再生资源销售（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）  
许可项目：危险化学品经营；危险废物经营（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

注册资本 贰亿圆整

成立日期 2014年04月14日

住所 界首市田营工业园区



登记机关

2023年02月20日

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国

家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

家企业信用信息公示系统报送公示

国家市场监督管理总局监制

根据《中华人民共和国物权法》等法律  
法规，为保护不动产权利人合法权益，对  
不动产权利人申请登记的本证所列不动产  
权利，经审核核实，准予登记，颁发此证。



中华人民共和国国土资源部监制

编号 NO D 34000739883



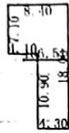
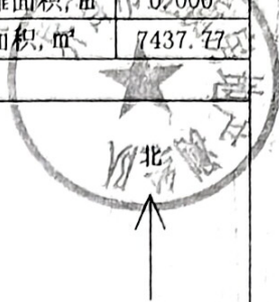
权利人	上海中远地产有限公司
共有情况	单独所有
坐落	上海市浦东新区川沙路1000号（川沙路）1000号
不动产单元号	311021 00300 00000002 1020000000
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权
权利性质	出让/商品房
用途	住宅/商业
面积	建筑面积：122.58 83m <sup>2</sup> /房屋折算面积：74.37 71m <sup>2</sup>
使用期限	2013年07月30日起2063年03月29日止
权利其他状况	无抵押、无查封、无冻结、无限制、无异议、无其他权利负担、无其他限制、无其他状况



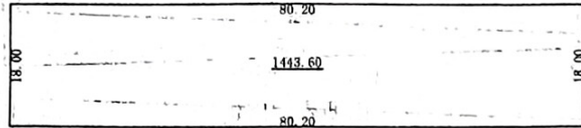
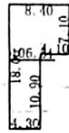
# 房屋分户平面图

委托人	安徽华铂再生资源科技有限公司	结构	框架	套内建筑面积, m <sup>2</sup>	7437.770
幢号	9	层数	5	共有分摊面积, m <sup>2</sup>	0.000
户号	办公	层次	1-5, 梯帽	建筑面积, m <sup>2</sup>	7437.770
座落	界首市田营工业区经四路东侧、滨河路南侧				

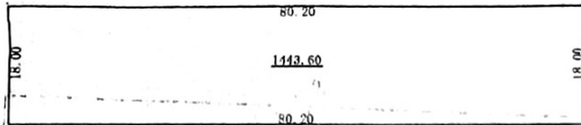
附图页



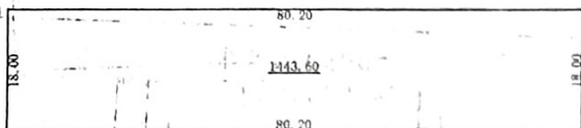
梯帽层平面图



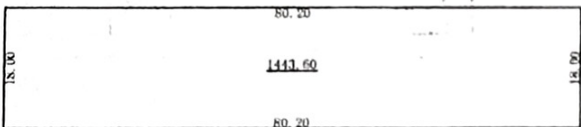
第五层平面图



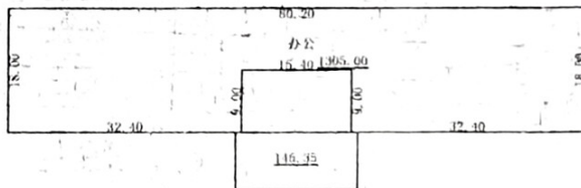
第四层平面图



第三层平面图



第二层平面图



第一层平面图

2015年11月02日

界首市立衡房地产测绘队

测绘人: 荣冠忠, 谷振中

计算人: 徐林

900

审核人:

审批人:

根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



中华人民共和国国土资源部监制

编号 NO D 34000739891



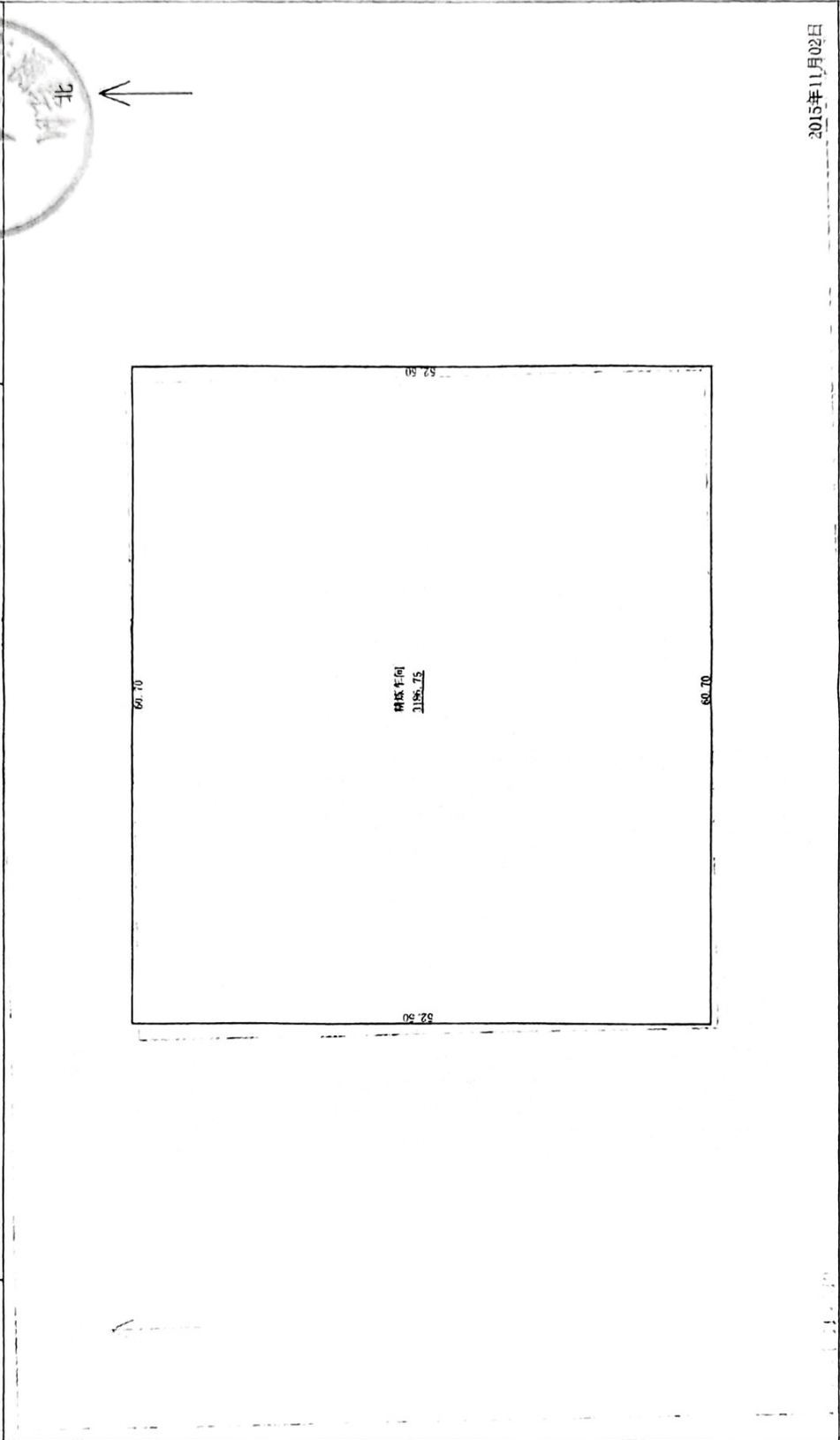
权利人	北京中德置地有限公司
共有情况	单独所有
坐落	北京市朝阳区东三环北路18号(东三环北路18号)10层1001室
不动产单元号	京01020250000000000000000000000000
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权
权利性质	出让
用途	住宅
面积	建筑面积: 100.00㎡ 分摊面积: 0.00㎡
使用期限	2004年04月20日至2044年04月19日止
权利其他状况	抵押: 是 查封: 否 异议: 否 其他: 无



附图页

房屋分户平面图

委托人	安徽华铂再生资源科技有限公司			套内建筑面积, m <sup>2</sup>	3186.750
幢号	6	结构	钢结构	共有分摊面积, m <sup>2</sup>	65.000
户号	精炼车间	层数	1层	建筑面积, m <sup>2</sup>	3186.75
座落	界首市田营工业区经四路东侧、滨河路南侧				



界首市立衡房地产测绘队

测绘人: 梁冠忠, 谷振中

计算人: 徐赫

1:500

审核人:

审批人:

2015年11月02日

根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。

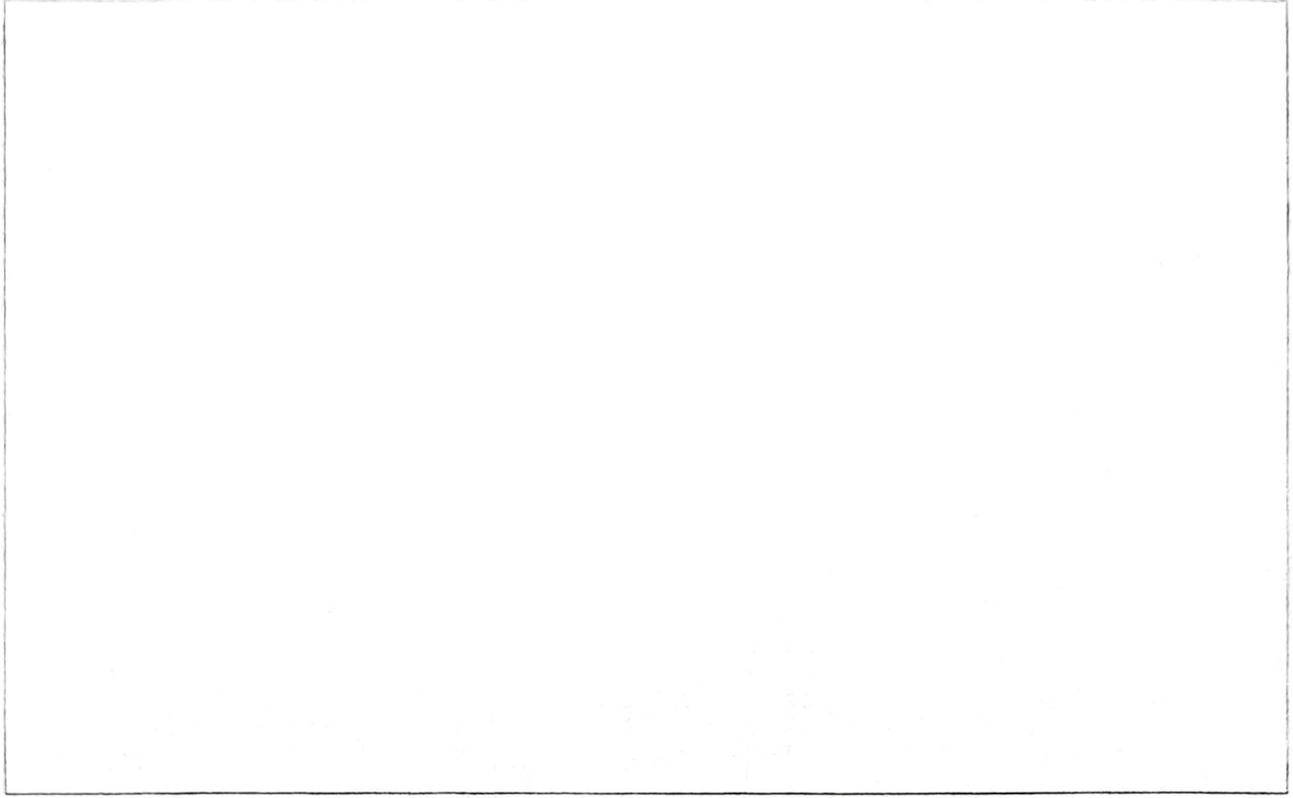


中华人民共和国自然资源部监制

编号 NO 34010728756



权利人	安徽华铂再生资源科技有限公司	
共有情况	单独所有	
坐落	界首市田营镇庞庄路南侧1幢	
不动产单元号	341282 009006 GB00033 F00010001	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权	
权利性质	出让/自建房	
用途	工业用地/工业	
面积	共有宗地面积: 24173m <sup>2</sup> /房屋建筑面积: 1270.93m <sup>2</sup>	
使用期限	2021年03月28日起2071年03月27日止	
权利其他状况	专有建筑面积: 33.33m <sup>2</sup> , 分摊建筑面积: 1237.6m <sup>2</sup> 房屋结构: 钢筋混凝土结构 房屋竣工时间: 2015年01月10日	





根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。

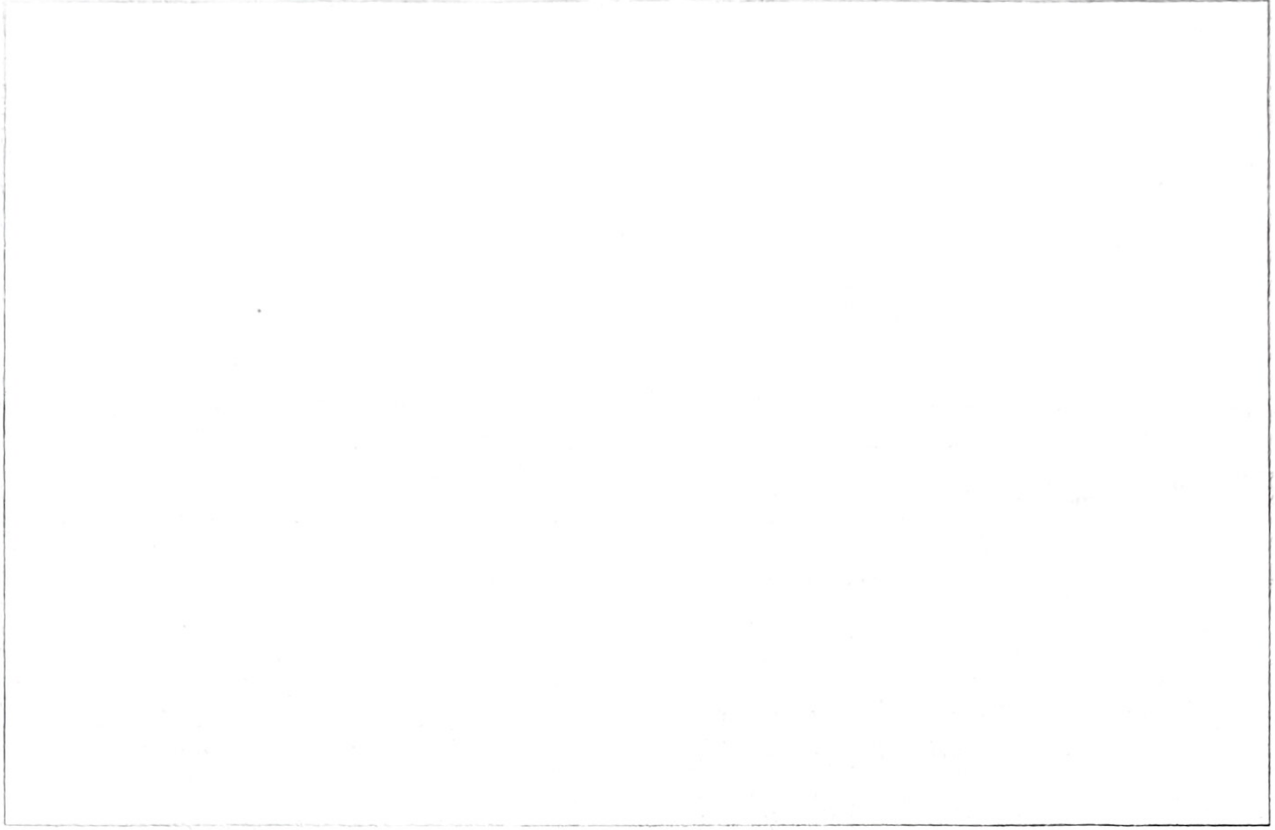


中华人民共和国自然资源部监制

编号 No 34006066001



权利人	安徽华铂再生资源科技有限公司
共有情况	单独所有
坐落	田营产业园致富路南侧、河滨路北侧（华铂二期）2幢
不动产单元号	341282 009006 GB000005 100020001
权利类型	国有建设用地使用权/房屋（构筑物）所有权
权利性质	出让/自建房
用途	工业用地/工业
面积	共有宗地面积158764.7m <sup>2</sup> /房屋建筑面积：5017.52m <sup>2</sup>
使用期限	2017年06月19日起至2067年06月18日止
权利其他状况	专有建筑面积：0m <sup>2</sup> ，分摊建筑面积：0m <sup>2</sup> 房屋结构：钢结构 房屋总层数：2，房屋所在层：1-2 房屋竣工时间：2019年07月15日

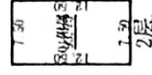
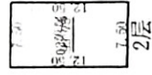
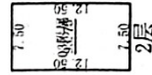
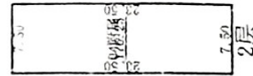
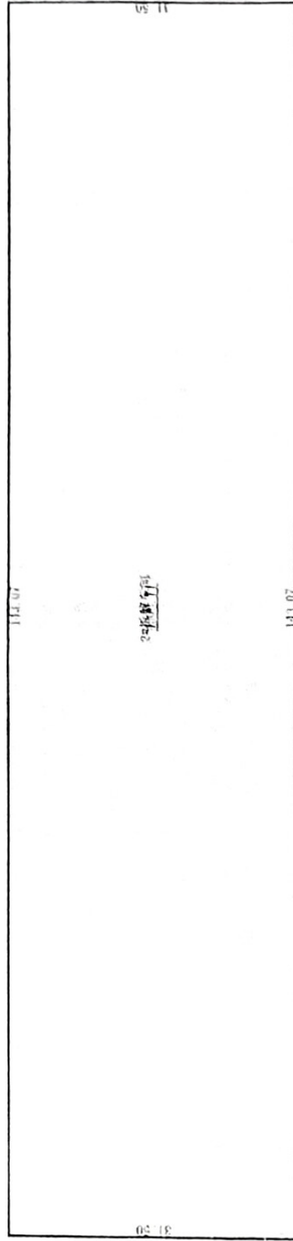


附图页



房产幢平面图

委托人	安徽华铂再生资源科技有限公司	栋号	2	建成年份	
幢号	2	层数	2	建筑面积(m <sup>2</sup> )	
座落	田营产业园致富路南侧、同德路北侧				



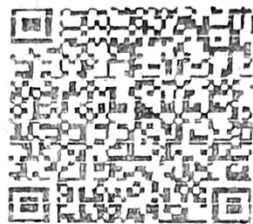
界首市不动产登记中心测绘队

2019年08月15日

700

测绘人: 谷振中, 王强

根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审核核实，准予登记，颁发此证。



中华人民共和国自然资源部监制

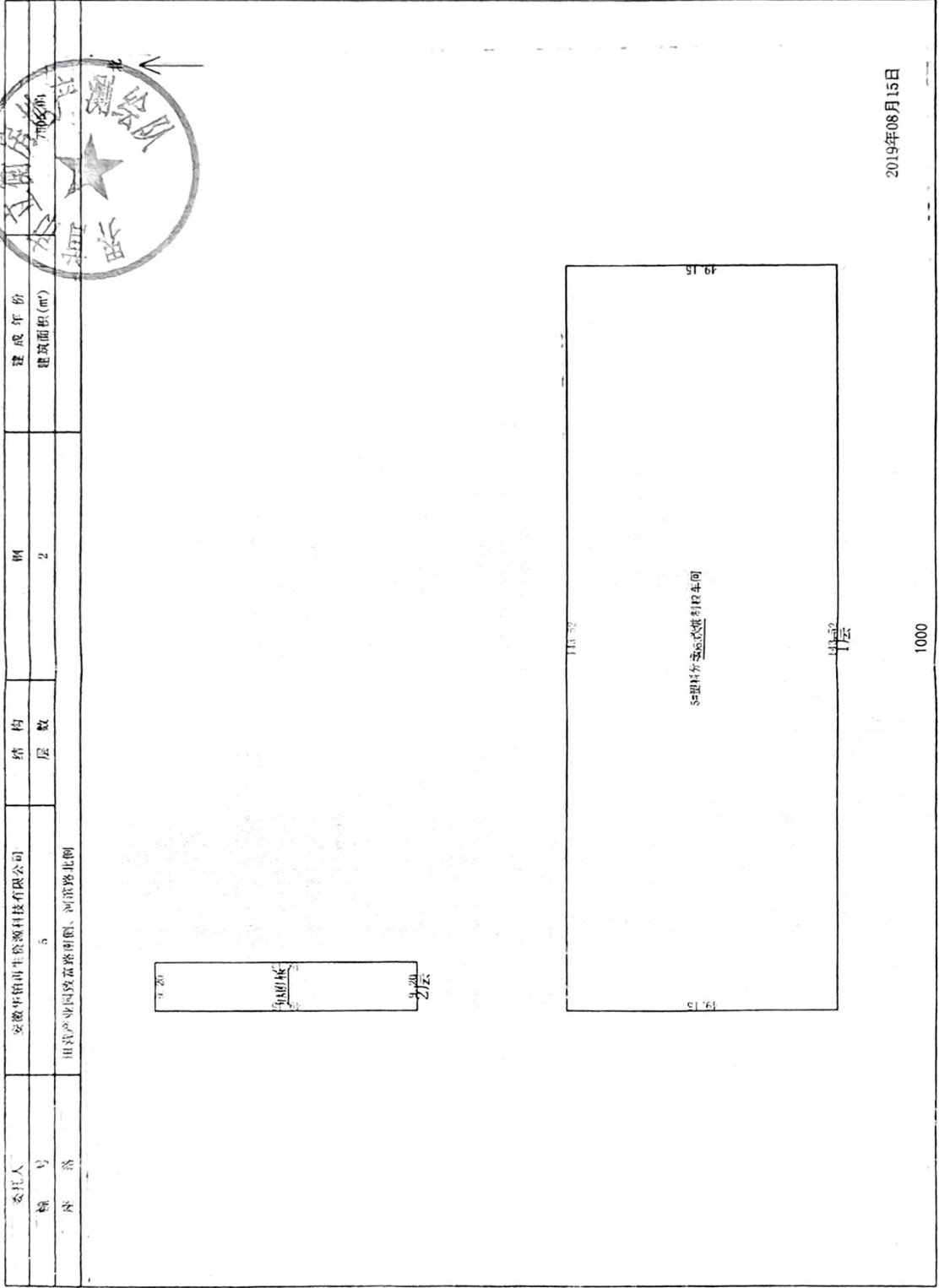
编号 NO 34006066003

权利人	安徽华铂再生资源源科技有限公司
共有情况	单独所有
坐落	田营产业园致富路南侧、河滨路北侧（华铂二期）5幢
不动产单元号	341282 009006 GB00005 F00040001
权利类型	国有建设用地使用权/房屋（构筑物）所有权
权利性质	出让/自建房
用途	工业用地 工业
面积	共有宗地面积158764.7㎡/房屋建筑面积：7505.94㎡
使用期限	2017年06月19日起2067年06月18日止
权利其他状况	专有建筑面积：0㎡，分摊建筑面积：0㎡ 房屋结构：钢结构 房屋总层数：1 房屋所在层：1-2 房屋竣工时间：2019年07月15日



2019 8 22

房产幢平面图



阜阳市不动产登记中心

测绘人：谷振中，王强

中华人民共和国  
People's Republic of China

机动车登记证书  
Motor Vehicle Register Certificate

中华人民共和国公安部制  
Made by Ministry of public Security of the Peoples Republic of China





## 注册登记摘要信息栏

1. 机动车所有人/身份证明名称/号码	安徽华铂再生资源科技有限公司/统一社会信用代码/9134128209719359X		
2. 登记机关	安徽省阜阳市界首市公安局交警大队车管所	3. 登记日期	2016-08-29
4. 机动车登记编号	皖KHB939		

## 转移登记摘要信息栏

II	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
III	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
IV	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
V	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
VI	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
VII	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	

第 1 页

## 注册登记机动车信息栏

5. 车辆类型	~ 左	6. 车辆品牌	五菱牌	
7. 车辆型号	LZW6441JY	8. 车身颜色	白	
9. 车辆识别代号/车架号	LZWADAGA7G9042004	10. 国产/进口	国产	
11. 发动机号	8G33020045	12. 发动机型号	L2B	
13. 燃料种类	汽油	14. 排量/功率	1485 ml/ 82 kw	
15. 制造厂名称	上汽通用五菱汽车股份有限公司	16. 转向形式	方向盘	
17. 轴距	前 1420 后 1440 mm	18. 轮胎数	4	
19. 轮胎规格	185/70R14	20. 钢板弹簧片数	后轴 -- 片	
21. 轴距	2720 mm	22. 轴数	2	
23. 外廓尺寸	长 4400 宽 1680 高 1770 mm	33. 发证机关章		
24. 货厢内部尺寸	长 -- 宽 -- 高 -- mm			
25. 总质量	1825 kg	26. 核定载质量		-- kg
27. 核定载客	7 人	28. 准牵引总质量		-- kg
29. 驾驶室载客	-- 人	30. 使用性质	非营运	
31. 车辆获得方式	购买	32. 车辆出厂日期	2016-06-07	
		34. 发证日期	2016-08-29	

第 2 页



登记栏

机动车登记证书

1.	机动车登记证书	机动车登记证书
2.		
3.		机动车
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		机动车
9.		机动车登记证书
10.		机动车登记证书
11.		
12.		机动车
13.		机动车登记证书
14.		机动车登记证书
15.		登记证书

登记栏

16.		
17.		
18.		
19.		
20.		
21.		登记证书
22.		
23.		机动车
24.		机动车登记证书
25.		机动车
26.		
27.		
28.		
29.		
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  
Plate No.

皖KB939

车辆类型  
Vehicle Type

小型普通客车

所有人  
Owner

安徽华铂再生资源科技有限公司

住址  
Address

安徽省阜阳市界首市田营工业园区

使用性质  
Use Character

非营运

品牌型号  
Model

五菱牌LZW6441JY

车辆识别代号  
VIN

LZWADAGA7G9042004

发动机号码  
Engine No.

8G33020045

注册日期  
Register Date

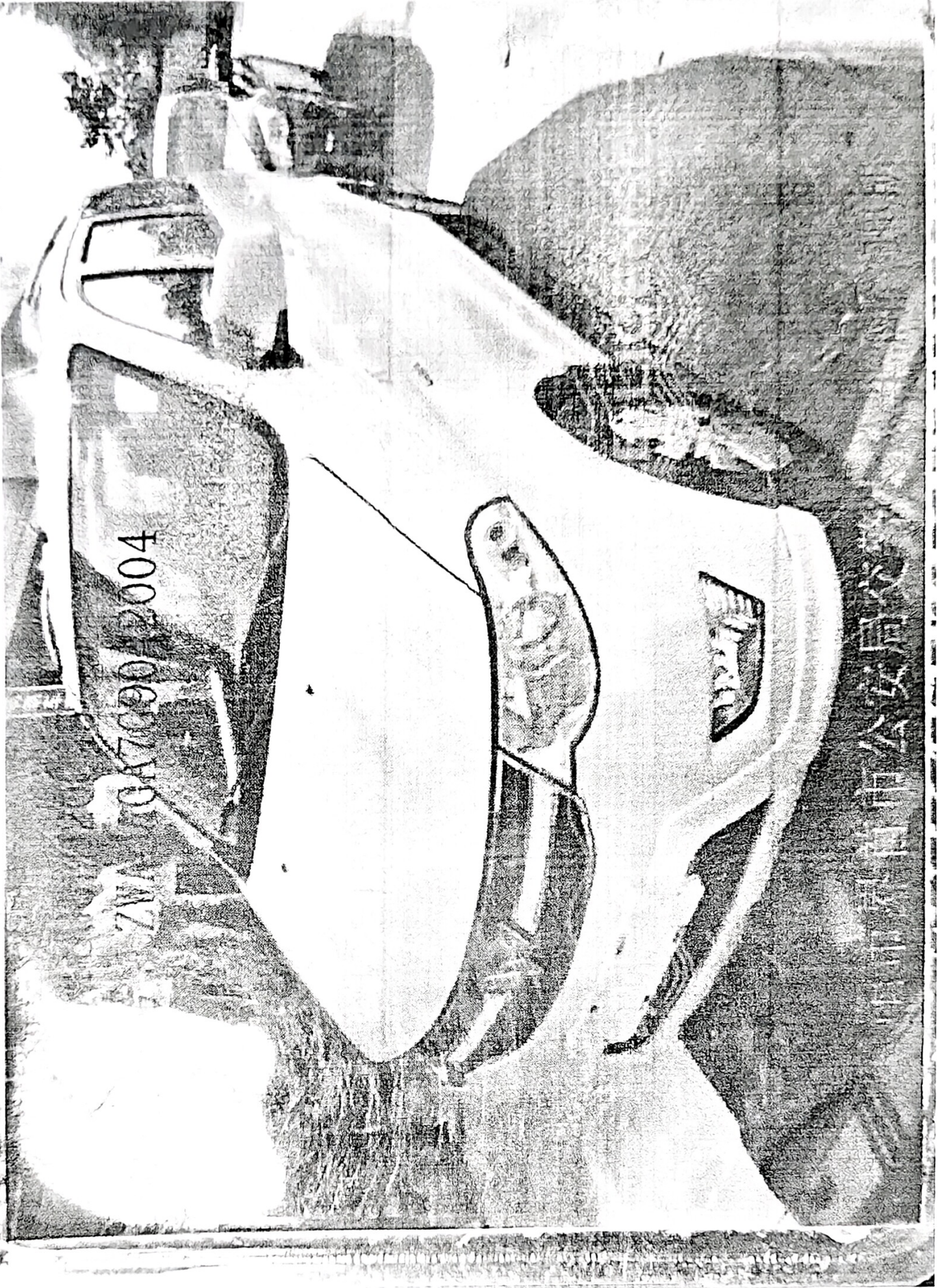
2016-08-29

发证日期  
Issue Date

2016-08-29

安徽省阜阳市公安局交通警察支队





郑州市公安局交警支队



皖H18939

号牌号码

182-66937312

档案编号

7人

核定载人数

1825kg

总质量

1255kg

整备质量

核定载质量

外廓尺寸4400×1680×1770mm

准牵引总质量

备

注

检验有效期至2018年08月皖H(JS)

检验合格

3450011519914米



皖K2E939 檢驗有效期至2022年08月豫P(99)

皖K2E939 檢驗有效期至2024年08月豫P

皖K2E939 檢驗有效期至2022年08月豫P(99)



中华人民共和国  
People's Republic of China

机动车登记证书  
Motor Vehicle Register Certificate

中华人民共和国公安部制  
Made by Ministry of Public Security of the People's Republic of China



67F68F8A057989871077305

编号:



## 注册登记摘要信息栏

1. 机动车所有人/身份证明名称/号码	安徽华铂再生资源科技有限公司/统一社会信用代码/9134128209719359X		
2. 登记机关	安徽省阜阳市界首市公安局交警大队车管所	3. 登记日期	2016-11-18
4. 机动车登记编号		皖KHB099	

## 转移登记摘要信息栏

II	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
III	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
IV	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
V	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
VI	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
VII	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	

第1页

## 注册登记机动车信息栏

5. 车辆类型	小型普通货车		6. 车辆品牌	长城牌		
7. 车辆型号	CC1031PA4J		8. 车身颜色	灰		
9. 车辆识别代号/车架号	LGWCBD19XGB012710		10. 国产/进口	国产		
11. 发动机号	160959345		12. 发动机型号	GW4D20B		
13. 燃料种类	柴油		14. 排量/功率	1996 ml/ 100 kw		
15. 制造厂名称	长城汽车股份有限公司		16. 转向形式	方向盘		
17. 轴距	前 1515	后 1525	mm	18. 轮胎数	4	
19. 轮胎规格	235/70R16		20. 钢板弹簧片数	后轴 5 片		
21. 轴距	3350		mm	22. 轴数	2	
23. 外廓尺寸	长 5415	宽 1800	高 1730	mm	33. 发证机关章  34. 发证日期 2016-11-18	
24. 货厢内部尺寸	长 1680	宽 1460	高 480	mm		
25. 总质量	2555	kg	26. 核定载质量	480		kg
27. 核定载客	--	人	28. 准牵引总质量	--		kg
29. 驾驶室载客	5	人	30. 使用性质	非营运		
31. 车辆获得方式	购买		32. 车辆出厂日期	2016-09-18		

第2页



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

登记栏

机动车登记证书

机动车登记证书

1.	机动车
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	机动车
10.	机动车
11.	
12.	
13.	
14.	机动车
15.	机动车

登记栏

16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	机动车
22.	
23.	
24.	机动车
25.	机动车
26.	机动车
27.	
28.	
29.	
30.	



号牌号码 皖KHB099

档案编号 K82-00040148

核定载人数 2+3人

总质量 2555kg

整备质量 1750kg

核定载质量 480kg

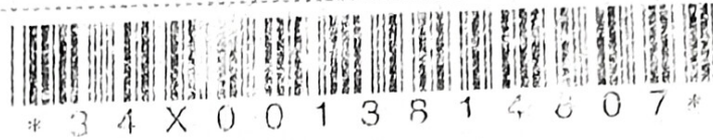
外廓尺寸 5415×1800×1730mm

准牵引总质量 --

备注 强制报废期止：2031-11-18

检验记录 检验有效期至2017年11月皖K()

柴油



# 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 皖KHB099

车辆类型 轻型普通货车

所有人 安徽华铂再生资源科技有限公司

住址 安徽省阜阳市界首市田营工业园区

使用性质 非营运 品牌型号 长城牌CC1031PA4J

安徽省阜阳

车辆识别代号 VIN LGWCBD19XGB012710

市公安局交

发动机号码 Engine No. 160959345

通警察支队

注册日期 Register Date 2016-11-18 发证日期 Issue Date 2016-11-18

中华人民共和国  
People's Republic of China

机动车登记证书  
Motor Vehicle Register Certificate

中华人民共和国公安部制  
Made by Ministry of public Security of the People's Republic of China



CS 扫描全能王  
3亿人都在用的扫描App

注册登记摘要信息栏

1. 机动车所有人/身份证明名称/号码	安徽华铂再生资源科技有限公司/统一社会信用代码/9134128209719359X		
2. 登记机关	安徽省阜阳市公安局交警支队车辆管理所	3. 登记日期	2017-01-24
4. 机动车登记编号		皖KHB861	

转移登记摘要信息栏

II	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
III	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
IV	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
V	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
VI	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
VII	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	

第 1 页

注册登记机动车信息栏

5. 车辆类型	小型普通客车	6. 车辆品牌	丰田		
7. 车辆型号	JTNGK3DH	8. 车身颜色	白		
9. 车辆识别代号/车架号	JTNGK3DH8G8016187	10. 国产/进口	海关进口		
11. 发动机号	2GRK319742	12. 发动机型号	2GR		
13. 燃料种类	汽油	14. 排量/功率	3456 ml/ 202 kw		
15. 制造厂名称	丰田车体公司员弁工厂	16. 转向形式	记为向燕		
17. 轴距	前 1575 后 1570 mm	18. 轮胎数	4		
19. 轮胎规格	235/50R18_97V	20. 钢板弹簧片数	后轴 -- 片		
21. 轴距	3000 mm	22. 轴数	机动车登记证书		
23. 外廓尺寸	长 4925 宽 1850 高 1890 mm	33. 发证机关章 安徽省阜阳市公安局交警支队			
24. 货厢内部尺寸	长 -- 宽 -- 高 -- mm				
25. 总质量	2690 kg			26. 核定载质量	-- kg
27. 核定载客	7 人			28. 准牵引总质量	-- kg
29. 驾驶室载客	-- 人	30. 使用性质	非营运		
31. 车辆获得方式	购买	32. 车辆出厂日期	2016-10-01		
		34. 发证日期		2017-01-24	

第 2 页



登记栏

机动车登记证书

1.	机动车登记证书
2.	
3.	机动车登记证书
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	机动车
9.	机动车登记证书
10.	机动车登记证书
11.	机动车登记证书
12.	机动车
13.	机动车登记证书
14.	机动车、机动车登记证书
15.	机动车登记证书

机动车

登记栏

16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	机动车登记证书
22.	
23.	机动车
24.	机动车登记证书
25.	机动车
26.	机动车
27.	
28.	
29.	机动车
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 皖A18261 车辆类型 小型普通客车

所有人 安徽华铂再生资源科技有限公司

住址 安徽省阜阳市界首市田营工业园区

品牌性质 非营运 品牌型号 丰田J1NGK3DH

安徽省阜阳市 车辆识别代号 VIN J1NGK3DH8G8016187

市公安局交通警察支队 发动机号码 Engine No. 2GRK319742

注册日期 2017-01-24 发证日期 2017-01-25  
Register Date Issue Date

中华人民共和国  
People's Republic of China

机动车登记证书  
Motor Vehicle Register Certificate

中华人民共和国公安部制

Made by Ministry of Public Security of the People's Republic of China



中华人民共和国  
People's Republic of China

机动车登记证书  
Motor Vehicle Register Certificate

中华人民共和国公安部制

Issued by Ministry of Public Security of the People's Republic of China



30174E4E56CA351758

编号:



注册登记摘要信息栏

1. 机动车所有人/身份证明名称/号码	安徽华铂再生资源科技有限公司/居民身份证/3412221991112601X		
2. 登记机关	安徽省阜阳市界首市公安局交警大队车管所	3. 登记日期	2017-08-22
4. 机动车登记编号	皖KHB359		

转移登记摘要信息栏

II	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
III	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
IV	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
V	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
VI	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	
VII	机动车所有人/身份证明名称/号码		登记机关		登记日期		机动车登记编号	

第 1 页

注册登记机动车信息栏

5. 车辆类型	轻型普通货车		6. 车辆品牌	五菱牌		
7. 车辆型号	LZW1029SPYA		8. 车身颜色	灰		
9. 车辆识别代号/车架号	LZWCBAGA4HE660744		10. 国产/进口	国产		
11. 发动机号	UH51030167		12. 发动机型号	L3C		
13. 燃料种类	汽油		14. 排量/功率	1485 ml/ 79 kw		
15. 制造厂名称	上汽通用五菱汽车股份有限公司		16. 转向形式	记方向盘		
17. 轴距	前 1386	后 1408 mm	18. 轮胎数	4		
19. 轮胎规格	175/75R14C		20. 钢板弹簧片数	后轴 6 片		
21. 轴距	3050 mm		22. 轴数	2		
23. 外廓尺寸	长 4535	宽 1595	高 1875 mm	33. 发证机关章		
24. 货厢内部尺寸	长 2000	宽 1520	高 325 mm			
25. 总质量	1950 kg	26. 核定载质量	465 kg			
27. 核定载客	-- 人	28. 准牵引总质量	-- kg			
29. 驾驶室载客	5 人	30. 使用性质	非营运			
31. 车辆获得方式	购买		32. 车辆出厂日期	2017-05-13		
			34. 发证日期 2017-08-22			

第 2 页



登记栏

机动车登记证书

机动车登记证书

1.	机动车	登记证书
2.		
3.		机动车
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		机动车
9.		机动车 登记证书
10.		机动车 登记证书
11.		
12.		机动车
13.		
14.	机动车	机动车 登记证书
15.		登记证书

第 3 页

登记栏

16.		
17.		
18.		
19.		
20.		
21.		登记证书
22.		
23.		
24.		机动车 登记证书
25.		机动车
26.		
27.		
28.		
29.		
30.		

第 4 页



中华人民共和国机动车行驶证  
of the People's Republic of China

号牌号码  
Plate No.

车辆类型  
Vehicle Type

轻型普通车

所有人  
Owner

再生资源科技有限

住址  
Address

阜阳市界首市田

使用性质  
Use Character

非营运

品牌型号  
Model

五菱牌L

安徽省阜阳

车辆识别代号  
VIN

LZWCBAGA4HE667

市公安局交

发动机号码  
Engine No.

UH51030167

通警察支队

注册日期  
Register Date

2017-08-22

发证日期  
Issue Date

2017-08-22





CS 扫描全能王  
3亿人都在用的扫描App

竹葉細辛



皖 KHB359 檢驗有效期至 2019 年 08 月皖 K (99)

皖 KHB359 檢驗有效期至 2020 年 08 月皖 K (99)

皖 KHB359 檢驗有效期至 2023 年 08 月皖

皖 KHB359 檢驗有效期至 2025 年 08 月豫 P

皖 KHB359 檢驗有效期至 2024 年 08 月豫 P

皖 KHB359 檢驗有效期至 2022 年 08 月皖 K

皖 KHB359 檢驗有效期至 2021 年 08 月豫 P (99)



中华人民共和国  
People's Republic of China

机动车登记证书  
Motor Vehicle Register Certificate

中华人民共和国公安部制  
Made by Ministry of Public Security of the People's Republic of China



E39C6E8EDFE421B73570777

编号:



\* 3 4 0 0 1 7 7 1 1 8 0 7 \*

## 注册登记摘要信息栏

1. 机动车所有人/身份证明名称/号码	安徽华铂再生资源科技有限公司/统一社会信用代码/91341282097193597		
2. 登记机关	安徽省阜阳市界首市公安局交警大队车管所	3. 登记日期	2021-06-22
4. 机动车登记编号	皖KH8779		

## 转移登记摘要信息栏

II	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
III	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
IV	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
V	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
VI	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	
VII	机动车所有人/身份证明名称/号码			
	登记机关	登记日期	机动车登记编号	

第 1 页

## 注册登记机动车信息栏

5. 车辆类型	小型轿车		6. 车辆品牌	大众牌		
7. 车辆型号	FV7152NABCG		8. 车身颜色	白		
9. 车辆识别代号/车架号	LFV2A2150M6092427		10. 国产/进口	国产		
11. 发动机号	U70399		12. 发动机型号	DKB		
13. 燃料种类	汽油		14. 排量/功率	1498 ml/ 83 kw		
15. 制造厂名称	一汽-大众汽车有限公司		16. 转向形式	方向盘		
17. 轴距	前 1546	后 1520 mm	18. 轮胎数	4		
19. 轮胎规格	195/65 R15		20. 钢板弹簧片数	后轴 __ 片		
21. 轴距	2688 mm		22. 轴数	2		
23. 外廓尺寸	长 4663	宽 1815	高 1462 mm	33. 发证机关 安徽省阜阳市公安局交警大队 2021-06-22		
24. 货厢内部尺寸	长 __	宽 __	高 __ mm			
25. 总质量	1730 kg	26. 核定载质量	__ kg			
27. 核定载客	5 人	28. 准牵引总质量	__ kg			
29. 驾驶室载客	__ 人		30. 使用性质	非营运		
31. 车辆获得方式	购买		32. 车辆出厂日期	2021-05-22		
			34. 发证日期	2021-06-22		

第 2 页



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

登记栏

1.	机动车登记证书
2.	机动车登记证书
3.	机动车登记证书
4.	机动车登记证书
5.	机动车登记证书
6.	机动车登记证书
7.	机动车登记证书
8.	机动车登记证书
9.	机动车登记证书
10.	机动车登记证书
11.	机动车登记证书
12.	机动车登记证书
13.	机动车登记证书
14.	机动车登记证书
15.	机动车登记证书

第 3 页

机动车

登记栏

16.	机动车登记证书
17.	机动车登记证书
18.	机动车登记证书
19.	机动车登记证书
20.	机动车登记证书
21.	机动车登记证书
22.	机动车登记证书
23.	机动车登记证书
24.	机动车登记证书
25.	机动车登记证书
26.	机动车登记证书
27.	机动车登记证书
28.	机动车登记证书
29.	机动车登记证书
30.	机动车登记证书

第 4 页



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 Plate No. 皖KHB779 车辆类型 Vehicle Type 小型轿车

所有人 Owner 安徽华铂再生资源科技有限公司

住址 Address 安徽省阜阳市界首市田营工业园区

使用性质 Use Character 非营运 品牌型号 Model 大众牌FV7152NABCG

安徽省阜阳市公安局交通警察支队 车辆识别代号 VIN LFV2A2150M6092427

发动机号码 Engine No. U70399

注册日期 Register Date 2021-06-22 发证日期 Issue Date 2021-06-22

号牌号码 皖KHB779 档案编号 341282044477

核定载人数 5人 总质量 1730kg

整备质量 1285kg 核定载质量 --

外廓尺寸 4663×1815×1462mm 准牵引总质量 --

备注

检验记录

汽油



\* 3 4 6 0 0 2 4 8 1 9 8 4 1 \*

## 委托人（被评估单位）承诺函

北京华亚正信资产评估有限公司：

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权，委托你公司对该经济行为所涉及的安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益进行评估。为确保资产评估机构客观、公正、合理地进行资产评估，我们承诺如下，并承担相应的法律责任：

- 1、资产评估的经济行为符合国家规定；
- 2、监督保证被评估单位提供的财务会计资料及其他与评估相关的资料真实、准确、完整，不存在虚假、误导、或重大遗漏，有关重大事项揭示充分；
- 3、委托的评估资产范围与经济行为涉及的资产范围一致，不重复、不遗漏。纳入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；
- 4、监督保证被评估单位所提供的公司生产经营管理资料客观、科学、合理；
- 5、不干预评估工作。

委托人（被评估单位）：安徽华铂再生资源科技有限公司

法定代表人：



年 月 日

# 资产评估师承诺函

安徽华铂再生资源科技有限公司：

受你单位的委托，我们对浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权所涉及的该公司股东全部权益价值，以 2025 年 10 月 31 日为基准日进行了评估，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：

- 1、具备相应的执业资格。
- 2、评估对象和评估范围与评估委托合同约定的一致。
- 3、对评估对象及其所涉及的资产进行了必要的核实。
- 4、根据资产评估准则选用了评估方法。
- 5、充分考虑了影响评估价值的因素。
- 6、评估结论合理。
- 7、评估工作未受到干预并独立进行。

资产评估师：



资产评估师：



二〇二六年二月三日

# 北京市财政局

京财资评备〔2025〕0173号

## 变更备案公告

北京华亚正信资产评估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：

北京华亚正信资产评估有限公司股东由姜波（资产评估师证书编号：21000204）、杨奕（资产评估师证书编号：11000992）、吴斐（资产评估师证书编号：42030035）、贺华（资产评估师证书编号：44000839）、王昱文（资产评估师证书编号：32030027）、张健（资产评估师证书编号：32180058）、古文丽（资产评估师证书编号：44140025）、常虹（资产评估师证书编号：11130125），变更为姜波（资产评估师证书编号：21000204）、杨奕（资产评估师证书编号：11000992）、吴斐（资产评估师证书编号：42030035）、张国强（资产评估师证书编号：12030020）、王昱文（资产评估师证书编号：32030027）、张健（资产评估师证书编号：32180058）、古文丽（资产评估师证书编号：44140025）、常虹（资产评估师证书编号：11130125）。

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

北京华亚正信资产评估有限公司 从事证券、期货相关评估业务。

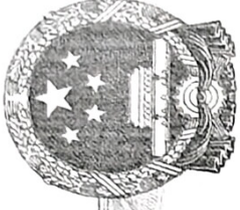


批准文号：财企〔2010〕181号证书编号：0100072030

变更文号：财办资〔2019〕12号

序列号：000154

发证时间：二〇一九年三月十一日



# 营业执照

(副本) (5-2)

统一社会信用代码

91110105722612527M

扫描市场主体身份码了解更多登记、备案、许可、监管信息，体验更多应用服务。



名称 北京华亚正信资产评估有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 姜波

经营范围

一般项目：资产评估；价格鉴证评估；房地产咨询；企业管理咨询；企业管理；工程管理服务；破产清算服务；土地整治服务；财务咨询；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；招投标代理服务（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）  
（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

注册资本 1000万元

成立日期 2000年08月09日

住所 北京市丰台区丽泽路20号院1号楼-4至45层101内14层2170B室

登记机关



2025年10月25日



# 中国资产评估协会 正式执业会员证书

会员编号：21000207

会员姓名：王吉庆

证件号码：210621\*\*\*\*\*1



所在机构：北京华亚正信资产评估有限公司辽  
宁分公司

年检情况：2025 年通过

职业资格：资产评估师



扫码查看详细信息

本人印鉴：



签名：

王吉庆



(有效期至 2026-04-30 日止)



# 中国资产评估协会 见习执业会员证书

会员编号：21250011

会员姓名：范博

证件号码：222403\*\*\*\*\*7

所在机构：北京华亚正信资产评估有限公司辽  
宁分公司

年检情况：2025 年新登记

职业资格：资产评估师



扫码查看详细信息

本人印鉴：



签名：

范博



(有效期至 2026-04-30 日止)

华亚正信[2025]第

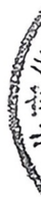
号

# 资产评估委托合同



委托人（甲方）：安徽华铂再生资源科技有限公司

受托人（乙方）：北京华亚正信资产评估有限公司



## 资产评估委托合同

委托人:安徽华铂再生资源科技有限公司(以下简称甲方)

住 所:界首市田营工业园区

联系人:胡磊

联系方式:18130787881

受托人:北京华亚正信资产评估有限公司(以下简称乙方)

住 所:北京市丰台区丽泽路丽泽 SOHO 南塔 17 层

联系人:王吉庆

联系方式:18604933766

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国资产评估法》及《资产评估执业准则——资产评估委托合同》的规定,经双方沟通协商,就甲方委托乙方进行资产评估的相关事宜达成一致,签订本资产评估委托合同,以资共同遵守。

### 第一条 评估目的

浙江南都鸿芯动力科技有限公司拟转让持有安徽华铂再生资源科技有限公司全部股权,需对该经济行为所涉及的安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益的市场价值进行资产评估工作。

本次评估目的是反映在评估基准日的安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益的市场价值,为拟股权转让提供价值参考。

### 第二条 评估对象和评估范围

评估对象为安徽华铂再生资源科技有限公司股东全部权益。

评估范围为安徽华铂再生资源科技有限公司在评估基准日经审计后的全部资产及负债。详见被评估单位提供的资产评估明细表。

### 第三条 评估基准日

评估基准日为 2025 年 10 月 31 日。

#### 第四条 评估报告使用范围

1. 本评估报告使用人为委托人及控股股东;无委托人及控股股东以外的其他使用人。

2. 甲方未按照法律、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专业人员不承担责任。

甲方违反前述约定使用资产评估报告的, 乙方不承担责任。

3. 评估结论的使用有效期为自评估基准日起一年。如有效期内资产状况、市场状况与评估基准日相关状况相比发生重大变化, 甲方应当委托评估机构执行评估更新业务或重新评估。

4. 未经甲方书面许可, 乙方不得将资产评估报告的内容向第三方提供或者公开, 法律、行政法规另有规定的除外。

5. 未征得乙方同意, 资产评估报告的内容不得被摘抄、引用或者披露与公开媒体, 法律、行政法规规定以及相关当事人另有约定的除外。

#### 第五条 评估报告提交期限和方式

在甲方为乙方提供必要工作条件和工作协助, 且评估程序能够正常、完整履行的情况下, 乙方在收到甲方及被评估单位提供的全部符合评估要求的资料后, 将于收到最后资料之日起 15 个工作日内向甲方提供评估报告初稿。初稿一般采用电子版本的形式提交, 以乙方项目负责人发送评估报告初稿的电子邮件发出时间为评估报告初稿提交时间(初稿提交方式使用方法时间可按双方约定修改)。甲方在收到评估报告初稿后, 应就评估报告初稿的内容在约定的时间内向乙方反馈, 乙方应于收到甲方反馈后 5 个工作日内就甲方的合理反馈意见做出修改, 如甲方对评估报告无异议, 乙方将于 5 个工作日内向甲方提供正式的评估报告, 并以当面或邮寄方式向甲方提交正式评估报告一式 3 份。

#### 第六条 评估服务费用、支付时间和方式

1. 根据国家有关规定和委托项目的工作量及难易程度确定评估服务费用, 经甲乙

双方协商，甲方须向乙方支付评估服务费人民币伍拾伍万元整（小写：550,000 元）（包含增值税）。

2. 甲方除支付上述评估服务费外还须为乙方提供评估工作中必要的交通、食宿、函证快递费等费用。

3. 本资产评估委托合同签订生效后，评估人员正式进入评估现场前，甲方须先支付评估服务费总额的 50 %（计人民币 275,000 元），余下的 50 %（计人民币 275,000 元）在乙方提交正式评估报告时一次付清。

4. 甲方提前终止资产评估业务、解除资产评估委托合同的，甲方应当按照已经开展资产评估业务的时间、进度或者已完成的工作量向乙方支付相应的评估服务费，下述款项支付不累积计算：

（1）完成现场调查工作，支付评估服务费的总额为人民币 27.50 万元整（50%）；

（2）提交《资产评估报告》初稿（电子版），支付评估服务费的总额为人民币 44.00 万元整（80%）；

（3）完成《资产评估报告》终版并提交给甲方，支付评估服务费的总额为人民币 55.00 万元整（100%）

#### 5. 乙方账户信息

单位名称：北京华亚正信资产评估有限公司辽宁分公司

开户银行：光大银行沈阳和平支行

账号：7566 0188 0000 69343

#### 第七条 甲方的责任与义务

1. 甲方对评估目的所涉及相关经济行为的合法性、合规性、可行性负责。

2. 甲方按约定时间提供评估业务所需全部资料，同时应督促其他相关当事人（被评估单位或产权持有人）按约定时间提供评估业务所需全部资料。

3. 甲方按委托合同约定条件及时足额支付评估费用。

4. 甲方应当正确理解评估结论，按委托合同的约定恰当使用评估报告。

5. 未征得乙方同意，甲方不得将资产评估报告的内容摘抄、引用或者披露与公

资产评估  
章程

资产评估  
137

开媒体，法律、行政法规规定以及相关当事人另有约定的除外。

6. 甲方应当为乙方开展资产评估业务提供必要的工作条件和协助；甲方应当根据评估业务需要，负责乙方与其他相关当事方之间的协调。

7. 依法提供资产评估业务需要的资料，并保证资料的真实性、完整性、合法性，恰当使用资产评估报告是甲方和其他相关当事人的责任；甲方和其他相关当事人应当对提供的资产评估明细表及其他重要资料的真实性、完整性、合法性以签字、盖章或者法律允许的其他方式进行确认。

甲方和其他相关当事人如果拒绝提供或者不如实提供开展资产评估业务所需的权属证明、财务会计信息或者其他相关资料的，乙方有权拒绝履行资产评估委托合同。

8. 甲方要求提供虚假资产评估报告或者有其他干预评估结论的，乙方有权单独解除资产评估委托合同，甲方应当按照已经开展资产评估业务的时间、进度或者已完成的工作量向乙方支付相应的评估服务费，支付方式参见第六条第4款。

#### 第八条 乙方的责任与义务

1. 遵守相关法律、行政法规和资产评估准则，对评估对象在评估基准日特定目的下的价值进行分析和估算并出具资产评估报告，是乙方的责任。

2. 乙方委派具备专业胜任能力的资产评估专业人员为甲方项目提供资产评估服务，遵循相关法律、行政法规和资产评估准则的规定，履行适当的资产评估程序，按委托合同约定的日期提交资产评估报告。

3. 乙方对在业务执行过程中获悉的甲方商业秘密保密。

4. 未经委托人书面许可，乙方不得将资产评估报告的内容向第三方提供或者公开，法律、法规另有规定的除外。

#### 第九条 违约责任

1. 由于甲方变更计划，或未及时提供评估所需全部资料(或工作条件)而造成乙方返工、窝工或修改报告，乙方可合理延期出具评估报告或拒绝出具评估报告，甲方应根据乙方实际消耗的工作量另行支付相应费用。

2. 如因甲方原因导致本项目中途停止，乙方所收费用不再退还甲方。

3. 甲方拒绝或未按期向乙方支付评估业务费,乙方有权停止工作或向甲方提供评估报告。

4. 甲方未同乙方协商而擅自变更或解除已签订的资产评估委托合同,不得索要已支付给乙方的款项。

5. 乙方未同甲方协商擅自变更或解除已签订的资产评估委托合同,应在擅自变更或解除本委托合同之日起十日内全额返回甲方已支付的评估费用。

6. 若因甲方提供的文件和资料产生争议和纠纷等不良后果,由甲方承担责任,乙方不承担责任。

7. 甲乙双方因不可抗力,无法履行资产评估委托合同的,根据不可抗力的影响,部分或者全部免除责任,法律另有规定的除外。

8. 如合同任何一方违反上述条款,都应负责赔偿由此而给对方造成的合理损失。

#### 第十条 资产评估委托合同的变更、中止履行和解除

1. 资产评估委托合同签订后,签约各方发现相关事项约定不明确,或者履行评估程序受到限制需要增加、调整约定事项的,可以协商对资产评估委托合同相关条款进行变更,并签订补充协议或者重新签订资产评估委托合同。

2. 资产评估委托合同签订后,评估目的、评估对象、评估基准日发生变化,或者评估范围发生重大变化,甲乙双方应当订立补充合同或者重新订立资产评估委托合同。或者以法律允许的其他方式对资产评估委托合同的相关条款进行变更。

3. 当评估程序所受到限制对与评估目的相对应的评估结论构成重大影响时,乙方可以中止履行资产评估委托合同;相关限制无法排除时,乙方可以解除资产评估委托合同,在上述情况下,乙方不承担违约责任。

#### 第十一条 争议的解决方式

1. 本资产评估委托合同经双方协商一致可以终止或解除。

2. 本资产评估委托合同未尽事宜由双方协商,协商达成一致后以书面形式作为本资产评估委托合同的附件与本资产评估委托合同有同等的法律效力。

3. 如遇到国家有关政策调整、法律修改及其他不可抗力事件,导致甲、乙双方或任何一方无法履行本资产评估委托合同,所遗留问题由双方协商解决。

4. 本资产评估委托合同在执行过程中如产生争议,各方应及时友好协商解决。经协商不能达成一致时,合同任何一方可向所在地仲裁机构申请仲裁,或直接向任何一方所在地人民法院提起诉讼。

第十二条 其他

本合同自各方法定代表人或其授权代表签字并加盖合同专用章或公章之日起生效,一式贰份,甲、乙双方各执壹份,具有同等法律效力。

甲方(盖章): 安徽华铂再生资源科技有限公司



甲方法定代表人(或授权代表)(签字):

乙方(盖章): 北京华正信资产评估有限公司



乙方法定代表人(或授权代表)(签字):

签约时间: 2025年11月4日

签约地点: 安徽省界首市

## 资产账面价值与评估结论存在较大差异的说明

### 安徽华铂再生资源科技有限公司：

本次采用资产基础法和收益法对评估对象进行了评估，本次选用资产基础法结果作为最终评估结论，即：安徽华铂再生资源科技有限公司的股东全部权益价值评估结果为41,432.99万元，与评估对象账面价值相对评估增值8,272.49万元，增值率为24.95%，造成评估增值的主要原因如下：

- 1、存货增值主要原因为锡、三氧化二锑2#和1#铅锭市场价格上升，因此造成了评估增值。
- 2、固定资产评估增值原因：主要原因是企业折旧年限比评估经济年限短。
- 3、无形资产评估增值原因：专利无账面价值。

# 资产评估结果汇总表

表1

第1页, 共1页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

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%
	A	B	C=B-A	D=C/A*100%
1 流动资产	252,141.19	254,967.41	2,826.22	1.12
2 非流动资产	95,223.86	100,670.13	5,446.27	5.72
3 其中: 股权投资	-	-	-	-
4 其他债权投资	-	-	-	-
5 长期应收款	-	-	-	-
6 长期股权投资	5.00	5.00	-	-
7 其他权益工具投资	54.03	54.03	-	-
8 其他非流动金融资产	-	-	-	-
9 投资性房地产	-	-	-	-
10 固定资产	87,161.69	89,900.52	2,738.83	3.14
11 在建工程	61.02	61.02	-	-
12 生产性生物资产	-	-	-	-
13 油气资产	-	-	-	-
14 使用权资产	-	-	-	-
15 无形资产	6,994.01	9,848.85	2,854.84	40.82
16 开发支出	-	-	-	-
17 商誉	-	-	-	-
18 长期待摊费用	147.40	-	-147.40	-100.00
19 递延所得税资产	783.91	783.91	-	-
20 其他非流动资产	16.80	16.80	-	-
21 资产总计	347,365.05	355,637.54	8,272.49	2.38
22 流动负债	300,992.89	300,992.89	-	-
23 非流动负债	13,211.66	13,211.66	-	-
24 负债合计	314,204.55	314,204.55	-	-
25 净资产(所有者权益)	33,160.50	41,432.99	8,272.49	24.95

评估机构: 北京卓业正信资产评估有限公司



# 资产评估结果分类汇总表

表2  
第1页，共2页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增减值	增值率%
1	一、流动资产合计	2,521,411,897.65	2,549,874,137.65	28,262,240.00	1.12
2	货币资金	53,131,738.73	53,131,738.73	-	-
3	交易性金融资产	-	-	-	-
4	衍生金融资产	-	-	-	-
5	应收票据	68,592,171.05	68,592,171.05	-	-
6	应收账款	173,771,615.25	173,771,615.25	-	-
7	应收款项融资	-	-	-	-
8	预付款项	514,347,434.56	514,347,434.56	-	-
9	其他应收款	4,717,259.32	4,717,259.32	-	-
10	存货	1,632,428,715.43	1,661,692,737.29	29,264,021.86	1.79
11	合同资产	-	-	-	-
12	持有待售资产	-	-	-	-
13	一年内到期的非流动资产	67,342,302.18	67,342,302.18	-	-
14	其他流动资产	7,080,661.13	6,078,879.27	-1,001,781.86	-14.15
15	二、非流动资产合计	952,238,461.62	1,006,701,228.95	54,462,767.33	5.72
16	债权投资	-	-	-	-
17	其他债权投资	-	-	-	-
18	长期应收款	-	-	-	-
19	长期股权投资	50,000.00	50,001.43	1.43	-
20	其他权益工具投资	540,275.24	540,275.24	-	-
21	其他非流动金融资产	-	-	-	-
22	投资性房地产	-	-	-	-
23	固定资产	871,616,850.81	899,005,170.00	27,388,319.19	3.14
24	在建工程	610,222.10	610,222.10	-	-
25	生产性生物资产	-	-	-	-
26	油气资产	-	-	-	-
27	使用权资产	-	-	-	-
28	无形资产	69,940,074.37	98,488,500.00	28,548,425.63	40.82
29	开发支出	-	-	-	-
30	商誉	-	-	-	-
31	长期待摊费用	1,473,978.92	-	-1,473,978.92	-100.00

# 资产评估结果分类汇总表

表2  
第2页, 共2页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	科目名称	账面价值	评估价值	增减值	增值率%
32	递延所得税资产	7,839,060.18	7,839,060.18	-	-
33	其他非流动资产	168,000.00	168,000.00	-	-
34	三、资产总计	3,473,650,359.27	3,556,375,366.60	82,725,007.33	
35	四、流动负债合计	3,009,928,865.68	3,009,928,865.68	-	-
36	短期借款	172,707,347.27	172,707,347.27	-	-
37	交易性金融负债	-	-	-	-
38	衍生金融负债	-	-	-	-
39	应付票据	50,501,000.00	50,501,000.00	-	-
40	应付账款	401,819,991.90	401,819,991.90	-	-
41	预收款项	-	-	-	-
42	合同负债	22,345,848.04	22,345,848.04	-	-
43	应付职工薪酬	1,900,953.50	1,900,953.50	-	-
44	应交税费	4,563,881.05	4,563,881.05	-	-
45	其他应付款	2,080,184,587.30	2,080,184,587.30	-	-
46	持有待售负债	-	-	-	-
47	一年内到期的非流动负债	225,438,125.32	225,438,125.32	-	-
48	其他流动负债	50,467,131.30	50,467,131.30	-	-
49	五、非流动负债合计	132,116,620.49	132,116,620.49	-	-
50	长期借款	78,130,441.66	78,130,441.66	-	-
51	应付债券	-	-	-	-
52	租赁负债	-	-	-	-
53	长期应付款	-	-	-	-
54	预计负债	-	-	-	-
55	递延收益	53,986,178.83	53,986,178.83	-	-
56	递延所得税负债	-	-	-	-
57	其他非流动负债	-	-	-	-
58	六、负债总计	3,142,045,486.17	3,142,045,486.17	-	-
59	七、净资产(所有者权益)	331,604,873.10	414,329,880.43	82,725,007.33	24.95



评估机构: 北京华业正信资产评估有限公司







# 货币资金—银行存款评估明细表

表3-1-2

第1页,共1页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	开户银行	账号	账户性质	币种	外币账面金额	评估基准日汇率	账面价值	评估价值	增减值	增值率%	备注
1	徽商银行股份有限公司阜阳界首支行	2080901021000095258	一般存款账户	人民币			5,335.02	5,335.02	-	-	
2	安徽界首农村商业银行股份有限公司	20000398718210300000059	基本户	人民币			22,679.50	22,679.50	-	-	
3	中国银行股份有限公司浙江省分行	388369213736	一般存款账户	人民币			12.60	12.60	-	-	
4	中国银行股份有限公司界首支行	179735402597	一般存款账户	人民币			5,050,000.00	5,050,000.00	-	-	
5	安徽界首农村商业银行股份有限公司田营支行	20000398718210300000067	一般存款账户	人民币			485.01	485.01	-	-	
6	中国银行股份有限公司界首支行	182749386051	一般存款账户	人民币			248.10	248.10	-	-	
7	中国民生银行股份有限公司杭州滨江支行	630750510	一般存款账户	人民币			3,903.76	3,903.76	-	-	
8	阜阳颍泉农村商业银行股份有限公司界首支行	20000398718266600000067	一般存款账户	人民币			11,201.86	11,201.86	-	-	
9	中国农业银行股份有限公司界首开源支行	12415201040013834	一般存款账户	人民币			670.88	670.88	-	-	
10	中国建设银行股份有限公司界首支行	3405017119080001871	一般存款账户	人民币			27,616,476.72	27,616,476.72	-	-	本结
11	安徽临泉农村商业银行股份有限公司	20000398718266600000075	一般存款账户	人民币			5,127.02	5,127.02	-	-	
12	华夏银行股份有限公司阜阳分行	17730000000016071	一般存款账户	人民币			5,028,590.04	5,028,590.04	-	-	
13	中国工商银行股份有限公司界首支行	1311039019200174179	一般存款账户	人民币			3,558.89	3,558.89	-	-	
14	杭州银行股份有限公司市民中心支行	3301040160017367288	一般存款账户	人民币			2,384.86	2,384.86	-	-	
15	中信银行股份有限公司杭州西湖支行	8110801012302262692	一般存款账户	人民币			8,752.84	8,752.84	-	-	
16	中国农业银行股份有限公司界首金鑫支行	12415001040031756	一般存款账户	人民币			14,859,063.47	14,859,063.47	-	-	
17	中国邮政储蓄银行股份有限公司界首市支行	934008010042458903	一般存款账户	人民币			1,223.49	1,223.49	-	-	
18	平安银行股份有限公司杭州分行	15428810720010	一般存款账户	人民币			3,076.13	3,076.13	-	-	
19	东亚银行(中国)有限公司杭州分行	131001218630400	一般存款账户	人民币			4,162.17	4,162.17	-	-	
20	中国农业银行股份有限公司界首砖集支行	12415901040006056	一般存款账户	人民币			43.17	43.17	-	-	
21	广发银行股份有限公司苏州分行	9550880249179200130	一般存款账户	人民币			4,345.12	4,345.12	-	-	
	合计						52,631,340.65	52,631,340.65	-	-	

评估人员: 邵宗逸

被评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日



应收票据评估明细表

表4

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	客户编号	户名(核算对象)	票号	出票银行/企业名称	票据类型	出票日期	到期日期	票面利率%	取得日期	账面余额	坏账准备	评估减值损失	评估价值	增值率	备注
1	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6302310331602050725100755647	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/7/25	2026/1/25		2025/7/25	5,000,000.00	-	-	5,000,000.00	-	
2	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255205	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	4,000,000.00	-	-	4,000,000.00	-	
3	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255205	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
4	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	3,500,000.00	-	-	3,500,000.00	-	
5	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
6	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
7	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
8	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
9	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
10	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
11	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
12	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	6103331004258620250608100255192	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/8/28	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
13		青岛鸿日汽车贸易有限公司	531345206658620250613101019669	青岛银行股份有限公司宁夏路支行	银行承兑汇票	2025/6/13	2025/12/13		2025/6/17	40,032.00	-	-	40,032.00	-	
14		青岛鸿日汽车贸易有限公司	531345206658620250613101019669	青岛银行股份有限公司宁夏路支行	银行承兑汇票	2025/6/13	2025/12/13		2025/6/17	75,000.00	-	-	75,000.00	-	
15		青岛鸿日汽车贸易有限公司	531345206658620250613101019669	青岛银行股份有限公司宁夏路支行	银行承兑汇票	2025/6/13	2025/12/13		2025/6/17	40,000.00	-	-	40,000.00	-	
16		青岛鸿日汽车贸易有限公司	531345206658620250613101019669	青岛银行股份有限公司宁夏路支行	银行承兑汇票	2025/6/13	2025/12/13		2025/6/17	60,000.00	-	-	60,000.00	-	
17		青岛鸿日汽车贸易有限公司	531345206658620250613101019669	青岛银行股份有限公司宁夏路支行	银行承兑汇票	2025/6/13	2025/12/13		2025/6/17	60,000.00	-	-	60,000.00	-	
18		深圳市海雷新能源股份有限公司	531356401101120250718000210600	广州银行股份有限公司深圳分行	银行承兑汇票	2025/7/18	2026/1/18		2025/7/21	19,617.50	-	-	19,617.50	-	
19		深圳市海雷新能源股份有限公司	531356401101120250718000210600	广州银行股份有限公司深圳分行	银行承兑汇票	2025/7/18	2026/1/18		2025/7/21	19,617.50	-	-	19,617.50	-	
20		上海顺凌信息技术有限公司	532229001901420250814000545426	广东农村商业银行股份有限公司黄浦支行	银行承兑汇票	2025/8/15	2026/2/14		2025/8/19	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
21		杭州东建能源科技有限公司	5313331002520250628101667761	台州银行股份有限公司萧山小微专营支行	银行承兑汇票	2025/6/28	2026/2/28		2025/6/28	140,000.00	-	-	140,000.00	-	
22		山东莱风新能源汽车有限公司	531346831701420250827101297079	齐鲁银行股份有限公司德州分行	银行承兑汇票	2025/8/27	2026/2/27		2025/9/1	28,105.60	-	-	28,105.60	-	
23		杭州东建能源科技有限公司	5313331002520250628101667761	台州银行股份有限公司萧山小微专营支行	银行承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/9/1	23,734.40	-	-	23,734.40	-	
24		山东莱风新能源汽车有限公司	531346831701420250827101297079	齐鲁银行股份有限公司德州分行	银行承兑汇票	2025/8/27	2026/2/27		2025/9/1	10,871.20	-	-	10,871.20	-	
25		杭州雷迪克科技股份有限公司	53133310011302250612000448885	杭州银行股份有限公司钱江世纪城支行	银行承兑汇票	2025/6/12	2026/2/12		2025/6/12	21,970.00	-	-	21,970.00	-	
26		德威阀门集团有限公司	53133305001920250828001669009	浙江泰隆商业银行股份有限公司温州鹿城小微专营支行	银行承兑汇票	2025/8/28	2026/2/28		2025/9/12	10,000.00	-	-	10,000.00	-	
27		厦门灿化电子有限公司	531330100824120250910100904274	福建华通银行股份有限公司	银行承兑汇票	2025/9/10	2026/3/10		2025/9/12	110,144.00	-	-	110,144.00	-	
28		成都圣海沙贸易有限公司	531365108408420250324101775759	大连银行股份有限公司	银行承兑汇票	2025/3/24	2025/9/24		2025/8/12	10,000.00	-	-	10,000.00	-	
29		江苏怡成电子有限公司	531330100824120250910100904274	南京银行股份有限公司南京溧水支行	银行承兑汇票	2025/9/10	2026/3/10		2025/9/12	31,084.71	-	-	31,084.71	-	
30		江苏怡成电子有限公司	531330100824120250910100904274	南京银行股份有限公司南京溧水支行	银行承兑汇票	2025/9/10	2026/3/10		2025/9/12	91,000.00	-	-	91,000.00	-	
31		浙江玖达通信设备有限公司	53133370960420250929100297191	绍兴银行股份有限公司	银行承兑汇票	2025/9/29	2026/3/29		2025/9/29	50,000.00	-	-	50,000.00	-	
32		浙江玖达通信设备有限公司	53133370960420250929100297191	绍兴银行股份有限公司	银行承兑汇票	2025/9/29	2026/3/29		2025/9/29	25,950.00	-	-	25,950.00	-	
33		浙江玖达通信设备有限公司	53133370960420250929100297191	绍兴银行股份有限公司	银行承兑汇票	2025/9/29	2026/3/29		2025/9/29	80,000.00	-	-	80,000.00	-	
34		浙江玖达通信设备有限公司	53133370960420250929100297191	绍兴银行股份有限公司	银行承兑汇票	2025/9/29	2026/3/29		2025/9/29	25,234.36	-	-	25,234.36	-	
35		深圳市凯达场自动化有限公司	531356400311820250626002332612	宁波银行股份有限公司深圳福田支行	银行承兑汇票	2025/6/26	2026/2/26		2025/6/29	20,000.00	-	-	20,000.00	-	
36		深圳市凯达场自动化有限公司	531356400311820250626002332612	宁波银行股份有限公司深圳福田支行	银行承兑汇票	2025/6/26	2026/2/26		2025/6/29	150,000.00	-	-	150,000.00	-	
37		深圳市凯达场自动化有限公司	531356400311820250626002332612	宁波银行股份有限公司深圳福田支行	银行承兑汇票	2025/6/26	2026/2/26		2025/6/29	50,000.00	-	-	50,000.00	-	
38		深圳市凯达场自动化有限公司	531356400311820250626002332612	宁波银行股份有限公司深圳福田支行	银行承兑汇票	2025/6/26	2026/2/26		2025/6/29	80,032.00	-	-	80,032.00	-	
39		杭州恒恒科技有限责任公司	531333109010120251027003311100	宁波银行股份有限公司杭州拱墅支行	银行承兑汇票	2025/10/27	2026/4/27		2025/10/29	200,000.00	-	-	200,000.00	-	
40		杭州恒恒科技有限责任公司	531333109010120251027003311100	宁波银行股份有限公司杭州拱墅支行	银行承兑汇票	2025/10/27	2026/4/27		2025/10/29	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
41		浙江南都电源动力股份有限公司	63023103316020250609100909692	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/6/9	2026/12/9		2025/6/9	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
42		浙江南都电源动力股份有限公司	63023103316020250609100909692	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/6/9	2026/12/9		2025/6/9	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
43		浙江南都电源动力股份有限公司	63023103316020250609100909692	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/6/9	2026/12/9		2025/6/9	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
44		浙江南都电源动力股份有限公司	63023103316020250609100909692	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/6/9	2026/12/9		2025/6/9	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
45		浙江南都电源动力股份有限公司	63023103316020250609100909692	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/6/9	2026/12/9		2025/6/9	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
46		浙江南都电源动力股份有限公司	63023103316020250609100909692	浙江南都电源动力股份有限公司	商业承兑汇票	2025/6/9	2026/12/9		2025/6/9	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	

应收票据评估明细表

表4-4

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	客户编号	户名(结算对象)	票据号	出票日期	到期日/听	票面利率%	取得日期	账面余额	坏账准备	评估减值损失	评估价值	减值率	备注
47		浙江南都电源动力股份有限公司	63023310331602250609100902737	2025/6/16	2025/12/16		2025/6/16	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
48		浙江南都电源动力股份有限公司	63023310331602250616100838665	2025/6/16	2025/12/16		2025/6/16	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
49		浙江南都电源动力股份有限公司	630233103309820250613101020662	2025/6/13	2025/12/13		2025/6/13	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
50		浙江南都电源动力股份有限公司	6302331033160225062607263551	2025/6/23	2025/12/23		2025/6/23	100.00	-	-	100.00	-	
51		浙江南都电源动力股份有限公司	63023310331602250626101818881	2025/6/26	2025/12/26		2025/6/26	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
52		浙江南都电源动力股份有限公司	63023310331602250626101819031	2025/6/26	2025/12/26		2025/6/26	2,000,000.00	-	-	2,000,000.00	-	
53		浙江南都电源动力股份有限公司	63023310331602250723102582441	2025/7/23	2028/1/23		2025/7/23	5,000,000.00	-	-	5,000,000.00	-	
54		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250606100361012	2025/6/6	2026/6/6		2025/6/6	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
55		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250608100255192	2025/6/8	2026/6/8		2025/6/8	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
56		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250608000058223	2025/6/8	2026/6/8		2025/6/8	5,000,000.00	-	-	5,000,000.00	-	
57		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250609100852631	2025/6/9	2026/6/9		2025/6/9	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
58		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250609000684191	2025/6/9	2026/6/9		2025/6/9	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
59		浙江南都电源动力股份有限公司	61033310042582025062801971179	2025/6/22	2026/3/22		2025/6/22	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
60		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250622001971179	2025/6/22	2026/3/22		2025/6/22	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
61		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250622002203742	2025/6/22	2026/3/22		2025/6/22	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
62		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250622002198488	2025/6/22	2026/3/22		2025/6/22	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
63		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250626001535503	2025/6/26	2026/3/26		2025/6/26	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
64		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820250626001535503	2025/6/26	2026/3/26		2025/6/26	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
65		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251009103719570	2025/10/9	2026/4/9		2025/10/9	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
66		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251009103719570	2025/10/9	2026/4/9		2025/10/9	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
67		浙江南都电源动力股份有限公司	61033310042582025101100725484	2025/10/11	2026/4/11		2025/10/11	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
68		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251016001212667	2025/10/16	2026/4/16		2025/10/16	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
69		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251016001212667	2025/10/16	2026/4/16		2025/10/16	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
70		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251016001212667	2025/10/16	2026/4/16		2025/10/16	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
71		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251020000848098	2025/10/20	2026/4/20		2025/10/20	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
72		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251020001152739	2025/10/22	2026/4/22		2025/10/22	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
73		浙江南都电源动力股份有限公司	610333100425820251027002578480	2025/10/27	2026/4/27		2025/10/27	1,000,000.00	-	-	1,000,000.00	-	
74		浙江南都电源动力股份有限公司	61033310042582025102910161717	2025/10/29	2026/4/29		2025/10/29	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
75		浙江南都电源动力股份有限公司	61033310042582025102910161717	2025/10/29	2026/4/29		2025/10/29	500,000.00	-	-	500,000.00	-	
		余额合计						88,592,171.05	-	-	88,592,171.05	-	
		减: 应收票据坏账准备							-	-		-	
		净额合计						88,592,171.05	-	-	88,592,171.05	-	

被评估单位填表人: 车红伟

填表日期: 2025年11月5日

评估人: 郭宗涛

金额单位: 人民币元



# 预付款项评估明细表

表3-7  
第1页, 共2页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	客户编号	收款单位名称(结算对象)	关联关系类型	业务内容	发生日期	外币账面金额	入账汇率	账面余额	坏账准备	评估风险损失	评估价值	增减值	增值率%	备注
1		快点集团		电瓶款	2025/10/31			393,811,536.01	-		393,811,536.01	-	-	
2	00293	漯河清来再生资源有限公司		电瓶及废料	2025/10/31			81,264,420.55	-		81,264,420.55	-	-	
3	00429	连云港品一环保科技有限公司		电瓶及废料	2025/10/31			19,102,215.00	-		19,102,215.00	-	-	
4	00284	漯河顺君再生资源有限公司		电瓶及废料	2025/10/31			11,000,788.55	-		11,000,788.55	-	-	
5	12113	界首市新奥卓康天然气利用有限责任公司		天然气	2025/10/31			2,523,857.52	-		2,523,857.52	-	-	
6	00300	南京乾鼎长环保集团有限公司		电瓶款	2025/10/31			1,400,000.00	-		1,400,000.00	-	-	
7	60884	中国铁塔股份有限公司漳州市分公司		电瓶款	2025/3/15			504,377.76	-		504,377.76	-	-	
8	00214	郑州瑞宇耐火材料有限公司		五金配件	2025/10/31			408,445.00	-		408,445.00	-	-	
9	00432	海南海口胜牛再生资源回收有限公司		电瓶及废料	2025/10/31			403,068.00	-		403,068.00	-	-	
10	00314	湖北利惠再生资源回收有限公司		电瓶及废料	2025/10/31			360,878.00	-		360,878.00	-	-	
11	60050	安徽中科莘阳膜科技有限公司		辅助材料	2025/5/27			360,400.00	-		360,400.00	-	-	
12	60761	安徽珞润达数据科技有限公司		能源管理平台	2025/10/31			319,000.00	-		319,000.00	-	-	
13	00162	四川快点再生资源有限公司		电瓶及废料	2025/10/31			301,026.00	-		301,026.00	-	-	
14	60678	上海初旭仪器设备有限公司		五金配件	2024/8/14			295,000.00	-		295,000.00	-	-	
15	60563	盐城环弘再生资源有限公司		电瓶款	2025/10/31			217,708.00	-		217,708.00	-	-	
16	15059	中国移动通信集团安徽有限公司黄山分公司		电瓶款	2025/10/21			210,386.15	-		210,386.15	-	-	
17	00413	中国铁塔股份有限公司宁德市分公司		电瓶款	2025/10/31			209,288.41	-		209,288.41	-	-	
18	00252	江苏陆洋环保科技有限公司		电瓶款	2025/10/31			200,000.00	-		200,000.00	-	-	
19	16209	安徽亮杰能源环保科技有限公司		五金配件	2025/10/31			169,000.00	-		169,000.00	-	-	
20	60942	聚光科技(杭州)股份有限公司		设备工程	2025/10/31			-	-		-	-	-	
21	00136	开封市恒大空氧设备有限公司		五金配件	2025/10/31			145,563.10	-		145,563.10	-	-	
22	00376	江苏西联环保科技有限公司		电瓶款	2025/10/31			117,965.00	-		117,965.00	-	-	
23	60032	上海天成环境保护有限公司		电瓶款	2025/10/31			101,695.83	-		101,695.83	-	-	
24	60027	安徽睿晟环境科技有限公司		环评费	2025/10/31			100,000.00	-		100,000.00	-	-	
25	60340	杭州楠铂湾环境科技有限公司		五金配件	2025/10/31			94,188.00	-		94,188.00	-	-	
26	16984	中国石化销售股份有限公司安徽阜阳石油分公司		油费	2025/10/31			88,045.83	-		88,045.83	-	-	
27	60924	郑州鑫阳炉业有限公司		零星工程维修	2025/10/31			78,366.00	-		78,366.00	-	-	

# 预付款项评估明细表

表3-7  
第2页, 共2页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	客户编号	收款单位名称(结算对象)	关联关系类型	业务内容	发生日期	外币账面金额	入账汇率	账面余额	坏账准备	评估风险损失	评估价值	增减值	增值率%	备注
28	00110	苏州舜超设备科技有限公司		五金配件	2025/10/31			78,000.00	-		78,000.00	-	-	
29	14854	阜阳顺泰注册安全工程师事务所有限公司		安全现状评价	2025/10/31			65,000.00	-		65,000.00	-	-	
30	60662	安徽唯民建筑工程有限公司阜阳分公司		零星工程维修	2020年以前			60,000.00	-		60,000.00	-	-	
31	00423	上海交运巴士拆车有限公司		电瓶及废料	2025/10/31			56,667.00	-		56,667.00	-	-	
32	60949	武汉盛欣贸易有限公司		五金配件	2025/10/31			42,000.00	-		42,000.00	-	-	
33	60926	阜阳焙谷工程技术有限公司		能评报告	2025/10/31			41,500.00	-		41,500.00	-	-	
34	17192	合肥鼎先科技有限公司		深信服网上投权服务	2025/10/31			36,000.00	-		36,000.00	-	-	
35	15067	中国移动通信集团安徽有限公司六安分公司		电瓶车	2025/10/15			33,611.54	-		33,611.54	-	-	
36	16824	温州春林流体控制设备有限公司		五金配件	2025/10/31			31,500.00	-		31,500.00	-	-	
37	60932	扬州肯富来流体设备销售有限公司		五金配件	2025/10/31			21,600.00	-		21,600.00	-	-	
38	20676	界首市银石酒店有限公司		住宿费	2020年以前			18,940.00	-		18,940.00	-	-	
39	14822	安徽省高速公路联网运营有限公司		ETC费用	2025/10/31			15,666.07	-		15,666.07	-	-	
40	60929	安徽和鼎机电设备有限公司		含铅辅料	2025/10/31			15,097.93	-		15,097.93	-	-	
41	60950	阜阳市昱鸣工程咨询有限公司		压力管道检测费	2025/10/31			15,000.00	-		15,000.00	-	-	
42	00378	中国人民健康保险股份有限公司阜阳中心支公司		工物保险	2025/10/31			3,410.00	-		3,410.00	-	-	
43	60938	芜湖新兴铸管有限责任公司		含铅辅料	2025/10/31			1,638.00	-		1,638.00	-	-	
44	60936	中国工商银行股份有限公司四川省分行		含铅辅料	2025/10/31			326.21	-		326.21	-	-	
45	16115	上海金意电子商务有限公司		报名费	2023/6/9			300.00	-		300.00	-	-	
	60745	界首市天世人力资源信息咨询有限公司		劳务费	2025/10/31			23,959.10	-		23,959.10	-	-	
								-	-		-	-	-	
								514,347,434.56	-	-	514,347,434.56	-	-	
								-	-		-	-	-	
								514,347,434.56	-		514,347,434.56	-	-	

评估人员: 邢宗逸

被评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日







## 存货—原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	资产编号	名称	库龄	计量单位	账面余额		跌价准备	评估价值			增减值	增值率%	备注
					数量	单价		金额	实际数量	评估单价			
1	10001	电动车废电瓶	1年以内	吨	28,535.79	10,371.76	3,458,886.84	28,535.79	9,733.01	277,739,129.43	-14,768,271.70	-5.05	
2	10002	汽车废电瓶-大白	1年以内	吨	2,432.60	10,899.17	1,025,771.04	2,432.60	9,987.86	24,296,468.24	-1,191,080.98	-4.67	
3	10003	摩托车废电瓶	1年以内	吨	10.92	12,523.93	25,078.34	10.92	8,689.32	94,887.37	-16,795.65	-15.04	
4	10008	免维护废电瓶	1年以内	吨	3,166.08	8,756.68	442,210.16	3,166.08	9,368.93	29,662,781.89	2,380,639.62	8.73	
5	90010	外购塑料	1年以内	吨	1.70	3,060.91		1.70	3,060.91	5,203.54	-	-	
6	20002	钙石	1年以内	吨	323.06	149.07		323.06	149.07	48,157.84	-	-	
7	20003	铁矿石	1年以内	吨	433.82	558.50		433.82	558.50	242,289.38	-	-	
8	20004	氢氧化钠(片碱)	1年以内	吨	27.50	3,103.55		27.50	3,103.55	85,347.56	-	-	
9	20007	赤磷	1-2年	吨	7.25	25,648.12		7.25	25,648.12	185,948.87	-	-	
10	20010	硝酸钠(稍)	1年以内	吨	34.65	1,741.90		34.65	1,741.90	60,356.70	-	-	
11	20014	硫磺	1年以内	吨	11.60	1,679.93		11.60	1,679.93	19,487.14	-	-	
12	20016	骨胶	1-2年	吨	13.81	19,829.89		13.81	19,829.89	273,850.74	-	-	
13	20017	银粉	1-2年	吨	34.72	10,243.59		34.72	10,243.59	355,657.37	-	-	
14	20019	铝锭	2-3年	吨	5.38	17,391.97		5.38	17,391.97	93,568.78	-	-	
15	20022	氢氧化钙(石灰)	1年以内	吨	75.35	492.43		75.35	492.43	37,104.35	-	-	
16	20023	工业盐	1年以内	吨	4.19	341.41		4.19	341.41	1,430.52	-	-	
17	20024	除铜剂	1年以内	吨	41.19	1,578.12		41.19	1,578.12	65,002.84	-	-	
18	20026	聚丙烯酰胺(絮凝剂)	1年以内	吨	3.65	9,010.40		3.65	9,010.40	32,887.97	-	-	
19	20027	除渣剂	1年以内	吨	27.60	3,118.08		27.60	3,118.08	86,059.07	-	-	
20	20031	钙铝合金	1年以内	吨	13.53	27,026.70		13.53	27,026.70	365,671.31	-	-	
21	20038	煤子	1年以内	吨	1,535.74	903.23		1,535.74	903.23	1,387,120.19	-	-	
22	20042	纯碱/碳酸钠	1年以内	吨	15.00	1,172.84		15.00	1,172.84	17,592.56	-	-	
23	20043	二期铝粒	1-2年	吨	1.65	19,088.27		1.65	19,088.27	31,495.64	-	-	
24	20046	铁屑	2-3年	吨	30.80	2,793.96		30.80	2,793.96	86,053.83	-	-	
25	20048	二期石墨电极(碳极)	1年以内	吨	9.36	11,715.89		9.36	11,715.89	109,660.75	-	-	
26	20053	煤粉	1年以内	吨	147.73	800.30		147.73	800.30	118,228.30	-	-	

## 存货—原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	名称	库龄	计量单位	账面余额			跌价准备	评估价值			增值%	备注
					数量	单价	金额		实际数量	评估单价	金额		
27	20057	高胶粉	1年以内	吨	18.00	15,712.96	282,833.31		18.00	15,712.96	282,833.31	-	
28	20059	聚合氧化铝	1年以内	吨	0.05	737.00	36.85		0.05	737.00	36.85	-	
29	20071	氨氮去除剂	1年以内	吨	2.48	4,690.08	11,631.39		2.48	4,690.08	11,631.39	-	
30	20072	金属钙块	1-2年	吨	0.54	26,071.13	14,078.41		0.54	26,071.13	14,078.41	-	
31	20074	阻垢剂	1年以内至2年	吨	4.15	7,983.21	33,130.32		4.15	7,983.21	33,130.32	-	
32	20080	阴树脂	1-2年	吨	1.30	40,723.63	52,940.72		1.30	40,723.63	52,940.72	-	
33	20082	稀土镧	1-2年	吨	2.03	20,020.31	40,641.23		2.03	20,020.31	40,641.23	-	
34	20085	乙萘酚	1-2年	吨	0.93	15,023.88	13,972.21		0.93	15,023.88	13,972.21	-	
35	20088	杀菌灭藻剂	1-2年	吨	1.80	6,890.66	12,403.19		1.80	6,890.66	12,403.19	-	
36	20093	吨包	1年以内	吨	3,090.00	19.60	60,551.17		3,090.00	19.60	60,551.17	-	
37	20094	氧化铈	1年以内至2年	吨	3.93	1,530.71	6,015.69		3.93	1,530.71	6,015.69	-	
38	20095	石墨炭黑	2-3年	吨	0.73	16,814.16	12,274.34		0.73	16,814.16	12,274.34	-	
39	20100	色粉	1-2年	吨	2.34	13,597.01	31,817.01		2.34	13,597.01	31,817.01	-	
40	20105	重金属捕捉剂	1年以内	吨	0.88	7,054.57	6,208.02		0.88	7,054.57	6,208.02	-	
41	20111	离子液	1年以内	吨	14.00	36,794.82	515,127.47		14.00	36,794.82	515,127.47	-	
42	20112	高效除砷剂	1年以内	吨	0.48	7,005.92	3,362.84		0.48	7,005.92	3,362.84	-	
43	20114	天然果壳活性炭	2-3年	吨	1.00	7,475.40	7,475.40		1.00	7,475.40	7,475.40	-	
44	20116	氢氟酸	1-2年	吨	0.20	8,428.15	1,685.63		0.20	8,428.15	1,685.63	-	
45	20118	氧化皮	1年以内	吨	140.00	663.72	92,920.36		140.00	663.72	92,920.36	-	
46	20123	工业硫化钠	1年以内	吨	1.50	2,575.45	3,863.18		1.50	2,575.45	3,863.18	-	
47	20177	聚丙烯酰胺 (阴离子)	1年以内	吨	0.02	5,310.50	106.21		0.02	5,310.50	106.21	-	
48	39179	打包带	1年以内	吨	2.44	5,751.74	14,034.25		2.44	5,751.74	14,034.25	-	
49	39600	杀菌剂	1年以内	吨	1.70	7,695.96	13,083.13		1.70	7,695.96	13,083.13	-	
50	39826	锯末	1年以内	吨	5.90	528.22	3,116.51		5.90	528.22	3,116.51	-	
51	60016	硫酸钠	1年以内	吨	10.00	195.50	1,954.99		10.00	195.50	1,954.99	-	
52	60019	液氧	1年以内	吨	90.63	428.50	38,834.55		90.63	428.50	38,834.55	-	

### 存货—原材料评估明细表

表3-9-2

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	名称	库龄	计量单位	账面余额		跌价准备	评估价值			增值率%	备注	
					数量	单价		金额	实际数量	评估单价			金额
53	70008	木料	1年以内	吨	20.00	898.58	17,971.58		20.00	898.58	17,971.58	-	
54	140303	制造配件	2-3年	吨	11.70	220,162.07	2,575,896.24		11.70	220,162.07	2,575,896.24	-	
55	51432	外购合金	1年以内至2年	吨	46.42	14,653.74	680,226.57		46.42	14,653.74	680,226.57	-	
56	80001	铅渣	1年以内	吨	21.13	11,913.00	251,721.79		21.13	11,913.00	251,721.79	-	
57	80005	正挂条	1年以内	吨	44.54	14,244.14	634,433.99		44.54	14,244.14	634,433.99	-	
58	80008	铅灰	1年以内	吨	13.08	10,210.17	133,549.05		13.08	10,210.17	133,549.05	-	
59	80015	铅粉	1年以内	吨	90.20	19,162.36	1,728,445.12	7,185.46	90.20	18,194.06	1,641,103.84	-80,155.82	-4.66
60	80025	负挂条	1年以内	吨	39.30	14,490.06	569,459.27		39.30	14,490.06	569,459.27	-	
61	80032	铅泥	1年以内	吨	50.03	6,659.94	333,196.99		50.03	6,659.94	333,196.99	-	
62	80034	铅膏	1年以内	吨	43.47	9,591.93	416,961.35		43.47	9,591.93	416,961.35	-	
63	140305	劳保办公用品	1年以内	吨	50.00	5,678.77	283,938.34		50.00	5,678.77	283,938.34	-	
		余额合计			40,771.57		362,948,795.94	4,959,131.84	40,771.57		344,313,999.57	-13,675,664.53	-3.82
		减: 存货跌价准备					4,959,131.84						-
		净额合计			40,771.57		357,989,664.10		40,771.57		344,313,999.57	-13,675,664.53	-3.82

评估人员: 邵宗逸

被评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日

## 存货—产成品 (库存商品、开发产品) 评估明细表

表3-9-5

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	项目名称	产品明细	库龄	适销程度	计量单位	账面余额			跌价准备	评估基准日出厂价(不含税)	评估价值			增值率%	备注
							实际数量	单价	金额			实际数量	评估单价	金额		
1	60001	母钙合金	产成品	1-2年	一般	吨	46.10	14,913.55	687,514.72			46.10	16,995.00	783,469.50	13.96	
2	60005	铅锡合金	产成品	1年以内	一般	吨	-	-	-							
3	60006	锡母合金	产成品	1-2年	一般	吨	59.11	14,872.33	879,103.66			59.11	16,452.00	972,477.72	10.62	
4	60011	铜头	产成品	1年以内	一般	吨	22.52	30,398.98	684,585.05			22.52	34,191.00	769,981.32	12.47	
5	60012	塑料片料	产成品	1年以内	一般	吨	130.31	9,801.11	1,277,182.54	523,648.16		130.31	4,928.00	642,167.68	-14.78	
6	60015	锡	产成品	1年以内	一般	吨	27.27	81,470.84	2,221,709.76			27.27	248,057.00	6,764,514.39	204.47	
7	60017	工业酸	产成品	1年以内	一般	吨	484.11	210.05	101,685.79			484.11	654.00	316,607.94	211.36	
8	60018	精制酸	产成品	1-2年	一般	吨	106.40	59.87	6,370.54			106.40	1,104.00	117,465.60	1,743.89	
9	60023	塑料颗粒	产成品	1年以内	一般	吨	7.46	9,206.52	68,680.64	13,589.01		7.46	6,978.00	52,055.88	-5.51	
10	60035	三氧化二锑	产成品	1年以内	一般	吨	11.52	53,324.06	614,293.20			11.52	100,578.00	1,158,658.56	88.62	
11	60050	高铋2#铅015	产成品	1年以内	一般	吨	100.98	29,840.41	3,013,284.65	891,646.61		100.98	15,024.00	1,517,123.52	-28.49	
12	60052	三氧化二锑2#	产成品	1年以内	一般	吨	112.60	39,334.90	4,429,109.74			112.60	64,619.00	7,276,099.40	64.28	
13	60056	2#铅008	产成品	1年以内	一般	吨	9.47	18,410.26	174,345.17			9.47	15,024.00	142,277.28	-18.39	
14	60058	2#铅01	产成品	1年以内	一般	吨	1.15	18,354.48	21,107.65			1.15	15,024.00	17,277.60	-18.15	
15	60059	1#铅0025	产成品	1年以内	一般	吨	816.00	19,304.71	15,752,640.03	3,564,921.33		816.00	15,024.00	12,259,584.00	0.59	
16		LSF合金	产成品	1年以内	一般	吨	-	-	-				-	-		
17		QSN合金	产成品	1年以内	一般	吨	-	-	-				-	-		
18		负极合金铅	产成品	1年以内	一般	吨	-	-	-				-	-		
		余额合计					1,935.00		29,931,613.14	4,993,805.11		1,935.00		32,789,760.39	31.49	
		减: 存货跌价准备							4,993,805.11							
		净额合计					1,935.00		24,937,808.03			1,935.00		32,789,760.39	31.49	

评估人员: 邵宗逸

被评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日

### 存货—在产品 (自制半成品、开发成本) 评估明细表

表3-9-6

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	项目名称	产品明细	存放地点/ 具体位置	库龄	计量 单位	账面余额		跌价准备	评估价值		增值率%	备注			
							数量	单价		金额	实际数量			评估单价	金额	
1	20008	电液液	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	7,100.00	2,400.00	17,040,000.00		7,100.00	2,400.00	17,040,000.00	-		
2	5010103	铅栅-动力电柜	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	1,788.67	14,200.82	25,400,582.37		1,788.67	14,200.82	25,400,582.37	-		
3	5010201	混合料	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	61.56	4,474.17	275,430.16		61.56	4,474.17	275,430.16	-		
4	5010304	系统内铅膏	自制半成品	厂区院内	1-2年	吨	10.80	7,878.07	85,083.13		10.80	7,878.07	85,083.13	-		
5	50201	混合烟灰	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	90,892.63	10,040.86	912,640,462.76		90,892.63	10,086.71	916,807,599.95	4,167,117.19	0.46	
6	50302	烟道灰	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	650.00	8,298.94	5,394,311.47		650.00	9,290.58	6,038,877.00	644,565.53	11.95	
7	50305	炉膛铅	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	50.00	19,281.23	964,061.28		50.00	15,251.67	762,583.50	-201,477.78	-20.90	
8	50307	管道烟灰尘	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	150.00	13,530.68	2,029,602.74		150.00	14,007.34	2,101,101.00	71,498.26	3.52	
9	50501	还原铅	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	424.98	19,032.14	8,088,278.92		424.98	15,329.49	6,514,726.66	-1,573,552.26	-19.45	
10	50505	炉膛铅	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	790.00	15,402.74	12,168,165.18		790.00	15,251.67	12,048,819.30	-119,345.88	-0.98	
11	50507	管道烟灰尘	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	3,400.00	10,872.63	36,966,957.74		3,400.00	14,007.34	47,624,956.00	10,657,998.26	28.83	
12	50601	析出铅	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	350.03	21,337.88	7,468,899.74		350.03	15,562.59	5,447,373.38	-2,021,526.36	-27.07	
13	50602	阴极片	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	96.60	21,126.97	2,040,865.01		96.60	15,453.14	1,492,773.32	-548,091.69	-26.86	
14	50603	阳极板	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	8,348.16	16,507.66	137,808,604.14		8,348.16	15,453.14	129,005,285.22	-8,803,318.92	-6.39	
15	50604	除铜渣	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	40.00	9,000.00	360,000.00		40.00	12,383.00	495,320.00	135,320.00	37.59	
16	50605	阳极泥	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	190.19	57,637.02	10,961,984.61		190.19	20,987.00	3,991,517.53	-6,970,467.08	-63.59	
17	51408	锡烟灰	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	9.80	13,782.15	135,065.03		9.80	2,913.00	28,547.40	-106,517.63	-78.86	
18	51410	真空锡	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	353.20	66,713.29	23,563,132.65		353.20	69,402.00	24,512,786.40	949,653.75	4.03	
19	51415	铅锡合金	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	246.75	24,842.72	6,129,941.97		246.75	18,053.00	4,454,577.75	-1,675,364.22	-27.33	
20	51421	锡氧铅	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	141.08	19,894.67	2,806,740.00		141.08	9,632.00	1,358,882.56	-1,447,857.44	-51.59	
21	51423	除锡渣 (黄渣)	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	69.06	8,683.55	599,685.84		69.06	41,134.00	2,840,714.04	2,241,028.20	373.70	
22	51438	高锡铅 (大块)	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	3.64	54,796.78	199,460.27		3.64	14,124.75	51,414.09	-148,046.18	-74.22	
23	51446	铅锡合金物	自制半成品	厂区院内	1年以内	吨	19.68	23,065.56	453,930.17		19.68	20,246.00	398,441.28	-55,488.89	-12.22	
24	80006	精炼碱渣	自制半成品	厂区院内	1年以内至3年	吨	5,381.67	12,742.17	68,574,129.15		5,381.67	14,087.00	75,811,585.29	7,237,456.14	10.55	
										32,654,151.03			32,654,151.03	-100.00		
余额合计							120,568.50		1,282,155,394.33	32,654,151.03	120,568.50		1,284,588,977.33	35,087,734.03	2.81	
减: 存货跌价准备									32,654,151.03							
净额合计							120,568.50		1,249,501,243.30		120,568.50		1,284,588,977.33	35,087,734.03	2.81	

### 存货—在产品（自制半成品、开发成本）评估明细表

表3-9-6

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	资产编号	项目名称	产品明细	存放地点/ 具体位置	库龄	计量 单位	账面余额		跌价准备	实际数量	评估价值		增值率%	备注
							数量	单价			金额	评估单价		

被评估单位填表人：车红侠

评估人员：邵宗逸

填表日期：2025年11月5日













固定资产—房屋建筑物评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华晶再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	权证编号	建筑物名称	结构	建成年月	计算面积 单位	建筑面积 m <sup>2</sup>	成本单价 (元/m <sup>2</sup> )	原值		净值	成新率	净值	减值率	评估单价 (元/m <sup>2</sup> )	备注
									原值	净值						
1	01-01-0003		原料厂房	钢结构	2014-01-31	m <sup>2</sup>	3,895.25	3,039.72	81,700,000.00	28,408,824.96	-	73	11,045,700.00	3,787.27	原值取自172、202、205、174-1#钢结构	
1-1		皖(2017)界首市不动产权第0006583号	1#原料库	钢结构	2014-01-31	m <sup>2</sup>	1,695.97	-	4,029,900.00	1,378.16	-	58	2,337,300.00	2,378.16	评估取自评估序号1中	
2	01-01-0003		安全栏工程		2016-05-11				20,000.00	10,895.45	-				评估取自评估序号1中	
3	01-01-0027		炉内除尘系统		2014-08-31				10,533,200.00	4,965,681.88	-				评估取自评估序号1中	
4	01-01-0064		大炉地面防腐建设		2016-10-09				569,727.45	328,189.09	-				评估取自评估序号1中	
5	01-01-0110		大炉地磅引煤梯		2016-01-31				165,648.56	108,209.71	-				评估取自评估序号1中	
6	01-01-0206		不锈铁架冷工程		2021-10-31				454,338.28	368,012.50	-				评估取自评估序号1中	
7	01-01-0207		曹阿作梁		2021-10-31				1,777,831.95	1,440,043.95	-				评估取自评估序号1中	
8	01-01-0208		说明、收土器、管带钢构防腐		2021-10-31				1,177,042.84	973,102.42	-				评估取自评估序号1中	
9	01-01-0709		钢冷工程		2021-10-31				20,833,369.08	16,905,458.25	-				评估取自评估序号1中	
10	01-01-0007		炉内除尘系统、集尘斗		2016-02-24				100,000.00	45,375.39	-				评估取自评估序号1中	
1-3		皖(2017)界首市不动产权第0006576号	2、3#炉内除尘	钢筋混凝土结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	3,301.84	-	10,752,200.00	4,238,300.00	-	58	6,238,300.00	3,286.62	评估取自评估序号1中	
11	01-01-0028		3#炉地面工程		2015-11-30				31,500.00	16,681.89	-				评估取自评估序号1中	
1-4		皖(2017)界首市不动产权第0006579号	2#炉内除尘	钢结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	3,985.25	-	15,131,000.00	11,045,700.00	-	73	11,045,700.00	3,787.27	评估取自评估序号1中	
1-5		皖(2017)界首市不动产权第000594号	厕所	混合结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	103.68	-	81,000.00	59,100.00	-	73	59,100.00	787.25	评估取自评估序号1中	
12	01-01-0001		公厕装饰贴砖		2016-01-15				28,000.00	15,022.80	-				评估取自评估序号1-1中	
1-6		皖(2017)界首市不动产权第0005528号	3#炉内除尘	钢筋混凝土结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	3,558.80	-	13,473,200.00	7,817,400.00	-	58	7,817,400.00	3,787.27	评估取自评估序号1中	
1-7		皖(2017)界首市不动产权第0005585号	电瓶车平台	钢结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	9,772.20	-	39,398,300.00	22,738,300.00	-	58	22,738,300.00	4,022.46	评估取自评估序号1中	
13	01-01-0003		电瓶车脚踏盖板工程		2014-07-31	m <sup>2</sup>	202.48	-	3,082,060.00	1,456,370.42	-				评估取自评估序号1中	
14	01-01-0080		电瓶车脚踏盖板		2022-05-15				63,000.00	36,151.10	-				评估取自评估序号1中	
1-8		皖(2017)界首市不动产权第0005591号	炼铁车间	钢结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	3,166.75	-	544,542.38	482,387.64	-				评估取自评估序号1中	
1-9		皖(2017)界首市不动产权第0005574号	门架	混合结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	43.72	-	12,069,100.00	7,000,100.00	-	58	7,000,100.00	3,787.27	评估取自评估序号1中	
1-10		皖(2017)界首市不动产权第0005573号	门架	混合结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	43.72	-	76,300.00	55,700.00	-	73	55,700.00	1,745.20	评估取自评估序号1中	
1-11		皖(2017)界首市不动产权第0005590号	低湿炉体炉	钢结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	3,166.75	-	12,069,100.00	7,000,100.00	-	58	7,000,100.00	3,787.27	评估取自评估序号1中	
16	01-01-0001		炉内除尘系统、集尘斗水池		2016-02-17				61,324.00	33,165.16	-				评估取自评估序号1中	
1-12		皖(2017)界首市不动产权第000581号	生活污水处理池	钢筋混凝土结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	202.48	-	659,400.00	415,400.00	-				评估取自评估序号1中	
17	01-01-0084		原料库	钢结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	3,330.46	-	13,370,800.00	7,755,100.00	-	58	7,755,100.00	3,787.27	评估取自评估序号1中	
1-13		皖(2017)界首市不动产权第000589号	环境地坪		2015-10-31				63,000.00	33,573.16	-				评估取自评估序号1中	
18	01-01-0044		污水处理系统、公共配套		2015-06-30				215,700.00	109,827.54	-				评估取自评估序号1中	
19	01-01-0022		原料库		2016-02-27				390,000.00	156,933.33	-				评估取自评估序号1中	
20	01-01-0039		原料库		2016-02-29				4,000.00	2,163.72	-				评估取自评估序号1中	
21	01-01-0040		原料库		2016-05-08				14,000.00	7,782.96	-				评估取自评估序号1中	
1-14		皖(2017)界首市不动产权第000594号	电瓶车脚踏盖板	钢筋混凝土结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	828.36	-	3,137,200.00	2,530,200.00	-	73	2,530,200.00	3,787.27	评估取自评估序号1中	
1-15		皖(2017)界首市不动产权第000587号	电瓶车脚踏盖板	钢筋混凝土结构	2014-07-31	m <sup>2</sup>	16,572.82	-	78,314,000.00	48,822,100.00	-	58	48,822,100.00	4,728.43	评估取自评估序号1中	
23	01-01-0045		电瓶车脚踏盖板		2016-04-12				189,661.50	104,077.14	-				评估取自评估序号1中	
24	01-01-0047	未办理	电瓶车脚踏盖板		2016-05-11				41,256.00	22,801.97	-				评估取自评估序号1中	
25	01-01-0055		电瓶车脚踏盖板		2016-07-29				1,172,507.14	657,224.96	-				评估取自评估序号1中	
26	01-01-0072		电瓶车脚踏盖板		2016-12-26				31,000.00	17,992.74	-				评估取自评估序号1中	
27	01-01-0079		电瓶车脚踏盖板		2017-01-31				140,000.00	81,812.15	-				评估取自评估序号1中	
28	01-01-0083	未办理	电瓶车脚踏盖板		2017-01-31				121,182.00	71,166.75	-				评估取自评估序号1中	
29	01-01-0085		电瓶车脚踏盖板		2017-04-22				271,644.66	13,592.23	-				评估取自评估序号1中	
30	01-01-0210		电瓶车脚踏盖板		2021-10-31				77,000.00	62,370.08	-				评估取自评估序号1中	
31	01-01-0228		电瓶车脚踏盖板		2023-01-14				874,690.31	760,433.75	-				评估取自评估序号1中	
32	01-01-0034		电瓶车脚踏盖板		2016-02-21				270,000.00	146,025.00	-				评估取自评估序号1中	
33	01-01-0035		电瓶车脚踏盖板		2016-02-21				310,000.00	167,684.72	-				评估取自评估序号1中	
34	01-01-0048		电瓶车脚踏盖板		2016-05-11				1,962,295.50	1,084,577.04	-				评估取自评估序号1中	
35	01-01-0049		电瓶车脚踏盖板		2016-05-27				159,500.00	88,157.45	-				评估取自评估序号1中	
36	01-01-0062		电瓶车脚踏盖板		2016-05-30				1,833,014.00	1,042,231.96	-				评估取自评估序号1中	
37	01-01-0063		电瓶车脚踏盖板		2016-10-08				153,398.05	87,820.45	-				评估取自评估序号1中	





固定资产-房屋建筑物评估明细表

表4-4-1

评估基准日: 2025年09月31日

评估单位: 安徽华恒再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	权证编号	建筑物名称	结构	建成年月	计算单位	建筑面积 m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	成本单价 (元/m <sup>2</sup> )	账面余额		评估价值		增值率	评估单价 (元/m <sup>2</sup> )	备注
									原值	净值	原值	净值			
127	01-01-0224		厂房更换屋顶瓦		2024-01-15				222,305.24	212,994.90				评估基准日在评估范围内	
128	01-01-0185		污水桥架		2019-12-31				242,718.45	175,465.25				评估基准日在评估范围内	
129	01-01-0128		彩钢厂房	钢结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	3,403.83	2,403.42	9,274,625.85	6,309,949.98					
129-1			彩钢厂房	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	455.10				12,860,700.00	83	10,035,300.00	3,552.09	
129-2			彩钢厂房	砖混结构+彩钢琉璃瓦结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	3,403.83				822,200.00	83	652,700.00	1,895.54	
130	01-01-0129		彩钢厂房	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	1,444.60	2,199.50	3,555,211.88	2,391,353.10					
130-1			彩钢厂房	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	1,444.60				5,131,400.00	83	4,259,100.00	3,552.13	
130-2			彩钢厂房	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	178.56				417,200.00	83	345,300.00	2,336.47	
131	01-01-0130		彩钢厂房	砖混结构+彩钢琉璃瓦结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	1,332.25	2,403.25	3,228,934.88	2,480,070.42					
131-1			彩钢厂房	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	1,332.25				3,315,900.00	83	2,892,800.00	2,520.04	
132	01-01-0131		办公综合楼	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	3,892.28		10,005,498.83	6,791,424.86					
132-1			办公综合楼	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	3,892.28				18,719,700.00	87	10,303,500.00	4,897.51	
133	01-01-0134		综合楼外装饰		2019-04-28				1,171,851.10	798,126.14					
134	01-01-0185		办公综合楼		2019-06-23				200,447.03	136,178.42					
135	01-01-0146		办公综合楼		2019-06-20				47,147.09	32,777.31					
136	01-01-0163		办公综合楼		2019-06-25				10,562,077.81	7,564,283.38					
137	01-01-0225		二期-一楼装修工程		2022-12-31				162,996.83	41,275.47					
132-2			办公综合楼	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	631.04	3,479.83	116,504.65	86,939.97				1,750.37	
132-3			办公综合楼	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	27.00				29,300.00	87	25,500.00	1,085.79	
132-4			办公综合楼	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	31.60				30,900.00	87	29,900.00	977.85	
132-5			办公综合楼	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	32.30				31,600.00	87	27,500.00	978.33	
132-6			办公综合楼	砖混结构	2019-04-27	m <sup>2</sup>	1,508.66				6,316,100.00	87	5,485,000.00	4,186.01	
138	01-01-0200		二期-彩钢瓦屋顶工程		2024-04-19				3,247,706.44	2,553,539.44					
139	01-01-0202		二期-彩钢瓦屋顶工程		2024-04-19				568,111.90	385,950.75					
140	01-01-0170		消防泵及报警系统		2019-06-12				3,130,998.48	2,184,196.81					
141	01-01-0160		消防水池安装		2019-06-25				3,814,550.08	2,646,820.05					
142	01-01-0133		消防水池安装		2019-04-30				16,944,448.82	11,511,635.67					
143	01-01-0126		钢材、钢板		2019-04-30				7,766,080.42	5,278,091.25					
144	01-01-0137		钢板		2019-04-30				1,234,274.96	861,493.93					
145	01-01-0139		零星装修工程		2019-05-17				1,988,384.58	814,138.87					
146	01-01-0148		租屋、水暖零星工程		2019-05-17				1,182,851.87	803,522.13					
147	01-01-0156		地坪零星工程		2019-05-17				257,858.49	175,192.60					
148	01-01-0157		大理石		2019-05-23				1,256,938.28	800,427.75					
149	01-01-0159		水电工程、镀锌钢管工程		2019-05-25				4,287,837.08	2,972,913.21					
150	01-01-0161		厂房装饰		2019-05-25				10,964.44	7,622.65					
151	01-01-0165		沙子		2019-05-27				56,418.96	38,272.57					
152	01-01-0166		零星工程		2019-05-31				21,685,300.60	14,689,368.57					
153	01-01-0168		花岗岩地面防腐		2019-06-09				1,834,082.76	1,245,998.64					
154	01-01-0172		零星工程、环境、涂料		2019-06-20				2,390,241.08	1,652,732.96					
155	01-01-0174		不锈钢管		2019-06-20				950,097.76	669,842.19					
156	01-01-0175		零星工程、彩钢瓦		2019-06-21				53,889,200.32	38,950,519.24					
157	01-01-0186		彩钢厂房防腐工程(混凝土、泥瓦)		2019-12-31				8,668,391.05	6,182,782.05					
158	01-01-0189		花岗岩防腐		2019-12-31				1,514,000.29	1,094,658.70					
159	01-01-0184		二期厂房防腐工程、防腐漆工程		2021-04-20				31,487,438.38	24,681,124.31					
160	01-01-0205		二期厂房防腐工程、土建设备		2021-04-20				2,018,940.77	81,538.22					
161	01-03-0288		零星钢结构工程制作安装		2019-04-30				538,031.43	477,545.72					
162	01-01-0224		二期厂房防腐工程		2022-11-30				91,741,408.35	66,412,457.24					
163	01-01-0186		彩钢厂房防腐工程	砖混结构	2019-12-12	m <sup>2</sup>	16,758.17	5,474.43	91,889,900.00	77	70,809,100.00	6.82	5,494.47		
164	01-01-0191		电瓶车厂防腐工程	砖混结构	2019-12-31	m <sup>2</sup>	1,294.43	3,865.28	2,170,477.42	1,598,186.47					
165	01-01-0219		库区在防腐工程向中防腐工程	砖混结构	2022-07-31	m <sup>2</sup>	1,294.43	3,865.28	5,004,628.33	4,232,037.11					
166	01-01-0220		库区在防腐工程向中防腐工程	砖混结构	2022-08-31	m <sup>2</sup>	1,294.43	3,865.28	115,533.98	98,155.82					
167	01-01-0231		贴瓷砖工程		2023-09-28				130,088.50	111,215.25					
168	01-03-0180		一期食堂装修工程		2022-03-31				468,019.42	13,980.56					



固定资产—构筑物及其他辅助设施评估明细表

表4-4-2

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	构筑物名称	结构	具体位置	建成年月	长度/直径 (m)	宽度/厚度 (m)	高度/深度 (m)	建筑面积 (m²)	体积 (m³)	数量	计量单位	账面余额		资产减值准备	评估价值			增值率%	评估单价 (元/m²)	备注
													原值	净值		原值	成新率%	净值			
1	01-01-0009	自行车车棚	钢		2014-11-30	66	13.73	3.04	906.18		906.18	m²	440,031.00	211,866.52		404,180.00	64	258,680.00	22.10		
2	01-01-0010	烟囱	混合结构		2014-09-30	12		59			59.00	m	1,348,600.00	638,618.00		1,863,960.00	78	1,453,900.00	127.66		
3	01-01-0012	水井			2015-10-01	1		50			50.00	m	53,200.00	27,930.39		26,160.00	66	17,480.00	-37.42		
4	01-01-0011	凿井工程			2014-09-30	1		500			500.00	m	364,800.00	172,748.00		264,020.00	63	106,900.00	-3.39		
5	01-01-0054	凿深水井			2016-07-13	1		300			300.00	m	110,000.00	61,668.38		158,950.00	69	109,680.00	77.85		
6	01-01-0096	凿深水井			2017-04-27	1		480			480.00	m	158,400.00	94,446.00		254,320.00	72	103,110.00	93.88		
7	01-01-0114	水井			2018-12-17	1		50			50.00	m	27,961.17	18,885.41		26,490.00	77	20,400.00	8.02		
8	01-01-0115	监测井			2019-01-24	1		200			3.00	□	141,492.02	96,126.34		173,400.00	77	133,500.00	38.90		
9	01-01-0135	观测井			2019-04-30	1		300			11.00	□	1,141,315.39	775,390.91		1,165,640.00	78	909,200.00	17.78		
10	01-01-0211	凿井工程			2021-10-31	1		600			400.00	m	223,300.97	180,873.77		224,460.00	87	186,280.00	7.98		
11	01-01-0223	凿井工程			2022-10-15	1		600			400.00	m	205,436.89	244,762.28		286,110.00	90	257,500.00	5.20		
12	01-01-0016	道路围墙工程			2014-09-30	4617	10	2.5	46,170.00			m²	14,966,520.00	6,930,546.26		19,490,390.00	45	8,770,880.00	30.53		
13	01-01-0033	道路围墙工程-格栅盖板			2016-02-21								12,590.00	6,780.32					-100.00		评估值包含在序号12中
14	01-01-0041	道路围墙工程-仓库地面工程			2016-02-29								10,000.00	5,468.72					-100.00		评估值包含在序号12中
15	01-01-0050	道路围墙工程-零星土建工程			2016-05-31								380,000.00	210,028.79					-100.00		评估值包含在序号12中
16	01-01-0058	化粪池原泥混泥土路面工程			2016-08-25							m²	1,281,553.40	723,543.20					-100.00		评估值包含在序号12中
17	01-01-0183	围挡、宣传标语			2019-12-04								159,960.29	115,659.99					-100.00		评估值包含在序号12中
18	01-01-0184	厂区主辅路面及车向地面硬化			2019-12-04						68,111.15		43,652,675.97	31,536,269.41		43,723,000.00	70	30,606,160.00	-2.95		
19	01-01-0218	二期建设桥工程			2022-05-27								291,262.17	243,992.86		288,630.00	89	265,780.00	8.03		
20	01-01-0233	一期道路基础及路面工程			2023-12-07								236,246.95	216,671.97		240,030.00	94	220,300.00	4.98		
21	01-01-0061	道路围墙工程-路面修补			2016-09-29								79,767.96	45,351.21					-100.00		评估值包含在序号12中
22	01-01-0086	厂区地面硬化			2017-01-31				921.00				375,511.00	219,439.00					-100.00		评估值包含在序号12中
23	01-01-0090	道路工程-厂区地面零星钢板铺设			2017-02-16				3,188.00				693,931.62	525,929.70					-100.00		评估值包含在序号12中
24	01-01-0092	道路围墙工程-路面修补			2017-03-31								1,070,821.35	634,238.34					-100.00		评估值包含在序号12中
25	01-01-0085	二道门地磅基础			2017-01-31	20	3.9	1.1			78.00	m²	133,796.00	78,187.90		136,250.00	71	96,000.00	22.82		
26	01-01-0052	地磅填土工程			2016-06-08								15,000.00	8,349.44					-100.00		评估值包含在序号12中
27	01-01-0181	土地平整			2019-12-04								209,000.00	151,089.70					-100.00		评估值包含在序号12中
28	01-01-0019	苗木绿化工程			2014-07-31				15,126.72		15,126.72	m²	3,763,740.00	1,826,981.83		5,070,320.00	62	3,143,720.00	72.07		
29	01-01-0020	绿化苗木			2015-08-31								80,000.00	41,366.27					-100.00		评估值包含在序号28中
30	01-01-0113	草坪、柳树绿化			2018-09-17								518,710.00	344,185.45					-100.00		评估值包含在序号28中
31	01-01-0182	绿植			2019-12-04								190,000.00	137,354.40					-100.00		评估值包含在序号28中
32	01-01-0077	门岗房	铁皮		2017-01-31	3	2.2	2.48	6.60		6.60	m²	7,500.00	4,382.55		7,540.00	71	5,350.00	22.08		
33	01-01-0109	停车场			2018-07-13	86.37	47.8		4,128.49		4,128.49	m²	691,262.14	453,287.51		747,700.00	63	471,050.00	3.92		
34	01-01-0185	太阳能路灯			2019-12-04				77.00		77.00	盏	492,499.98	356,036.38		523,300.00	80	418,040.00	17.58		
35	01-01-0030	污水处理系统-凉水塔	GBNL-3		2016-02-17	20.1	17	8.58	34.70		34.70	m²	84,000.00	45,400.00		161,290.00	69	109,680.00	141.43		
36	01-01-0088	循环水沉淀池			2017-01-31	20.1	17	2.4			5.270.60	m²	68,810.00	40,211.15					-100.00		评估值包含在序号35中
37	01-01-0204	储能电站地基			2021-04-20						489.36	m²	2,216,357.98	1,742,905.40		2,234,040.00	91	2,032,980.00	16.04		
38	01-01-0238	一期储能电站地面			2024-01-26								205,359.22	186,288.74		207,000.00	98	198,720.00	5.54		
		余额合计											76,381,356.57	49,354,192.59		77,688,520.00		50,950,820.00	1.41		
		减: 构筑物及其他辅助设施减值准备																			
		净额合计											76,381,356.57	49,354,192.59		77,688,520.00		50,950,820.00	1.41		

固定资产—构筑物及其他辅助设施评估明细表

表4-4-2

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	资产编号	构筑物名称	结构	具体位置	建成年月	长度/直径(m)	宽度(m)	高度/厚度(m)	高度(m)	建筑面积(m <sup>2</sup> )	体积(m <sup>3</sup> )	数量	计量单位	账面余额		资产减值准备	评估价值		增值率%	评估单价(元/m <sup>2</sup> )	备注
														原值	净值		原值	成新率%			

被评估单位填表人：车红侠  
填表日期：2025年11月5日

评估人员：王吉庆



固定资产—机器设备评估明细表

表4-2-5

金额单位:人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用状况	计算单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		资产减值准备	评估价值		增值率%	净值	增值率%	备注
										原值	净值		原值	净值				
1	01-44-0008	减速机		河南林城机械设备有限公司	在用	个	1	2016-01-15	2016-01-15	6,632.48	6,632.48	4,688.81	7,820.00	15	1,171.00	17.65%		
2	01-44-0007	消防泵	目标		在用	个	35	2016-01-20	2016-01-20	21,000.00	1,548.75	1,548.75	24,700.00	15	3,714.00	17.69%		
3	01-44-0008	管道	目标		在用	批	1	2016-01-20	2016-01-20	39,000.00	2,875.25	2,875.25	45,990.00	67	30,813.00	77.29%		
4	01-44-0019	析出片烘炉	60T		在用	台	2	2014-12-31	2014-12-31	512,820.51	25,841.03	2,037.69	556,850.00	39	220,950.00	70.66%		
5	01-44-0019	析出片烘炉	120T		在用	台	6	2014-12-31	2014-12-31	1,846,153.86	92,307.69	92,307.69	2,337,060.00	39	734,641.00	70.67%		
6	01-44-0020	S型卧式离心机			在用	批	1	2014-12-31	2014-12-31	85,470.00	4,273.50		94,310.00	15	4,471.00	21.04%		
7	01-44-0023	布袋除尘器	LCM300-4		在用	台	3	2014-08-31	2014-08-31	2,969,220.78	148,461.54		3,275,300.00	15	491,445.00	23.03%		
8	01-44-0024	布袋除尘器			在用	台	3	2014-08-31	2014-08-31	1,871,794.86	93,589.74		2,065,370.00	15	399,880.00	23.03%		
9	01-44-0025	带式输送机			在用	台	6	2014-08-31	2014-08-31	2,096,153.86	104,307.69		2,397,890.00	15	345,284.00	23.02%		
10	01-44-0027	电动机	DYZ1000		在用	台	1	2014-09-30	2014-09-30	5,982.91	119,030.00		125,013.00	15	19,865.00	23.03%		
11	01-44-0030	变频器			在用	台	1	2014-09-30	2014-09-30	237,566.84	11,880.34		250,180.00	15	38,271.00	23.03%		
12	01-44-0033	电焊机			在用	台	152	2014-12-31	2014-12-31	7,180,051.29	359,102.56		7,594,790.00	27	2,139,693.00	49.84%		
13	01-44-0038	电焊机			在用	台	1	2014-06-30	2014-06-30	7,315.00	365.75		8,070.00	15	1,211.00	23.10%		
14	01-44-0039	变频器			在用	个	1	2014-06-30	2014-06-30	200.00	11.50		250.00	15	38.00	23.04%		
15	01-44-0043	自动称			在用	套	1	2014-07-31	2014-07-31	8,376,068.40	418,803.42		9,247,280.00	15	1,386,342.00	23.02%		
16	01-44-0044	离心机			在用	套	1	2014-08-31	2014-08-31	9,232,769.23	491,538.46		10,185,380.00	39	3,972,298.00	70.66%		
17	01-44-0045	行车设备			在用	套	1	2014-08-31	2014-08-31	6,577,871.78	320,883.59		7,258,130.00	39	2,680,671.00	70.66%		
18	01-44-0050	离心机			在用	套	2	2014-08-31	2014-08-31	1,384,615.38	69,230.77		1,527,810.00	31	47,621.00	58.12%		
19	01-44-0051	离心机			在用	套	2	2014-12-31	2014-12-31	1,997,948.73	94,397.44		2,171,470.00	32	584,870.00	66.19%		
20	01-44-0052	离心机			在用	套	2	2014-12-31	2014-12-31	923,076.92	46,153.65		1,019,540.00	32	252,933.00	66.19%		
21	01-44-0054	离心机			在用	套	2	2014-12-31	2014-12-31	92,307.66	4,615.38		101,650.00	5	15,279.00	23.02%		
22	01-44-0055	离心机			在用	套	4	2014-12-31	2014-12-31	556,307.69	27,815.38		613,940.00	5	92,076.00	23.03%		
23	01-44-0056	离心机			在用	台	1	2014-12-31	2014-12-31	222,222.22	11,111.11		245,200.00	5	38,780.00	23.02%		
24	01-44-0058	离心机			在用	套	1	2014-12-31	2014-12-31	4,149,058.83	207,452.99		4,578,140.00	5	688,721.00	23.02%		
25	01-44-0061	离心机			在用	套	1	2014-08-31	2014-08-31	9,427,350.45	471,367.52		10,462,260.00	15	1,560,344.00	23.02%		
26	01-44-0062	离心机			在用	套	1	2014-08-31	2014-08-31	3,980,760.75	199,188.04		4,356,240.00	39	1,714,330.00	70.66%		
27	01-44-0063	离心机			在用	套	1	2014-08-31	2014-08-31	2,436,871.76	124,743.59		2,752,860.00	39	1,072,623.00	70.66%		
28	01-44-0065	离心机			在用	批	1	2014-09-30	2014-09-30	3,300,000.00	65,000.00		3,434,440.00	15	215,188.00	23.02%		
29	01-44-0066	离心机			在用	批	1	2014-12-31	2014-12-31	1,490,170.93	74,508.55		1,644,260.00	64	1,892,330.00	13.02%		
30	01-44-0068	离心机			在用	套	4	2014-10-31	2014-10-31	461,538.46	23,076.92		508,270.00	15	78,297.00	23.03%		
31	01-44-0071	离心机			在用	套	1	2014-10-31	2014-10-31	981,196.58	49,059.83		1,041,300.00	15	96,196.00	23.02%		
32	01-44-0074	离心机			在用	套	1	2014-12-31	2014-12-31	1,264,907.26	63,247.86		1,385,770.00	15	209,286.00	23.02%		
33	01-44-0075	离心机			在用	套	1	2014-12-31	2014-12-31	2,038,547.01	102,427.35		2,216,250.00	27	588,330.00	46.84%		
34	01-44-0076	离心机			在用	批	1	2014-08-31	2014-08-31	10,257,955.62	512,897.78		11,318,790.00	15	1,897,819.00	23.02%		
35	01-44-0084	离心机			在用	台	1	2014-08-31	2014-08-31	564,102.56	28,205.13		622,440.00	21	130,712.00	36.43%		
36	01-44-0085	离心机			在用	台	1	2014-08-31	2014-08-31	228,026.83	11,429.99		252,790.00	26	58,776.00	43.71%		
37	01-44-0086	离心机			在用	台	4	2014-09-30	2014-09-30	3,130,781.92	15,633.65		3,454,950.00	15	51,818.00	23.02%		
38	01-44-0088	离心机			在用	台	4	2014-09-30	2014-09-30	247,663.25	12,380.16		273,500.00	21	57,455.00	30.54%		
39	01-44-0089	离心机			在用	批	1	2014-12-31	2014-12-31	1,777,181.42	88,859.17		1,960,370.00	27	252,465.00	46.84%		
40	01-44-0091	离心机			在用	批	1	2014-12-31	2014-12-31	333,333.32	16,666.67		367,810.00	15	55,170.00	23.03%		
41	01-44-0092	离心机			在用	批	1	2014-12-31	2014-12-31	324,786.32	16,239.32		358,370.00	15	53,750.00	23.02%		
42	01-44-0093	离心机			在用	个	1	2015-01-31	2015-01-31	27,348.71	1,367.44		31,830.00	15	68,960.00	248.17%		
43	01-44-0102	离心机			在用	台	2	2015-02-28	2015-02-28	521,367.53	26,068.38		588,820.00	15	31,023.00	248.17%		
44	01-44-0105	离心机			在用	个	2	2015-01-31	2015-01-31	30,789.23	1,539.46		35,810.00	15	5,372.00	248.17%		
45	01-44-0107	离心机			在用	台	4	2015-04-28	2015-04-28	492,307.69	24,615.38		573,000.00	15	68,960.00	248.17%		
46	01-44-0108	离心机			在用	台	1	2015-04-30	2015-04-30	1,282,051.34	64,102.57		1,482,160.00	15	223,827.00	248.17%		
47	01-44-0110	离心机			在用	台	1	2015-06-30	2015-06-30	119,658.12	5,982.91		139,270.00	28	38,980.00	58.17%		
48	01-44-0114	离心机			在用	台	1	2015-07-01	2015-07-01	23,313.68	1,165.68		27,850.00	15	20,891.00	248.17%		
49	01-44-0123	离心机			在用	套	2	2015-07-31	2015-07-31	752,133.68	37,606.8		873,400.00	15	131,310.00	248.17%		
50	01-44-0128	离心机			在用	套	2	2015-07-31	2015-07-31	68,376.07	3,418.80		79,560.00	15	11,307.00	248.17%		
51	01-44-0129	离心机			在用	个	3	2015-01-31	2015-01-31	280,598.30	14,029.91		338,230.00	44	148,821.00	824.24%		
52	01-44-0127	离心机			在用	个	6	2015-01-31	2015-01-31	68,376.07	3,418.80		79,560.00	15	11,307.00	248.17%		
53	01-44-0128	离心机			在用	个	3	2015-08-31	2015-08-31	112,820.50	5,641.03		131,310.00	44	57,775.00	304.21%		

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用情 况	计算 单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		资产减 值准备		评估价值		成新率%	备注
										原值	净值	原值	净值	原值	净值		
55	01-04-0132	磨粉机	2RT		在用	个	2	2015-09-26	2015-09-26	60,603.78	3,034.19	70,830.00	31,077.00	84.23			
56	01-04-0133	电动双级脉冲除尘器	GD46-25T		在用	套	1	2015-09-26	2015-09-26	268,378.07	13,418.80	312,260.00	137,438.00	84.22			
57	01-04-0134	离心脱水过滤系统			在用	套	1	2015-09-30	2015-09-30	1,367,521.33	68,376.07	1,591,660.00	15	238,748.00	248.17		
58	01-04-0137	搅拌机			在用	个	25	2015-09-30	2015-09-30	197,035.88	9,871.79	229,800.00	15	44,070.00	249.19		
59	01-04-0138	包装机			在用	个	2	2015-09-30	2015-09-30	272,827.51	13,641.03	317,540.00	15	47,831.00	248.17		
60	01-04-0139	离心机			在用	个	18	2015-09-30	2015-09-30	192,728.50	9,636.33	224,310.00	15	33,647.00	248.17		
61	01-04-0140	带式破碎机			在用	台	1	2015-10-21	2015-10-21	43,482.39	2,158.12	50,240.00	33	15,579.00	66.21		
62	01-04-0141	包装机			在用	个	12	2015-10-21	2015-10-21	146,666.64	7,333.33	170,310.00	15	25,697.00	248.19		
63	01-04-0143	电器柜			在用	个	5	2015-10-31	2015-10-31	2,670.94	134.18	3,170.00	44	27,853.00	344.17		
64	01-04-0148	布袋除尘器	LOW285		在用	套	2	2015-11-25	2015-11-25	1,769,401.70	99,003.26	1,869,570.00	7	338,227.00	241.63		
65	01-04-0149	双级电动机	ZCD5T-50M		在用	台	1	2015-11-25	2015-11-25	12,820.51	742.01	14,800.00	15	2,238.00	201.61		
66	01-04-0150	电动机噪声	DY71030		在用	台	1	2015-11-25	2015-11-25	102,584.10	5,939.67	119,370.00	15	17,968.00	201.48		
67	01-04-0154	渣下泵			在用	台	1	2015-12-16	2015-12-16	56,410.26	3,713.82	65,660.00	15	9,469.00	165.20		
68	01-04-0158	布袋除尘器			在用	套	1	2015-12-16	2015-12-16	4,273.50	201.56	4,970.00	15	748.00	144.58		
69	01-04-0159	破碎机			在用	台	1	2015-12-25	2015-12-25	30,789.23	2,023.61	35,813.00	15	5,372.00	165.20		
70	01-04-0161	破碎机			在用	台	1	2015-12-31	2015-12-31	23,914.53	1,969.77	24,620.00	34	11,833.00	501.03		
71	01-04-0162	带式输送机			在用	比	7	2016-02-01	2016-02-01	81,500.00	5,365.22	94,860.00	67	63,558.00	1,364.39		
72	01-04-0163	带式输送机			在用	台	1	2016-02-01	2016-02-01	427,348.71	21,367.44	503,590.00	15	75,593.00	233.78		
73	01-04-0164	带式输送机			在用	台	1	2016-02-01	2016-02-01	3,646,133.44	192,307.69	4,555,600.00	38	1,773,538.00	796.23		
74	01-04-0165	带式输送机			在用	台	2	2016-02-20	2016-02-20	3,000.00	245.00	3,540.00	34	1,204.00	391.43		
75	01-04-0166	带式输送机			在用	台	1	2016-02-20	2016-02-20	3,680.00	300.32	4,340.00	15	651.00	116.34		
76	01-04-0167	电机			在用	个	22	2016-02-20	2016-02-20	35,320.00	2,864.08	41,650.00	34	4,910.00	391.01		
77	01-04-0169	输送机			在用	台	1	2016-02-22	2016-02-22	7,521.37	316.07	8,970.00	29	1,572.00	303.82		
78	01-04-0194	输送机			在用	台	8	2016-02-22	2016-02-22	78,000.00	3,900.00	91,960.00	15	13,797.00	253.77		
79	01-04-0198	输送机			在用	台	3	2016-02-22	2016-02-22	831,633.38	46,581.20	1,268,620.00	15	164,733.00	253.78		
80	01-04-0200	变频器			在用	台	1	2016-02-23	2016-02-23	54,700.00	2,735.04	64,510.00	15	9,677.00	233.82		
81	01-04-0205	变频器			在用	台	1	2016-02-24	2016-02-24	53,418.80	3,516.60	62,590.00	15	9,448.00	168.70		
82	01-04-0210	电机及配件			在用	批	1	2016-02-24	2016-02-24	213,075.22	14,058.43	251,960.00	15	37,797.00	168.70		
83	01-04-0211	输送机			在用	台	2	2016-02-24	2016-02-24	75,213.68	4,301.76	88,700.00	15	13,306.00	168.69		
84	01-04-0217	火花塞检测仪	SPECTROMAXP08		在用	台	1	2016-03-31	2016-03-31	102,864.10	34,453.35	453,560.00	15	68,034.00	97.68		
85	01-04-0218	电动机漏斗	DY71030		在用	台	14	2016-03-31	2016-03-31	25,273.67	2,258.52	29,740.00	15	4,460.00	97.47		
86	01-04-0249	变频器			在用	台	1	2016-04-26	2016-04-26	170,300.85	16,643.54	201,300.00	15	31,708.00	51.42		
87	01-04-0249	变频器			在用	台	14	2016-04-26	2016-04-26	205,128.21	20,000.19	241,900.00	46	111,274.00	458.38		
88	01-04-0249	变频器			在用	台	1	2016-05-31	2016-05-31	35,697.44	3,783.97	42,330.00	15	6,363.00	67.81		
89	01-04-0257	变频器			在用	套	3	2016-05-08	2016-05-08	32,000.00	3,677.04	37,740.00	15	5,681.00	56.08		
90	01-04-0257	变频器			在用	套	1	2016-07-13	2016-07-13	43,373.00	5,258.93	51,150.00	15	7,673.00	45.39		
91	01-04-0263	输送机			在用	台	1	2016-07-21	2016-07-21	16,238.32	1,959.16	19,150.00	15	2,973.00	43.30		
92	01-04-0271	输送机			在用	台	1	2016-07-21	2016-07-21	4,773.50	518.37	5,040.00	39	1,966.00	173.27		
93	01-04-0263	输送机			在用	台	1	2016-07-28	2016-07-28	5,128.31	621.61	6,050.00	15	904.00	46.07		
94	01-04-0271	输送机			在用	台	2	2016-08-09	2016-08-09	12,620.00	1,554.81	15,120.00	15	2,268.00	45.89		
95	01-04-0271	输送机			在用	台	2	2016-08-25	2016-08-25	49,272.65	6,403.15	58,460.00	15	8,368.00	36.39		
96	01-04-0283	输送机			在用	个	4	2016-08-25	2016-08-25	56,410.26	7,266.46	68,520.00	50	33,283.00	356.44		
97	01-04-0283	输送机			在用	台	1	2016-09-06	2016-09-06	226,495.72	31,048.91	267,100.00	15	40,663.00	29.04		
98	01-04-0283	输送机			在用	台	1	2016-09-07	2016-09-07	166,662.63	20,788.26	185,820.00	40	78,338.00	163.02		
99	01-04-0283	输送机			在用	台	3	2016-09-16	2016-09-16	21,367.51	2,929.07	25,200.00	15	3,760.00	29.08		
100	01-04-0291	输送机			在用	台	1	2016-09-16	2016-09-16	35,555.54	4,874.22	41,300.00	40	16,772.00	384.10		
101	01-04-0291	输送机			在用	个	15	2016-09-16	2016-09-16	97,435.92	13,368.59	114,900.00	15	17,254.00	28.04		
102	01-04-0291	输送机			在用	个	44	2016-09-16	2016-09-16	96,823.30	13,530.00	116,300.00	15	17,463.00	28.03		
103	01-04-0291	输送机			在用	个	11	2016-09-30	2016-09-30	299,324.79	40,855.13	351,800.00	50	175,900.00	300.12		
104	01-04-0291	输送机			在用	台	1	2016-10-09	2016-10-09	111,111.12	15,231.45	131,020.00	15	19,658.00	28.04		
105	01-04-0299	输送机			在用	台	1	2016-10-09	2016-10-09	119,658.12	17,582.80	141,110.00	40	56,443.00	225.11		
106	01-04-0299	输送机			在用	台	2	2016-10-17	2016-10-17	40,370.47	5,941.07	44,350.00	15	7,248.00	22.30		

固定资产—机器设备评估明细表

表4-4-5

评估基准日: 2025年10月31日

委托评估单位: 北京华信同升资源评估有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用情 况	计算 单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估净值		净值率%	备注
										原值	净值	原值	净值		
109	01-04-0302	水泵	QSC16-35.5-15KW	荆州市心义机电有限公司	在用	个	34	2016-10-17	2016-10-17	127,136.75	18,434.75	149,930.00	15	22,490.00	ZJ00
110	01-04-0306	电机	65FY30-4011KW	荆州市荆川机电有限公司	在用	台	53	2016-10-18	2016-10-18	80,592.52	11,665.82	35,030.00	40	38,072.00	ZZ5.31
111	01-04-0313	中流泵智能SP泵群	SP-3000	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	台	1	2016-10-30	2016-10-30	10,266.42	1,668.82	12,000.00	15	1,814.00	ZJ01
112	01-04-0315	板框压滤机	301380.55m*2m*49520h	常州同益环保科技有限公司	在用	套	1	2016-10-30	2016-10-30	2,564.10	377.75	3,020.00	15	453.00	ZJ01
113	01-04-0316	带式输送机	10T5T	龙源水机工程有限公司	在用	套	1	2016-11-07	2016-11-07	7,692.31	1,176.01	9,070.00	15	1,361.00	15.73
114	01-04-0317	带式输送机	10T5T	河北万泰源机械制造有限公司	在用	套	1	2016-11-12	2016-11-12	7,692.31	1,176.01	9,070.00	15	1,361.00	15.73
115	01-04-0317	电子秤	QSC16-35.5-15KW	江苏爱德利机械有限公司	在用	台	2	2016-11-20	2016-11-20	2,675.22	428.56	3,150.00	15	473.00	15.66
116	01-04-0320	建设垃圾破碎机	65FY30-4011KW	无锡市新之机械制造有限公司	在用	台	1	2016-11-27	2016-11-27	8,119.66	1,241.70	9,500.00	15	1,427.00	15.73
117	01-04-0321	渣下泵	301380.55m*2m*49520h	无锡市新之机械制造有限公司	在用	台	1	2016-11-28	2016-11-28	13,675.21	2,057.30	16,130.00	15	2,420.00	15.71
118	01-04-0322	泵系	301380.55m*2m*49520h	徐州天隆环保科技有限公司	在用	个	10	2016-11-28	2016-11-28	27,367.52	3,271.62	25,200.00	15	3,780.00	15.69
119	01-04-0324	电磁流量计	301380.55m*2m*49520h	合肥思密特仪器仪表有限公司	在用	台	1	2016-11-28	2016-11-28	10,427.35	1,564.50	143,330.00	15	1,845.00	15.71
120	01-04-0324	电磁流量计	301380.55m*2m*49520h	扬州维创机电设备有限公司	在用	台	1	2016-12-07	2016-12-07	10,256.41	1,643.27	12,300.00	15	1,465.00	15.71
121	01-04-0328	冷干机	JS-PD900	济南宝联电子科技有限公司	在用	台	1	2016-12-07	2016-12-07	12,076.92	1,842.26	14,240.00	15	2,136.00	9.37
122	01-04-0327	水泵	301380.55m*2m*49520h	荆州市心义机电有限公司	在用	个	9	2016-12-16	2016-12-16	110,726.90	17,893.02	130,570.00	15	19,598.00	9.38
123	01-04-0327	水泵	301380.55m*2m*49520h	荆州市心义机电有限公司	在用	个	9	2016-12-16	2016-12-16	110,726.90	17,893.02	130,570.00	15	19,598.00	9.38
124	01-04-0327	水泵	301380.55m*2m*49520h	荆州市心义机电有限公司	在用	个	9	2016-12-16	2016-12-16	110,726.90	17,893.02	130,570.00	15	19,598.00	9.38
125	01-04-0333	全自动版新闻纸分选系统	301380.55m*2m*49520h	荆州市心义机电有限公司	在用	套	2	2016-12-26	2016-12-26	21,563,346.14	3,581,561.39	25,429,290.00	40	10,177,716.00	18.60
126	01-04-0334	除尘除尘系统	301380.55m*2m*49520h	宁波海斯德环保科技有限公司	在用	套	1	2016-12-26	2016-12-26	854,700.69	137,444.41	1,207,310.00	25	251,970.00	63.30
127	01-04-0335	环保设备 除尘器	301380.55m*2m*49520h	安徽富创环保科技有限公司	在用	个	1	2016-12-30	2016-12-30	35,324.19	5,842.37	42,840.00	15	6,480.00	9.38
128	01-04-0337	叶片泵	PFES1110-3DW	荆州市心义机电有限公司	在用	个	2	2016-12-31	2016-12-31	3,760.68	624.06	4,430.00	15	666.00	9.31
129	01-04-0338	电缸	4WE10031HCW20	荆州市心义机电有限公司	在用	个	12	2016-12-31	2016-12-31	3,076.52	494.76	3,630.00	15	545.00	15.15
130	01-04-0342	物料斗系统	六通	河南豫飞龙起重设备有限公司	在用	套	1	2017-02-20	2017-02-20	435,897.43	77,025.03	483,540.00	15	72,531.00	-5.81
131	01-04-0344	液位探头	301380.55m*2m*49520h	河南豫飞龙起重设备有限公司	在用	台	1	2017-04-06	2017-04-06	102,354.10	19,743.16	113,770.00	15	17,068.00	-13.66
132	01-04-0352	自动除尘气源仪	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	台	1	2017-04-21	2017-04-21	2,393.15	47,863.25	53,700.00	15	7,965.00	23.82
133	01-04-0355	板式换热器	PE200*300	河南恒通泵业机械有限公司	在用	台	1	2017-04-30	2017-04-30	8,547.01	1,445.69	9,480.00	41	3,687.00	138.19
134	01-04-0357	吨称秤体输送机	WH200*50-F	江苏泰隆机械有限公司	在用	台	1	2017-06-13	2017-06-13	771.95	435.50	9,670.00	19	1,377.00	321.43
135	01-04-0368	全自动版新闻纸分选系统	301380.55m*2m*49520h	湖北治印环保科技有限公司	在用	套	2	2017-06-23	2017-06-23	511,565.80	106,659.50	597,500.00	46	207,248.00	144.34
136	01-04-0370	板壳油池过滤器	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	套	6	2017-06-30	2017-06-30	159,427.36	7,521.37	186,870.00	32	53,388.00	609.95
137	01-04-0371	除尘系统	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	套	1	2017-07-11	2017-07-11	247,863.24	53,602.49	274,860.00	32	37,897.00	64.15
138	01-04-0375	除尘系统	301380.55m*2m*49520h	湖南博通机械有限公司	在用	套	5	2017-08-20	2017-08-20	96,581.20	21,650.40	114,400.00	33	35,358.00	63.30
139	01-04-0378	中磨炉	301380.55m*2m*49520h	浙江江顺电气有限公司	在用	套	1	2017-08-24	2017-08-24	256,410.27	12,602.51	264,440.00	55	156,442.00	1,202.24
140	01-04-0377	控制柜	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	套	2	2017-08-31	2017-08-31	70,085.47	15,711.15	77,750.00	20	15,560.00	-1.03
141	01-04-0378	双速提升机	301380.55m*2m*49520h	河南中程起重设备有限公司	在用	套	3	2017-09-15	2017-09-15	45,769.38	10,622.37	50,770.00	46	23,354.00	119.68
142	01-04-0378	起重葫芦、电机	301380.55m*2m*49520h	河南中程起重设备有限公司	在用	套	1	2017-09-15	2017-09-15	17,264.95	4,005.96	19,150.00	15	2,870.00	-28.30
143	01-04-0383	平行吊架	301380.55m*2m*49520h	荆州市心义机电有限公司	在用	个	4	2017-10-10	2017-10-10	23,300.86	5,597.86	25,650.00	35	4,278.00	154.28
144	01-04-0384	皮带	301380.55m*2m*49520h	荆州市心义机电有限公司	在用	个	1	2017-10-20	2017-10-20	36,752.14	6,825.34	49,770.00	20	8,154.00	-7.58
145	01-04-0387	塑料斗系统	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	套	1	2017-10-20	2017-10-20	49,572.65	11,697.15	54,990.00	15	6,300.00	-20.67
146	01-04-0388	塑料斗系统	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	套	1	2017-11-30	2017-11-30	243,593.96	67,830.38	275,770.00	20	55,154.00	-10.51
147	01-04-0393	变压器	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	个	660	2018-01-08	2018-01-08	154,700.36	40,877.50	165,800.00	61	101,150.00	147.31
148	01-04-0394	高压开关柜、操作台	301380.55m*2m*49520h	荆州市海高电力设备有限公司	在用	套	1	2018-01-08	2018-01-08	11,045.19	1,045.19	44,800.00	56	25,134.00	127.57
149	01-04-0395	等离子切割机	301380.55m*2m*49520h	荆州市海高电力设备有限公司	在用	套	4	2018-01-17	2018-01-17	15,000.00	3,565.25	16,000.00	20	3,276.00	-15.71
150	01-04-0396	塑料粉碎机	301380.55m*2m*49520h	苏北丰县塑料机械制造有限公司	在用	台	1	2018-03-19	2018-03-19	83,760.68	23,417.67	89,790.00	48	43,084.00	54.02
151	01-04-0397	破碎机	301380.55m*2m*49520h	江苏科泰机械制造有限公司	在用	台	1	2018-03-20	2018-03-20	154,871.40	54,482.46	208,580.00	15	31,332.00	-42.49
152	01-04-0398	破碎机	301380.55m*2m*49520h	江苏科泰机械制造有限公司	在用	台	2	2018-03-20	2018-03-20	11,865.81	3,345.38	12,800.00	21	2,680.00	-19.47
153	01-04-0399	电励磁起重电机、电动机	301380.55m*2m*49520h	上海云祥电子科技有限公司	在用	套	2	2018-03-20	2018-03-20	65,811.96	18,400.05	70,540.00	57	40,208.00	114.52
154	01-04-0400	光纤光谱仪	301380.55m*2m*49520h	上海云祥电子科技有限公司	在用	套	1	2018-03-31	2018-03-31	569,200.74	158,147.43	610,400.00	21	124,123.00	-18.49
155	01-04-0401	除尘器	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	套	1	2018-04-18	2018-04-18	608,807.03	174,465.80	650,440.00	35	227,654.00	30.49
156	01-04-0402	除尘器	301380.55m*2m*49520h	安徽恒通泵业机械有限公司	在用	套	1	2018-04-18	2018-04-18	158,119.68	45,459.46	169,480.00	35	58,318.00	30.49
157	01-04-0403	石墨电极	301380.55m*2m*49520h	江苏金泰机械有限公司	在用	套	1	2018-04-20	2018-04-20	530,552.15	132,591.05	568,880.00	21	119,487.00	-21.71
158	01-04-0405	破碎机、清洗器	301380.55m*2m*49520h	江苏贝尔机械有限公司	在用	套	1	2018-05-18	2018-05-18	650,417.35	251,230.40	710,500.00	52	414,000.00	88.67
159	01-04-0406	化驗室离心机	301380.55m*2m*49520h	荆州市海高电力设备有限公司	在用	台	1	2018-05-18	2018-05-18	131,080.04	39,783.64	140,510.00	64	89,330.00	128.15
160	01-04-0407	重要材料输送机	301380.55m*2m*49520h	荆州市海高电力设备有限公司	在用	套	1	2018-06-10	2018-06-10	129,310.34	41,271.28	138,600.00	41	56,630.00	37.68
161	01-04-0410	破碎机	301380.55m*2m*49520h	大城县津大机械厂	在用	套	1	2018-09-17	2018-09-17	92,136.75	30,116.05	98,790.00	61	60,244.00	98.91
162	01-04-0413	变频器	301380.55m*2m*49520h	荆州市心义机电有限公司	在用	套	1	2018-09-30	2018-09-30	41,379.31	13,534.18	44,380.00	53	23,586.00	73.68

固定资产—机器设备评估明细表

表4-5

评估基准日: 2025年10月31日

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用情 况	计量 单位	数量	购置 日期	启用日期	账面余额		减值 准备	评估价值	评估增值 率%	净值	成新率%	备注
										原值	累计折旧						
163	01-04-0411	滤芯分选机		河北北方塑料机械制造有限公司	在用	个	1	2018-10-16	2018-10-16	99,37.93	33,271.17	108,889.00	30	37,870.00	-4.01		
164	01-04-0418	半自动压机		保定市康大机械有限公司	在用	台	10	2018-12-31	2018-12-31	82,758.62	29,074.68	81,700.00	30	26,671.00	-8.34		
165	01-04-0420	10米输送带		保定市康大机械有限公司	在用	台	2	2018-12-31	2018-12-31	20,517.24	7,197.99	21,390.00	30	6,597.00	-8.35		
166	01-04-0421	袋头输送机		保定市康大机械有限公司	在用	台	1	2018-12-31	2018-12-31	25,862.01	9,673.39	27,700.00	30	8,716.00	-8.29		
167	01-04-0422	螺旋输送机		保定市康大机械有限公司	在用	个	2	2018-12-31	2018-12-31	2,419.35	6,899.55	7,390.00	15	1,769.00	54.18		
168	01-04-0423	罗茨		保定市康大机械有限公司	在用	个	2	2018-12-31	2018-12-31	13,793.10	4,838.70	14,780.00	15	2,217.00	54.18		
169	01-04-0430	合金壳清洗机	Q=13000	保定市康大机械有限公司	在用	个	2	2019-01-26	2019-01-26	18,311.43	6,594.89	17,880.00	15	2,648.00	-59.29		
170	01-04-0431	除尘器		安德华环保科技有限公司	在用	个	1	2019-01-26	2019-01-26	90,419.24	32,437.81	89,250.00	31	27,296.00	-15.85		
171	01-04-0432	除尘器	pp>166	安德华环保科技有限公司	在用	个	1	2019-01-26	2019-01-26	10,243.43	19,243.43	7,800.00	31	8,619.00	-15.87		
172	01-04-0433	除尘器	Q=50000	安德华环保科技有限公司	在用	个	1	2019-01-26	2019-01-26	100,838.48	64,815.62	176,100.00	42	73,882.00	14.01		
173	01-04-0434	袋式除尘器	BJS-5	安德华环保科技有限公司	在用	套	1	2019-01-26	2019-01-26	688,386.11	266,878.11	483,470.00	31	43,857.00	-46.17		
174	01-04-0435	除尘器		安德华环保科技有限公司	在用	个	3	2019-01-26	2019-01-26	245,845.52	665,382.68	667,200.00	42	280,714.00	14.00		
175	01-04-0436	除尘器		安德华环保科技有限公司	在用	个	1	2019-01-26	2019-01-26	21,890.58	7,853.44	21,200.00	31	6,889.00	-15.85		
176	01-04-0437	除尘器		安德华环保科技有限公司	在用	台	1	2019-01-31	2019-01-31	45,865.51	16,389.42	44,690.00	31	3,792.00	-15.85		
177	01-04-0438	除尘器		安德华环保科技有限公司	在用	台	1	2019-01-31	2019-01-31	14,276.72	5,122.07	13,200.00	31	4,309.00	-15.87		
178	01-04-0439	除尘器		新乡市宇通重工机械有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	41,718,970.17	14,631,642.81	46,338,350.00	51	14,732,122.00	-0.27		
179	01-04-0440	除尘器		四川东方炉业股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	11,772,856.48	4,223,308.25	11,170,340.00	62	4,363,135.00	3.31		
180	01-04-0441	除尘器		开封空分集团有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	28,447,556.67	10,178,345.44	28,987,300.00	62	10,563,687.00	7.71		
181	01-04-0442	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	3	2019-01-31	2019-01-31	33,876,458.40	12,192,458.57	32,883,990.00	54	11,201,413.00	-3.32		
182	01-04-0443	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	3,868,973.06	1,399,206.80	3,596,980.00	43	874,181.00	-32.38		
183	01-04-0444	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	52,847.98	18,779.94	49,800.00	31	3,666.00	-46.99		
184	01-04-0445	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	3,322,966.83	1,184,874.52	3,215,180.00	31	828,122.00	-46.99		
185	01-04-0446	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	2,029,165.54	5,656,379.66	5,513,400.00	54	1,873,670.00	-7.56		
186	01-04-0447	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	2,440,886.22	866,883.88	2,523,300.00	31	912,148.00	-40.90		
187	01-04-0448	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	14,702,074.23	5,274,347.30	14,522,830.00	43	3,827,917.00	-25.51		
188	01-04-0449	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	7,313,446.89	2,627,699.19	7,862,400.00	31	1,533,911.00	-41.47		
189	01-04-0450	除尘器		杭州上峰环保科技有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	6,904,334.61	2,527,880.25	6,381,480.00	43	1,881,278.00	-25.01		
190	01-04-0451	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	32,124,227.81	11,523,883.88	30,718,440.00	43	8,321,625.00	-27.79		
191	01-04-0452	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	585,878.03	1,650,818.03	1,517,270.00	15	152,832.00	-74.35		
192	01-04-0453	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	3	2019-01-31	2019-01-31	830,469.01	287,909.30	819,160.00	43	221,910.00	-25.51		
193	01-04-0454	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	2,689,932.82	964,819.40	2,618,880.00	31	511,487.00	-46.98		
194	01-04-0455	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	6,492,388.69	2,128,108.21	6,444,100.00	62	2,501,531.00	7.40		
195	01-04-0456	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	11,233,151.27	3,916,684.46	13,081,400.00	77	5,345,787.00	62.02		
196	01-04-0457	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	3	2019-01-31	2019-01-31	75,691.73	27,082.87	73,700.00	31	4,137.00	-46.99		
197	01-04-0458	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	8	2019-01-31	2019-01-31	283,993.99	101,560.06	275,670.00	15	28,651.00	-74.35		
198	01-04-0459	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	406,240.06	1,102,690.00	1,102,690.00	31	215,355.00	-46.98		
199	01-04-0460	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	3	2019-01-31	2019-01-31	356,834.41	132,758.88	378,720.00	31	73,719.00	-46.99		
200	01-04-0461	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	1,698,853.90	629,380.28	1,654,030.00	31	323,032.00	-46.99		
201	01-04-0462	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	32,167.51	94,174.29	298,480.00	15	25,182.00	-74.35		
202	01-04-0463	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	173,110.13	47,394.65	178,450.00	62	50,251.00	6.03		
203	01-04-0464	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	2	2019-01-31	2019-01-31	358,065.20	143,390.03	180,100.00	31	35,174.00	-75.47		
204	01-04-0465	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	4	2019-01-31	2019-01-31	728,697.08	261,492.60	709,780.00	31	138,622.00	-46.99		
205	01-04-0466	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	2	2019-01-31	2019-01-31	380,712.60	135,589.25	370,700.00	66	154,150.00	12.88		
206	01-04-0467	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	2	2019-01-31	2019-01-31	19,035.64	6,628.88	18,540.00	31	3,621.00	-46.98		
207	01-04-0468	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	2	2019-01-31	2019-01-31	90,368.50	251,888.68	85,200.00	77	118,990.00	31.67		
208	01-04-0469	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	148,973.31	418,944.81	407,680.00	77	197,415.00	31.67		
209	01-04-0470	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	230,807.02	82,802.21	224,760.00	31	43,996.00	-46.99		
210	01-04-0471	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	1,838,384.80	648,758.05	1,789,910.00	31	343,317.00	-46.99		
211	01-04-0472	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	571,988.31	204,811.11	558,100.00	31	108,684.00	-46.99		
212	01-04-0473	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	57,106.89	20,486.44	55,010.00	54	18,919.00	-7.63		
213	01-04-0474	除尘器		江苏惠尔电炉股份有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	14,276.72	5,122.07	13,200.00	31	2,715.00	-46.99		

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用情 况	计量 单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估价值		减值率%	备注
										原值	净值	原值	净值		
217	01-04-0441	变频调速电动机系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	6,258,939.10	2,245,994.54	6,258,940.00	2,200,649.00	6.02	
218	01-04-0442	新式压路机及双路系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	4,370,560.94	1,915,030.00	4,370,561.00	1,871,111.00	6.48	
219	01-04-0443	305℃高温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	6	2019-01-31	2019-01-31	57,800.00	20,236.57	57,800.00	31	46.59	
220	01-04-0444	205℃高温炉		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	12	2019-01-31	2019-01-31	665,282.70	245,845.54	667,200.00	31	130.23	46.59
221	01-04-0445	120℃高温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	2	2019-01-31	2019-01-31	660,665.73	222,116.81	638,040.00	31	163.69	46.51
222	01-04-0446	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	900,561.17	2,513,261.86	2,481,050.00	31	484.58	46.20
223	01-04-0447	高温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	537,878.57	192,853.58	523,760.00	31	102.25	46.59
224	01-04-0448	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-01-31	2019-01-31	688,882.02	247,129.31	670,600.00	31	340.88	46.59
225	01-04-0449	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	6	2019-01-31	2019-01-31	163,650.02	468,724.96	444,750.00	31	86.86	46.59
226	01-04-0450	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	6	2019-01-31	2019-01-31	168,414.63	46,290.00	161,200.00	31	50.90	46.59
227	01-04-0451	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	3	2019-01-31	2019-01-31	720,511.81	281,469.24	699,800.00	31	119.04	46.59
228	01-04-0452	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-02-28	2019-02-28	1,286,135.06	471,583.04	1,249,710.00	31	344.08	46.24
229	01-04-0453	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-02-28	2019-02-28	2,899,650.12	832,265.27	2,305,370.00	31	430.79	48.24
230	01-04-0454	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	5	2019-02-28	2019-02-28	1,189,726.87	428,814.56	1,158,530.00	63	313.84	46.47
231	01-04-0455	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-02-27	2019-02-27	2,537,214.38	900,311.95	2,485,360.00	73	1,133.89	21.88
232	01-04-0456	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	5	2019-02-28	2019-02-28	72,301.05	28,510.65	70,250.00	31	1,170.00	46.25
233	01-04-0457	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-12	2019-03-12	431,157.02	154,877.32	419,850.00	31	81.99	46.59
234	01-04-0458	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	8	2019-03-12	2019-03-12	476,622.89	170,588.79	464,300.00	31	50.64	46.59
235	01-04-0459	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	5	2019-03-12	2019-03-12	40,629.38	86,324.72	234,200.00	31	45.78	46.59
236	01-04-0460	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	2	2019-03-12	2019-03-12	85,666.34	30,150.37	83,400.00	31	6,389.00	46.59
237	01-04-0461	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	6	2019-03-12	2019-03-12	51,581.12	19,327.49	50,050.00	31	17,342.00	10.25
238	01-04-0462	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	6	2019-03-12	2019-03-12	39,974.83	14,340.78	38,930.00	31	3,679.00	74.35
239	01-04-0463	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	6	2019-03-12	2019-03-12	198,814.12	71,024.61	184,630.00	62	78,022.00	6.02
240	01-04-0464	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-12	2019-03-12	86,728.01	26,415.00	82,440.00	31	86,019.00	4.82
241	01-04-0465	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-12	2019-03-12	53,987.61	19,413.21	51,900.00	62	202,720.00	6.02
242	01-04-0466	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-12	2019-03-12	618,657.94	221,943.44	622,440.00	31	117,657.00	46.59
243	01-04-0467	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	在用	套	1	2019-03-15	2019-03-15	2,717,702.25	974,975.95	2,546,450.00	31	620,400.00	15.35
244	01-04-0468	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	在用	套	1	2019-03-16	2019-03-16	515,811.21	193,213.98	500,490.00	31	155,192.00	19.79
245	01-04-0469	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-22	2019-03-22	56,155.11	20,445.74	54,860.00	62	21,358.00	6.02
246	01-04-0470	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-22	2019-03-22	104,655.97	37,559.91	101,360.00	62	38,822.00	6.02
247	01-04-0471	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	2	2019-03-22	2019-03-22	155,865.11	48,448.57	152,300.00	62	51,684.00	6.02
248	01-04-0472	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-22	2019-03-22	67,853.90	22,194.41	65,270.00	62	30,308.00	6.02
249	01-04-0473	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	4	2019-03-27	2019-03-27	61,665.79	22,194.41	60,240.00	63	23,990.00	7.73
250	01-04-0474	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-03-31	2019-03-31	60,914.01	21,652.60	59,300.00	31	28,423.00	46.59
251	01-04-0475	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	7	2019-04-11	2019-04-11	1,786,308.78	622,900.81	1,650,760.00	63	330,211.00	46.59
252	01-04-0476	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-11	2019-04-11	1,015,559.44	2,758,720.00	2,758,720.00	31	538,387.00	46.59
253	01-04-0477	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	9	2019-04-11	2019-04-11	348,899.34	54,470.00	344,470.00	31	184,846.00	46.59
254	01-04-0478	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	22	2019-04-11	2019-04-11	70,979.37	182,397.00	182,397.00	15	182,397.00	74.35
255	01-04-0479	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	6	2019-04-11	2019-04-11	1,276,519.46	4,698,420.00	4,698,420.00	52	1,535,271.00	11.08
256	01-04-0480	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-11	2019-04-11	4,335,264.95	11,423,950.00	11,423,950.00	63	4,336,047.00	12.36
257	01-04-0481	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	2	2019-04-16	2019-04-16	314,081.68	305,850.00	302,100.00	63	82,465.00	26.47
258	01-04-0482	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-16	2019-04-16	1,124,217.84	3,108,900.00	3,108,900.00	63	5,212,700.00	9.20
259	01-04-0483	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-28	2019-04-28	2,891,312.61	7,533,070.00	7,533,070.00	78	3,750,890.00	28.73
260	01-04-0484	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-28	2019-04-28	3,068,684.28	8,002,473.00	8,002,473.00	78	4,002,473.00	28.83
261	01-04-0485	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-28	2019-04-28	4,688,721.73	12,336,650.00	12,336,650.00	73	5,983,774.00	21.84
262	01-04-0486	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-28	2019-04-28	1,786,168.58	4,594,520.00	4,594,520.00	63	1,823,568.00	2.54
263	01-04-0487	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-28	2019-04-28	3,081,349.84	3,965,360.00	3,965,360.00	67	1,564,338.00	14.37
264	01-04-0488	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	10	2019-04-29	2019-04-29	1,490,290.27	2,833,150.00	2,833,150.00	15	2,177,183.00	78.59
265	01-04-0489	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-30	2019-04-30	1,506,874.60	1,681,550.00	1,681,550.00	63	659,469.00	40.29
270	01-04-0490	低温炉系统		天津市洪源国节能科技有限公司	闲置	套	1	2019-04-30	2019-04-30	1,183,492.06	1,786,700.00	1,786,700.00	63	668,338.00	7.73

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2022年10月31日

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用情 况	计算 单位	数量	购置日期	账面余额		评估价值		减值率%	备注
									原值	净值	原值	净值		
271	01-04-0538	安通电力安装工程电气		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-04-30	414,007.93	117,290.00	63	446,112.00	7.73	
272	01-04-0539	德泰布洛格打浦机器人		德泰(北京)机械技术有限公司	闲置	套	1	2019-04-30	589,095.36	379,320.84	32	196,191.00	-48.14	
273	01-04-0541	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-16	1,115,629.76	3,110,629.76	38	725,090.00	-35.82	
274	01-04-0542	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-17	56,605.77	37,404.33	38	22,685.00	-35.82	
275	01-04-0543	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-17	117,695.26	65,716.18	48	34,722.00	-44.05	
276	01-04-0544	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-17	271,449.70	105,979.26	48	80,690.00	-39.80	
277	01-04-0545	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-17	3,971.50	9,820.00	48	2,351.20	-39.80	
278	01-04-0547	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-17	247,627.60	96,508.01	48	73,268.00	-44.05	
279	01-04-0548	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-17	11,409.25	33,370.00	58	17,681.00	-4.22	
280	01-04-0549	德泰 管道		江苏冠美气阀有限公司	在用	套	1	2019-05-21	13,265.25	34,027.57	38	7,681.00	-4.55	
281	01-04-0550	德泰 管道		德州中恒电气有限公司	闲置	套	1	2019-05-21	37,808.41	14,780.78	65	15,180.00	2.54	
282	01-04-0551	德泰 管道		大连德泰新泰电器有限公司	闲置	套	1	2019-05-21	37,808.41	14,780.78	34	5,605.00	-42.03	
283	01-04-0552	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-21	112,212.32	287,417.33	38	87,470.00	2.65	
284	01-04-0554	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-21	378,771.51	147,878.54	38	152,592.00	-39.87	
285	01-04-0555	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-21	16,237.00	40,780.00	65	18,899.00	2.55	
286	01-04-0556	德泰 管道		三友空压机有限公司	闲置	套	1	2019-05-28	460,355.24	183,840.00	65	183,840.00	11.15	
287	01-04-0558	德泰 管道		陕西德泰石油加工有限公司	闲置	套	3	2019-05-30	174,654.30	68,188.41	38	41,000.00	-39.67	
288	01-04-0559	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	2	2019-05-31	87,237.39	34,094.21	24	72,247.00	-42.03	
289	01-04-0562	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-31	81,185.75	207,546.25	38	48,874.00	-39.87	
290	01-04-0563	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-05-31	56,712.62	22,141.52	38	21,371.00	-3.48	
291	01-04-0564	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	2	2019-05-31	33,083.57	53,033.85	38	31,237.00	-41.05	
292	01-04-0565	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-10	66,164.72	26,353.91	48	19,620.00	-33.58	
293	01-04-0566	德泰 管道		苏州普联石化设备技术有限公司	闲置	个	2	2019-06-10	60,241.14	27,421.00	34	27,421.00	42.78	
294	01-04-0568	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	个	3	2019-06-12	251,085.65	100,015.88	65	100,015.00	0.66	
295	01-04-0569	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	6	2019-06-19	3,786,151.10	1,351,322.17	59	1,383,392.00	0.89	
296	01-04-0571	德泰 管道		浙江德泰设备有限公司	闲置	套	2	2019-06-19	5,622,773.33	2,239,738.19	65	2,907,720.00	-16.68	
297	01-04-0572	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	2	2019-06-19	2,359,116.53	846,333.00	65	940,732.00	11.15	
298	01-04-0573	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	2	2019-06-19	207,602.26	74,477.16	65	82,785.00	11.15	
299	01-04-0574	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	2	2019-06-19	1,881,293.22	677,066.54	65	782,545.00	11.15	
300	01-04-0575	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	4	2019-06-19	301,568.92	108,330.74	65	204,130.00	11.15	
301	01-04-0576	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	3	2019-06-19	505,794.58	181,433.09	65	201,691.00	11.15	
302	01-04-0578	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	4	2019-06-19	119,640.74	33,529.00	65	33,276.00	11.15	
303	01-04-0579	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	4	2019-06-19	82,097.25	29,452.14	65	32,725.00	11.15	
304	01-04-0580	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	3	2019-06-19	683,200.15	245,897.90	65	272,438.00	11.15	
305	01-04-0581	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	2	2019-06-19	164,134.50	58,305.00	65	65,475.00	11.15	
306	01-04-0584	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-19	213,657.52	98,174.30	65	108,124.00	11.15	
307	01-04-0585	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-19	58,508.10	20,989.30	65	23,329.00	11.15	
308	01-04-0586	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-19	339,712.76	121,872.15	65	125,467.00	11.15	
309	01-04-0583	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-19	2,886,012.62	1,035,357.02	78	1,208,711.00	33.05	
310	01-04-0584	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-20	545,028.42	217,102.85	39	131,200.00	-39.52	
311	01-04-0585	德泰 管道		安通电力安装工程电气	在用	套	1	2019-06-20	1,899,701.71	759,713.92	39	776,476.00	-4.00	
312	01-04-0586	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-20	2,027,165.63	727,253.06	65	603,269.00	11.15	
313	01-04-0588	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-24	1,100,091.75	396,443.79	79	533,141.00	25.08	
314	01-04-0589	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	4	2019-06-24	963,803.26	379,831.99	65	342,995.00	0.80	
315	01-04-0590	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	4	2019-06-24	242,471.41	90,244.00	65	90,244.00	42.78	
316	01-04-0591	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-24	1,114,111.40	453,753.17	15	87,172.00	-80.79	
317	01-04-0592	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-24	905,146.78	360,798.79	39	218,214.00	-38.52	
318	01-04-0593	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-25	28,301.71	71,340.00	59	28,523.00	-4.50	
319	01-04-0594	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-26	5,996,220.54	2,151,144.07	65	2,391,075.00	11.15	
320	01-04-0595	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-06-28	548,221.94	219,375.13	65	208,584.00	-5.40	
321	01-04-0597	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	6	2019-06-30	699,455.97	278,616.21	64	103,701.00	-42.78	
322	01-04-0598	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-07-17	949,275.96	365,217.36	66	423,312.00	10.34	
323	01-04-0599	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	1	2019-07-22	555,555.55	225,694.30	39	146,754.00	-34.88	
324	01-04-0600	德泰 管道		安通电力安装工程电气	闲置	套	3	2019-07-23	1,496,306.61	665,279.21	01	559,817.30	-7.49	

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2022年10月31日

金额单位: 人民币元

Table with columns: 序号, 资产编号, 设备名称, 规格型号, 生产厂家, 使用状况, 计量单位, 数量, 购置日期, 启用日期, 账面原值, 账面净值, 评估价值, 成新率, 净现值, 净现值率, 备注. Rows 325-378.

固定资产—机器设备评估明细表

表4-5

评估基准日: 2025年10月31日

委托评估单位: 安徽华印再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用情 况	数量	购置日期	启用日期	账面原 值	净值	资产成 果名称	评估价 值	成新率%	净值	增值率%
379	01-04-0657	电动机架起电机	LE20T10-10165.5m	国电(新乡)电机有限公司	在用	1	2020-06-31	2020-06-31	64,601.77	31,258.62		70,720.00	71	31,600.00	0.89
380	01-04-0658	复印机	FC-2515	赛美斯(香港)数码科技有限公司	在用	1	2020-06-30	2020-06-30	21,300.37	11,494.89		26,510.00	16	4,002.00	44.49
381	01-04-0659	复印机	AE15U	赛美斯(香港)数码科技有限公司	在用	1	2020-06-30	2020-06-30	91,345.13	48,023.53		106,570.00	65	69,271.00	-2.31
382	01-04-0660	慧慧一体机	BDS17.5M+5M	河南中佳智能设备有限公司	在用	1	2020-07-27	2020-07-27	51,521.12	28,833.18		63,370.00	71	28,160.00	-33.62
383	01-04-0661	《吹干》吹干系统		湖北双喜工业科技有限公司	在用	1	2020-08-31	2020-08-31	1,657,790.35	844,291.51		1,814,000.00	49	960,200.00	-33.62
384	01-04-0662	蒸汽管道		合肥永安设备技术有限公司	在用	1	2020-08-31	2020-08-31	1,009,174.31	513,837.71		1,044,000.00	63	577,710.00	-12.43
385	01-04-0663	分析化验柜式电加热器		天津派斯科技有限公司	在用	1	2020-08-31	2020-08-31	350,442.48	178,433.49		383,660.00	58	148,180.00	-21.43
386	01-04-0664	车从机电架风设备		河南巨能机电设备安装有限公司	在用	1	2020-09-29	2020-09-29	412,844.04	213,474.69		451,900.00	37	105,357.00	-50.85
387	01-04-0665	多风室中央空调		南京源达暖通设备有限公司	在用	1	2020-09-29	2020-09-29	1,076,548.68	530,811.44		1,123,660.00	68	481,462.00	-9.20
388	01-04-0666	去冷器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2020-12-21	2020-12-21	407,761.00	228,248.62		448,420.00	51	143,430.00	-36.74
389	01-04-0667	变频空压机		天津市滨海新区吉诺科技股份有限公司	在用	1	2020-12-28	2020-12-28	194,690.36	105,294.86		213,150.00	69	97,666.00	-17.00
390	01-04-0668	余热锅炉		天津源达暖通设备有限公司	在用	1	2020-12-28	2020-12-28	5,137,743.15	2,768,650.33		5,819,260.00	73	2,944,307.00	-4.59
391	01-04-0669	变频空压机		西安中电变频空压机有限公司	在用	1	2021-05-31	2021-05-31	84,955.15	45,846.69		93,010.00	67	39,260.00	-14.55
392	01-04-0670	变频空压机		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-05-31	2021-05-31	203,539.92	118,137.74		208,130.00	58	75,200.00	-36.24
393	01-04-0671	二期固废包装机		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-08-30	2021-08-30	973,231.24	347,529.74		982,580.00	59	216,534.00	-37.69
394	01-04-0672	塑料托托机气处理设备		永泰市汇泰实业有限公司	在用	1	2021-09-26	2021-09-26	222,621.43	138,025.27		225,460.00	60	85,274.00	-28.25
395	01-04-0673	余热锅炉		自贡联联环保科技有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	827,544.47	509,487.59		852,220.00	76	652,732.00	29.40
396	01-04-0674	废水处理系统		真联环保设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,992,303.32	987,015.57		1,813,220.00	60	887,332.00	-1.99
397	01-04-0675	1000m³废水处理设备		武汉源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	5,199,739.96	3,216,245.53		5,402,660.00	67	3,679,044.00	-14.41
398	01-04-0676	循环水设备		无锡市新久机械有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	796,462.18	493,003.30		868,010.00	50	403,300.00	-16.33
399	01-04-0677	冷却系统		无锡新泰冷加工设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,168,141.59	724,247.67		1,183,000.00	60	709,818.00	-1.99
400	01-04-0678	熔烧系统		天津源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	410,195.66	291,532.56		476,190.00	60	285,714.00	-3.09
401	01-04-0679	风机设备		江苏方源环保科技有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,061,946.90	658,407.68		1,075,460.00	50	577,760.00	-16.33
402	01-04-0680	过滤增加药器		江苏方源环保科技有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	79,646.02	49,360.58		80,660.00	60	48,306.00	-1.99
403	01-04-0681	计量设备		华恒科技(天津)有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	512,274.33	318,230.17		519,820.00	60	311,882.00	-1.99
404	01-04-0682	空压机		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	86,735.66	53,769.82		87,800.00	60	52,600.00	-1.99
405	01-04-0683	离心泵		新乡市心动力机电有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	256,637.17	159,115.09		259,910.00	67	276,122.00	42.11
406	01-04-0684	污水处理系统		上海源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	169,311.68	103,156.48		168,490.00	50	84,240.00	-16.33
407	01-04-0685	污水处理系统		上海源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	14,132,743.33	876,230.54		14,129,000.00	67	864,000.00	-1.99
408	01-04-0686	污水处理系统		江西方源环保科技有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	488,725.65	301,776.13		482,300.00	60	285,748.00	-1.99
409	01-04-0687	1000m³, 2000m³ VPSA变压吸附制氮机		昆山源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	6,070,794.45	2,522,893.73		6,122,660.00	76	3,215,080.00	27.41
410	01-04-0688	变频高压设备		无锡市球友机械有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	2,769,211.42	1,729,174.28		2,823,700.00	60	1,694,344.00	-2.02
411	01-04-0689	变频高压设备		汇源电气有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	300,884.96	166,544.48		304,700.00	60	241,776.00	30.68
412	01-04-0690	变频器		汇源电气有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,031,161.81	529,840.53		2,669,100.00	76	2,002,000.00	27.64
413	01-04-0691	变频器		河南省源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	830,029.14	529,840.53		840,010.00	60	672,488.00	28.32
414	01-04-0692	变频器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	208,849.55	129,488.63		213,150.00	50	105,750.00	-16.33
415	01-04-0693	变频器		江苏三木电气有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,995,575.21	1,237,256.81		2,021,010.00	67	1,158,270.00	-43.11
416	01-04-0694	变频器		河南省源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	476,396.81	286,356.67		478,340.00	76	407,100.00	27.28
417	01-04-0695	变频器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	425,683.87	267,892.29		431,100.00	60	258,668.00	-3.44
418	01-04-0696	变频器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	660,177.91	390,020.51		666,200.00	76	303,511.00	25.77
419	01-04-0697	变频器		山东源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	341,283.19	206,356.67		364,400.00	50	183,070.00	-16.33
420	01-04-0700	变频器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	25,787.40	15,787.40		27,270.00	60	25,272.00	-2.02
421	01-04-0701	变频器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	539,823.01	334,608.21		546,700.00	73	299,091.00	-18.24
422	01-04-0702	变频器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	975,231.22	596,907.00		982,580.00	67	960,200.00	9.84
423	01-04-0703	变频器		郑州市源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	300,884.96	166,544.48		304,700.00	73	222,444.00	-18.24
424	01-04-0704	变频器		长沙源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	2,989,941.72	1,400,516.13		3,150,160.00	60	1,948,068.00	32.06
425	01-04-0705	变频器		国电(新乡)电机有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	38,033.10	21,500.00		38,540.00	76	30,001.00	27.41
426	01-04-0706	变频器		国电(新乡)电机有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	504,424.78	312,743.30		510,600.00	76	388,483.00	27.41
427	01-04-0707	变频器		合肥永安设备技术有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,942,803.48	1,205,854.08		1,961,660.00	67	1,711,944.00	42.08
428	01-04-0708	变频器		新乡市源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,400,516.13	869,347.40		1,510,260.00	71	1,034,890.00	25.83
429	01-04-0710	变频器		河南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,017,690.12	629,973.68		1,030,070.00	60	814,402.00	-1.99
430	01-04-0711	变频器		真联环保科技有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	664,905.75	548,072.55		666,200.00	64	792,633.00	17.21
431	01-04-0712	变频器		真联环保科技有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	968,141.59	302,247.67		975,300.00	50	287,660.00	-16.33
432	01-04-0713	变频器		湖南源达暖通设备有限公司	在用	1	2021-10-31	2021-10-31	1,603,310.46	879,313.37		1,673,010.00	63	771,210.00	-11.95

固定资产—机器设备评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

委托评估单位: 安徽华恒再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

Table with columns: 序号, 资产编号, 设备名称, 规格型号, 生产厂家, 使用状况, 计量单位, 数量, 购置日期, 启用日期, 账面原值, 账面净值, 资产原值, 资产净值, 评估原值, 评估净值, 成新率, 备注. The table lists 46 items of machinery and equipment with their respective details.

固定资产—机器设备评估明细表

表4-4-5

评估基准日: 2025年10月31日										金额单位: 人民币元									
序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用情 况	计量 单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估价值		增值率%	备注				
										原值	净值	原值	净值						
487	01-04-0768	铜管、铜水管		河北万丰冶金备件有限公司	闲置	批	1	2023-06-09	2023-06-09	593,371.62	468,659.26	596,586.00	31	1153,966.00	-75.3%				
488	01-04-0769	布袋除尘器除尘器		合肥蓝电环保科技有限公司	在用	套	1	2023-08-16	2023-08-16	840,709.07	687,692.15	842,490.00	82	696,798.00	3.4%				
489	01-04-0770	布袋除尘器		南京高源环保科技有限公司	在用	套	1	2023-09-20	2023-09-20	92,800.35	73,294.23	93,100.00	79	48,341.00	-37.20				
490	01-04-0771	布袋除尘器		合肥绿利机电科技有限公司	在用	套	1	2023-09-21	2023-09-21	146,017.70	117,118.45	148,310.00	79	72,878.00	-37.83				
491	01-04-0772	布袋除尘器系统、干燥机上料系统		天津市洪保昌环保科技有限公司	在用	套	1	2023-09-27	2023-09-27	761,391.22	611,598.22	763,930.00	87	306,208.00	-37.85				
492	01-04-0773	德仓式磨粉机		浙江腾鼎科技股份有限公司	在用	套	1	2023-09-27	2023-09-27	401,079.65	326,511.90	407,900.00	87	223,570.00	-31.53				
493	01-04-0774	控制柜		浙江腾鼎科技股份有限公司	在用	只	43552	2023-10-19	2023-10-19	52,211,411.58	42,291,024.78	52,316,350.00	75	39,227,263.00	-7.22				
494	01-04-0775	净化塔布漆系统改造		温州市高沃环保科技有限公司	在用	项	1	2023-11-30	2023-11-30	309,734.51	253,337.13	310,360.00	81	158,377.00	-37.48				
495	01-04-0776	烘干机	BP2000A1M	天津派斯纳环保科技有限公司	在用	台	1	2023-12-01	2023-12-01	353,992.30	292,330.36	354,700.00	84	187,707.00	-45.79				
496	01-04-0777	控制柜、电机		长沙市美沃环保科技有限公司	在用	台	1	2023-12-01	2023-12-01	63,274.34	52,254.10	63,000.00	76	30,308.00	-43.91				
497	01-04-0778	回料输送机		宁波市三合环保科技有限公司	在用	项	1	2023-12-29	2023-12-29	415,486.72	343,122.79	418,200.00	90	374,688.00	9.20				
498	01-04-0779	输送机		荆门市鑫源机电设备有限公司	在用	台	1	2024-01-29	2024-01-29	203,539.82	168,701.26	208,320.00	82	170,822.00	0.66				
499	01-04-0780	输送机、冷却机		安徽立邦机电工程有限公司	在用	套	1	2024-01-31	2024-01-31	902,654.85	752,588.43	923,840.00	82	477,248.00	-36.58				
500	01-04-0781	空压站			在用	套	1	2024-11-14	2024-11-14	1,256,637.17	1,028,599.84	1,296,130.00	93	753,544.00	-33.23				
501	01-04-0782	控制柜控制系统			在用	套	1	2024-11-20	2024-11-20	115,044.25	96,487.75	117,740.00	90	68,750.00	-30.80				
502	01-04-0783	布袋除尘器		浙江泰福石化设备有限公司	在用	套	1	2025-01-31	2025-01-31	814,139.29	756,156.42	856,390.00	95	512,549.00	-33.22				
503	01-04-0784	布袋除尘器		苏州安泰自动化设备有限公司	在用	台	1	2025-05-19	2025-05-19	244,247.79	202,646.01	250,200.00	97	157,044.00	-32.51				
504	01-04-0785	布袋除尘器		江苏安泰自动化设备有限公司	在用	套	1	2025-06-28	2025-06-28	126,106.19	125,107.85	132,650.00	99	82,734.00	-33.87				
505	01-01-0038	污水处理系统污水处理			在用	套	1	2016-09-24	2016-09-24	67,571.36	33,310.78	79,620.00	17	13,585.00	-59.37	从原值计提折旧			
506	01-01-0066	锅炉房汽机保温门			在用	套	1	2017-01-09	2017-01-09	11,500.00	6,598.32	13,560.00	15	2,044.00	-48.89	从原值计提折旧			
507	01-01-0074	锅炉房互锁门安装			在用	套	1	2017-01-31	2017-01-31	18,000.00	10,518.75	19,970.00	15	2,996.00	-74.52	从原值计提折旧			
508	01-01-0078	锅炉房汽机保温门			在用	套	1	2017-01-31	2017-01-31	23,823.00	13,921.56	28,420.00	15	3,965.00	-79.52	从原值计提折旧			
509	01-01-0144	循环水池监控系统/循环水池监控系统			在用	套	1	2019-05-12	2019-05-12	315,169.24	254,879.99	403,350.00	79	202,742.00	-31.24	从原值计提折旧			
510	01-01-0149	水处理房及水池、大冲水门制作			在用	套	1	2019-05-09	2019-05-09	306,134.59	203,304.14	322,680.00	48	97,578.00	-52.15	从原值计提折旧			
511	01-01-0143	管道制作			在用	套	1	2019-05-12	2019-05-12	468,383.79	325,624.25	523,570.00	79	250,627.00	-33.03	从原值计提折旧			
512	01-01-0141	料仓包边、砌砖铺设			在用	套	1	2019-05-12	2019-05-12	106,459.86	74,053.39	114,450.00	38	27,389.00	-43.88	从原值计提折旧			
513	01-01-0179	电动机安装			在用	套	1	2019-07-29	2019-07-29	294,185.05	206,833.05	316,260.00	39	77,093.00	-43.43	从原值计提折旧			
514	01-01-0158	电缆			在用	套	1	2019-05-23	2019-05-23	263,050.96	192,376.98	304,360.00	59	111,213.00	-42.18	从原值计提折旧			
515	01-01-0142	预埋、道闸等零星工程			在用	套	1	2019-05-12	2019-05-12	857,034.34	582,247.53	921,410.00	68	384,732.00	-32.21	从原值计提折旧			
516	01-01-0132	综合管网水电气管安装、空气管道安装、空压设备及管道安装			在用	套	1	2019-04-30	2019-04-30	1,838,311.70	1,113,028.29	1,781,380.00	78	865,542.00	-22.24	从原值计提折旧			
		余额合计					45,818.00			860,337,792.84	556,749,270.87	993,726,160.00		302,566,742.00	1.64				
		折旧、机器设备减值准备					45,818.00			860,337,792.84	398,749,270.87	883,796,160.00		302,566,742.00	1.64				

评估人: 李征

评估基准日: 2025年11月5日

固定资产—车辆评估明细表

表4-6-6

评估基准日: 2025年10月31日

委托评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	资产编号	车辆牌号	证载权利人名称	车辆类型	品牌型号	生产厂家	使用状况	计量单位	数量	购置日期	启用日期	已行驶里程(公里)	账面余额		评估价值		备注		
													原值	净值	原值	成新率%			
1	01-08-0020		安徽华铂再生资源科技有限公司	电瓶车	GG300L-PPTM3	丰田株式会社自行车工厂	在用	辆	2	2016-07-18	2016-07-18	3,331.62	196.59	750.00	286.61				
2	01-08-0040	皖K49881	安徽华铂再生资源科技有限公司	丰田车及电动车配件			在用	辆	1	2016-12-25	2016-12-25	3,655.15	38,359.97	311,300.00	115.54				
3	01-08-0051		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动车及电动车配件			在用	辆	6	2017-10-10	2017-10-10	15,410.25	770.51	2,280.00	795.91				
4	01-08-0052		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动车及电动车配件			在用	辆	1	2017-10-10	2017-10-10	11,455.91	571.80	380.00	33.54				
5	01-08-0054		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动车及电动车配件			在用	辆	5	2018-01-16	2018-01-16	9,487.17	474.36	1,900.00	300.54				
6	01-08-0056		安徽华铂再生资源科技有限公司	合力叉车	CPC45-QG5K2		在用	辆	1	2018-04-04	2018-04-04	3,075.92	153.85	1,000.00	549.98				
7	01-08-0057		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	1	2018-04-04	2018-04-04	3,075.92	153.85	1,000.00	549.98				
8	01-08-0058		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	2	2018-05-11	2018-05-11	5,291.14	264.56	750.00	166.84				
9	01-08-0062		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	4	2018-12-17	2018-12-17	12,912.62	645.63	4,000.00	519.55				
10	01-08-0063		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	1	2018-12-17	2018-12-17	12,912.62	645.63	4,000.00	519.55				
11	01-08-0064		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	8	2019-01-05	2019-01-05	13,236.96	616.35	3,040.00	393.23				
12	01-08-0065		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	3	2019-01-05	2019-01-05	7,356.17	369.81	3,000.00	711.23				
13	01-08-0066		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	6	2019-02-18	2019-02-18	11,601.65	580.08	2,280.00	293.05				
14	01-08-0067		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	1	2019-02-20	2019-02-20	5,808.89	290.44	380.00	30.84				
15	01-08-0068		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	1	2019-05-21	2019-05-21	145.25	145.25	380.00	161.60				
16	01-08-0069		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	5	2019-05-28	2019-05-28	18,096.54	904.83	1,900.00	109.98				
17	01-08-0070		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	1	2019-06-12	2019-06-12	2,661.28	133.06	1,000.00	651.54				
18	01-08-0071		安徽华铂再生资源科技有限公司	三轮车 充电梯			在用	台	1	2019-07-30	2019-07-30	778.70	38.84	380.00	878.37				
19	01-08-0072		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	台	1	2019-08-08	2019-08-08	1,165.05	59.25	380.00	552.36				
20	01-08-0073		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	台	2	2019-08-08	2019-08-08	24,910.10	1,245.51	750.00	38.86				
21	01-08-0074		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	2	2019-08-08	2019-08-08	3,176.69	188.83	750.00	302.48				
22	01-08-0075		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	2	2019-11-12	2019-11-12	13,145.42	657.27	2,000.00	204.29				
23	01-08-0076		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	辆	2	2020-09-29	2020-09-29	207,079.65	10,353.98	207,079.65	90.00				
24	01-08-0077		安徽华铂再生资源科技有限公司	电动三轮车			在用	台	1	2021-07-30	2021-07-30	56,688.00	17,320.10	50,400.00	182.83				
25	01-08-0078	皖K49779	安徽华铂再生资源科技有限公司	大众轿车	RV500 L-35070mm	安徽华铂再生资源科技有限公司	在用	辆	1	2022-06-30	2022-06-30	56,688.00	17,320.10	50,400.00	182.83				
26	01-08-0079	皖K49859	安徽华铂再生资源科技有限公司	奥迪A6L	A6L-45 TFSI	一汽大众汽车有限公司	在用	辆	1	2022-06-30	2022-06-30	390,270.77	143,099.17	238,600.00	65.34				
27	01-08-0080	皖K66379	安徽华铂再生资源科技有限公司	大众轿车	大众V7S2B6CG	一汽大众汽车有限公司	在用	辆	1	2022-11-30	2022-11-30	81,157.00	76,391.15	48,300.00	40.71				
28	01-08-0081	皖K49681	安徽华铂再生资源科技有限公司	大众轿车	大众V7S2B6CG	一汽大众汽车有限公司	在用	辆	1	2023-06-13	2023-06-13	71,530.00	152,172.96	159,600.00	4.52				
29	01-08-0082	豫K91C51	安徽华铂再生资源科技有限公司	五菱汽车	五菱牌LV684AG6B	上汽通用五菱汽车股份有限公司	在用	辆	1	2023-06-26	2023-06-26	19,144.00	50,132.74	39,300.00	42.37				
30	01-08-0083	皖K49021	安徽华铂再生资源科技有限公司	丰田汽车 (多斯尚汽车改装制造)	丰田达康CC10300A42J	四川一汽丰田汽车有限公司	在用	辆	1	2023-06-28	2023-06-28	62,904.00	264,347.65	245,800.00	66.66				
31	01-08-0084	皖K49099	安徽华铂再生资源科技有限公司	多用途货车	多用途货车K49099	长盛汽车股份有限公司	在用	辆	1	2025-07-08	2025-07-08	7,012.00	94,363.05	137,561.77	98				
													余额合计						
													减: 车辆减值准备						
													净额合计						

评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日

评估人: 范博

评估日期: 2025年11月5日

固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华恒再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用单位	使用状况	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估价值		增值率%	备注
											原值	净值	原值	净值		
1	01-07-0001	零星家具			在用	在用	批	1	2014-09-30	2014-09-30	315,514.71	16,775.74	351,950.00	15	52,793.00	214.70
2	01-07-0002	中央空调			在用	在用	批	1	2014-09-30	2014-09-30	997,884.96	47,883.25	1,004,170.00	21	210,875.00	340.58
3	01-07-0004	更衣柜	六门		在用	在用	个	20	2015-04-19	2015-04-19	10,196.52	599.33	11,270.00	15	1,691.00	232.00
4	01-07-0005	不锈钢门			在用	在用	个	1	2015-11-30	2015-11-30	4,000.00	231.27	4,430.00	15	665.00	187.54
5	01-07-0006	除湿机			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	20,000.00	1,317.06	22,130.00	15	3,200.00	152.08
6	01-07-0007	灯具			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	264,557.19	17,442.75	283,160.00	15	43,977.00	152.12
7	01-07-0008	冰箱			在用	在用	台	1	2015-12-31	2015-12-31	5,965.05	483.68	7,710.00	15	1,157.00	138.21
8	01-07-0009	宿舍楼高低压柜			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	18,153.85	1,194.89	20,050.00	15	3,014.00	152.24
9	01-07-0010	洗衣机			在用	在用	台	1	2015-12-31	2015-12-31	600.00	39.50	690.00	15	99.00	150.63
10	01-07-0011	化油室空调			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	33,700.00	2,218.78	37,290.00	15	5,594.00	152.12
11	01-07-0012	宿舍楼空调			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	85,897.44	5,655.08	95,050.00	15	14,258.00	152.13
12	01-07-0013	空调			在用	在用	台	13	2015-12-31	2015-12-31	55,728.16	3,688.92	61,560.00	15	9,249.00	152.09
13	01-07-0014	热水器			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	50,427.35	3,319.39	55,800.00	15	8,370.00	152.15
14	01-07-0015	电动机			在用	在用	个	1	2015-12-31	2015-12-31	7,088.54	461.90	7,750.00	15	1,163.00	151.79
15	01-07-0016	办公家具			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	152,497.44	10,039.58	168,740.00	15	25,311.00	152.11
16	01-07-0017	办公沙发桌柜			在用	在用	批	1	2014-09-30	2014-09-30	874,255.12	43,710.26	917,040.00	15	137,556.00	214.70
17	01-07-0018	空气能热水器			在用	在用	批	1	2014-09-30	2014-09-30	54,900.00	2,745.00	57,590.00	15	8,639.00	214.72
18	01-07-0019	食堂餐具设备			在用	在用	批	1	2014-09-30	2014-09-30	55,000.00	2,750.00	57,700.00	15	8,655.00	214.73
19	01-07-0020	美的空调		阜阳龙轩商贸有限公司	在用	在用	台	60	2016-02-17	2016-02-17	92,307.69	7,538.37	103,490.00	15	15,524.00	105.93
20	01-07-0021	实验室家具		安徽一洋实验室设备有限公司	在用	在用	批	1	2016-08-19	2016-08-19	8,547.01	1,044.41	9,580.00	15	1,437.00	30.11
21	01-07-0023	洗衣机		界首市尧尧家电门市部	在用	在用	台	3	2016-09-16	2016-09-16	2,399.10	329.19	2,690.00	15	404.00	22.73
22	01-07-0024	冰柜	深利玛	界首市尧尧家电门市部	在用	在用	台	1	2016-09-16	2016-09-16	1,569.40	219.46	1,790.00	15	269.00	22.57
23	01-07-0025	冰柜	华美	界首市尧尧家电门市部	在用	在用	台	1	2016-09-16	2016-09-16	1,561.50	214.26	1,750.00	15	263.00	22.75
24	01-07-0026	格力空调		界首市国步商贸有限公司	在用	在用	台	21	2016-12-03	2016-12-03	82,564.10	13,279.32	92,560.00	15	13,884.00	4.55
25	01-07-0027	室内门			在用	在用	批	1	2016-12-26	2016-12-26	90,000.00	14,475.00	100,900.00	15	15,135.00	4.56
26	01-07-0028	上下铺床、三门衣柜		韩龙博	在用	在用	张	54	2017-04-17	2017-04-17	18,752.13	937.61	19,780.00	15	2,967.00	216.44
27	01-07-0029	办公桌柜			在用	在用	个	1	2017-05-11	2017-05-11	10,000.00	500.00	10,550.00	15	1,563.00	216.80
28	01-07-0030	空调		界首市国步商贸有限公司	在用	在用	台	13	2017-08-05	2017-08-05	45,572.65	2,478.63	52,280.00	15	7,842.00	216.38
29	01-07-0031	办公家具椅		计文献	在用	在用	套	49	2017-09-29	2017-09-29	3,960.00	779.80	3,540.00	15	531.00	-31.91
30	01-07-0032	办公家具椅		计文献	在用	在用	套	49	2017-10-10	2017-10-10	7,000.00	1,079.68	7,380.00	15	1,107.00	-34.09
31	01-07-0033	家具沙发		合肥志美家具有限公司	在用	在用	批	1	2017-10-31	2017-10-31	63,000.00	15,120.00	66,440.00	15	9,566.00	-34.09
32	01-07-0034	家具		合肥尚层装饰设计工程有限公司	在用	在用	批	1	2017-10-31	2017-10-31	31,350.00	7,523.76	33,060.00	15	4,959.00	-34.09
33	01-07-0035	格力柜式空调	3P		在用	在用	台	6	2017-11-23	2017-11-23	30,251.28	1,512.56	31,900.00	15	4,785.00	216.35
34	01-07-0036	办公家具椅			在用	在用	套	20	2017-11-23	2017-11-23	10,700.00	535.00	11,290.00	15	1,692.00	216.26
35	01-07-0037	单人床			在用	在用	张	20	2017-11-23	2017-11-23	5,600.00	280.00	5,910.00	15	897.00	216.79
36	01-07-0038	餐桌、门柜		合肥立天家具制造有限公司	在用	在用	个	19	2017-11-28	2017-11-28	10,650.00	2,669.50	11,440.00	15	1,716.00	-36.20
37	01-07-0040	办公桌椅、门柜		李文峰	在用	在用	套	58	2018-01-25	2018-01-25	17,830.00	4,703.05	18,170.00	15	2,726.00	-42.04
38	01-07-0041	办公家具一批		李文峰	在用	在用	批	1	2018-04-04	2018-04-04	4,319.50	4,319.50	16,020.00	15	2,403.00	-46.83
39	01-07-0042	办公家具一批		李文峰	在用	在用	批	1	2018-04-25	2018-04-25	24,590.00	7,173.20	25,420.00	15	3,131.00	-46.84
40	01-07-0043	空调		界首市国步商贸有限公司	在用	在用	台	47	2018-05-31	2018-05-31	94,803.42	28,206.25	96,000.00	15	14,990.00	-48.26
41	01-07-0044	更衣柜		上海康生实业有限公司	在用	在用	批	1	2018-11-29	2018-11-29	86,797.41	29,763.96	88,450.00	15	13,288.00	-55.42
42	01-07-0045	二期办公家具			在用	在用	批	10	2018-11-30	2018-11-30	161,206.90	55,380.64	164,270.00	15	24,641.00	-55.43
43	01-07-0046	格力空调			在用	在用	台	10	2019-04-07	2019-04-07	40,934.33	15,334.91	40,980.00	15	6,147.00	-59.91
44	01-07-0047	办公家具			在用	在用	批	1	2019-04-12	2019-04-12	168,720.93	64,866.53	173,470.00	15	26,021.00	-59.90
45	01-07-0048	二期办公家具		马相斌	在用	在用	批	1	2019-05-23	2019-05-23	54,055.71	21,044.32	55,250.00	15	8,288.00	-60.73
46	01-07-0049	办公家具椅		李文峰	在用	在用	批	1	2019-05-30	2019-05-30	338,124.17	130,257.59	335,980.00	15	50,307.00	-61.38
47	01-07-0050	空调			在用	在用	台	3	2019-07-18	2019-07-18	22,135.92	3,992.92	22,630.00	15	3,395.00	-62.25

固定资产—电子设备评估明细表

表4-7

评估基准日: 2025年10月31日

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用单位	使用情况	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估价值		增值率%	备注
											原值	净值	原值	净值		
48	01-07-0051	空调		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	台	41	2020-04-30	2020-04-30	174,590.26	83,218.47	181,820.00	27,270.00	-17.23	
49	01-07-0052	格力空调		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	台	2	2020-05-29	2020-05-29	8,955.15	4,347.25	9,320.00	1,491.00	-55.70	
50	01-07-0053	活动柜		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	项	1	2020-08-31	2020-08-31	15,400.00	8,359.54	17,070.00	8,364.00	0.16	
51	01-07-0054	海尔空调		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	批	1	2021-01-31	2021-01-31	45,637.16	25,646.39	44,500.00	7,633.00	-70.24	
52	01-07-0055	一厨食品器具		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	批	1	2021-10-31	2021-10-31	100,593.89	62,594.60	97,200.00	19,400.00	-83.94	
53	01-07-0056	沙发、茶几		临泉县御木家具店	在用	在用	套	1	2021-10-31	2021-10-31	12,882.09	7,490.89	11,530.00	2,326.00	-83.95	
54	01-03-0013	格力变频空调	50		在用	在用	台	2	2017-04-11	2017-04-11	9,741.88	292.26	10,270.00	1,541.00	427.27	
55	01-03-0014	空调	1600mm高		在用	在用	台	1	2017-04-17	2017-04-17	8,000.00	240.00	8,400.00	1,286.00	427.50	
56	01-03-0018	空调、冰柜		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	个	12	2017-10-10	2017-10-10	17,660.00	511.80	17,990.00	2,659.00	427.35	
57	01-03-0019	空调		刘崇栋	在用	在用	项	1	2017-10-10	2017-10-10	23,300.97	699.03	24,570.00	20	4,914.00	602.97
58	01-03-0020	空调	355, 72		在用	在用	台	10	2017-11-07	2017-11-07	23,803.41	714.10	25,100.00	3,165.00	427.24	
59	01-03-0022	空调		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	台	4	2018-01-30	2018-01-30	11,162.39	334.87	11,370.00	1,706.00	408.45	
60	01-03-0023	他牌式密度计		塔玛斯电子(苏州)有限公司	在用	在用	个	1	2018-04-09	2018-04-09	12,603.51	384.52	13,060.00	1,5	1,859.00	408.33
61	01-03-0024	液下泵		芜湖市裕久扬机械制造有限公司	在用	在用	台	1	2018-04-10	2018-04-10	24,766.32	743.99	25,260.00	3,786.00	408.55	
62	01-03-0025	格力空调	KFR-26		在用	在用	台	1	2018-04-12	2018-04-12	4,000.00	120.00	4,080.00	15	612.00	410.00
63	01-03-0026	空调		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	台	3	2018-04-12	2018-04-12	8,564.10	258.92	8,730.00	1,310.00	408.69	
64	01-03-0027	绞车		安徽华创环保科技有限公司	在用	在用	台	1	2018-04-16	2018-04-16	17,094.02	512.82	17,420.00	21	3,658.00	613.32
65	01-03-0028	螺杆空压机		江苏泰隆减速机有限公司	在用	在用	台	5	2018-04-27	2018-04-27	40,341.88	1,210.26	41,110.00	21	8,633.00	613.32
66	01-03-0029	原子吸收分光光度计		合肥九一化工科技有限公司	在用	在用	台	1	2018-04-30	2018-04-30	72,549.57	2,179.49	74,030.00	15	11,105.00	408.52
67	01-03-0030	空压机		杭州绿环机电设备有限公司	在用	在用	台	1	2018-05-10	2018-05-10	94,017.09	2,620.51	95,800.00	15	14,370.00	408.48
68	01-03-0031	泵		界首中心义机电商贸有限公司	在用	在用	个	1	2018-06-14	2018-06-14	22,413.79	672.41	22,940.00	15	3,476.00	408.51
69	01-03-0032	空压机	XMGZF2001250-4UB		在用	在用	个	1	2018-06-22	2018-06-22	179,487.18	5,364.52	182,900.00	15	27,438.00	408.51
70	01-03-0033	空调		阜阳市德商商贸有限公司	在用	在用	台	8	2018-07-24	2018-07-24	23,275.87	698.28	23,720.00	15	3,558.00	408.54
71	01-03-0035	污水处理箱		界首市德兴钢结构工程有限公司	在用	在用	个	1	2018-08-30	2018-08-30	92,233.01	2,766.99	93,990.00	28	27,257.00	885.08
72	01-03-0036	空压机		丁思杰	在用	在用	台	2	2018-10-16	2018-10-16	8,349.52	250.49	8,510.00	15	1,277.00	408.99
73	01-03-0037	搅拌机		河北方秀塑料机械制造有限公司	在用	在用	个	1	2018-10-16	2018-10-16	8,620.09	258.62	8,780.00	30	2,654.00	918.48
74	01-03-0038	柜内柜台式空调		南京润达空调设备有限公司	在用	在用	台	2	2018-11-03	2018-11-03	194,275.86	5,948.28	202,040.00	15	30,306.00	408.49
75	01-03-0039	破碎机	KFR-120LW		在用	在用	个	1	2018-11-22	2018-11-22	37,931.03	1,137.93	38,850.00	15	5,798.00	408.52
76	01-03-0040	空调		南京润达空调设备有限公司	在用	在用	台	39	2019-01-17	2019-01-17	284,335.20	8,530.06	290,620.00	15	43,590.00	411.05
77	01-03-0041	空调	KFR-72LW		在用	在用	台	10	2019-01-17	2019-01-17	48,160.14	1,444.80	49,220.00	15	7,350.00	411.05
78	01-03-0042	空调	KFR-50LW		在用	在用	台	6	2019-01-17	2019-01-17	30,913.86	977.42	31,600.00	15	4,740.00	411.10
79	01-03-0043	空调	KFR-35LW		在用	在用	台	3	2019-01-17	2019-01-17	6,765.72	203.87	6,850.00	15	1,043.00	411.60
80	01-03-0044	变频中央空调主机	LSQWRF130M6SM		在用	在用	批	1	2019-01-23	2019-01-23	616,657.96	18,559.74	632,300.00	51	322,488.00	1,637.57
81	01-03-0045	密封式制样粉碎机	SK400-3		在用	在用	台	1	2019-01-29	2019-01-29	25,317.38	759.52	25,880.00	54	10,975.00	1,739.98
82	01-03-0046	砵钵	CZ400		在用	在用	个	1	2019-01-29	2019-01-29	3,987.48	119.92	4,090.00	15	614.00	412.01
83	01-03-0047	保温箱	2.5*1.5*1.5		在用	在用	个	1	2019-01-30	2019-01-30	27,792.02	833.76	28,410.00	15	4,261.00	411.18
84	01-03-0048	输送机	1.3*1.7*0.3		在用	在用	个	14	2019-01-30	2019-01-30	6,662.47	199.87	6,810.00	15	1,022.00	411.33
85	01-03-0049	输送机	650#		在用	在用	条	2	2019-01-30	2019-01-30	24,368.81	730.97	24,900.00	15	3,726.00	410.98
86	01-03-0050	输送机	550#		在用	在用	台	1	2019-01-30	2019-01-30	12,373.16	371.19	12,650.00	31	3,922.00	956.60
87	01-03-0051	破碎机	550#		在用	在用	个	40	2019-01-30	2019-01-30	11,916.30	357.49	12,180.00	15	1,827.00	411.06
88	01-03-0052	输送机	550#		在用	在用	台	1	2019-01-30	2019-01-30	12,468.33	374.05	12,740.00	15	1,911.00	410.89
89	01-03-0053	输送机	550#		在用	在用	个	24	2019-01-30	2019-01-30	21,987.58	659.83	22,480.00	15	3,172.00	410.96
90	01-03-0054	输送机	550#		在用	在用	个	20	2019-01-30	2019-01-30	38,071.26	1,142.14	38,910.00	15	5,837.00	411.06
91	01-03-0055	输送机	550#		在用	在用	个	200	2019-01-30	2019-01-30	15,228.50	456.86	15,570.00	15	2,336.00	411.32
92	01-03-0056	输送机	550#		在用	在用	台	4	2019-01-31	2019-01-31	32,986.04	977.58	33,310.00	15	4,997.00	411.16
93	01-03-0063	输送机	KFR-72		在用	在用	台	3	2019-01-31	2019-01-31	14,228.80	428.89	14,540.00	15	2,181.00	410.90
94	01-03-0064	空调			在用	在用	台	2	2019-02-18	2019-02-18	8,518.81	256.56	8,710.00	15	1,307.00	411.43

评估单位: 安徽华恒再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

固定资产—电子设备评估明细表

表4-7

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽卓顿再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用单位	使用状况	数量	计量单位	购置日期	账面余额		资产减值准备	评估价值		备注	
										原值	净值		原值	净值		
95	01-03-0065	加大原料科技料机			在用	在用	2	个	2019-02-28	72,491.84	2,174.76		74,666.60	15	11,114.00	411.04
96	01-03-0068	12米输送机			在用	在用	1	台	2019-02-28	11,446.08	343.38		11,700.00	31	3,627.00	566.26
97	01-03-0069	卸料机			在用	在用	1	台	2019-02-28	12,066.54	361.70		12,320.00	15	1,848.00	410.92
98	01-03-0071	称重仓秤			在用	在用	5	个	2019-03-12	140,415.27	4,212.46		143,320.00	31	44,491.00	556.19
99	01-03-0072	计量称皮带			在用	在用	1	台	2019-03-12	41,169.37	1,235.08		42,080.00	15	6,312.00	411.06
100	01-03-0073	传感器			在用	在用	1	台	2019-03-12	71,840.45	2,149.21		73,220.00	15	10,980.00	411.02
101	01-03-0074	输送机			在用	在用	2000	个	2019-03-14	60,177.97	1,605.34		61,510.00	15	9,227.00	411.09
102	01-03-0075	高低压中间壳体			在用	在用	2	个	2019-03-14	21,014.52	539.44		21,460.00	31	6,559.00	566.25
103	01-03-0076	给水泵泵头			在用	在用	2	个	2019-03-14	29,811.37	888.34		30,270.00	15	4,541.00	411.18
104	01-03-0077	功率单元			在用	在用	4	个	2019-03-14	51,581.12	1,547.43		52,720.00	15	7,928.00	411.04
105	01-03-0078	变频输送机			在用	在用	300	条	2019-02-25	62,088.39	1,802.65		63,460.00	15	9,519.00	411.05
106	01-03-0080	密封垫			在用	在用	29	个	2019-02-25	84,088.12	2,321.74		85,320.00	15	12,888.00	411.08
107	01-03-0081	热电阻			在用	在用	10	个	2019-03-31	21,482.13	544.75		21,970.00	15	3,296.00	411.20
108	01-03-0082	热电偶变送器			在用	在用	1	个	2019-03-31	14,518.12	435.57		14,940.00	15	2,226.00	411.05
109	01-03-0083	振动电机			在用	在用	1	个	2019-03-31	66,864.42	2,005.93		68,340.00	55	37,387.00	1,773.73
110	01-03-0084	控制柜			在用	在用	1	个	2019-03-31	286,561.77	8,596.95		292,890.00	15	43,934.00	411.05
111	01-03-0085	快开门			在用	在用	14	个	2019-03-31	339,054.28	10,172.83		346,350.00	15	51,989.00	411.08
112	01-03-0086	快开门			在用	在用	2	个	2019-03-31	61,056.16	1,844.38		62,860.00	15	9,429.00	411.09
113	01-03-0087	泵			在用	在用	1	个	2019-03-31	3,545.72	106.37		3,620.00	15	543.00	410.48
114	01-03-0088	阀门定位器			在用	在用	1	批	2019-03-31	28,656.18	829.69		29,280.00	15	4,394.00	411.11
115	01-03-0089	快速自动门			在用	在用	1	批	2019-03-31	92,654.98	2,719.65		94,700.00	15	14,265.00	411.04
116	01-03-0090	起重机电线			在用	在用	10	个	2019-04-11	178,979.17	5,399.38		182,930.00	15	27,440.00	411.05
117	01-03-0091	液下泵			在用	在用	1	批	2019-04-23	9,970.67	287.12		9,780.00	15	1,467.00	410.94
118	01-03-0092	中心型吊架			在用	在用	1	批	2019-04-30	146,951.30	4,408.54		150,200.00	15	22,530.00	411.05
119	01-03-0093	汽轮机一体机			在用	在用	1	批	2019-04-30	59,602.63	1,788.09		60,320.00	15	9,138.00	411.05
120	01-03-0094	仪器仪表			在用	在用	20	个	2019-04-30	350,761.49	10,522.84		358,310.00	78	279,638.00	2,597.44
121	01-03-0095	储气罐			在用	在用	1	批	2019-04-30	1,611,293.77	48,339.81		1,646,300.00	15	247,035.00	411.05
122	01-03-0096	照明灯具			在用	在用	2	个	2019-05-12	160,966.47	5,428.94		164,370.00	38	70,289.00	1,194.70
123	01-03-0098	减速机、绞龙			在用	在用	2	个	2019-05-12	255,482.07	7,664.46		261,130.00	15	19,800.00	1,194.66
124	01-03-0100	绞龙加装			在用	在用	1	个	2019-05-18	1,090.27	30.91		1,050.00	15	198.00	411.16
125	01-03-0102	热电阻			在用	在用	1	个	2019-05-18	2,546.58	79.40		2,710.00	15	407.00	412.58
126	01-03-0103	打包机			在用	在用	1	个	2019-05-18	2,835.62	85.07		2,900.00	15	435.00	411.34
127	01-03-0104	巴歇尔槽			在用	在用	1	个	2019-05-18	3,213.71	96.41		3,280.00	15	482.00	410.32
128	01-03-0105	显示屏			在用	在用	1	个	2019-05-18	3,727.91	111.34		3,810.00	24	914.00	717.24
129	01-03-0106	安全电压监测仪			在用	在用	1	个	2019-05-18	5,198.66	155.96		5,310.00	15	797.00	411.03
130	01-03-0107	阀门反馈器			在用	在用	1	个	2019-05-18	6,143.87	184.32		6,290.00	24	1,507.00	717.80
131	01-03-0108	复重分析仪			在用	在用	1	个	2019-05-18	6,370.72	191.12		6,510.00	15	977.00	411.20
132	01-03-0109	模块			在用	在用	1	个	2019-05-18	6,578.66	197.36		6,720.00	15	1,008.00	410.74
133	01-03-0110	泵压更块			在用	在用	1	个	2019-05-18	7,581.68	208.85		7,730.00	15	1,160.00	411.35
134	01-03-0111	电子天平			在用	在用	1	个	2019-05-18	7,839.77	238.19		8,120.00	15	1,218.00	411.36
135	01-03-0112	大通量析叠滤芯			在用	在用	1	个	2019-05-18	9,462.10	283.55		9,680.00	24	2,118.00	711.46
136	01-03-0113	气动隔膜泵			在用	在用	1	个	2019-05-18	10,233.22	307.00		10,460.00	15	1,569.00	411.07
137	01-03-0114	团聚板			在用	在用	1	批	2019-05-18	10,397.31	311.92		10,630.00	15	1,596.00	411.35
138	01-03-0115	热电偶 热电阻			在用	在用	1	批	2019-05-18	10,864.44	328.93		11,210.00	15	1,802.00	411.35
139	01-03-0116	核相仪、高温酸泥			在用	在用	1	批	2019-05-18	13,043.90	391.32		13,300.00	24	3,198.00	711.49
140	01-03-0117	热流流量计			在用	在用	1	批	2019-05-18	13,195.13	395.85		13,490.00	15	2,024.00	411.30
141	01-03-0118	探头、滤芯			在用	在用	1	批	2019-05-18							

固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

表评估单位: 安徽卓印再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用单位	使用状况	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估价值		增值率%	备注
											原值	净值	原值	净值		
142	01-03-0119	空压脚踏		荆门市特机电设备有限公司	在用	在用	个	1	2019-05-18	2019-05-18	13,221.19	396.64	13,510.00	15	2,027.00	411.04
143	01-03-0120	二氧化碳分析仪		连云港邦泰机械股份有限公司	在用	在用	个	1	2019-05-18	2019-05-18	13,222.95	366.99	13,500.00	24	3,247.00	717.90
144	01-03-0121	扬声器		河南智信机电设备有限公司	在用	在用	个	1	2019-05-18	2019-05-18	14,650.76	439.52	14,970.00	15	2,446.00	411.01
145	01-03-0122	油缸、密封		江苏杰创科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-18	2019-05-18	17,013.79	510.41	17,390.00	15	2,609.00	411.16
146	01-03-0123	通讯器		山东诺安电子科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-18	2019-05-18	17,996.80	539.90	18,390.00	15	2,759.00	411.02
147	01-03-0124	检测仪器、探伤器		江苏诺安电子科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-18	2019-05-18	20,206.59	666.26	20,660.00	24	4,558.00	717.20
148	01-03-0125	金属丝网筛网元件		江苏新宏天集团有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-21	2019-05-21	22,685.05	690.55	23,190.00	15	3,479.00	411.20
149	01-03-0126	ID、IC卡、移动智能终端		朱昊天	在用	在用	批	1	2019-05-21	2019-05-21	14,966.23	449.59	15,320.00	15	2,298.00	411.13
150	01-03-0127	应急灯		界首市邯鄲源泰化工有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-21	2019-05-21	24,268.69	728.06	24,810.00	15	3,172.00	411.22
151	01-03-0128	传感器、温度数显仪		朱昊天	在用	在用	批	1	2019-05-21	2019-05-21	7,938.77	238.19	8,120.00	24	1,949.00	718.25
152	01-03-0129	测温仪		南京华欣分析仪器有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-21	2019-05-21	16,824.73	504.74	17,200.00	24	4,128.00	717.65
153	01-03-0130	热电阻		南京华欣分析仪器有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-21	2019-05-21	11,908.65	397.29	12,170.00	15	1,826.00	411.07
154	01-03-0131	隔爆开关刀		界首市海源材料商行	在用	在用	批	1	2019-05-23	2019-05-23	3,837.55	115.13	3,920.00	15	580.00	410.73
155	01-03-0132	户外广告喷绘		安徽佳盈文化传播有限公司	在用	在用	项	1	2019-05-23	2019-05-23	9,410.25	282.31	9,620.00	15	1,443.00	411.14
156	01-03-0134	钢板卷		河北华强文化发展有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-25	2019-05-25	3,475.54	104.27	3,550.00	15	533.00	411.17
157	01-03-0135	铝形水泥杆		安徽华强文化发展有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-25	2019-05-25	6,165.07	185.55	6,320.00	38	2,402.00	1,194.53
158	01-03-0137	隔热板		车金保	在用	在用	批	1	2019-05-28	2019-05-28	8,771.55	251.15	8,970.00	15	1,346.00	411.50
159	01-03-0138	铝泵		济源市豫北加工修理部	在用	在用	批	1	2019-05-31	2019-05-31	38,322.31	1,149.57	39,170.00	24	9,401.00	717.71
160	01-03-0139	平板自导轴		济源市豫北加工修理部	在用	在用	批	1	2019-05-31	2019-05-31	2,554.82	76.64	2,610.00	15	392.00	411.48
161	01-03-0140	氟化铝组件		河南鑫宇冶金设备有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-31	2019-05-31	42,534.46	1,276.03	43,470.00	15	6,521.00	411.04
162	01-03-0141	老压变送器		重庆川仪自动化股份有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-31	2019-05-31	54,750.69	1,642.52	55,960.00	15	8,384.00	411.04
163	01-03-0142	在线密度仪			在用	在用	批	1	2019-06-12	2019-06-12	6,112.92	183.39	6,250.00	24	1,500.00	717.93
164	01-03-0143	摩擦清洗机、叶片			在用	在用	批	1	2019-06-12	2019-06-12	17,902.11	537.06	18,300.00	15	2,746.00	411.12
165	01-03-0144	肥料器		浙江蓝天农业生产有限公司	在用	在用	台	1	2019-06-19	2019-06-19	13,327.46	399.82	13,620.00	15	2,043.00	410.98
166	01-03-0145	滤芯管、密封圈		康顺源(安徽)塑料科技发展有限公司	在用	在用	批	1	2019-06-24	2019-06-24	675,467.06	20,284.01	690,390.00	39	269,252.00	1,228.72
167	01-03-0146	脱水车		聊城求精机械有限公司	在用	在用	个	8	2019-06-25	2019-06-25	34,519.08	1,035.57	35,280.00	15	5,292.00	411.02
168	01-03-0147	烘床、耐高温密封圈、执行器、风差压变送器		天津市共益泰节能环保科技股份有限公司	在用	在用	批	1	2019-06-28	2019-06-28	103,973.11	3,119.19	106,270.00	39	41,445.00	1,228.71
169	01-03-0148	立式搅拌机		宁波绿华机械制造有限公司	在用	在用	个	2	2019-06-30	2019-06-30	58,210.26	1,746.55	59,500.00	15	8,925.00	411.01
170	01-03-0149	立式转子流量计		常州市恒昌仪器仪表有限公司	在用	在用	个	12	2019-06-30	2019-06-30	209,585.73	6,287.57	214,220.00	15	32,133.00	411.06
171	01-03-0151	铝风罩		新乡市丰源五金冲压开发有限公司	在用	在用	个	1	2019-06-30	2019-06-30	33,660.65	1,018.82	34,710.00	15	5,207.00	411.08
172	01-03-0152	捞料机		河南豫光金铜冶炼有限公司	在用	在用	个	2	2019-06-30	2019-06-30	180,986.47	5,428.99	184,970.00	39	72,138.00	1,228.78
173	01-03-0153	不锈钢水箱		阜阳市华迈钢结构工程有限公司	在用	在用	个	2	2019-07-06	2019-07-06	130,973.45	3,929.20	133,870.00	39	52,209.00	1,228.74
174	01-03-0154	刮板机		直都大一重工有限公司	在用	在用	个	2	2019-11-12	2019-11-12	22,566.37	676.99	23,070.00	25	5,768.00	752.01
175	01-03-0155	智能压力检测仪		宁夏优康自动化科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-04	2019-12-04	391,551.33	11,746.54	400,200.00	40	180,080.00	1,262.78
176	01-03-0156	叶轮、联轴器		直都华恒五金冲压有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-04	2019-12-04	68,232.76	2,046.98	69,740.00	15	10,461.00	411.05
177	01-03-0157	刮板输送机、星型卸灰阀		直都华恒五金冲压有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-04	2019-12-04	206,034.50	6,181.04	210,590.00	40	84,236.00	1,262.81
178	01-03-0158	衬胶器		江苏晨光橡胶管有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-04	2019-12-04	168,974.36	4,789.23	162,490.00	40	64,996.00	1,262.92
180	01-03-0160	柴油发电机负载电箱		上海思浙电气有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-04	2019-12-04	129,670.68	3,888.62	132,490.00	15	19,874.00	411.08
181	01-03-0161	隔震网、中C立柱		南京佳德物资有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-04	2019-12-04	683,760.96	20,317.83	721,420.00	60	422,652.00	2,010.15
182	01-03-0162	DY永磁直驱电机		济源市豫北加工修理部	在用	在用	个	11	2019-12-31	2019-12-31	130,970.87	3,929.13	133,870.00	26	34,606.00	785.64
183	01-03-0163	刮板		阜阳市丰源商贸有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31	16,680.00	499.80	17,000.00	15	2,555.00	411.20
184	01-03-0164	收尘管道法兰		界首市鑫源机械有限公司	在用	在用	台	1	2019-12-31	2019-12-31	71,650.48	2,149.51	73,230.00	15	10,985.00	411.05
185	01-03-0165	8米平行输送机		界首市鑫源机械有限公司	在用	在用	台	1	2019-12-31	2019-12-31	306,896.55	9,206.90	312,680.00	26	81,507.00	785.92
186	01-03-0166	磨粉机		新泰市化通工业设备有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31	648,551.74	19,396.55	669,840.00	26	171,818.00	785.47
187	01-03-0167	合金泵		新乡市卫华特瓷有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31	59,275.98	1,778.29	60,590.00	15	9,088.00	411.11
188	01-03-0168	滤芯			在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31						

固定资产—电子设备评估明细表

表4-8-7

评估基准日: 2025年10月31日

委托人: 安徽华恒再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用单位	使用状况	计算单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估价值		增值率%	备注
											原值	净值	原值	净值		
189	01-03-0169	变频器		绍兴市奥合测控设备有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31	47,598.14	1,477.04	46,520.00	61	29,659.00	1,978.29
190	01-03-0170	电焊机		绍兴市浩纳纳工程机械有限公司	在用	在用	台	11	2019-12-31	2019-12-31	277,699.92	8,330.10	263,170.00	41	116,362.00	1,296.29
191	01-03-0171	环保空调		南京远途设备有限公司	在用	在用	台	1	2019-12-31	2019-12-31	13,274.34	398.23	13,570.00	15	2,036.00	411.26
192	01-03-0172	负压风帽调节		南京远途设备有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31	48,677.56	1,460.18	49,750.00	15	7,465.00	411.10
193	01-03-0173	真空压源		宁波优卓自动化科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31	140,948.28	4,278.45	144,060.00	15	21,603.00	411.04
194	01-03-0174	细纹破碎机		河南省原印江有限公司	在用	在用	批	1	2019-12-31	2019-12-31	10,068.50	302.66	10,310.00	15	1,547.00	411.13
195	01-03-0175	永磁同步伺服电动机		江苏鼎阳机电科技有限公司	在用	在用	台	2	2020-04-30	2020-04-30	137,168.14	4,115.04	142,780.00	62	28,511.00	2,050.91
196	01-03-0176	中控三联泵		苏州市华鑫网络设备有限公司	在用	在用	个	1	2021-03-26	2021-03-26	2,038.83	226.03	1,980.00	18	353.00	56.17
197	01-03-0178	空气压缩机		惠州桂林流体控制设备有限公司	在用	在用	批	1	2021-10-31	2021-10-31	4,991.15	1,118.03	4,310.00	20	982.00	-13.96
198	01-03-0179	蛟龙输送机		苏州市广瑞商贸有限公司	在用	在用	台	1	2021-10-31	2021-10-31	12,376.24	2,772.40	11,920.00	60	7,152.00	157.97
199	01-03-0181	12m反铲铲		苏州联丰耐火材料有限公司	在用	在用	套	1	2022-09-30	2022-09-30	495,575.20	199,138.60	457,910.00	80	366,328.00	83.96
200	01-03-0182	集料		天津天大天科技股份有限公司	在用	在用	个	1	2023-10-19	2023-10-19	86,437.17	52,899.57	82,340.00	60	49,404.00	-6.61
201	01-03-0183	铝液输送机		上海苏尔寿工程机械制造有限公司	在用	在用	批	1	2024-03-06	2024-03-06	43,693.81	29,198.79	42,710.00	78	33,314.00	14.09
202	01-03-0184	铝液输送机		苏州市联丰耐火材料有限公司	在用	在用	项	1	2016-01-23	2016-01-23	8,000.00	240.00	8,370.00	15	1,346.00	460.83
204	01-05-0002	财务服务器	DELL		在用	在用	台	1	2014-08-31	2014-08-31	6,068.38	182.05	6,370.00	15	955.00	425.13
205	01-05-0003	财务服务器			在用	在用	套	1	2014-07-31	2014-07-31	59,470.09	1,784.10	62,380.00	15	9,357.00	424.47
206	01-05-0004	苹果一体机			在用	在用	台	1	2014-08-31	2014-08-31	34,590.00	1,048.50	36,660.00	15	5,499.00	424.46
207	01-05-0005	电脑			在用	在用	套	100	2014-09-30	2014-09-30	163,760.68	4,912.82	171,790.00	15	25,767.00	424.48
208	01-05-0006	网络设备			在用	在用	套	1	2014-09-30	2014-09-30	24,882.90	746.49	26,100.00	15	3,915.00	424.45
209	01-05-0007	监控设备			在用	在用	套	1	2014-11-30	2014-11-30	22,770.00	893.10	23,890.00	15	3,584.00	424.67
210	01-05-0008	电话音响			在用	在用	套	1	2014-11-30	2014-11-30	31,623.93	948.72	33,170.00	15	4,976.00	424.50
211	01-05-0009	电话			在用	在用	套	10	2015-04-19	2015-04-19	32,478.63	974.36	35,940.00	15	5,391.00	453.29
212	01-05-0010	考勤机			在用	在用	套	1	2015-04-19	2015-04-19	2,990.00	89.70	3,310.00	15	497.00	454.07
213	01-05-0011	洗衣机			在用	在用	套	1	2015-04-19	2015-04-19	4,600.00	138.00	5,090.00	15	784.00	453.62
214	01-05-0012	空调	格力		在用	在用	套	1	2015-04-19	2015-04-19	4,200.00	126.00	4,650.00	15	688.00	453.97
215	01-05-0013	空调			在用	在用	台	13	2015-07-12	2015-07-12	33,333.33	1,000.00	36,880.00	15	5,532.00	453.20
216	01-05-0014	服务器监控系统			在用	在用	套	1	2015-07-18	2015-07-18	6,000.00	180.00	6,640.00	15	996.00	453.33
217	01-05-0015	打印机			在用	在用	台	3	2015-09-30	2015-09-30	3,341.88	100.26	3,700.00	15	555.00	453.58
218	01-05-0016	电脑			在用	在用	台	4	2015-10-01	2015-10-01	12,000.00	360.00	13,280.00	15	1,992.00	453.33
219	01-05-0017	打印机			在用	在用	台	3	2015-10-01	2015-10-01	5,366.00	160.80	5,330.00	15	880.00	453.48
220	01-05-0018	大型复印机			在用	在用	台	1	2015-10-01	2015-10-01	6,800.00	198.00	7,300.00	15	1,085.00	453.03
221	01-05-0019	照相机			在用	在用	台	1	2015-10-01	2015-10-01	2,600.00	79.50	2,300.00	15	440.00	453.46
222	01-05-0020	打印机			在用	在用	台	1	2015-10-21	2015-10-21	9,649.58	289.49	10,690.00	15	1,622.00	453.39
223	01-05-0021	监控设备			在用	在用	套	1	2015-10-30	2015-10-30	15,000.00	450.00	16,600.00	15	2,490.00	453.33
224	01-05-0022	打印机			在用	在用	台	2	2015-12-31	2015-12-31	4,796.32	143.59	5,300.00	15	796.00	453.66
225	01-05-0023	鼠标			在用	在用	台	1	2015-12-31	2015-12-31	5,111.11	153.33	5,680.00	15	940.00	453.17
226	01-05-0024	复印机			在用	在用	批	1	2015-12-31	2015-12-31	20,500.00	615.00	22,680.00	15	3,402.00	453.17
227	01-05-0025	复印机			在用	在用	台	1	2015-12-31	2015-12-31	9,800.00	294.00	10,840.00	15	1,628.00	453.06
228	01-05-0026	设备监控系统			在用	在用	套	1	2015-12-31	2015-12-31	28,000.00	840.00	30,980.00	15	4,947.00	453.21
229	01-05-0027	大型监控系统			在用	在用	套	1	2016-02-17	2016-02-17	60,837.75	1,820.51	68,040.00	15	10,205.00	460.56
230	01-05-0028	复印机		欧臣印务	在用	在用	台	1	2016-02-01	2016-02-01	5,364.62	161.54	6,040.00	15	995.00	460.65
231	01-05-0029	打印机			在用	在用	台	3	2016-02-01	2016-02-01	8,275.38	248.26	9,280.00	15	1,392.00	460.70
232	01-05-0030	监控系统		和阳金事电子电气工程有限公司	在用	在用	套	1	2016-04-09	2016-04-09	170,940.17	5,128.21	191,640.00	15	28,748.00	460.55
233	01-05-0031	监控设备		和阳金事电子电气工程有限公司	在用	在用	项	1	2016-04-12	2016-04-12	92,500.00	2,775.00	103,700.00	15	15,555.00	460.54
234	01-05-0032	宽带		中国电信股份有限公司合肥分公司	在用	在用	项	1	2016-06-09	2016-06-09	36,000.00	1,090.00	40,360.00	15	6,054.00	460.56
235	01-05-0033	有线电视		和阳金事电子电气工程有限公司	在用	在用	批	1	2016-06-09	2016-06-09	23,780.40	713.41	26,060.00	15	3,990.00	460.55

固定资产—电子设备评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

申报单位名称: 安徽华鑫印务包装科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用单位	使用状况	计量单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		评估价值		备注	
											原值	净值	原值	净值		
236	01-05-0034	后台系统		深圳市中电电力技术股份有限公司	在用	在用	套	1	2016-08-17	2016-08-17	47,008.55	1,410.26	52,700.00	15	7,905.00	460.53
237	01-05-0035	可燃气体控制模块	特安	深圳市特安电子有限公司	在用	在用	批	1	2016-08-30	2016-08-30	17,948.71	539.48	20,120.00	15	3,018.00	460.49
238	01-05-0036	LED电子屏		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	个	2	2016-11-03	2016-11-03	105,796.12	3,203.88	119,700.00	15	17,960.00	460.57
239	01-05-0037	陕西省华鑫网络科技有限公司		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	项	1	2016-11-03	2016-11-03	14,563.11	439.29	16,330.00	15	2,450.00	460.78
240	01-05-0038	电锁		阜阳市天恒安防科技有限公司	在用	在用	套	1	2016-11-03	2016-11-03	3,000.00	90.00	3,960.00	15	504.00	460.00
241	01-05-0039	电力DSM系统		安徽太合电力有限公司	在用	在用	批	1	2016-12-16	2016-12-16	129,914.53	3,897.44	145,550.00	15	21,848.00	460.57
242	01-05-0040	安防监控系统		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	套	2	2017-01-13	2017-01-13	30,922.33	927.87	32,810.00	15	4,892.00	427.34
243	01-05-0041	安防监控系统		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	套	1	2017-01-31	2017-01-31	63,106.80	1,893.20	66,550.00	15	9,980.00	427.31
244	01-05-0042	LED电子屏		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	个	1	2017-04-17	2017-04-17	19,417.48	562.52	20,480.00	15	3,072.00	427.36
245	01-05-0043	电锁		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2017-04-22	2017-04-22	60,510.45	1,818.31	63,920.00	15	9,588.00	427.30
246	01-05-0044	数采仪		安徽雷姆水电子技术有限公司	在用	在用	个	2	2017-04-25	2017-04-25	15,384.62	461.54	16,220.00	15	2,433.00	427.15
247	01-05-0045	安防监控系统		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2017-05-26	2017-05-26	17,557.70	553.73	18,830.00	19	3,978.00	567.87
248	01-05-0046	打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	4	2017-05-26	2017-05-26	11,058.00	331.74	11,660.00	15	1,749.00	427.22
249	01-05-0047	电锁		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	套	8	2017-05-26	2017-05-26	25,917.50	807.53	28,390.00	15	4,259.00	427.41
250	01-05-0048	厂区视频监控、光纤网络改造工程		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	项	1	2017-08-03	2017-08-03	48,543.69	1,456.31	51,190.00	20	10,238.00	603.01
251	01-05-0049	电锁		深圳顺RGB电子有限公司安徽分公司	在用	在用	批	1	2017-10-31	2017-10-31	56,320.00	1,689.60	59,400.00	15	8,910.00	427.34
252	01-05-0050	办公电脑		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	16	2017-11-29	2017-11-29	47,097.38	1,412.62	49,660.00	15	7,449.00	427.32
253	01-05-0051	电锁及打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2018-03-08	2018-03-08	13,530.80	417.92	14,200.00	15	2,130.00	408.67
254	01-05-0052	平网电锁及打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	2	2018-06-06	2018-06-06	14,456.02	433.98	14,740.00	15	2,211.00	408.47
255	01-05-0053	电锁设备		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2018-12-21	2018-12-21	77,669.90	2,330.10	79,150.00	15	11,873.00	426.55
256	01-05-0054	电锁设备		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-01-05	2019-01-05	209,023.31	6,270.67	213,540.00	15	32,046.00	417.05
257	01-05-0055	电锁及软件		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	4	2019-01-27	2019-01-27	38,071.26	1,142.14	38,910.00	15	5,837.00	417.06
258	01-05-0056	打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	1	2019-01-28	2019-01-28	2,372.64	71.18	2,430.00	15	365.00	412.78
259	01-05-0057	标识样化学仪器		上海阳阳光电科技有限公司	在用	在用	个	2	2019-01-29	2019-01-29	22,842.76	685.28	23,950.00	15	3,303.00	411.18
260	01-05-0058	电锁耗材		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-01-30	2019-01-30	18,222.45	546.67	18,630.00	15	2,795.00	411.28
261	01-05-0059	打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	2	2019-02-28	2019-02-28	2,687.92	80.64	2,750.00	15	413.00	412.15
262	01-05-0060	打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	2	2019-02-28	2019-02-28	2,697.52	80.64	2,750.00	15	413.00	412.15
263	01-05-0061	打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	1	2019-03-03	2019-03-03	1,568.03	46.68	1,590.00	15	239.00	412.00
264	01-05-0062	液晶电视		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	2	2019-03-25	2019-03-25	13,944.09	419.32	14,250.00	15	2,138.00	411.09
265	01-05-0063	条码打印机		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	1	2019-03-27	2019-03-27	1,528.33	45.85	1,560.00	15	234.00	410.36
266	01-05-0064	视频会议系统设备		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	套	1	2019-04-29	2019-04-29	64,076.00	2,620.78	65,890.00	15	12,892.00	417.03
267	01-05-0066	红外热像分析仪		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	1	2019-04-29	2019-04-29	148,833.31	4,465.06	152,120.00	15	22,818.00	417.03
268	01-05-0067	离子荧光分光光度计		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	1	2019-04-30	2019-04-30	140,127.20	4,203.82	143,220.00	15	21,483.00	417.04
269	01-05-0068	电锁、打印机、监控		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-25	2019-05-25	35,771.36	1,055.14	35,950.00	15	5,393.00	411.12
270	01-05-0069	LED电子屏		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	个	1	2019-05-25	2019-05-25	255,482.07	7,664.46	261,130.00	15	39,170.00	417.06
271	01-05-0070	办公楼网络、监控、电话、普鸣综合布线		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-05-30	2019-05-30	525,931.77	15,607.95	538,590.00	38	204,660.00	1,194.67
272	01-05-0071	基地中煤台		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	项	1	2019-05-30	2019-05-30	25,548.21	768.45	26,110.00	15	3,917.00	417.05
273	01-05-0072	电锁设备		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-07-06	2019-07-06	50,465.44	1,514.58	51,900.00	15	7,740.00	417.04
274	01-05-0073	监控、电锁、打印机、门禁通道		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-07-10	2019-07-10	151,458.31	4,543.69	154,800.00	15	23,220.00	417.04
275	01-05-0074	电锁配件		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2019-07-16	2019-07-16	58,310.88	1,689.32	57,560.00	15	8,634.00	417.09
276	01-05-0075	环保监控系统		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	套	1	2019-07-23	2019-07-23	63,106.80	1,893.20	64,500.00	24	15,480.00	717.66
277	01-05-0076	环保监控系统		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	套	2	2019-11-19	2019-11-19	83,903.38	2,517.10	85,780.00	40	34,304.00	1,262.84
278	01-05-0077	服务器设备		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	台	1	2020-01-31	2020-01-31	4,000.00	120.00	4,160.00	15	624.00	420.00
279	01-05-0078	佳利单反相机		上海海思宇面信息技术服务有限公司	在用	在用	台	1	2020-02-29	2020-02-29	8,981.42	269.44	9,350.00	28	2,431.00	802.24
280	01-05-0079	工艺视频监控		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2020-08-29	2020-08-29	271,975.12	8,159.25	283,070.00	49	138,704.00	1,599.96
281	01-05-0080	电锁		界首市华鑫网络科技有限公司	在用	在用	批	1	2020-09-29	2020-09-29	26,398.06	791.94	27,480.00	16	4,397.00	455.22
282	01-05-0081	粉碎机		廖小敏	在用	在用	台	1	2020-12-30	2020-12-30	19,000.00	570.00	19,780.00	67	13,253.00	2,226.09

固定资产—电子设备评估明细表

表4-7

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	资产编号	设备名称	规格型号	生产厂家	使用单位	使用状况	计算单位	数量	购置日期	启用日期	账面余额		资产减值准备		评估净值		增值率%	备注
											原值	净值	原值	净值	原值	净值		
283	01-05-0082	二期厂区网络监控		界首市华睿网络科技股份有限公司		在用	批	1	2021-01-31	2021-01-31	196,816.82	5,904.50	189,500.00	51	36,645.00	1,538.80		
284	01-05-0083	多媒体制冰触摸屏显示器		杭州宏影智能科技有限公司		在用	批	1	2021-02-28	2021-02-28	10,396.04	311.88	10,010.00	18	1,802.00	477.79		
285	01-05-0084	变频成套柜		湖南江华机电科技股份有限公司		在用	个	1	2021-03-23	2021-03-23	70,796.46	2,172.89	68,160.00	39	26,580.00	1,151.57		
286	01-05-0085	一期视频监控系统		界首市华睿网络科技股份有限公司		在用	套	1	2021-07-23	2021-07-23	242,718.45	7,281.55	233,690.00	58	135,540.00	1,761.42		
287	01-05-0086	限行制作安装		界首市奥佳装饰工程有限公司		在用	项	1	2021-10-31	2021-10-31	23,009.72	690.29	22,150.00	20	4,430.00	541.78		
288	01-05-0087	中控大屏、在线监控系统设备		界首市华睿网络科技股份有限公司		在用	套	1	2021-12-17	2021-12-17	289,320.36	8,679.61	278,660.00	61	189,922.00	1,851.71		
289	01-05-0088	二期办公楼机房服务器	DeH1740	安徽顺美达网络科技股份有限公司		在用	套	1	2022-08-31	2022-08-31	74,157.27	2,242.72	69,080.00	74	16,579.00	639.24		
290	01-05-0089	台式机(宁美)		武汉宁美国际科技有限公司		在用	台	1	2023-05-17	2023-05-17	2,442.48	599.80	2,300.00	46	1,072.00	78.73		
291	01-05-0090	笔记本电源(联想)		北京京东世纪信息技术有限公司		在用	台	1	2023-08-21	2023-08-21	5,773.46	1,728.90	5,500.00	49	2,640.00	52.70		
292	01-05-0091	联想笔记本电源		太和星美沙信息技术有限公司		在用	台	1	2024-05-11	2024-05-11	6,283.19	3,405.09	6,110.00	67	4,094.00	20.23		
293	01-05-0092	华铂一期、二期安装环保门漆工程		安徽顺美达网络科技股份有限公司	安环部	在用	套	1	2025-06-19	2025-06-19	174,797.28	151,213.58	174,760.00	96	167,770.00	10.95		
294	01-05-0093	华铂一、二期安装环保门漆工程		界首市华睿网络科技股份有限公司	安环部	在用	套	1	2025-06-19	2025-06-19	67,961.17	58,805.27	67,960.00	96	65,342.00	10.95		
		余额合计						3,727.00			23,920,500.73	2,126,794.98	24,599,380.00		6,528,707.00	278.79		
		减: 电子设备减值准备																
		净额合计						3,727.00			23,920,500.73	2,126,794.98	24,599,380.00		6,528,707.00	278.79		

评估人员: 范博

被评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日







无形资产—土地使用权评估明细表

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

页码: 1/1

金额单位: 人民币元

Table with columns: 序号, 土地权证编号, 宗地名称, 土地位置, 宗地编号, 地上使用权人, 土地用途, 取得日期, 终止日期, 地号图号, 开发程度, 四至, 面积(m²), 原始入账价值, 账面余额, 资产减值准备, 评估价值, 增减值, 增值率, 备注. Includes rows for land parcels 1, 2, 3, 4 and summary rows.

被评估单位负责人: 车丘侠  
填表日期: 2025年11月5日

评估人员: 贺秀



## 无形资产——技术类无形资产明细

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	名称	专利权人(申请人)	专利类别	专利号	专利申请日	授权日	申请国家	权属情况(独占、共有)	权属状态(有效、失效)	是否许可他人使用	是否质押	国内外专利对应
1	电池极柱铜头分离装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620232885.7	2016/3/22	2016/8/24	中国	独占	有效		否	
2	废旧铅酸蓄电池回收铅泥搅拌装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620232720.5	2016/3/22	2016/8/24	中国	独占	有效		否	
3	废旧铅酸蓄电池破碎车间酸气收集装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620232677.2	2016/3/22	2016/9/14	中国	独占	有效		否	
4	废旧铅酸蓄电池破碎分离一级振动筛	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620232622.1	2016/3/22	2016/8/31	中国	独占	有效		否	
5	废旧铅酸蓄电池破碎料水力分离装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620232648.6	2016/3/22	2016/9/28	中国	独占	有效		否	
6	废旧铅酸蓄电池破碎用水力分离器	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620230603.5	2016/3/22	2016/8/24	中国	独占	有效		否	
7	铅泥搅拌压滤回收装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620230572.3	2016/3/22	2016/9/14	中国	独占	有效		否	
8	蓄电池外壳破碎料热清洗装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620230520.6	2016/3/22	2016/8/31	中国	独占	有效		否	
9	废旧蓄电池自动拆解后物料清洁转运生产装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201620942638.1	2016/8/25	2017/3/8	中国	独占	有效		否	
10	一种铅冶炼过程中铅渣余热资源高效回收装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201820544152.1	2018/4/17	2018/12/7	中国	独占	有效		否	
11	一种深床吹脱法去除污泥含水装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201820561037.5	2018/4/19	2018/12/28	中国	独占	有效		否	
12	一种斜板沉淀池清污装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201820561630.X	2018/4/19	2019/1/8	中国	独占	有效		否	
13	一种便于抽取换热管的气体换热器	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201820593676.X	2018/4/24	2019/1/18	中国	独占	有效		否	
14	一种再生铅行业湿法冶金用强对流反应釜	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201820582886.6	2018/5/31	2019/2/15	中国	独占	有效		否	
15	一种废旧铅酸蓄电池熔炼后的冷却装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201920027115.8	2019/1/8	2019/9/24	中国	独占	有效		否	
16	一种废旧铅酸蓄电池铅回收的废气处理装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201920027568.0	2019/1/8	2019/9/27	中国	独占	有效		否	
17	一种废旧铅酸蓄电池铅回收的回炉熔炼装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201920027111.X	2019/1/8	2019/11/5	中国	独占	有效		否	
18	一种废旧铅酸蓄电池的压扁装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201920027555.3	2019/1/8	2019/11/12	中国	独占	有效		否	
19	一种便于安装卡接的分料装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921236495.2	2019/8/1	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
20	一种蓄电池生产过程中中的铅泥沉降装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921252755.5	2019/8/5	2020/5/29	中国	独占	有效		否	

## 无形资产——技术类无形资产明细

表4-13-3-1

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	名称	专利权人(申请人)	专利类别	专利号	专利申请日	授权日	申请国家	权属情况(独占、共有)	权属状态(有效、失效)	是否许可他人使用	是否质押	国内外专利对应
21	一种用于铅栅熔铸的粒径筛分装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921243609.6	2019/8/2	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
22	一种用于铅锭铸造的拼接式模具	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921236493.3	2019/8/1	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
23	一种用于铅栅熔铸的旋风除尘装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921252262.1	2019/8/5	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
24	一种蓄电池生产线中的灰尘防护处理装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921252198.7	2019/8/5	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
25	一种便于更换的螺旋输送轴	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921243606.2	2019/8/2	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
26	一种制氢用气液分离装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921252745.1	2019/8/5	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
27	一种塑料加工设备的侧排渣存放收集装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921262347.8	2019/8/6	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
28	一种蓄电池生产线用给料斗	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921262953.X	2019/8/6	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
29	一种塑料后加工用片膜分离高机	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921262951.0	2019/8/6	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
30	一种塑料后加工处理用高速摩擦清洗装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921235551.0	2019/8/1	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
31	一种用于管道出口的扬尘收集装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921235546.X	2019/8/1	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
32	一种蓄电池生产线中的物料粉碎装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921262954.4	2019/8/6	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
33	一种便于清洁杂质的出铅槽	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921244232.6	2019/8/2	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
34	一种用于氧化炉的水套循环降温设备	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921542643.3	2019/9/17	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
35	一种用于制氧过程中的颗粒吸附清除装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921252751.7	2019/8/5	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
36	一种用于铅膏熔炼的具有防阻塞功能铅流槽	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921243612.8	2019/8/2	2020/5/29	中国	独占	有效		否	
37	一种节能环保的电除尘设备	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921235537.0	2019/8/1	2020/6/16	中国	独占	有效		否	
38	一种缓冲防护效果好的返料装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921542659.4	2019/9/17	2020/6/16	中国	独占	有效		否	
39	一种制氧用板式换热设备	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921243607.7	2019/8/2	2020/7/14	中国	独占	有效		否	
40	一种用于蓄电池破碎分选的铅泥搅拌设备	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL201921521783.2	2019/9/12	2020/7/14	中国	独占	有效		否	
41	一种再生铅高纯度节能环保冶炼工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610172976.6	2016/3/22	2017/8/25	中国	独占	有效		否	

## 无形资产——技术类无形资产明细

表4-13-3-1

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	名称	专利权人(申请人)	专利类别	专利号	专利申请日	授权日	申请国家	权属情况(独占、共有)	权属状态(有效、失效)	是否许可他人使用	是否质押	国内外专利对应
42	再生铅冶炼中脱硫尾气高效无污净化方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610172973.2	2016/3/22	2017/10/24	中国	独占	有效		否	
43	铅酸蓄电池用的镉母合金正极板栅及加工工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610173003.4	2016/3/22	2017/11/17	中国	独占	有效		否	
44	一种快速沉降免维护蓄电池废旧铅膏的方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610725548.1	2016/8/25	2018/5/1	中国	独占	有效		否	
45	一种利用高锡再生铅生产铅锡合金的工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610725550.9	2016/8/25	2018/5/1	中国	独占	有效		否	
46	再生铅电解阳极泥低温熔炼工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610725499.1	2016/8/25	2016/8/25	中国	独占	有效		否	
47	再生铅精炼碱渣中碱再生利用方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610725289.2	2016/8/25	2018/9/25	中国	独占	有效		否	
48	一种利用废旧铅酸蓄电池铅膏直接生产铅锡合金的工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610725310.9	2016/8/25	2018/11/9	中国	独占	有效		否	
49	废旧铅酸蓄电池破碎壳节能清洗工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610173223.7	2016/3/22	2018/11/13	中国	独占	有效		否	
50	废旧铅酸蓄电池破碎分离一次性节能回收工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201610173266.5	2016/3/22	2018/12/25	中国	独占	有效		否	
51	一种废铅酸蓄电池铅膏熔炼处理方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201710256122.0	2017/4/19	2019/5/24	中国	独占	有效		否	
52	一种蓄电板切割装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201910955078.1	2019/10/9	2020/9/22	中国	独占	有效		否	
53	一种高温氧化炉的进料装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201910959353.0	2019/7/30	2021/1/12	中国	独占	有效		否	
54	一种铅膏熔炼加工工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201910695348.X	2019/7/30	2021/1/19	中国	独占	有效		否	
55	一种基于导槽的多级加热装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201910925679.8	2019/9/27	2021/1/19	中国	独占	有效		否	
56	一种用于铅膏冶炼的导槽	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL201910917540.9	2019/9/26	2021/4/13	中国	独占	有效		否	
57	一种用于铅膏冶炼的废渣打捞输送装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010960682.6	2020/9/14	2021/9/28	中国	独占	有效		否	
58	一种铅酸蓄电池膜热封夹持机构	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010949246.9	2020/9/10	2021/9/28	中国	独占	有效		否	
59	一种蓄电池加工用点胶装置及其工作方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010953835.4	2020/9/11	2021/9/28	中国	独占	有效		否	
60	一种铅蓄电池接线柱焊接装置及焊接方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011158481.0	2020/10/26	2022/2/18	中国	独占	有效		否	

## 无形资产——技术类无形资产明细

表4-13-3-1

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	名称	专利权人(申请人)	专利类别	专利号	专利申请日	授权日	申请国家	权属情况(独占、共有)	权属状态(有效、失效)	是否许可他人使用	是否质押	国内外专利对应
61	一种用于废旧蓄电池回收破碎装置及其使用方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010909675.3	2020/9/2	2022/3/15	中国	独占	有效		否	
62	一种铅蓄电池废料回收装置及其回收方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011475135.5	2020/12/14	2022/3/29	中国	独占	有效		否	
63	一种用于废旧铅酸蓄电池的转运设备及其转运方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011410588.X	2020/12/3	2022/4/19	中国	独占	有效		否	
64	一种便于取料拆装的废铅蓄电池清洗设备及其清洗方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011476525.4	2020/12/14	2022/4/19	中国	独占	有效		否	
65	一种铅蓄电池废料分离装置及其分离方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011439092.5	2020/12/17	2022/4/19	中国	独占	有效		否	
66	一种废铅蓄电池回收用破碎设备及其工作方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011449233.1	2020/12/19	2022/4/19	中国	独占	有效		否	
67	一种用于废铅蓄电池的自动化破碎精细分离处理装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010910938.2	2020/9/2	2022/5/3	中国	独占	有效		否	
68	一种废旧蓄电池分类回收装置及其使用方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010921680.6	2020/9/4	2022/5/3	中国	独占	有效		否	
69	一种冶炼废渣的自动回收设备	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010961812.8	2020/9/14	2022/5/3	中国	独占	有效		否	
70	一种低温制冷机组在低气浓制酸系统中的应用方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL20201052111.9	2020/9/29	2022/5/3	中国	独占	有效		否	
71	铅酸蓄电池破碎产物分选装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011409069.1	2020/12/3	2022/5/3	中国	独占	有效		否	
72	一种铅酸蓄电池用加酸装置及其工作方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010955172.X	2020/9/11	2022/5/10	中国	独占	有效		否	
73	一种高温氧化炉的快速进样设备	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202010947968.0	2020/9/10	2022/5/17	中国	独占	有效		否	
74	一种大板电解精炼铅阴极板铜棒接收缓冲保护装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111044415.5	2021/9/7	2022/6/28	中国	独占	有效		否	
75	一种电解精炼槽面作业防止人员落槽保护装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111086557.8	2021/9/16	2022/8/5	中国	独占	有效		否	
76	一种埋刮板输送机链组件	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111013762.1	2021/8/31	2022/9/27	中国	独占	有效		否	
77	一种蓄电池外壳剥离回收装置及其工作方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011488474.7	2020/12/16	2022/9/6	中国	独占	有效		否	

## 无形资产——技术类无形资产明细

表4-13-3-1

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	名称	专利权人(申请人)	专利类别	专利号	专利申请日	授权日	申请国家	权属情况(独占、共有)	权属状态(有效、失效)	是否许可他人使用	是否质押	国内外专利对应
78	一种从锡酸钠溶液压滤固体物中冶炼锡的工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL20211119135.6	2021/9/18	2022/11/11	中国	独占	有效		否	
79	一种新型钙钛矿太阳能电池材料制备方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111301864.3	2021/11/4	2022/11/29	中国	独占	有效		否	
80	一种铅酸蓄电池的铅泥回收工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011454961.1	2020/12/10	2022/6/28	中国	独占	有效		否	
81	一种激振器油封结构	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202110977449.3	2021/8/24	2023/1/3	中国	独占	有效		否	
82	一种新型锂离子电池负极材料制备方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111283954.4	2021/11/1	2023/3/7	中国	独占	有效		否	
83	一种冶金炉窑用蘑菇头水冷式夹套	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111105842.X	2021/9/22	2023/4/25	中国	独占	有效		否	
84	一种锅炉炉风冷装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111003774.6	2021/8/30	2023/6/23	中国	独占	有效		否	
85	一种炉窑专用冲渣工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202210056587.2	2022/1/18	2023/7/18	中国	独占	有效		否	
86	一种沸腾炉进料装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202210296666.0	2022/9/24	2023/7/18	中国	独占	有效		否	
87	一种锅炉收尘用的重力锁气阀	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202210135118.X	2022/2/14	2023/9/19	中国	独占	有效		否	
88	废铅酸蓄电池铅零件铅栅低温脱渣和铜极柱分离回收工艺	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL 2016 1 0725484.5	2016/8/25	2020/2/4	中国	独占	失效		否	
89	一种自控制式冷却器	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202210033350.2	2022/1/12	2023/8/15	中国	独占	有效		否	
90	一种用于废旧铅酸电池收集的贮存箱及其使用方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202011411741.0	2020/12/3	2023/9/19	中国	独占	有效		否	
91	一种降低空分装置空冷塔出口温度的方法	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202111239222.5	2021/10/25	2024/1/23	中国	独占	有效		否	
92	一种立式连续干燥焙烧装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202210988904.4	2022/8/17	2024/7/16	中国	独占	有效		否	
93	一种铅蓄电池回收用侧吹炉的出渣结构	安徽华铂再生资源科技有限公司	发明	ZL202310229528.5	2023/3/10	2024/10/11	中国	独占	有效		否	
94	一种雾化酸化装置	安徽华铂再生资源科技有限公司	实用新型	ZL202222099217.5	2022/8/10	2022/11/29	中国	独占	有效		否	













# 应付账款评估明细表

表5-5  
第1页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司		户名（结算对象）		发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
序号	客户编号									
1	60943	漯河晨龙金属有限公司		2025/10/31	电瓶及废料			48,454,086.08	48,454,086.08	
2	20008	安徽省华森电源有限公司		2025/10/31	含铅辅料			26,154,374.62	26,154,374.62	
3	00215	宜丰宏泰新能源有限公司		2025/10/31	含铅辅料			23,923,121.40	23,923,121.40	
4	60945	台州市海勒国际供应链有限公司		2025/10/31	外购铅款			20,014,881.55	20,014,881.55	
5	17060	界首鑫运达物流有限公司		2025/10/31	电瓶及废料			7,405,210.72	7,405,210.72	
6	60443	安徽南都华拓新能源科技有限公司		2025/10/31	含铅辅料			-	-	
7	16605	界首市华悦商贸有限公司		2025/10/31	辅助材料			3,180,187.80	3,180,187.80	
8	12119	国网安徽省电力公司界首市供电公司		2025/10/31	电费			2,250,308.52	2,250,308.52	
9	17082	山西信海科技有限公司		2025/10/31	辅助材料			1,900,000.00	1,900,000.00	
10	16357	太和县佳能建筑工程有限公司		2025/10/31	二期项目			1,774,336.00	1,774,336.00	
11	19999	暂估		2025/10/31	辅助材料等			1,729,920.18	1,729,920.18	
12	13004	河南中胜起重设备有限公司		2025/10/31	五金配件			1,577,301.95	1,577,301.95	
13	16314	阜阳恒锐机械设备有限公司		2025/10/31	设备工程			1,349,092.29	1,349,092.29	
14	12060	天津市洪瑞昌泰节能科技股份有限公司		2025/10/31	五金配件			1,285,060.74	1,285,060.74	
15	60806	江苏贝尔机械股份有限公司		2025/10/31	五金配件			1,178,872.51	1,178,872.51	
16	60039	长沙华时捷环保科技发展有限公司 业创新分公司		2025/10/31	五金配件			1,144,600.00	1,144,600.00	
17	12117	界首市鑫龙粮油机械加工有限公司		2025/10/31	五金配件			934,641.54	934,641.54	
18	16678	安徽同利防腐安装总公司		2025/10/31	五金配件			907,265.66	907,265.66	
19	60871	永城市安捷气体有限公司		2025/10/31	辅助材料			876,069.60	876,069.60	
20	16657	界首市嘉运建筑工程有限公司		2025/10/31	二期项目			875,000.00	875,000.00	
21	17307	芜湖市中百川矿产品有限公司		2025/10/31	辅助材料			829,854.22	829,854.22	
22	00149	河南省沃邦环保科技有限公司		2025/10/31	辅助材料			745,383.84	745,383.84	
23	20661	临泉县临郭工业气体有限公司		2025/10/31	辅助材料			737,883.30	737,883.30	
24	17113	衡阳市萤光化工有限公司		2025/10/31	辅助材料			670,466.44	670,466.44	
25	00303	巴彦淖尔市中盛道吉金属材料有限公司		2025/10/31	辅助材料			572,402.00	572,402.00	

金额单位：人民币元

# 应付账款评估明细表

表5-5  
第2页, 共11页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	客户编号	户名(结算对象)	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
26	60455	界首市嘉欣建筑工程有限公司	2025/10/31	零星工程维修			541,035.00	541,035.00	
27	14795	武汉百富环保工程有限公司	2025/10/31	一期技改项目			516,480.00	516,480.00	
28	60425	沁阳市金荣诚化工有限公司	2025/10/31	辅助材料			495,191.35	495,191.35	
29	16919	余姚市吴宇塑化有限公司	2025/10/31	辅助材料			469,289.20	469,289.20	
30	13841	杭州探道科技有限公司	2025/10/31	劳保用品			450,442.16	450,442.16	
31	14918	无锡氟士德防腐科技有限公司	2025/10/31	五金配件			421,551.20	421,551.20	
32	60393	辉县市鸿运氧化钙有限公司	2025/10/31	辅助材料			421,108.60	421,108.60	
33	14884	安徽立拓机械工程有限公司	2025/10/31	五金配件			412,700.00	412,700.00	
34	00117	安徽益行环境技术有限公司	2025/10/31	五金配件			412,494.10	412,494.10	
35	00153	零星工程暂估	2025/10/31	零星工程			384,663.02	384,663.02	
36	00184	界首市稳重机械有限公司	2025/10/31	五金配件			381,559.03	381,559.03	
37	16747	潍坊鲁泉环保设备有限公司	2025/10/31	二期项目			372,000.00	372,000.00	
38	20190	浙江泰通医化设备股份有限公司	2025/10/31	设备工程			368,000.00	368,000.00	
39	15010	界首市鑫隆建筑工程有限公司	2025/10/31	零星工程维修			359,900.00	359,900.00	
40	17144	浙江联环科技有限公司	2025/10/31	辅助材料			358,940.00	358,940.00	
41	13001	界首市丰润商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			338,980.20	338,980.20	
42	60274	河南朗利服饰有限公司	2025/9/19	工装费			322,652.25	322,652.25	
43	00024	浙江奥龙电源有限公司	2025/10/31	含铅辅料			309,521.37	309,521.37	
44	20238	永城市利源气体有限公司	2025/10/31	辅助材料			290,896.65	290,896.65	
45	60812	界首市皖顺特种气体有限公司	2025/10/31	五金配件			289,931.00	289,931.00	
46	60848	杭州瑞琦贸易有限公司	2025/10/31	口罩、滤棉款			277,894.00	277,894.00	
47	60438	安徽峻平节能科技有限公司	2025/10/31	制酸车间节能水泵共节省用电量服务费			266,071.00	266,071.00	
48	16084	河南创新电力科技有限公司	2025/10/31	二期项目			257,655.18	257,655.18	
49	14407	界首市春杰机电维修部	2025/10/31	五金配件			255,500.00	255,500.00	
50	60817	四川创兴博建筑工程有限公司界首分公司	2025/10/31	零星工程维修			251,207.00	251,207.00	

# 应付账款评估明细表

表5-5  
第3页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	客户编号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
51	17310	阜阳市国瑞建设有限责任公司	2025/10/31	一期技改项目			251,109.13	251,109.13	
52	16219	沁阳市汇龙实业有限公司	2025/10/31	五金配件			240,301.08	240,301.08	
53	12078	济源县福利化工综合厂	2025/10/31	辅助材料			237,032.75	237,032.75	
54	16183	界首市鑫乾商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			236,746.16	236,746.16	
55	16858	合肥科安设备安装有限公司	2025/10/31	一期技改项目			213,586.80	213,586.80	
56	16881	关丽亚	2025/10/31	电瓶采购			208,503.16	208,503.16	
57	60794	南京裕涵一新能源技术有限公司	2025/10/31	辅助材料			206,266.10	206,266.10	
58	14692	河北环科除尘设备有限公司	2025/10/31	二期项目			200,000.00	200,000.00	
59	60783	安徽凤阳明帝钙业有限公司	2025/10/31	辅助材料			189,555.23	189,555.23	
60	60068	昆山凌瑞环保设备有限公司	2025/10/31	辅助材料			188,400.00	188,400.00	
61	60389	安徽巨舶商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			185,475.14	185,475.14	
62	60873	予泰化工(上海)有限公司	2025/10/31	辅助材料			185,380.00	185,380.00	
63	60529	湖北义邦环保工程有限公司	2025/10/31	设备工程			184,020.00	184,020.00	
64	15005	安徽国晟检测技术有限公司	2025/10/31	检测费			176,856.42	176,856.42	
65	12729	安徽兴业化学试剂有限公司	2025/10/31	五金配件			158,933.00	158,933.00	
66	604670	郑州联信高温新材料有限公司	2025/10/31	五金配件			156,500.00	156,500.00	
67	00150	界首市盈之顺建筑工程有限公司	2025/10/31	租赁费			148,569.37	148,569.37	
68	14399	中国瑞林工程技术股份有限公司	2025/10/31	五金配件			142,554.51	142,554.51	
69	00486	江苏淳天新能源销售有限公司	2025/10/31	设备工程			142,500.00	142,500.00	
70	00256	界首市金诺金属制品有限公司	2025/10/31	零星工程维修			141,180.00	141,180.00	
71	12141	河南共威机械设备有限公司	2025/10/31	五金配件			139,440.00	139,440.00	
72	00266	阜阳市龙峰特种气体有限公司	2025/10/31	辅助材料			137,070.80	137,070.80	
73	60833	安徽速润机械科技有限公司	2025/10/31	五金配件			135,395.70	135,395.70	
74	16038	宜都华迅智能输送股份有限公司	2025/10/31	五金配件			133,253.80	133,253.80	
75	16739	江苏聚一邦环境科技有限公司	2025/10/31	五金配件			132,000.00	132,000.00	
76	60329	界首市广鸿商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			130,048.00	130,048.00	

# 应付账款评估明细表

表S-5  
第4页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	客户编号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
77	00060	温州市洞头昌荣花岗岩制造厂	2025/10/31	五金配件			129,107.00	129,107.00	
78	14006	合肥众益化工产品有限责任公司	2025/10/31	五金配件			128,884.00	128,884.00	
79	60771	淄博昊凯工贸有限公司	2025/10/31	辅助材料			126,207.00	126,207.00	
80	16233	鹰潭胜华科技有限公司	2025/10/31	五金配件			120,994.62	120,994.62	
81	60723	河北万丰冶金备件有限公司	2025/10/31	五金配件			119,720.07	119,720.07	
82	60805	苏州启迪电子科技有限公司	2025/10/31	五金配件			117,804.34	117,804.34	
83	12631	界首市君琪机电商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			113,430.00	113,430.00	
84	12717	南通市高全升降设备有限公司	2025/10/31	五金配件			112,000.00	112,000.00	
85	60114	云南化铸科技有限责任公司	2025/10/31	五金配件			107,300.00	107,300.00	
86	60754	铜陵市威特矿业有限公司	2025/10/31	辅助材料			106,571.00	106,571.00	
87	00173	界首市震悦钢材有限公司	2025/10/31	五金配件			101,830.54	101,830.54	
88	16898	河北翔泰蓝星精细化工有限公司	2025/10/31	辅助材料			100,500.00	100,500.00	
89	60845	洛阳广弘矿业有限公司	2025/10/31	辅助材料			98,123.00	98,123.00	
90	60768	安徽昊华环保科技有限公司	2025/10/31	五金配件			96,940.00	96,940.00	
91	60784	河北火本碳素有限公司	2025/10/31	辅助材料			95,893.00	95,893.00	
92	00442	上海启萌商贸有限公司	2025/10/31	辅助材料			94,688.12	94,688.12	
93	00128	山东省显通安装有限公司	2025/10/31	零星工程维修			93,124.31	93,124.31	
94	60854	阜阳市许彪化工有限公司	2025/10/31	辅助材料			91,240.50	91,240.50	
95	16719	河池县军诚矿产品有限公司	2025/10/31	辅助材料			90,675.80	90,675.80	
96	14124	界首市海燕电力器材设备销售有限公司	2025/10/31	五金配件			89,396.83	89,396.83	
97	16699	界首市芸茵商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			88,862.49	88,862.49	
98	14681	纽科伦（新乡）起重机械有限公司	2025/10/31	五金配件			87,983.76	87,983.76	
99	60868	永城市鸿顺气体有限公司	2025/10/31	辅助材料			85,382.70	85,382.70	
100	16540	阜阳市晨康太阳能科技有限公司	2025/10/31	光伏电站电费			81,209.54	81,209.54	
101	00481	邯郸鑫邦新材料有限公司	2025/10/31	辅助材料			77,273.00	77,273.00	
102	16368	界首市齐飞液化气销售有限公司	2025/10/31	五金配件			75,403.52	75,403.52	

# 应付账款评估明细表

表5-5  
第5页, 共11页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	客户编号	户名(结算对象)	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
103	20675	江苏鑫防腐工程有限公司	2025/10/31	五金配件			74,000.00	74,000.00	
104	205026	杭州杭氧空分备件有限公司	2025/10/31	五金配件			72,000.00	72,000.00	
105	12121	安徽新恒基消防工程有限公司	2025/10/31	零星工程维修			70,000.00	70,000.00	
106	20411	合肥蓝蛙环保科技有限公司	2025/10/31	设备工程			70,000.00	70,000.00	
107	16339	青县顺鹏智能门业有限公司	2025/10/31	五金配件			69,998.40	69,998.40	
108	15096	中国移动通信集团安徽有限公司马鞍山分公司	2025/8/22	含铅辅料			69,193.38	69,193.38	
109	60799	太和县泽霖商贸有限公司	2025/10/31	辅助材料			68,293.77	68,293.77	
110	13989	界首市华鑫网络科技有限公司	2025/10/31	五金配件			67,524.12	67,524.12	
111	14883	临漳县金旺碳素有限公司	2025/10/31	辅助材料			63,784.50	63,784.50	
112	60676	安徽世标检测技术有限公司	2025/10/31	排污许可变更技术服务费			63,000.00	63,000.00	
113	12114	界首市宏新润滑油有限公司	2025/10/31	液压油			62,540.00	62,540.00	
114	17269	华控科技(承德)有限公司	2025/10/31	五金配件			62,000.00	62,000.00	
115	16966	潍坊海硕化工有限公司	2025/10/31	辅助材料			61,050.00	61,050.00	
116	12079	界首市颍南鸿运砂石厂	2025/10/31	辅助材料			58,058.22	58,058.22	
117	16582	江苏盛达环保设备有限公司	2025/10/31	设备工程			58,000.00	58,000.00	
118	16147	界首市浩然钢结构工程有限公司	2025/10/31	五金配件			56,395.00	56,395.00	
119	14896	上海乐谦工程科技有限公司	2025/10/31	罚款			55,000.00	55,000.00	
120	16239	焦作纽诺曼氢气机设备有限公司	2025/10/31	零星工程维修			54,000.00	54,000.00	
121	60359	安徽省顺美达网络科技有限公司	2025/10/31	五金配件			53,848.66	53,848.66	
122	00484	山东金瑞鸿盛矿业有限公司	2025/10/31	辅助材料			53,826.60	53,826.60	
123	16609	晶锋集团(安徽)电气工程有限公司	2025/10/31	五金配件			53,331.60	53,331.60	
124	20227	安徽和珪化学仪器有限公司	2025/10/31	辅助材料			48,870.00	48,870.00	
125	14869	河南省美博环保科技有限公司	2025/10/31	辅助材料			47,791.00	47,791.00	
126	60881	秋实(山东)胶业有限公司	2025/10/31	辅助材料			47,392.00	47,392.00	
127	14843	界首市鑫达建材销售有限公司	2025/10/31	辅助材料			46,573.50	46,573.50	
128	14671	界首市华欣广告有限公司	2025/10/31	广告牌设计费			45,000.00	45,000.00	

# 应付账款评估明细表

表5-5

第6页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	客户编号	户名(结算对象)	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
129	00440	界首市田营镇鑫亿沙石厂	2025/10/31	沙石款			44,147.00	44,147.00	
130	00165	太和县中祥木业有限公司	2025/10/31	辅助材料			43,939.80	43,939.80	
131	12312	王小财	2025/10/31	电瓶采购			43,250.00	43,250.00	
132	00011	浙江瑞麒科技股份有限公司	2025/10/31	设备工程			43,240.00	43,240.00	
133	14838	济源市豫北加工修理部	2025/10/31	五金配件			42,650.00	42,650.00	
134	16675	界首市鑫尤粮机有限公司	2025/10/31	五金配件			42,141.00	42,141.00	
135	16310	洛阳埃斯特变压器有限公司	2025/10/31	二期项目			42,000.00	42,000.00	
136	12530	徐州天隆超硬材料制品有限公司	2025/10/31	五金配件			40,800.00	40,800.00	
137	60441	昆明鼎邦科技股份有限公司	2025/10/31	五金配件			40,314.00	40,314.00	
138	60821	安徽品华商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			38,900.00	38,900.00	
139	16478	南京普兰宁建设工程咨询有限公司	2025/10/31	一期技改项目			37,304.00	37,304.00	
140	14096	界首市金文园林绿化管护有限公司	2025/10/31	花草绿植养护费			37,220.00	37,220.00	
141	16650	界首市巨盛机械设备有限公司	2025/10/31	二期项目			37,166.00	37,166.00	
142	12545	无锡五洋赛德压缩机有限公司	2025/10/31	五金配件			35,000.00	35,000.00	
143	60809	河南蒂科自动化设备有限公司	2025/10/31	五金配件			34,310.00	34,310.00	
144	60295	界首市昊泰广告有限公司	2025/10/31	五金配件			34,271.00	34,271.00	
145	14974	荆州市南国阀门制造有限公司	2025/10/31	五金配件			34,000.00	34,000.00	
146	16623	界首市奇凯瑞商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			33,192.00	33,192.00	
147	16752	洛阳双智工业科技有限公司	2025/10/31	零星工程维修			32,000.00	32,000.00	
148	14691	河南卫华重型机械股份有限公司	2025/10/31	二期项目			31,551.72	31,551.72	
149	00006	界首市超彬钢结构工程有限公司	2025/10/31	零星工程维修			31,296.53	31,296.53	
150	60586	慧俐泵业科技(浙江)有限公司	2025/10/31	五金配件			31,200.00	31,200.00	
151	12169	济源市中原冶金机械有限公司	2025/10/31	五金配件			31,000.00	31,000.00	
152	60790	淄博辰星冶金材料有限公司	2025/10/31	辅助材料			30,520.00	30,520.00	
153	60757	河南鼎盛轴承贸易有限公司	2025/10/31	五金配件			30,400.00	30,400.00	
154	14526	洛阳红腾电气设备有限公司	2025/10/31	二期项目			30,000.00	30,000.00	

# 应付账款评估明细表

表5-5

第7页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	客户编号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
155	12763	阜宁鸿基滤材有限公司	2025/10/31	五金配件			29,739.00	29,739.00	
156	60745	界首市天世人力资源信息咨询有限公司	2025/10/31	劳务费			-	-	
157	16351	上海自动化仪表有限公司	2025/10/31	二期项目			27,763.00	27,763.00	
158	00194	安徽南锐电力工程设计有限公司	2025/10/31	建设工程35KV外线技改图纸设计			26,000.00	26,000.00	
159	60303	河南众览机械制造有限公司	2025/10/31	五金配件			26,000.00	26,000.00	
160	17193	界首市铭艺装饰工程有限公司	2025/10/31	零星工程维修			25,030.10	25,030.10	
161	00201	柳州联丰耐火材料有限公司	2025/10/31	五金配件			23,719.64	23,719.64	
162	60061	唐传兴	2025/10/31	检测费			23,490.00	23,490.00	
163	14951	大连旅顺永新耐酸泵有限公司	2025/10/31	二期项目			23,300.00	23,300.00	
164	17105	界首市田营镇欧健康家电维修店	2025/10/31	五金配件			23,220.00	23,220.00	
165	12529	济源市联富塑料防腐有限公司	2025/10/31	零星工程维修			22,855.06	22,855.06	
166	12082	盐城世邦布业有限公司	2025/10/31	五金配件			22,666.52	22,666.52	
167	60907	安徽佑海环境工程有限公司	2025/10/31	在线监控设备运维费			22,500.00	22,500.00	
168	16325	界首市通顺汽车运输有限公司	2025/10/31	运费			22,395.01	22,395.01	
169	00475	安徽亿翔控制技术有限公司	2025/10/31	五金配件			21,000.00	21,000.00	
170	12196	安徽精鑫暖通工程有限公司	2025/10/31	五金配件			20,000.00	20,000.00	
171	12668	上海江压压缩机销售服务中心	2025/10/31	五金配件			20,000.00	20,000.00	
172	17188	湖北励程物流有限公司	2025/10/31	运费			19,564.14	19,564.14	
173	00048	安徽中八仪器设备有限公司	2025/10/31	五金配件			17,980.00	17,980.00	
174	12127	济源市隆信化工有限公司	2025/10/31	辅助材料			17,733.56	17,733.56	
175	16523	天津驰美门业有限公司	2025/10/31	二期项目			16,500.00	16,500.00	
176	60241	湖北微特风机制造有限公司	2025/10/31	五金配件			16,200.00	16,200.00	
177	60239	临泉县安创消防设备工程有限公司	2025/10/31	消防管道工程			15,737.47	15,737.47	
178	12646	淄博顺耀机械厂	2025/10/31	二期项目			15,575.00	15,575.00	
179	14213	安徽红华电力工程有限公司	2025/10/31	35KV线路电瓷接头制作工程			15,500.00	15,500.00	

# 应付账款评估明细表

表5-5

第8页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司  
 金额单位：人民币元

序号	客户编号	户名(结算对象)	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
180	13844	界首市路虎车业有限公司	2025/10/31	五金配件			15,419.00	15,419.00	
181	16743	宜都大一重工有限公司	2025/10/31	五金配件			14,800.00	14,800.00	
182	16968	太和县隆源汽车运输有限公司	2025/10/31	运费			14,800.00	14,800.00	
183	12155	宜兴市世达泵业制造有限公司	2025/10/31	五金配件			14,440.00	14,440.00	
184	60815	界首市英诺商贸有限公司	2025/10/31	桶装水			14,102.00	14,102.00	
185	60394	界首市承峻机械设备销售有限公司	2025/10/31	五金配件			14,000.00	14,000.00	
186	60675	苏州安嘉自动化设备有限公司	2025/10/31	设备工程			13,300.00	13,300.00	
187	60107	曹庆全	2025/10/31	辅助材料			12,550.00	12,550.00	
188	16962	安徽华瑞电气有限公司	2025/10/31	五金配件			12,500.00	12,500.00	
189	00283	震坤行工业超市(上海)有限公司	2025/10/31	五金配件			12,117.50	12,117.50	
190	14192	周口市科化玻商贸有限公司	2025/10/31	氢氧化钠款			11,680.00	11,680.00	
191	16504	杭州该犹环保设备有限公司	2025/10/31	五金配件			11,200.00	11,200.00	
192	14950	南京高源环保工程有限公司	2025/10/31	五金配件			10,500.00	10,500.00	
193	00443	洛阳泰莱耐火材料有限公司	2025/10/31	零星工程维修			10,400.00	10,400.00	
194	13810	安徽元九水电设备有限公司	2025/10/31	五金配件			10,000.00	10,000.00	
195	15018	宁波海城工程监理有限公司	2025/10/31	二期项目			10,000.00	10,000.00	
196	16821	新乡市新密封头制造有限公司	2025/10/31	五金配件			10,000.00	10,000.00	
197	16820	安徽浦华机电设备销售有限公司	2025/10/31	五金配件			9,900.00	9,900.00	
198	12732	界首市朝华百杂销售部	2025/10/31	配件款			9,635.00	9,635.00	
199	00465	界首市佳信电器销售有限公司	2025/10/31	五金配件			9,600.00	9,600.00	
200	16392	安徽陇海建设有限公司	2025/10/31	二期项目			9,600.00	9,600.00	
201	16611	荆门市科特机电设备有限公司	2025/10/31	五金配件			9,400.00	9,400.00	
202	60271	界首市闪坤商贸有限公司	2025/10/31	五金配件			9,398.70	9,398.70	
203	16247	森本照明有限公司	2025/10/31	二期项目			9,324.00	9,324.00	
204	12181	江苏海洋电器制造有限公司	2025/10/31	五金配件			9,000.00	9,000.00	
205	12539	青岛直博铜业集团有限公司	2025/10/31	二期项目			8,758.45	8,758.45	

# 应付账款评估明细表

表5-5  
第9页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华镇再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	客户编号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
206	13993	马鞍山市广恒机械有限公司	2025/10/31	五金配件			8,540.00	8,540.00	
207	12022	韶关市化工通用设备有限公司	2025/10/31	五金配件			7,922.00	7,922.00	
208	12165	安徽金川工程咨询有限责任公司	2025/10/31	零星工程维修			7,872.88	7,872.88	
209	14992	个旧荣智有色金属有限公司	2025/10/31	二期项目			7,868.71	7,868.71	
210	16356	界首市苏创环保工程有限公司	2025/10/31	五金配件			7,500.00	7,500.00	
211	00468	安徽省科学器材有限责任公司	2025/10/31	五金配件			7,230.00	7,230.00	
212	16423	安徽管控工程管理服务技术有限公司	2025/10/31	防雷装置检测安全技术服务费			7,000.00	7,000.00	
213	14648	安平县天庆金属丝网制品有限公司	2025/10/31	二期项目			6,806.80	6,806.80	
214	14235	河南大张过滤设备有限公司	2025/10/31	五金配件			6,800.00	6,800.00	
215	17022	上海森宜卧龙泵阀有限公司	2025/10/31	五金配件			6,800.00	6,800.00	
216	60218	徐州正金机械设备有限公司	2025/10/31	五金配件			6,200.00	6,200.00	
217	00177	太和县城锦商贸有限公司	2025/10/31	饮用水			6,080.00	6,080.00	
218	16083	安徽天赢电气成套设备制造有限公司	2025/10/31	二期项目			6,019.23	6,019.23	
219	60098	久兴隆工程技术无锡有限公司	2025/10/31	五金配件			5,900.00	5,900.00	
220	60484	中山市瓦达斯热能设备技术有限公司	2025/10/31	五金配件			5,300.00	5,300.00	
221	16547	安徽天康（集团）股份有限公司	2025/10/31	五金配件			5,150.00	5,150.00	
222	16034	界首市黑豹运输有限公司	2025/10/31	运费			5,031.60	5,031.60	
223	00467	四川弘业环保科技有限公司	2025/10/31	辅助材料			5,011.20	5,011.20	
224	00209	淮南市瑞能电力科技有限公司	2025/10/31	35KV变电站自动化后台操作系统升级及数据恢复工程			5,000.00	5,000.00	
225	00263	安徽江南液压机床制造有限公司	2025/10/31	五金配件			4,800.00	4,800.00	
226	14785	宁波绿华橡塑机械工贸有限公司	2025/10/31	五金配件			4,800.00	4,800.00	
227	60629	郑州宝正不锈钢有限公司	2025/10/31	五金配件			4,767.30	4,767.30	
228	00427	临泉县顺赢门窗有限公司	2025/10/31	零星工程维修			4,100.00	4,100.00	
229	60689	安徽庆煜路桥工程有限公司	2025/10/31	零星工程维修			4,081.00	4,081.00	
230	00483	界首市刘家炒货店	2025/10/31	老冰棍			4,077.67	4,077.67	

# 应付账款评估明细表

表5-5  
第10页，共11页

评估基准日：2025年10月31日

被评估单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位：人民币元

序号	客户编号	户名（结算对象）	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
231	00473	安澜计量检测（徐州）有限公司	2025/10/31	体报警仪校准检测费			4,000.00	4,000.00	
232	14222	界首市名优轴承经销部	2025/10/31	五金配件			3,904.00	3,904.00	
233	16123	界首市自来水公司方达纯净水分公司	2025/10/31	矿泉水纯净水费			3,875.00	3,875.00	
234	60885	山东百思奇机械有限公司	2025/10/31	零星工程维修			3,850.00	3,850.00	
235	14688	长沙华时捷环保科技发展股份有限公司	2025/10/31	五金配件			3,761.80	3,761.80	
236	60172	合肥锐达自动化设备有限公司	2025/10/31	五金配件			3,750.00	3,750.00	
237	60595	界首市鑫资源装饰工程有限公司	2025/10/31	零星工程维修			3,700.00	3,700.00	
238	16703	无锡滴水冷却设备有限公司	2025/10/31	五金配件			3,500.00	3,500.00	
239	60618	南京纳丰机电设备有限公司	2025/10/31	五金配件			3,450.00	3,450.00	
240	13924	湖南安国电子科技有限公司	2025/10/31	五金配件			3,400.00	3,400.00	
241	60287	界首通泰自动化设备有限公司	2025/10/31	五金配件			3,393.00	3,393.00	
242	16940	界首皖泰环保科技有限公司	2025/10/31	一期改造项目			3,334.75	3,334.75	
243	16309	安徽先河消防科技有限公司	2025/10/31	二期项目			3,330.00	3,330.00	
244	17264	郑州荣登耐火材料有限公司	2025/10/31	五金配件			3,232.00	3,232.00	
245	60526	三门峡宏畅防腐有限公司	2025/10/31	五金配件			3,200.00	3,200.00	
246	15003	宜兴市宙斯泵业有限公司	2025/10/31	五金配件			3,150.00	3,150.00	
247	16446	上海明亮仪器仪表有限公司	2025/10/31	五金配件			3,000.00	3,000.00	
248	16234	江西力沃德科技有限公司	2025/10/31	五金配件			2,934.00	2,934.00	
249	17098	安徽国瑞质量检测有限公司	2025/10/31	一期、二期三只在线检测水表定期检定或校准检测费			2,880.00	2,880.00	
250	60832	陈立新	2025/10/31	大桶水			2,800.00	2,800.00	
251	00457	诺兴（苏州）智能科技有限公司	2025/10/31	五金配件			2,600.00	2,600.00	
252	60403	聂学政	2025/10/31	五金配件			2,325.00	2,325.00	
253	60222	界首市世伟螺丝经销部	2025/10/31	五金配件			2,269.00	2,269.00	
254	14229	安徽省碧水电子技术有限公司	2025/10/31	五金配件			2,000.00	2,000.00	
255	16671	界首市东城符海影衡器经营部	2025/10/31	五金配件			1,920.00	1,920.00	

# 应付账款评估明细表

表5-5  
第11页, 共11页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

序号	客户编号	户名(结算对象)	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
256	60887	太和县晟世建筑工程有限公司	2025/10/31	五金配件			1,856.40	1,856.40	
257	14402	中国邮政集团公司安徽省界首市分公司	2025/10/31	报刊费			1,818.00	1,818.00	
258	12123	合肥美亚光电技术股份有限公司	2025/10/31	五金配件			1,800.00	1,800.00	
259	00212	盐城祯祥环保材料有限公司	2025/10/31	五金配件			1,752.00	1,752.00	
260	60633	上海返赛鞋业有限公司	2025/10/31	五金配件			1,700.00	1,700.00	
261	00185	界首市东城羽佳五金机电门市部	2025/10/31	五金配件			1,660.00	1,660.00	
262	60664	上海绚莱电气有限公司	2025/10/31	零星工程维修			1,650.00	1,650.00	
263	14195	安徽中建机械科技有限责任公司	2025/10/31	五金配件			1,610.00	1,610.00	
264	60822	界首市陶庙镇百世通物流园	2025/10/31	物流费			1,307.00	1,307.00	
265	12142	济源市东南机械有限公司	2025/10/31	五金配件			1,221.00	1,221.00	
266	12094	浙江巨宏机械科技有限公司	2025/10/31	零星工程维修			1,035.69	1,035.69	
267	00189	安徽利平环保科技有限公司	2025/10/31	五金配件			1,000.00	1,000.00	
268	60520	安徽国祯建筑工程有限公司	2025/10/31	二期党建室装修			1,000.00	1,000.00	
269	00434	安徽世通仪器检测服务有限公司	2025/10/31	温湿度计、测定仪检测服务			900.00	900.00	
270	14521	界首市西城顺新五金门市部	2025/10/31	五金配件			725.00	725.00	
271	60766	太和县美妙信息工程有限公司	2025/10/31	摄像头款			400.00	400.00	
272	00469	安徽旗益电气有限公司	2025/10/31	五金配件			290.00	290.00	
273	60639	界首市虹俊人力资源有限公司	2025/10/31	人工费			0.02	0.02	
274		武汉南都新能源科技有限公司	2025/10/31	货款			196,592,961.80	196,592,961.80	
275		浙江南都电源动力股份有限公司	2025/10/31	货款			34,733,705.54	34,733,705.54	
		合计					401,819,991.90	401,819,991.90	

评估人员: 邵宗逸

被评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日









# 其他应付—其他应付款评估明细表

表5-10-1  
第1页, 共2页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	客户编号	户名(结算对象)	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
1	12106	浙江南都电源动力股份有限公司	2025/10/31	往来款			2,075,172,669.32	2,075,172,669.32	
2	16412	王锋	2025/1/31	个人垫款			1,328,356.58	1,328,356.58	
3	20786	张扬	2025/8/19	个人垫款			1,223,212.78	1,223,212.78	
4	17032	邱梦飞	2025/7/25	个人垫款			674,853.64	674,853.64	
5	60883	邱小倩	2025/9/25	个人垫款			630,814.20	630,814.20	
6	30056	体检费	2025/4/10	体检费			363,580.00	363,580.00	
7	13833	杨兴亚	2025/4/15	个人垫款			220,801.00	220,801.00	
8	30053	代扣住房公积金	2025/10/31	住房公积金			78,208.27	78,208.27	
9	20071	工作服押金	2020年以前	押金			68,630.00	68,630.00	
10	60601	尹丹	2025/7/9	个人垫款			60,000.00	60,000.00	
11	20411	合肥蓝蛙环保科技有限公司	2020年以前	往来款			50,000.00	50,000.00	
12	60585	张家港市金帆环保科技有限公司	2020年以前	往来款			50,000.00	50,000.00	
13	60366	就餐卡押金	2025/8/20	押金			39,625.70	39,625.70	
14	00302	外协单位出入证押金	2025/8/26	押金			37,340.00	37,340.00	
15	20072	代扣社会保险	2025/10/31	社会保险			36,921.71	36,921.71	
16	14038	赵秀英	2025/10/10	个人垫款			32,288.80	32,288.80	
17	13918	王新兴	2025/9/25	个人垫款			30,000.00	30,000.00	
18	30627	职工浴室	2024/5/31	押金			11,880.00	11,880.00	
19	13913	职工宿舍	2025/10/23	宿舍押金			10,350.00	10,350.00	
20	00487	安徽昱联环保科技有限公司	2025/10/24	保证金			10,000.00	10,000.00	
21	14229	安徽省碧水电子技术有限公司	2025/10/29	保证金			10,000.00	10,000.00	
22	14310	张峰	2025/10/17	个人垫款			10,000.00	10,000.00	
23	60907	安徽佑海环境工程有限公司	2025/10/29	保证金			10,000.00	10,000.00	
24	60942	聚光科技(杭州)股份有限公司	2025/10/29	保证金			10,000.00	10,000.00	
25	60951	安徽简扬环保科技有限公司	2025/10/29	保证金			10,000.00	10,000.00	
26	60686	卢晓翠	2025/7/9	个人垫款			4,500.00	4,500.00	

# 其他应付—其他应付款评估明细表

表5-10-1  
第2页, 共2页

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	客户编号	户名(结算对象)	发生日期	业务内容	外币账面金额	入账汇率	账面价值	评估价值	备注
27	20085	伙食费	2025/10/28	伙食费			555.30	555.30	
							-		
		合计					2,080,184,587.30	2,080,184,587.30	

被评估单位填表人: 车红侠

评估人员: 邵宗逸

填表日期: 2025年11月5日









递延收益评估明细表

表6-6

评估基准日: 2025年10月31日

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

金额单位: 人民币元

序号	项目名称	合同/批复文件名称	合同/批复文件编号	支付单位	款项内容	发生日期	剩余期限	账面价值	评估价值	备注
1	富氧侧吹直接还原先进工艺改造提升项目				富氧侧吹直接还原先进工艺改造提升项目	2020/1/1	50	375,000.00	375,000.00	
2	废旧铅酸蓄电池再生精炼过程中废料的综合利用关键技术研究、环氧烟气有机金属综合回收中试系统的研究等五项				废旧铅酸蓄电池再生精炼过程中废料的综合利用关键技术研究、环氧烟气有机金属综合回收中试系统的研究等五项	2020/1/1	50	93,135.17	93,135.17	
3	废旧铅蓄电池高效绿色处理暨综合回收再利用示范项目				废旧铅蓄电池高效绿色处理暨综合回收再利用示范项目	2020/1/1	50	3,369,480.89	3,369,480.89	
4	废旧铅蓄电池综合回收再利用项目				废旧铅蓄电池综合回收再利用项目	2020/1/1	50	4,588,385.22	4,588,385.22	
5	2018年安徽省创新型省份建设专项-购置研发仪器设备补助				2018年安徽省创新型省份建设专项-购置研发仪器设备补助	2020/1/1	50	348,070.23	348,070.23	
6	智能工厂和数字化车间				智能工厂和数字化车间	2020/1/1	50	425,418.66	425,418.66	
7	企业技术中心				企业技术中心	2020/1/1	50	224,587.80	224,587.80	
8	废旧铅蓄电池综合回收项目				废旧铅蓄电池综合回收项目	2020/1/1	50	5,611,184.81	5,611,184.81	
9	智能工厂				智能工厂	2020/8/1	57	537,379.47	537,379.47	
10	购置研发仪器设备				购置研发仪器设备	2020/8/1	57	83,008.80	83,008.80	
11	还原炉烟气和制酸尾气脱硝技改项目				还原炉烟气和制酸尾气脱硝技改项目	2021/1/1	62	3,207,663.40	3,207,663.40	
12	界首市科学技术局-阜阳会计重大专项				界首市科学技术局-阜阳会计重大专项	2022/1/1	14	116,666.67	116,666.67	
13	省产业创新中心				省产业创新中心	2022/1/1	84	140,000.00	140,000.00	
14	省产业创新中心				省产业创新中心	2022/1/1	84	1,515,500.00	1,515,500.00	
15	省产业创新中心				省产业创新中心	2022/1/1	84	1,515,500.00	1,515,500.00	
16	省产业创新中心				省产业创新中心	2022/1/1	84	210,000.00	210,000.00	
17	省产业创新中心				省产业创新中心	2022/1/1	84	210,000.00	210,000.00	
18	2022年制造业省和民营经济政策奖补2022年制造业省(四化)				2022年制造业省和民营经济政策奖补2022年制造业省(四化)	2022/1/1	84	3,360,000.00	3,360,000.00	
19	支持企业项目建设(项目固定资产投资奖励)				支持企业项目建设(项目固定资产投资奖励)	2022/1/1	84	1,526,000.00	1,526,000.00	
20	节能降碳和绿色转型方向2023年第二批中央预算内投资计划表(一期技改固定资产投资项目)				节能降碳和绿色转型方向2023年第二批中央预算内投资计划表(一期技改固定资产投资项目)	2023/6/31	71	22,843,163.27	22,843,163.27	
21	2023年中央财政大气污染防治资金(熔炼炉废气SCR脱硝及塑料改性车间有机废气深度治理技改项目)				2023年中央财政大气污染防治资金(熔炼炉废气SCR脱硝及塑料改性车间有机废气深度治理技改项目)	2023/11/30	74	2,869,387.76	2,869,387.76	
22	2023年省级制造业省(第三批)数字化转型项目奖补资金				2023年省级制造业省(第三批)数字化转型项目奖补资金	2023/1/30	86	816,666.68	816,666.68	
	合计							53,986,178.83	53,986,178.83	

被评估单位填表人: 车红侠

填表日期: 2025年11月5日

评估人员: 邵宗逸

# 收益法计算表

索引号: CSY-5-21

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司 评估基准日: 2025年10月31日 单位: 万元

年份	基准日前三年 2022年	基准日前两年 2023年	基准日前一年 2024年	基准日 2025年1-10月	预测第0年 2025年11-12月	预测第一年 2026年	预测第二年 2027年	预测第三年 2028年	预测第四年 2029年	预测第五年 2030年	永续期 永续期
一、营业收入	642,666.66	666,449.75	343,849.41	131,003.22	8,003.47	326,545.33	480,370.86	623,238.19	672,293.72	672,293.72	672,293.72
主营业务收入	607,797.66	656,259.74	330,915.29	125,590.67	6,229.62	324,772.99	477,767.26	619,857.63	668,648.77	668,648.77	668,648.77
其他业务收入	34,869.00	10,190.02	12,934.12	5,412.55	1,773.85	1,772.34	2,603.60	3,380.56	3,644.95	3,644.95	3,644.95
减: (一) 营业成本	650,259.66	694,494.48	354,325.46	144,993.72	9,033.51	331,872.87	481,951.76	621,926.29	665,965.13	665,946.97	665,946.97
主营业务成本	627,678.74	685,952.88	345,982.28	140,857.15	8,532.93	331,460.90	481,346.57	621,140.52	665,117.87	665,099.71	665,099.71
其他业务成本	22,580.92	8,541.60	8,343.18	4,136.57	500.58	411.96	605.19	785.78	847.26	847.26	847.26
(二) 税金及附加	6,086.84	6,979.52	3,286.15	1,886.15	186.29	4,066.05	5,694.30	7,193.94	7,527.24	7,658.95	7,658.95
(三) 销售费用	61.45	20.02	3.29	0.28	0.00	28.71	28.71	28.71	28.71	28.71	28.71
(四) 管理费用	3,650.93	2,871.29	6,066.83	4,407.81	2,073.90	1,323.77	1,351.41	1,389.85	1,309.74	1,421.40	1,421.40
(六) 财务费用	4,724.68	6,454.43	4,478.57	1,956.26	384.52	1,894.16	1,894.16	1,894.16	1,894.16	1,894.16	1,894.16
加: (七) 其他收益 (损失以“-”号填列, 七十一相同)	38,192.46	41,910.00	19,773.45	8,370.70	167.41	15,662.58	23,333.60	30,422.62	31,927.66	32,601.76	32,601.76
加: (八) 投资收益	0.00	0.00	488.65	88.96							
加: (九) 净敞口套期收益	0.00	0.00	0.00	0.00							
加: (十) 公允价值变动收益	0.00	0.00	0.00	-95.97							
加: (十一) 信用减值损失	0.00	0.00	0.00	-2,645.71							
加: (十二) 资产减值损失	0.00	-116.49	-2,288.36	-4,300.58							
加: (十三) 资产处置收益	0.00	0.00	0.00	0.00							
二、营业利润	15,071.55	-1,302.14	-6,442.68	-20,823.61	-3,507.35	3,022.35	12,784.12	21,227.85	27,496.40	27,945.29	27,945.29
加: 营业外收入	65.33	32.82	3,117.33	1,249.28							
减: 营业外支出	736.10	668.39	1,394.58	147.50							
三、利润总额	14,400.79	-1,937.71	-4,719.93	-19,721.83	-3,507.35	3,022.35	12,784.12	21,227.85	27,496.40	27,945.29	27,945.29
减: 所得税费用	-271.12	361.61	-28.40	-662.55							
四、净利润	14,671.91	-2,299.32	-4,691.53	-19,059.27	-3,507.35	3,022.35	12,784.12	21,227.85	27,496.40	27,945.29	27,945.29
加: 固定资产折旧					1,848.35	11,615.66	11,562.51	11,750.08	8,152.22	8,248.43	9,306.97
加: 无形资产长期待摊摊销					43.74	262.44	201.85	179.90	170.45	170.45	169.50
加: 借款利息(税后)					288.25	1,533.12	1,533.12	1,533.12	1,533.12	1,533.12	1,533.12
减: 资本性支出 (不含税)					5,339.33	2,097.65	2,128.11	560.52	14,423.16	4,065.20	9,476.47

# 收益法计算表

索引号: CSY-5-21

被评估单位: 安徽华铂再生资源科技有限公司

评估基准日: 2025年10月31日

单位: 万元

年份	基准日前三年 2022年	基准日前两年 2023年	基准日前一年 2024年	基准日 2025年1-10月	预测第0年 2025年11-12月	预测第一年 2026年	预测第二年 2027年	预测第三年 2028年	预测第四年 2029年	预测第五年 2030年	永续期 永续期
加: 增值税对现金流的影响					81.58	344.60	-	-	-	-	-
减: 营运资金增加额					-14,886.42	-33,745.84	68,077.54	63,346.70	21,512.12	48.59	0.00
六、企业自由现金流量					8,301.66	48,426.36	-44,124.04	-29,216.28	1,416.91	33,783.48	29,478.40
折现率					8.14%	8.14%	8.14%	8.14%	8.14%	8.14%	8.14%
折现年期-过程1		10			0.08	0.67	1.67	2.67	3.67	4.67	
折现年期-过程2		10			0.17	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
折现年期-过程3						0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
过程折现系数					0.9870	0.9247	0.9247	0.9247	0.9247	0.9247	
折现系数					0.9935	0.9492	0.8777	0.8116	0.7505	0.6940	8.5251
七、企业自由现金流量折现					8,247.70	45,964.38	-38,727.94	-23,712.83	1,063.44	23,446.70	251,304.97
八、企业自由现金流量折现累计					267,586.42						
九、减: 有息负债现值					47,627.59						
八减九					219,958.83						
加: 溢余性资产					2,761.65						
加: 非经营性资产					7,961.92						
减: 非经营性负债					218,441.23						
十、公司股东权益评估值					12,240.00						