

证券代码: 002519

证券简称: 银河电子

公告编号: 2020-009

江苏银河电子股份有限公司 2019 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明

除下列董事外,其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	银河电子	股票代码	002519
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	吴雁	徐鸽	
办公地址	江苏省张家港市塘桥镇南环路 188 号/安徽省合肥高新技术产业开发区永和路 66 号	江苏省张家港市塘桥镇南环路 188 号/安徽省合肥高新技术产业开发区永和路 66 号	
电话	0512-58449138/0551-65324452		0512-58449138/0551-65324452
电子信箱	wuyan@yinhe.com	yhdm@yinhe.com	

2、报告期主要业务或产品简介

银河电子是一家集智能机电、新能源汽车零部件、数字电视智能终端等多产业为一体的企业集团,各产业由下属子公司独立运营,生产经营遍布于张家港、合肥、福州、洛阳等地。

1、智能机电产业

公司智能机电产业主要包含智能机电军品业务以及基于结构件行业的工业机器人智能制造的民品业务。

①军品智能机电业务

由同智机电开展运营,主要业务是为满足我国国防建设需要,为不同行业的特定客户提供特种车辆的智能供配电管理系统、智能电源管理系统、环境控制系统、健康管理系统等,各类分系统主要用于坦克、装甲车、自行火炮、通信车、侦察车、技术保障、后勤等各型军用特种车辆。目前正在研发军用技术保障类车辆、各类军用信息化和智能化机电管理设备,客户主

要包括军方、各类特种车辆的研究机构和总装厂等，在民营军工企业中具有较强的竞争优势和品牌效应。

军工行业发展情况：2017 年，党的十九大报告提出“确保到2020年军队基本实现装备机械化，信息化建设取得重大进展，战略能力有大的提升，力争到2035 年基本实现国防和军队现代化，到本世纪中叶把人民军队全面建成世界一流军队”。据最新发布的《新时代的中国国防》白皮书，明确指出要构建现代化武器装备体系：完善优化武器装备体系结构，统筹推进各军兵种武器装备发展，统筹主战装备、信息系统、保障装备发展，全面提升标准化、系列化、通用化水平；加大淘汰老旧装备力度，逐步形成以高新技术装备为骨干的武器装备体系。2019年3月5日，十三届全国人大二次会议公布，2019 年国防支出预算11,899 亿元，同比增长约7.5%。国防支出连续三年增幅达8%，其中装备费占比达到41%，并不断提升，同时随着改革边际影响逐步减弱，“十三五”后期军品采购速度和体量都将进一步增加，有望持续推动军工行业发展。为完成十九大提出的军队机械化和信息化建设的双重历史任务，军工行业迎来巨大的地面武器换装市场空间，有助于地面兵装产业的发展。

②民品智能制造业务

由福建骏鹏、骏鹏智能、亿都智能开展运营，主要是基于结构件行业的工业机器人智能制造，公司在该领域积累了丰富的机器人自动化生产经验，现有产品涵盖动力电池、太阳能逆变器、网络交换机、智能报警柱等各系列的精密结构件，目前已成为新能源动力电池、电力、光伏、安防、通信等重点配套供应商，客户主要包括新能源汽车、电力、光伏、安防等行业内专属客户，其中新能源电池包PACK箱体及储能项目的钣金冲压结构件处于行业领先地位。

新能源汽车及储能行业发展情况：

能源是国家经济发展的动力源泉，储能和新能源汽车产业是构建绿色、清洁、高效的能源体系的重要组成部分。近年来，国务院及发改委、工信部、财政部、科技部、生态环境部等多个部委统筹规划，研究、制定并陆续出台了《推动重点消费品更新升级畅通资源循环利用实施方案（2019-2020年）》、《新能源汽车产业发展规划（2021-2035年）》（征求意见稿）、《贯彻落实〈关于促进储能技术与产业发展的指导意见〉2019-2020年行动计划》等多项引导、支持、鼓励和规范新能源汽车产业发展的规划和管理政策，为储能和新能源汽车产业的健康发展统筹谋划。

根据GGII数据，全球新能源汽车销量由2015年的54.6万辆增长至2019年的221万辆，年均复合增长率为41.8%，全球新能源汽车渗透率达到2.5%，并将持续保持良好的发展态势。动力电池作为新能源汽车的能源载体，新能源汽车的快速发展，为动力电池带来了广阔的市场空间。根据GGII的数据，全球应用于电动汽车的动力电池销量从2012年的2.7GWh，增长至2018年的106.0GWh，年均复合增长率达到84.36%。彭博新能源预测，预计2025年全球动力电池销量达到408GWh，预计2030年将达到1,293GWh。

储能市场方面，根据CNESA数据，截止到2019年底，包括抽水蓄能、压缩空气储能、飞轮储能和熔融盐储热在内的全球储能累计装机规模182.8GW。其中，电化学储能的累计装机规模为8,089.2MW，且有望迎来新一轮高增长的预备期。随着电化学储能市场的快速发展，储能动力电池市场将迎来较快发展，储能电池市场的快速发展必将带动相关结构件业务的增长，市场前景较好。

2、新能源汽车零部件产业

由嘉盛电源及银河同智开展运营，主要是为新能源汽车提供充电设备、车载电动空调系统和其他车载关键设备，主要产品包括电源模块、充电桩、车载充电机、移动充电机、DC/DC模块、电动空调压缩机等，客户主要为新能源电动汽车制造商、充电站运营商和电动汽车使用单位。

充电桩行业发展情况：

据前瞻产业研究院发布的《中国电动汽车充电桩行业发展前景预测与投资战略规划分析报告》统计数据显示，2012-2018年，我国电动汽车充电桩数量处于逐年增长趋势，2019年3月末全国公共桩保有量38.4万个，每月平均新增公共桩约8000个，且2019年版电动汽车推广的地方财政补贴对象将从车辆购置转为充电设施建设运营，预计2020年末公共桩保有量有望突破50万个规划目标。同时国家能源局制定的《电动汽车充电基础设施建设规划》与《充电基础设施建设指导意见》草案中明确提出，到2020年国内充换电站数量达到1.2万个，整体充电桩数量将达到450万个。

3、数字电视智能终端产业

由银河数字开展运营，主要开展数字电视智能盒子终端及软件的研发、制造、销售与服务，产品包括支持4K超高清、IPTV/OTT，智能融合型网关、家庭多媒体中心的DVB有线数字、地面数字、卫星数字等机顶盒；面向智能接入网终端产品包括：多功能智能网关、EPON/GPON、Cable Modem、WiFi路由、EOC等，客户群体主要包括国内广电运营商、国内三大通信运营商，国外各大有线电视、卫星电视和互联网电视节目及网络运营商。

超高清视频产业发展情况：随着4K业务发展加速，在4K政策方面，工业和信息化部、国家广播电视总局、中央广播电视总台发布了《超高清视频产业发展行动计划（2019-2022年）》，这一政策对各大运营商超高清产业的目标，提出了重点突破的关键器件和重点产品，提出了5G和超高清生态的结合，提出了超高清内容和服务的重点突破行业应用，同时也提到鼓励“以旧换新”政策，加快超高清终端的推广力度。随着超高清生态逐步成熟，将带动行业应用和内容服务的发展，虽然目前面对视频市场的竞争压力，但是机顶盒产业也正在向着深入挖掘用户需求、提升服务竞争力的方向发展，例如：智能盒子开始融合远近场的语音技术变成家庭语音入口、STB+WIFI+摄像头+传感器的融合形成了智能家居、公共业务中的雪亮工程、天网工程、公共Wi-Fi、智慧医疗、智慧政务、党政视频会议等。围绕着4K超高清、智能和网络改造进行产品升级，运营商运营能力得到了提升，经营压力也得到了改善。我国有线电视行业4K超高清机顶盒及网络接入市场空间将进一步释放。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	2019 年	2018 年	本年比上年增减	2017 年
营业收入	1,200,337,378.24	1,519,303,288.06	-20.99%	1,624,485,263.90
归属于上市公司股东的净利润	152,753,877.76	-1,166,630,360.49		187,286,639.51
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	84,458,856.60	-1,266,988,708.62		122,889,312.86
经营活动产生的现金流量净额	403,602,027.99	33,517,955.67	1,104.14%	42,243,340.70
基本每股收益（元/股）	0.14	-1.03		0.16
稀释每股收益（元/股）	0.14	-1.03		0.16
加权平均净资产收益率	6.21%	-38.61%	44.82%	5.00%
	2019 年末	2018 年末	本年末比上年末增减	2017 年末
资产总额	3,419,035,574.35	3,621,115,760.77	-5.58%	5,188,697,163.18
归属于上市公司股东的净资产	2,533,113,030.23	2,389,674,697.83	6.00%	3,614,739,412.04

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	295,381,840.06	304,373,002.54	297,297,214.51	303,285,321.13
归属于上市公司股东的净利润	34,575,401.20	60,426,864.03	67,818,214.94	-10,066,602.41
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	20,941,485.83	50,630,958.89	51,184,217.01	-38,297,805.13
经营活动产生的现金流量净额	-10,178,946.25	227,306,291.13	58,150,723.61	128,323,959.50

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	39,537	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	39,132	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
银河电子集团投资有限公司	境内非国有法人	21.25%	239,420,401	0	质押	167,000,000	
张红	境内自然人	8.74%	98,467,868	73,850,901	质押	30,000,000	

江苏银河电子股份有限公司回购专用证券账户	境内非国有法人	3.52%	39,677,533	0		
林超	境内自然人	2.48%	27,973,316	20,979,987	质押	27,973,316
张恕华	境内自然人	2.45%	27,541,430	0		
张家港汇智企业管理合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	2.08%	23,460,000	0		
张桂英	境内自然人	2.02%	22,800,000	0		
林增佛	境内自然人	1.97%	22,196,486	0	质押	22,154,886
华安基金一兴业银行一中兵投资管理有限责任公司	其他	1.93%	21,794,870	0		
庞绍熙	境内自然人	1.64%	18,505,241	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中张红和张恕华为姐弟关系。未知其它股东之间是否存在关联关系。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	不适用					

（2）公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

（3）以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系

适用 不适用

5、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

报告期内，公司经营稳定，实现营业收入12亿元；利润扭亏为盈，实现归属于上市公司股东的净利润为1.53亿元。公司利润增长的主要原因为：一是报告期内公司未发生大额资产减值损失；二是报告期内公司军工智能机电业务及新能源电动汽车充电桩业务稳步增长。

报告期末，公司财务状况良好，资产总额为34.19亿元，负债总额为8.78亿元，资产负债率为25.68%，归属于母公司股东的权益为25.33亿元。

1、智能机电产业

报告期内，智能机电产业实现主营营业收入76,306.29万元，同比增加3.48%；实现净利润16,301.80万元，比上年略有下降；实现销售回款89,950.90万元，较上年增长8.74%，经营质量持续改善。

子公司同智机电经营团队以凝聚尖端技术、打造“三高”产品、提供真诚服务、树立民参军企业典范为公司发展指导思想，锐意进取，竭力拼搏，全年在装备配套领域的项目形成批量供货，其中有些项目获得了更大的市场份额，2019年参与多项全军武器装备招标项目，获得了多项新项目，业务取得较大突破，目前已形成电源、电控、环控、健康管理、电机五大产业协调发展的良好态势。同时，智能机电设备及管理系统产业化项目按计划施工建设中，报告期内募集资金投入11,683.66万元，

已累计投入17,953.75万元，预计2020年10月建成并将投入使用，为公司后续继续致力于军工业务提供了保障。

子公司福建骏鹏产品主要是为宁德时代动力锂电池BC3、储能、微面项目提供配套的结构件，2019年由于新能源汽车行业补贴政策调整以及行业竞争加剧等原因，福建骏鹏业绩目标离年初计划差距较大。目前，福建骏鹏在收到政府政策性搬迁通知后，生产基地已经分批搬迁至公司在福州市长乐区投资设立的福建骏鹏智能制造有限公司厂区，新厂区面积比老厂区面积扩大了十多倍，同时在新厂区增添了部分先进设备，重新布局了生产线，目前长乐厂区生产效率和产能均大幅提升，搬迁后管理效率也得到了有效改善，下一阶段，福建骏鹏要紧跟重点客户的业务布局，提高市场占有率，同时进一步做好内部管理，降低运营成本，提升盈利能力。

子公司亿都智能的产品主要为智能安防类产品、太阳能逆变类产品和动力电池提供各种配套的结构件。2019年受宏观经济形势及行业竞争白热化影响下，亿都智能订单下滑明显，同时由于行业淡季产能分配不均等问题，全年实现的利润未达预期，下一步亿都智能将立足长三角，继续严控成本，提升自动化率，提高品质，做好客户的引进与产能的合理分配，在做大做强现有业务的同时，积极开拓新的业务，打响品牌，努力成为长三角地区大型结构件及智能特种装备的优质供应商。

2、新能源汽车零部件产业

报告期内，公司新能源汽车零部件产业实现主营业务收入18,559.71万元，较上年同期增长9.37%；全年亏损343.82万元，主要是银河同智新能源汽车压缩机业务大幅亏损所致；实现销售回款22,936.93万元，较上年同期增长24.65%。具体业务如下：

子公司嘉盛电源围绕“充电桩+电源模块”规划产品线，2019年充电桩业务和电源模块业务均取得了较快的增长，其中充电桩实现业务收入8,782.33万元，产品销往国内27个省、区，其中河南省、黑龙江省、贵州省、广东省、吉林省销售额占前五位；电源模块实现业务收入5,324.43万元，全年销售小DC数量35,504台，销售车载模块6,091台。两块业务总体销售额同比增长33.01%，完成净利润1,682.95万元，成功实现扭亏为盈。嘉盛电源与宁德时代保持了稳定的合作关系，同时也已成功纳入比亚迪合格供应商体系。

子公司银河同智新能源受新能源汽车行业补贴政策调整及客户单一的影响，全年销售压缩机34,067台，同比下降16.09%，实现主营业务收入4,519.41万元，较上年同期减少29%；因收入下降，导致全年亏损较大。下阶段银河同智要继续挖掘潜力，在提高自身产品核心竞争力的同时积极寻求战略合作，着眼技术和研发，力争早日走出困境。

3、数字电视智能终端产业

报告期内，公司数字电视智能终端产业实现主营业务收入20,254.73万元，较上年同期减少65.15%；实现净利润433.88万元；实现销售回款39,908.00万元，较上年同期减少39.46%。受公司主动收缩和市场需求下滑双重影响，销售收入降幅明显。从经营情况来看，公司通过降本节支、压缩费用和保重点市场、重点客户两大策略，以及不断的强化细节成本管理，数字电视智能终端业务经过一年多以来努力，全年该板块业务实现扭亏为盈。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
智能机电产品类	763,062,959.33	337,748,083.83	44.26%	3.48%	-2.92%	-2.92%
数字电视智能终端	202,547,287.15	36,680,914.66	18.11%	-65.15%	-29.45%	9.16%
新能源汽车关键零部件	185,597,076.45	64,823,802.31	34.93%	9.37%	26.24%	4.67%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

6、面临暂停上市和终止上市情况

适用 不适用

7、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况。

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

报告期内，因业务需要，新设立了福州骏鹏机械制造有限公司。因公司战略调整及管理需要，公司注销了江苏银河骏鹏智能科技有限公司及南京银河亿宁智能机电有限公司，注销了未实际开展经营业务的4家公司：张家港市银智智能技术有限公司、张家港市银鹏智能技术有限公司、张家港市银骏智能技术有限公司及福建银河骏鹏精工科技有限公司。

江苏银河电子股份有限公司
2020年3月18日