

# 江苏中捷精工科技股份有限公司

## 2024 年年度报告

2025-026

二零二五年四月

# 2024 年年度报告

## 第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人魏忠、主管会计工作负责人宗娟及会计机构负责人(会计主管人员)杨静华声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

公司归属于上市公司股东的净利润以及扣除非经常性损益后的净利润较去年同比有所下降，主要原因如下：

2024 年，公司的高强度汽车零部件智能化生产线基地项目、烟台通吉汽车零部件有限公司工厂扩建项目等项目逐步验收，目前尚处于产能爬坡期，相关的设备折旧、固定费用等同比增加。

公司合并报表范围下的控股子公司捷成新能源汽车科技(无锡)有限公司系公司在新能源储能领域的战略布局，虽然 2024 年全年营业收入同比快速增加，但由于规模效应尚未显现，2024 年亏损金额有所增加；同时公司对收购捷成新能源形成的商誉计提了减值。

公司主营业务、核心竞争力未发生重大不利变化，与行业趋势一致；公司所处行业不存在持续衰退等情形；公司持续经营能力不存在重大风险。

公司在本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”中详细描述了公司经营中可能存在的风险和应对措施，敬请广大投资者关注相关内容。

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

## 目录

第一节	重要提示、目录和释义	2
第二节	公司简介和主要财务指标	8
第三节	管理层讨论与分析	12
第四节	公司治理	50
第五节	环境和社会责任	68
第六节	重要事项	76
第七节	股份变动及股东情况	97
第八节	优先股相关情况	104
第九节	债券相关情况	105
第十节	财务报告	106

## 备查文件目录

一、载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表；

二、载有会计师事务所盖章，注册会计师签名并盖章的审计报告原件；

三、报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿；

四、经公司法定代表人签署的 2024 年年度报告原件；

五、其他相关文件。

以上备查文件的备置地点：公司证券管理部

## 释义

释义项	指	释义内容
公司、发行人、中捷精工	指	江苏中捷精工科技股份有限公司
控股股东	指	魏忠、魏鹤良
实际控制人	指	魏忠、魏鹤良
股东大会	指	江苏中捷精工科技股份有限公司股东大会
董事会	指	江苏中捷精工科技股份有限公司董事会
监事会	指	江苏中捷精工科技股份有限公司监事会
无锡美捷	指	无锡美捷机械有限公司
无锡绿缘	指	无锡绿缘汽车零部件有限公司
无锡佳捷	指	无锡佳捷汽车配件有限公司
灏昕汽车	指	灏昕汽车零部件制造无锡有限公司
领宇香港	指	领宇（香港）国际贸易有限公司
烟台通吉	指	烟台通吉汽车零部件有限公司
捷成新能源	指	捷成新能源汽车科技（无锡）有限公司
无锡衡捷	指	无锡市衡捷隔振科技有限公司
无锡科捷	指	无锡科捷检测服务有限公司
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
保荐机构	指	国投证券股份有限公司
报告期	指	2024 年 1-12 月
上年同期	指	2023 年 1-12 月
报告期末	指	2024 年 12 月 31 日
报告期初	指	2024 年 1 月 1 日
元/万元	指	人民币元/万元
减震零部件	指	主要分为橡胶减震产品和弹簧阻尼减震产品，用于过滤由于发动机、路面颠簸等激励引起的车内振动，进而提升汽车行驶的平顺性和舒适性。
NVH	指	噪声、振动与声振粗糙度（Noise、Vibration、Harshness）的英文缩写。
模具	指	工业生产上用以注塑、吹塑、挤出、压铸或锻压成型、冶炼、冲压等方法得到所需产品的各种模子和工具。
冲压	指	靠压力机和模具对板材、带材、管材和型材等施加外力，使之产生塑性变形或分离，从而获得所需形状和尺寸的工件（冲压件）的成形加工方法。
压铸	指	利用高压将金属熔液压入压铸模具内，并在压力下冷却成型的一种精密铸造方法。
注塑	指	一种工业产品生产造型的方法，产品通常使用橡胶注塑和塑料注塑。
焊接	指	一种以加热、高温或者高压的方式接

		合金或其他热塑性材料如塑料的制造工艺及技术。
中国汽车工业协会	指	在中国境内从事汽车、摩托车、零部件及汽车相关行业生产经营活动的企事业单位和团体，在平等、自愿基础上依法组成的全国性工业行业协会。
汽车轻量化	指	在保证汽车的强度和安全性性能的前提下，尽可能地降低汽车的整备质量。
整车厂商	指	从事汽车整车的设计、研发及制造的企业。
一级供应商	指	直接向汽车制造商供应模块化零部件产品的供应商。
APQP	指	Advanced Product Quality Planning 中文意思是:产品质量先期策划,是 QS9000/IATF16949 质量管理体系的一部分。
FMEA	指	Failure Mode and Effects Analysis, 中文意思是:失效模式与影响分析即“潜在失效模式及后果分析”。
PPAP	指	Production part approval process. 中文意思是:生产件批准程序(PPAP)规定了包括生产件和散装材料在内的生产件批准的一般要求。
SPC	指	SPC 即统计过程控制 (Statistical Process Control)。SPC 主要是指应用统计分析技术对生产过程进行实时监控,科学的区分出生产过程中产品质量的随机波动与异常波动,从而对生产过程的异常趋势提出预警,以便生产管理人员及时采取措施,消除异常,恢复过程的稳定,从而达到提高和控制质量的目的。
MSA	指	MSA (Measurement System Analysis) 使用数理统计和图表的方法对测量系统的分辨率和误差进行分析,以评估测量系统的分辨率和误差对于被测量的参数来说是否合适,并确定测量系统误差的主要成分。
CQI	指	Chartered Quality Institute 特许质量协会(简称 CQI),也被称为 IQA 质量保障协会, CQI 是英国专业的协会机构以促进品质管理活动的健康发展,它的前身是于 1919 年成立的工程检验协会。
VDA	指	VDA6.1 是德国汽车工业联合会 (VDA) 制定的德国汽车工业质量标准的第一部分,即有形产品的质量管理体系审核,简称 VDA6.1。该标准以 ISO 9001 为基础,适当增加了来自汽车工业实践的特殊要求。

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	中捷精工	股票代码	301072
公司的中文名称	江苏中捷精工科技股份有限公司		
公司的中文简称	中捷精工		
公司的外文名称（如有）	Zhongjie (Jiangsu) Technology Co., Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	ZHONGJIE TECH.		
公司的法定代表人	魏忠		
注册地址	无锡市锡山区东港镇港下		
注册地址的邮政编码	214199		
公司注册地址历史变更情况	公司自 2021 年 9 月上市以来，注册地址未发生变更		
办公地址	无锡市锡山区东港镇港下		
办公地址的邮政编码	214199		
公司网址	<a href="http://www.jiangsuzhongjie.com/">http://www.jiangsuzhongjie.com/</a>		
电子信箱	jszj@wuxizhongjie.com		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	张叶飞	魏敏宇
联系地址	无锡市锡山区东港镇港下	无锡市锡山区东港镇港下
电话	0510-88351766	0510-88351766
传真	0510-88769937	0510-88769937
电子信箱	jszj@wuxizhongjie.com	jszj@wuxizhongjie.com

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所： <a href="http://www.szse.cn">http://www.szse.cn</a>
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》《经济参考报》及巨潮资讯网 <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
公司年度报告备置地点	无锡市锡山区东港镇港下江苏中捷精工科技股份有限公司证券管理部

### 四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	大信会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	上海市浦东新区民生路 118 号滨江万科中心 12 楼
签字会计师姓名	李潇、蔡静

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
国投证券股份有限公司	深圳市福田区金田路 4018 号安联大厦 35 层、28 层 A02 单元	万能鑫、林文坛	2021 年 9 月 29 日至 2024 年 12 月 31 日

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

## 五、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

	2024 年	2023 年	本年比上年增减	2022 年
营业收入（元）	746,189,771.58	723,889,029.20	3.08%	692,601,177.84
归属于上市公司股东的净利润（元）	-29,509,228.70	23,257,661.98	-226.88%	35,799,093.43
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-21,893,253.25	23,083,031.05	-194.85%	14,489,631.13
经营活动产生的现金流量净额（元）	-12,683,439.73	72,739,607.16	-117.44%	63,777,298.90
基本每股收益（元/股）	-0.28	0.22	-227.27%	0.34
稀释每股收益（元/股）	-0.28	0.22	-227.27%	0.34
加权平均净资产收益率	-3.64%	2.86%	-6.50%	4.56%
	2024 年末	2023 年末	本年末比上年末增减	2022 年末
资产总额（元）	1,334,251,254.24	1,194,537,213.79	11.70%	1,141,172,080.72
归属于上市公司股东的净资产（元）	775,577,835.49	825,462,791.14	-6.04%	801,209,306.37

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

扣除非经常损益前后的净利润孰低者为负值

是 否

项目	2024 年	2023 年	备注
营业收入（元）	746,189,771.58	723,889,029.20	主要扣除项目为销售材料、水电气收入
营业收入扣除金额（元）	1,173,916.94	2,020,615.08	主要为销售材料、水电气收入
营业收入扣除后金额（元）	745,015,854.64	721,868,414.12	主要扣除项目为销售材料、水电气收入

## 六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	169,847,601.62	182,497,620.64	199,663,905.72	194,180,643.60
归属于上市公司股东的净利润	2,159,344.56	-993,500.01	-6,090,240.52	-24,584,832.73
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	1,736,836.64	-539,474.09	-6,214,829.03	-16,875,786.77
经营活动产生的现金流量净额	12,164,478.36	-29,803,390.61	-1,888,223.69	6,843,696.21

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

## 七、境内外会计准则下会计数据差异

### 1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

### 2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

## 八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2024 年金额	2023 年金额	2022 年金额	说明
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-8,903,666.50	-1,225,617.91	-471,379.31	主要为固定资产处置损益
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	3,163,409.00	2,490,368.03	7,470,112.10	主要系当期收到的与收益相关的政府补助
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	-392,505.88	-618,609.40	-433,911.84	主要系远期外汇交易损益

委托他人投资或管理资产的损益	514,974.93	298,961.41	356,462.96	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-680,511.84	-626,410.43	-1,020,866.81	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	53,080.67			
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当期损益的影响			16,368,801.60	
减：所得税影响额	1,346,779.82	135,399.65	918,909.77	
少数股东权益影响额（税后）	23,976.01	8,661.12	40,846.63	
合计	-7,615,975.45	174,630.93	21,309,462.30	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司所处行业情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“汽车制造相关业务”的披露要求。根据国家统计局颁布的《国民经济行业分类与代码（GB/T4754—2017）》，公司所属行业为“C3670 汽车零部件及配件制造业”。

##### （一）汽车产业链

汽车产业链以汽车整车产品为主线，产业上下游覆盖现代民用产业的诸多领域。汽车产业链以汽车整车制造业为核心，向上延伸至汽车零部件制造业及与零部件制造相关的其他基础工业；向下可延伸至汽车服务贸易业，包括汽车销售、维修、金融等。

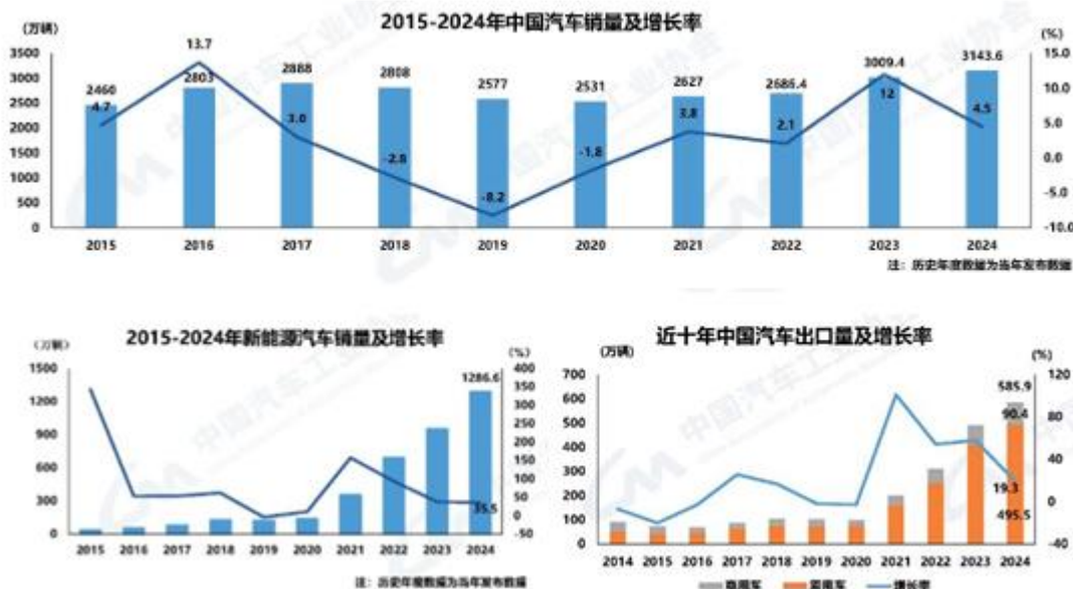
汽车产业链具体构成如下：



汽车零部件制造业为汽车整车制造业提供相应的零部件产品，包括冲压件产品、注塑组件产品、精密压铸产品等，是汽车产业链中的重要环节。汽车零部件的种类繁多，一辆汽车的零部件总数可达上万个。按照材质分类，汽车零部件可分为金属零部件和非金属零部件；按照使用用途分类，汽车零部件可分为汽车制造用零部件和售后维修用零部件。

##### （二）汽车行业总体概括

2024 年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，在政策支持与技术创新的双轮驱动下，中国汽车行业在电动化与智能化转型中展现出强劲韧性，成为拉动经济增长的重要引擎，通过产业链深度协同和技术创新引领重塑了汽车产业新格局，为全球汽车产品的高质量发展奠定了坚实基础。2024 年，我国汽车产销量分别达到 3,128.2 万辆和 3,143.6 万辆，同比增长 3.7% 和 4.5%，稳居全球第一大汽车市场。其中，乘用车产销量稳步增长，为稳住汽车消费基本盘发挥了积极作用；新能源汽车表现尤为突出，年产销首次突破 1,000 万辆，市场渗透率达 40.90%，其中插混汽车销量占新能源汽车比例为 40%，成为带动新能源汽车增长的新动能；中国车企拓展海外市场的成效显著，汽车出口再创新高，全年出口 585.9 万辆，同比增长 19.3%，成为推动中国汽车产销增长的重要力量。



注：以上数据等信息来源于中国汽车工业协会等相关资料。

### （三）汽车零部件制造行业发展概况

汽车零部件行业是汽车产业发展的基础，是支撑汽车产业持续稳步发展的重要条件，是汽车产业链中的重要环节。近年来，得益于国内经济稳步增长、国家产业政策支持、整车市场快速发展以及全球化零部件采购力度提升等多重利好因素，我国汽车零部件行业整体呈现稳健发展态势。伴随国内新能源汽车产销量突破千万辆，带动电池、电机、电控等核心零部件需求激增；同时，产业集群效应凸显，多地依托整车厂形成配套产业生态，有利于专业化分工和精细化管理，实现区域间的信息互通、资源互补，有效降低企业之间的运输成本，产业链竞争优势大幅提升。2024年，全球汽车零部件制造行业呈现强劲增长态势，中国企业凭借技术创新、市场拓展和产业升级，在国内外市场展现出显著竞争力。企业通过海外建厂、技术并购等方式加速全球化布局，展望未来，汽车零部件行业将围绕电动化、智能化、轻量化方向持续升级。随着全球新能源汽车市场规模扩大，电池、电机、电控等核心零部件需求将持续增长，驱动行业向高端化、全球化迈进。中国零部件企业正通过技术创新和产业链协同，逐步提升在全球汽车供应链中的地位，为产业高质量发展注入新动力。

### （四）公司所处行业地位

公司长期从事汽车精密零部件的研发、生产和销售。公司产品主要为汽车减震部件产品，公司产品按照制造工艺可划分为冲压零部件、压铸零部件、注塑零部件及金工零部件等产品，可广泛应用于汽车的底盘系统、发动机系统、车身系统、座椅等系统。凭借在制造工艺、技术实力、产品质量等方面的优势，公司的业务规模、行业知名度和市场竞争力不断提升。公司主要客户属于减震领域大型知名企业，公司已与天纳克（Tenneco）、博戈（Boge）、威巴克（Vibracoustic）、福沃克（Vorwerk）、住友理工（Sumiriko）、哈金森（Hutchinson）、青岛迪恩（Qingdao DN）、普洛斯派（Prospira）、大陆（Continental AG）等大型跨国汽车零部件集团，还有底盘领域大型知名企业本特勒（Benteler）、卡斯马（Cosma）大型跨国汽车零部件集团，以及长城汽车、斯堪尼亚等大型知名整车厂商建立了长期稳定的合作关系。公司产品下游应用覆盖国内外众多知名汽车品牌，从国际汽车品牌来看，公司产品广泛应用于德系、日系、美系、韩系等各大整车系列，覆盖奔驰、宝马、奥迪、大众、沃尔沃、丰田、日产、本田、通用、福特、现代、标致、雪铁龙等，及国际大型新能源汽车品牌；此外，从我国自主汽车品牌来看，公司产品已广泛配套于上汽、长城、吉利、奇瑞、广汽、北汽、江淮、一汽等，及国内一流新能源品牌比亚迪、极氪、理想、蔚来、小鹏、小米等。

### （五）行业主要法律法规及产业政策的影响

报告期内汽车行业获得了多项国家政策支持。2024年12月31日，北京市第十六届人民代表大会常务委员会第十四次会议审议通过《北京市自动驾驶汽车条例》，自2025年4月1日起施行。这一法规的出台，不仅固化了北京在自动驾驶领域的实践经验，更对全国智能网联汽车产业的规范化发展具有示范效应。2024年8月，商务部等7部门联合发布《关于进一步做好汽车以旧换新有关工作的通知》，通过提高补贴标准和优化流程，进一步刺激汽车消费。2024年4

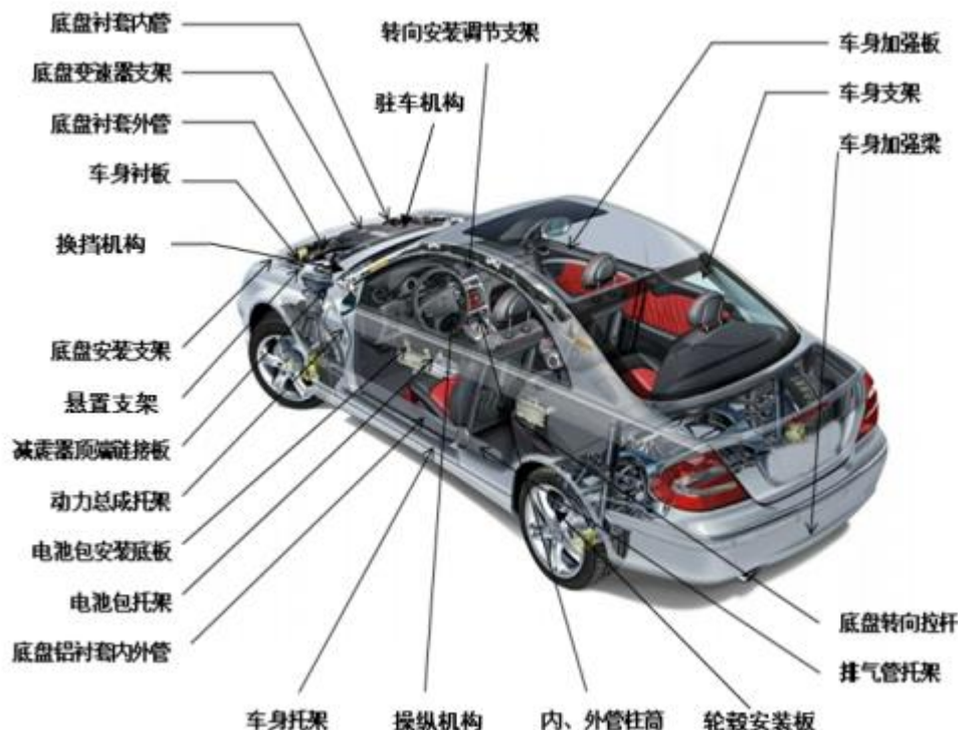
月 1 日，国家市场监督管理总局批准的推荐性国家标准《汽车维修业经营业务条件》（GB/T 16739）正式实施。这一修订不仅提升了维修行业的规范化水平，更推动了新能源汽车后市场服务能力的升级，为保障消费者权益和行业可持续发展奠定了基础。2024 年 12 月，工业和信息化部修订发布了《新能源汽车废旧动力电池综合利用行业规范条件（2024 年本）》（以下简称《规范条件》），结合行业发展的新形势，进一步提高相关技术要求，强化安全环保责任，推动新能源汽车废旧动力电池综合利用行业规范高质量发展政策的出台，为汽车零部件制造行业指明了技术创新与产能升级的方向，也通过规范回收利用体系推动产业可持续发展，助力我国汽车零部件产业向高端化、智能化、绿色化迈进。综上，这些政策的出台，既体现了国家对汽车产业电动化、智能化转型的顶层设计，也通过消费刺激和行业规范为市场注入了新动能，为 2024 年汽车行业的稳健发展提供了重要制度保障。

## 二、报告期内公司从事的主要业务

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“汽车制造相关业务”的披露要求。公司主营业务为汽车精密零部件的研发、生产和销售。公司主要产品为减震零部件产品，用于消除来自汽车动力总成、路面及空气的振动和噪声，提升汽车行驶过程中的平顺性及舒适性。

公司产品按照制造工艺可划分为冲压零部件、压铸零部件、注塑零部件，及金工零部件等产品，除用于减震领域零部件外还用于车身、底盘等领域（如制动踏板金属件）。

公司主要产品在汽车中的实际应用分布图如下：

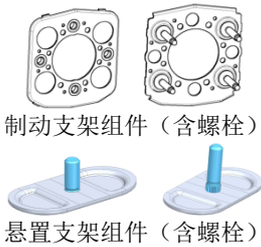
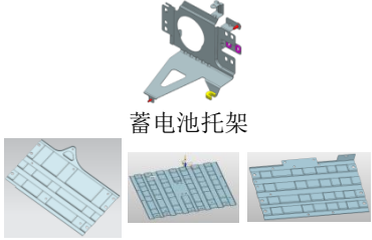


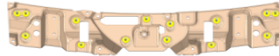
通过多年的经营积累、持续的研发投入和技术创新，公司获得了汽车行业优质客户的普遍认可。公司已与天纳克、博戈、威巴克、住友理工、大陆、本特勒等全球知名的大型跨国汽车零部件集团，以及长城汽车、斯堪尼亚等知名整车厂商建立了长期稳定的合作关系。公司产品广泛应用于德系、日系、美系、韩系等各大整车系列，覆盖奔驰、宝马，奥迪、大众、沃尔沃、丰田、日产、本田、通用、福特、现代、标致、雪铁龙等国际品牌。此外，从我国自主品牌来看，公司产品已广泛配套于上汽、长城、吉利、奇瑞、广汽、北汽、江淮、一汽等，及国内一流新能源品牌比亚迪、极氪、理想、蔚来、小鹏、小米等。

报告期内，公司主营业务和主要产品没有发生重大变化。

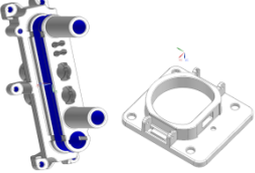
公司目前主要产品：

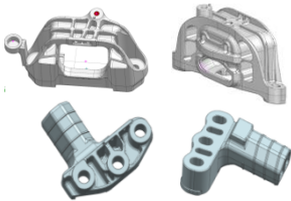
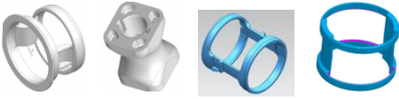
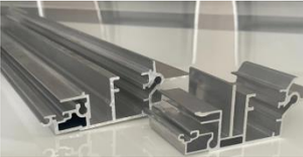
产品介绍	典型产品图示	用途
<p>靠压力机和模具对金属件施加外力，使之产生塑性变形或分离，从而获得所需形状和尺寸工件的成型工艺，通过焊接熔融状态将零件组合，形成焊接部件；</p>	 <p>减震支架</p>	<p>是底盘悬架系统减震器的组成部分，主要用来抑制弹簧吸震后反弹时的震荡及来自路面的冲击。</p>
	 <p>控制臂安装支架</p> <p>控制臂</p> <p>横梁支架总成</p> <p>车身纵臂</p> <p>新能源车副车架支撑衬套</p>	<p>是悬置的组成部分，隔绝路面震动引起的车内震动或异响，通过其弹性特性吸收路面不平带来的冲击和振动，减少对车身的直接冲击，从而提高乘坐舒适性。</p>

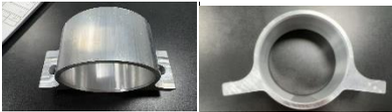
	 <p>减震器橡胶内置骨架</p>	<p>减震器橡胶骨架，用于减震器橡胶内部，主要作用为橡胶提供足够的支撑。</p>
	 <p>制动支架组件 (含螺栓) 悬置支架组件 (含螺栓)</p>	<p>支架组件与减震器橡胶一起硫化后，提供螺纹固定连接。</p>
	 <p>卡车驾驶室支撑支架</p>	<p>是卡车驾驶室钣金连接支架，起到固定支撑的作用。</p>
	 <p>蓄电池托架 从控支架、主控支架</p>	<p>是蓄电池安装连接托架，起到固定支撑的作用。</p> <p>电池箱从控支架、主控支架，起到固定支撑电池组件的作用。</p>

	 <p>衬套法兰</p>  <p>衬套外壳</p>  <p>内置骨架</p>	<p>减震器橡胶衬套法兰、外壳、骨架，组成减震器衬套，主要作用为橡胶提供足够的支撑。</p>
	  <p>汽车尾翼支架</p>	<p>是汽车尾翼的安装固定支架，属于汽车空气动力套件中的一部分。</p>
	 <p>精冲及换挡、驻车组件</p>  <p>新能源车座椅调角器齿板</p>  <p>精冲及换挡、驻车组件</p>	<p>是整车总成中的高强度、高精度的关键功能件和乘用车换挡和驻车的关键功能组件。</p>
	 <p>空气弹簧骨架</p>	<p>是空气弹簧的橡胶支撑骨架，主要作用为橡胶提供足够的支撑。</p>

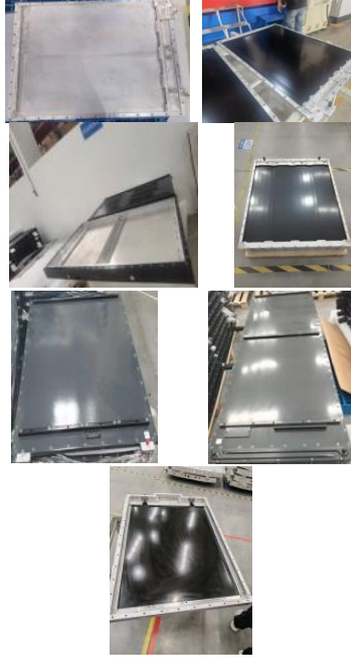
	 <p>新能源车刹车踏板</p>	<p>是用于将人体的制动力传递至制动刹车系统，属于功能件。</p>
<p>利用高压，强制将金属熔液压入形状复杂的金属模内，从而获得所需形状和尺寸工件的成型工艺。</p>	 <p>铝衬套内外管</p> <p>铝支撑法兰</p> <p>铝吊耳零件</p> <p>铝托臂支架</p> <p>新能源车减震器支架</p>	<p>是底盘系统的连接件，能降低底盘零部件之间因过多振动产生的疲劳破坏。</p>

	 <p>新能源车电池支架</p>	
	 <p>新能源车轴承座连接件</p>	<p>是速驱动轴、传动轴的轴承座支架</p>
	 <p>新能源油管线路支架、充电插座</p>	<p>是新能源油管线路支架，穿油管，卡线束支架。 新能源充电桩面板</p>
	 <p>新能源减震顶部、上支撑架</p>	<p>是底盘系统的连接件，能降低底盘零部件之间因过多振动产生的疲劳破坏。</p>

	 <p>新能源减震支架</p> <p>新能源配电箱支架</p>	<p>是底盘系统的连接件，能降低底盘零部件之间因过多振动产生的疲劳破坏。</p>
	 <p>底盘悬置支架</p>	<p>是汽车悬置系统的起到支撑作用的支架。</p>
	 <p>液压衬套内芯与骨架</p>	<p>液压衬套能够吸收和减少振动，还能提升驾驶的舒适性和安全性。</p>
	 <p>支架</p>	<p>是汽车悬架结构中的一个部件,具体指的是滑柱上端的安装连接结构。其作用包括承受载荷,衰减轮胎、减振器和弹簧系统没有过滤掉的震动。</p>
<p>利用挤压机将加热好的圆铸棒从模具中挤出成型或利用钢管，经加热处理、后期机加工，制得所需形状、尺寸及一定力学性能的成型加工方法。</p>	 <p>底盘减震器内芯</p>	<p>作为底盘减震器内芯或外壳，以及发动机、变速箱等连接部件。</p>
<p>利用专用导轨及饰条材料，经过挤压机将加热好的铝棒从模具中挤出成型，经加淬火、自然时效制得所需形状、尺寸及一定力学性能的成型加工方法。</p>	 <p>天窗导轨</p>	<p>主要功能是引导玻璃嵌板的运动，以实现天窗的开启和关闭。</p>

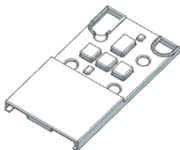
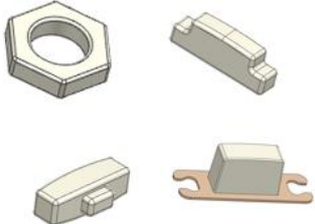
	 <p>高铁门窗铝型材</p>	<p>提高车体的强度和安全性、减轻车体重量、提高运输效率、美化内饰、以及提高电气设备的运行效率。</p>
	 <p>汽车饰条</p>	<p>增加美观、保护车身、遮挡和覆盖、防磕碰和防刮层、呈现车辆的高端和豪华感。</p>
	 <p>汽车行李架</p>	<p>可以放大件行李、装饰美观、增加装载能力、方便实用。</p>
<p>利用挤压机将加热好的圆铸棒从模具中挤出成型，经加热处理、后期机加工，制得所需形状、尺寸及一定力学性能的成型加工方法。</p>	 <p>商用车支架</p>	<p>是底盘系统的连接件，能降低底盘零部件之间因过多振动产生的疲劳破坏。</p>
<p>使用激光下料、折弯（辊压）、冲压成型、经过焊接（CMT（机器人弧焊）、激光焊、电阻点焊）进行气密测试，表面处理。</p>	 <p>钢包</p>	<p>乘用车与轻卡车型的电池下箱体用途是将电池单体，模块以最有利于热管理的方式排列固定在车辆上的金属材料壳体，起到保护电池组正常，安全工作的关键作用。</p>

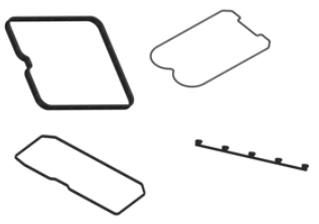
使用铝挤压成型、机加工、CMT（机器人弧焊）焊接、FSW（摩擦搅拌焊）、总成机加工，气密检测成型的一款产品。使用钎焊液冷版（型材液冷板）和铝挤边框进行连接的一种产品。

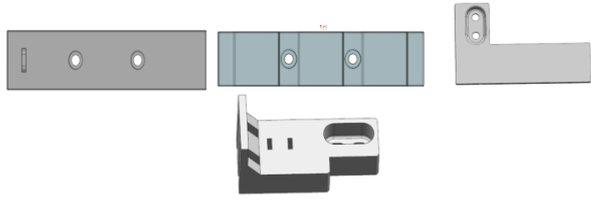


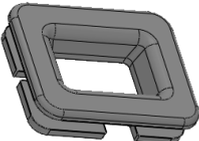
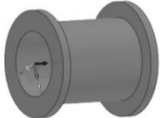
储能箱体

广泛应用于储能市场，用途是专门用于存放电芯，具有防震、防静电、防火、防潮等多种特性。

<p>使用铝挤压成型、机加工、CMT（机器人弧焊）焊接、FSW（摩擦搅拌焊）焊接、总成机加工，氦检加气密检测成型的一款产品。 使用型材液冷版（钎焊液冷板）与铝挤边框进行连接的一种产品。</p>	 <p>动力电池包</p> <p>下车体</p> <p>模组端板</p>	<p>应用于乘用车或商用车的电池下箱体，用途是将电池单体，模块以最有利于热管理的方式排列固定在车辆上的金属材质壳体，起到保护电池组正常，安全工作的关键作用。</p>
<p>用硫化压机和金属模具将橡胶挤压充满型腔，在一定的时 间、压力及温度下，制成一定形状、尺寸的工件的成型加工方法。</p>	 <p>电路板防尘套</p>	<p>汽车换挡杆电路板防尘护套</p>
	 <p>出风口阻尼块</p>	<p>空调出风口总成中的阻尼块，起到调节拨钮力的作用，属于功能件</p>

	 <p style="text-align: center;">密封条</p>	<p>用于汽车冷却系统总成的上面的密封，属于密封件</p>
<p>将橡胶原材料通过模具进料口挤压到金属模具中，经过一定的时间、温度及压力制作成一定形状、尺寸的工件的成型加工方法。</p>	 <p style="text-align: center;">阀门</p>	<p>散热器阀门，起到的是密封的作用，属于功能件</p>
	 <p style="text-align: center;">连接护套</p>	<p>汽车挡泥板上方连接安装金属件的软管，起到连接缓冲的作用</p>
	 <p style="text-align: center;">橡胶减震器</p>	<p>作为底盘等部位的橡胶减震器，能够缓解路面带来的冲击，迅速吸收颠簸时产生的震动，使车辆恢复到正常行驶状态</p>
<p>将熔融的塑胶原材料通过注塑机注射到金属模具中，经过一定的时间、温度及压力制作成一定形状、尺寸的工件的成型加工方法。 将塑料件通过组装、焊接再与橡胶件组装成一个总成零件。</p>	 <p style="text-align: center;">杯托总成</p>	<p>用于车内茶杯及烟灰缸的放置固定并夹紧，防止其晃动</p>

<p>将熔融的塑胶弹性体原材料通过注塑机注射到金属模具中，经过一定的时间、温度及压力制作成一定形状、尺寸的工件的成型加工方法。</p>	 <p>汽车储物盒衬垫</p>	<p>放置车内储物盒底部，用于行车过程中储物盒中的物品晃动缓冲。</p>
<p>将熔融的塑胶弹性体原材料通过注塑机注射到金属模具中，经过一定的时间、温度及压力制作成一定形状、尺寸的工件的成型加工方法。</p>	 <p>吊耳减震器塑料支架</p>	<p>汽车排气管的尾气吊耳的相关减震件，能够缓解路面带来的冲击，迅速吸收颠簸时产生的震动。</p>
	 <p>吊耳减震器塑料内管</p>	<p>作为底盘等部位的橡胶减震器中的塑料内外管件部分。</p>
	 <p>制动踏板内部塑件</p>	<p>汽车刹车系统制动踏板上的塑料组成部分。</p>
	 <p>商用储能设备塑料支架</p>	<p>商用储能设备塑料支架</p>
	 <p>底盘后副车支架衬套塑件</p>	<p>底盘后副车支架衬套塑件</p>

		汽车出风口支架塑件
将熔融的塑胶弹性体原材料通过注塑机注射到金属模具中, 经过一定的时间、温度及压力制作成一定形状、尺寸的工件的成型加工方法。		减震器骨架
		门板上的缓冲钉
		座椅上的缓冲垫
		汽车管路螺纹保护套

## （二）公司主要经营模式

### 1、采购模式

公司实行“以产定购、合理库存”的采购模式，由采购部专门负责采购事宜。公司采购部根据生产计划，综合考虑库存状况、市场价格波动、采购周期等因素，向纳入公司合格供方名录的供应商进行采购。为规范采购管理工作，公司根据汽车及汽车零部件生产的国际标准 IATF16949:2016 标准制定了《采购控制程序》《供方控制程序》《供方评价管理规定》《产品监视和测量控制程序》等制度文件，对供应商引入、报价、合同签订、考评等环节实施严格的工作流程及执行标准。公司严格执行采购控制程序，由采购部主要根据所需采购物资的规范标准进行采购，质量部主要负责采购物资的进货检验和入库，共同确保所采购的产品质量、价格、服务能持续满足公司要求，保证公司正常生产秩序。

### 2、生产模式

公司主要为下游汽车零部件供应商或整车厂商配套提供汽车精密零部件，实行“以销定产”的生产模式。公司严格执行生产过程控制程序，在获取客户订单后，销售部制定要货计划；生产部结合要货计划、生产能力和相关制度制定生产计划，并安排车间执行生产并定期统计、监控，确保产品能够及时生产；产品经质量部检验后入库，确保产品满足客户的质量要求及交期要求。

### 3、销售模式

公司主要以直销方式向汽车零部件一级供应商及整车厂商进行销售。汽车整车及汽车零部件厂商一般对零部件供应商实行合格供应商管理模式，意向供应商需要通过严格的研发、质量、供货能力等多方面评价、经多轮次考核后方能进入客户的合格供应商名单。公司主要通过参加行业会议、客户拜访及引荐等方式开拓市场，并经过严格的质量控制体系筛选后获取客户；公司积极响应客户新产品的设计需求并进行同步开发，直接洽谈采购意向后取得客户订单。公司国内销售根据合同约定将产品运送至客户指定的收货地点，并经双方对账确认数量及结算金额后确认收入；国外销售根据销售合同约定分别处理如下：（1）采用离岸价结算的，以产品报关离岸为收入的确认时点；（2）对采用产品运送至客户指定境外地点结算的，经客户确认使用产品的数量及结算金额后确认收入。公司针对不同客户制定了不同的信用政策，给予

60-120 天的信用期限，结算方式主要为银行电汇。

报告期内，公司主要经营模式没有发生重大变化。

报告期内整车制造生产经营情况

适用 不适用

报告期内汽车零部件生产经营情况

适用 不适用

	产量			销售量		
	本报告期	上年同期	与上年同比增 减	本报告期	上年同期	与上年同比增 减
按零部件类别						
冲压零部件	6,523.78	7,176.95	-9.10%	6,560.96	7,202.31	-8.90%
压铸零部件	3559.26	3,164.42	12.48%	3,457.12	3,047.97	13.42%
注塑零部件	5,873.61	4,997.78	17.52%	5,840.54	4,855.08	20.30%
金工零部件	3,948.36	4,232.74	-6.72%	3,933.71	4,346.28	-9.49%
其他	9,293.11	11,246.15	-17.37%	9,306.74	10,896.92	-14.59%
按整车配套						
按售后服务市场						
其他分类						

同比变化 30% 以上的原因说明

适用 不适用

零部件销售模式

公司为主机厂和配套供应商供应产品，销售模式以直销为主。公司销售部负责与国内外客户洽谈合作意向，在向客户批量供应产品之前，要经过多项客户认证程序，通过认证进入配套体系后公司通常能够与客户建立长期稳定的合作关系。进入批量供货后，公司一般每年与客户签订一份框架性供货合同，在框架合同下，客户定期向公司下达具体产品订单，公司按照产品订单安排生产、组织供货，以销定产。

公司开展汽车金融业务

适用 不适用

公司开展新能源汽车相关业务

适用 不适用

### 三、核心竞争力分析

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“汽车制造相关业务”的披露要求

公司自成立以来一直深耕于汽车精密零部件的研发、生产与销售，坚持自主创新，通过多年的积累和沉淀，逐步奠定了公司的行业领先地位，并在客户资源、研究开发、产品质量、专业人才、资质认证等方面形成了自身的核心竞争能力，为公司提升管理水平和发展奠定了坚实的发展基础。

#### 1、客户资源优势

整车厂商和一级零部件供应商对减震部件的质量、性能要求较高，汽车减震部件制造企业需分别经过第三方质量管理体系标准认证和整车厂商、一级零部件供应商的现场评审，合格后可以进入整车厂商的供应商名单。汽车减震部件制造企业一旦通过认证成为合格供应商，与整车厂、一级零部件供应商形成较为稳固的合作关系，将获得较为稳定的订单。经过多年的经营积累和市场开拓，依托公司的研究开发能力及质量管控能力，公司产品质量及性能位于行业领先水平，获得了国内外众多汽车零部件厂商及汽车整车厂商的认可，主要产品已配套多个国内外知名厂商，公司凭借稳定、优异

的产品质量和快速的响应速度，获得了客户的广泛认可，积累了较为丰富的客户资源，连续多年被客户授予荣誉证书。良好的市场口碑将进一步提升公司的市场开拓能力，使公司在承接原有客户的新产品订单、与新客户开展业务合作方面具有较大的优势。

## 2、研发与技术优势

根据汽车一级零部件供应商及整车厂商的需求进行快速、高效的产品开发和技术支持，是汽车减震部件制造企业的核心竞争力之一。公司一直坚持以研发为导向，经过多年的技术发展和积累，目前在汽车减震部件领域的研发能力已符合大型跨国汽车零部件集团和部分整车厂商的技术指标要求，是国内优秀的汽车减震部件产品供应商。

目前公司研发部门拥有国内领先的研发、检测设备，并已建立高素质的专业研发团队，掌握了一系列行业领先核心技术，包括高性能耐疲劳汽车发动机减震部件的焊接技术、汽车底盘零件倒角加工的传动技术、汽车制动踏板的弯管技术、高强度奥氏体不锈钢精冲技术、旋铆类铝合金压铸件材料及压铸技术、新能源减速机驻车技术、新能源电动车电池盒制造技术、空气弹簧组件制造技术等。此外，公司被评为国家级专精特新“小巨人”企业、江苏省高新技术企业，拥有经江苏省科技厅、江苏省财政厅认定的汽车焊接冲压应用工程技术研究中心，经无锡市经济和信息化委员会认定的无锡市企业技术中心。公司研发的“汽车前桥与转向连接扭力支架”、“连续模的防误送料联动装置”和“变速箱内嵌橡胶支承减震器”、“汽车发动机连杆缓冲减震保护装置”等产品被江苏省科学技术厅评定为高新技术产品。此外，公司凭借齐全的产品开发分析软件、高水平的模具开发设计能力、丰富的技术工艺以及快速成型能力，形成了强大的同步开发设计能力，既能及时响应客户的研发要求，也能持续升级和提升自身研发能力。公司积极参加客户产品的早期开发设计，与客户进行同步开发，从模具设计制造、冲压成形、焊接、压铸成形和机加工以及装配等全生产环节的工艺角度提出设计开发、改进建议，优化产品结构。目前公司工艺技术储备丰富，核心技术指标高于同行业可比水平，在技术开发方面具有明显市场竞争力。2024年，16件实用新型专利到期或失效，其中15件实用新型专利已满10年自动到期，1件实用新型专利失效。2024年获得15件专利，其中发明专利8件、实用新型7件。与此同时，依托高端的研发软件平台和先进的研发硬件设施，通过与供应商及高校建立高效的联动开发体系，保持产品同步开发，使公司具有快速的开发响应速度，始终保持行业领先的优势。截至2024年底，公司累计有效专利197件，其中发明专利53件，实用新型专利144件。

## 3、产品质量优势

基于汽车零部件对安全质量的严格要求，公司通过IATF16949汽车行业质量管理体系认证，建立了覆盖开发、生产、交付的全流程质量管控体系，公司坚持以顾客为关注焦点、领导作用、全员参与、过程方法、改进、循证决策、关系管理七大质量管理原则。公司的质量管理优势体现在内部质量控制和外部质量控制两方面。一方面，公司以过程方法（COP、SP、MP）为基础，贯彻PDCA循环，建立并完善了质量管理相关的内部管理流程和规范，明确了各部门及各岗位的职责，并将全面质量管理理念覆盖至市场调查、产品设计、试生产、正式投产、仓储、销售到售后服务的各个环节；另一方面，公司与下游厂商建立了完备的质量反馈机制，公司客户会对公司产品、生产线进行检测、审核，并根据实际情况对公司的产品标准提出更高的要求以提高产品质量，从而形成相互促进的良性互动。凭借严格的质量管理体系及较强的执行力，产品受到下游客户的广泛认可，在行业内具有较强的竞争优势。同时，公司客户主要以国际大型一级供应商及国内知名整车厂商为主，客户对产品质量的要求审核十分严格。由于公司工艺类型多样、产品型号丰富，因此对质量管控能力要求较高。报告期内，通过严格把控产品质量，公司零部件产品销售未发生大规模质量问题。公司以IATF16949为核心，构建覆盖全生命周期的质量管理体系，依托智能化检测设备和国际标准流程，确保产品不良率低于行业平均水平。公司的质量管理能力及零部件产品质量长期获得客户的认可，具有较强的市场竞争力。

## 4、人才优势

人才是第一资源、是公司发展的基础，公司高度重视人才队伍建设，尤其是管理及研发人才。公司主要股东及高级管理人员均长期从事汽车减震部件行业的经营、管理工作，积累了丰富的公司发展所需的管理、技术开发等专业知识，建立了明晰的市场定位及发展规划，成为公司长期稳定发展的重要基础。此外，公司较早成立了研发中心，经过多年发展，已拥有一支高素质、多层次、结构合理的技术研发队伍。公司通过对已形成研发能力的员工队伍持续进行培训，使得员工队伍的整体研发设计能力不断提高，确保了员工技术水平的完整性和先进性。截至2024年末，公司共有研发人员104人，均长期在汽车减震部件行业从业，对行业的技术路线、开发流程、业务流程等有深入、全面的理解和把握。稳定、专业的管理及技术团队，帮助公司在行业内形成较强的竞争优势，是公司与主要客户保持稳固合作关系的重要保障。

## 5、资质认证优势

经过多年的经营积累和市场开拓，依托公司的研究开发能力及质量管控能力，公司产品质量及性能位于行业领先水平，获得了国内外众多汽车零部件厂商及汽车整车厂商的认可，主要产品已配套多个国内外知名厂商。公司主要客户均为国际知名一级供应商或国内知名整车厂商，产品开发能力和研发水平较强，技术创新水平处于行业前列，因此其对上游供应商的技术、工艺等方面均有较高的要求。凭借较强的研发能力和较高的工艺水平，公司与上述客户保持了长期稳定的合作关系，并通过持续合作产品的协同开发不断提升技术能力和工艺水平。公司已取得客户及多家下游整车厂的认证资质，形成一定的认证资质壁垒。为了迎合客户和产品检测需要，公司正积极推进 CNAS/CMA 认证工作，已完成实验室的认证项目和相关试验标准的建立，预计 2025 年 4 季度取得资质，将进一步强化质量管控能力。公司已形成 IATF16949（质量）、ISO14001（环境）、ISO45001（职业健康安全）及能源管理体系认证的协同效应，成为行业内少数具备“四证合一”综合能力的企业，资质优势助力公司深入新能源汽车供应链。持续强化质量、环境、安全与能源管理的协同优势，为全球客户提供高可靠性、低碳化的产品和解决方案，夯实行业领先地位。

## 四、主营业务分析

### 1、概述

2024 年，公司紧密围绕年初既定的发展战略和经营目标，在巩固老客户市场份额的同时，大力拓展新品、新客户业务，生产经营规模实现了一定的增长，坚持稳中求进，扎实细致地开展各项工作。

报告期内，公司总体经营情况如下：

#### 1、市场与新品开发：

报告期内公司新开拓客户 35 家，包括斯康斯博格汽车部件（无锡）有限公司、洛德机械（上海）有限公司、重庆恒伟林汽车零部件有限公司、孚能科技（赣州）股份有限公司、飞荣达科技（江苏）有限公司等。报告期内新增量产的产品 240 款，其中：冲压零部件 38 款、压铸零部件 25 款、注塑零部件 15 款、金工零部件 54 款、涂覆加工 108 款。报告期内处于开发阶段的新品 393 款，其中：冲压零部件 130 款、压铸零部件 18 款、注塑零部件 53 款、金工零部件 84 款、涂覆加工 108 款。

#### 2、公司的核心技术和关键生产工艺开发：

报告期内，公司及子公司的研发费用投入合计：3,781.65 万元，同比增长 13.35%，取得如下成果：

序号	名称	技术特点	研发历程	技术来源	技术先进性
1	具有成型起皱工艺的刹车踏板臂研发	采用目前已有的自动成型技术，实现凸焊技术代替卷边扣压技术，保证了产品的强度。	2024 年对关键技术进行研究和完善，完善试生产必需的设备、工装、仪器，产品质量达到企业标准规定的要求。	自主研发	国内先进
2	用于汽车底盘衬套的摆块式侧整形模具的研发	通过优化橡胶衬套产品结构，采用连续模冲压技术，简化操作过程，降低了生产成本；提高了产品生产效率，提升了产品总体质量。	2024 年对关键技术进行研究和完善，完善试生产必需的设备、工装、仪器，产品质量达到企业标准规定的要求。	自主研发	国内先进
3	商用车锻造拨叉总成的研发	通过精冲、激光焊、四轴加工等技术的应用，简化现有产品结构、降低生产难度和生产成本，提供一种结构简单可靠、性能稳定、成型工艺简单的商用车换挡精冲焊接拨叉结构。	2024 年对关键技术进行研究和完善，完善试生产必需的设备、工装、仪器，产品质量达到企业标准规定的要求。	自主研发	国内先进

4	载货汽车非承载式车身的研发	通过优化非承载式车身体产品结构，采用传递模冲压技术，简化操作过程，降低了生产成本；提高了产品生产效率，提升了产品总体质量。	2024 年对关键技术进行研究和完善，完善试生产必需的设备、工装、仪器，产品质量达到企业标准规定的要求。	自主研发	国内先进
5	乘用车底盘悬架系统防倾杆支架的研发	采用连续模冲压技术进行防倾杆支架生产，简化操作过程，降低了生产成本；提高了产品生产效率，提升了产品总体质量。	2024 年对关键技术进行研究和完善，完善试生产必需的设备、工装、仪器，产品质量达到企业标准规定的要求。	自主研发	国内先进
6	降低空气阻力的新能源汽车扰流翼零部件的研发	通过优化扰流翼零部件的产品结构，采用成型冲压技术，简化操作过程，降低了生产成本；提高了产品生产效率，提升了产品总体质量。	2024 年对关键技术进行研究和完善，完善试生产必需的设备、工装、仪器，产品质量达到企业标准规定的要求。	自主研发	国内先进
7	乘用车空气弹簧减震部件的研发	通过在柔性密闭容器内充入压缩空气，利用空气的可压缩性实现弹性作用，以吸收路面冲击并控制车身震动，从而提高车辆的行驶舒适性和稳定性。	2024 年组成项目研发小组，对项目进行立项论证，完善生产工艺及流程的设计、安排；对关键技术进行研究和完善。	自主研发	国内先进
8	汽车发动机固定减震支撑件的研发	通过优化发动机固定减震支撑产品结构，采用传递模、连续模冲压技术，简化操作过程，降低了生产成本；提高了产品生产效率，提升了产品总体质量。	2024 年组成项目研发小组，对项目进行立项论证，完善生产工艺及流程的设计、安排；对关键技术进行研究和完善。	自主研发	国内先进

### 3、开展产学研研发项目：

公司注重产学研合作，通过产学研合作项目的实施，实现企业和学校资源共享，互派讲学，共同参与人才的培养，推进公司技术升级。报告期内，与江苏大学产学研合作申报的无锡市“太湖之光”科技攻关的“车用精密模具表面空化精整强化复合技术及装备研发”项目完成验收。研制成功车用精密模具表面空化精整强化复合技术，推广应用到多个系列的冲压模具，可以作为模具空化强化示范基地，为轻量化、高精度复杂精密模具的发展提高了技术基础。

### 4、公司生产成本与质量控制：

4.1 生产效率改善，有序推进精益生产和标准化。2024 年公司以战略、年度预算目标为导向，由工程技术部主导制定年度成本改善目标，对原有量产品，面临客户成本下降要求，每月列举 TOP10 项目检讨在工艺及工时定额提升、材料应用替代及耗用定额提升、设备效率提升是否可改善项，选定改善方向、改善内容，成立改善小组，进行改善执行；建立台账，每月检讨改善执行的完成率，如没按计划完成，提出改善挽救计划，以上均与绩效奖励挂钩，有效推进目标完成。

4.2 产品质量保证方面：公司严格按照 IATF16949 体系要求执行全过程质量管理。通过运用 APQP、FMEA、PPAP、SPC 和 MSA 五大核心工具对产品质量进行前期策划，采用 CQI 系列标准要求对特殊过程实施自我评价和提升管控水平，依据 VDA 标准要求对产品实现的各阶段进行过程评价和改善，利用变化点管理、防错验证和标准化操作等方法对生产过程实施精细化管理，使用有效问题解决的思路和方法对质量控制过程中发生的质量偏差问题加以分析和解决。2024 年质管中心梳理了组织架构，根据精细化管理要求设置：一、前期质量管理、二、供方质量管理、三、进料质量管理、四、过程质量管理、五、成品质量管理、六、顾客服务质量管理、七、实验室质量管理、八、体系质量管理。使质量控制架构清晰，职责分明，又相互依存与结合，保证产品一次达标。其次，公司开展了产品审核、过程审核、体系内部审核，对公司质量管理薄弱的模块进行交叉审核，提高审核公开、公平、公正性，确保其有效性，持续满足顾客要求。

4.3 成本控制方面，2024 年公司以预算为导向，公司财务采用“作业成本法”对原来按车间成本核算方法提升至按生产线进行成本核算，按周对成本目标进行分析比对，对直接人工、直接材料、能源费用、内外部损失、制造费用中的机物料、修理费等与预算差异较大的项目，进行原因分析，确定整改措施，明确目标、落实责任人、完成时间，与月度绩效

挂钩；部门内部利用 ERP 数据，对特别关注的人工费用、材料利用率、质量成本等方面进行“事中”“事前”控制。

4.4 库存管控方面，2024 年公司进一步强化“库存资金管理”目标，旨在存货资金效率提升；公司计划物流部主导制定对原材料、半成品、产成品周转天数与金额的目标，库存控制目标作为部门 KPI，与绩效考核挂钩；利用 ERP 工单系统加强投料管理，进行限额领料，每月对存货的周转天数进行分析，月度对超期存货进行分析管理，控制周转天数和材料利用率。

5、组织建设方面，2024 年结合公司整体发展战略规划，明确了公司使命和目标，并制定相应的战略措施，如市场定位、竞争策略、资源配置等，战略传达与分解到每一位员工，确保大家共同努力；根据我司的业务特点和战略需求，设计合理的组织架构，将组织划分为不同的部门和层级；部门之间分工明确、协作紧密；层级之间权责清晰、管理有序；同时优化业务流程和管理机制，提高组织的运行效率，实现组织的精细化管理。2024 年重点加强人员管理：注重人才的选拔和培养，建立科学的人才评价体系和激励机制。通过选拔优秀人才、提供培训和发展机会，激发员工的潜力和创造力。同时建立有效的绩效管理体系和考核制度，对员工的工作表现进行客观、公正的评价。通过绩效反馈和辅导，帮助员工提升工作能力和业绩水平。设计具有竞争力的薪酬福利和激励机制，吸引和留住优秀人才；通过股权激励、绩效奖金等方式，激发员工的工作积极性和创造力。综上，2024 年通过在多个方面共同努力和推进，加强组织目标和战略、组织文化、组织结构、人员管理、制度建设等方面的建设，不断提升企业自身的竞争力和创新能力，实现可持续发展。

## 2、收入与成本

### (1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2024 年		2023 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	746,189,771.58	100%	723,889,029.20	100%	3.08%
分行业					
汽车制造业	718,540,225.53	96.29%	723,889,029.20	100.00%	-0.74%
其他	27,649,546.05	3.71%			
分产品					
冲压零部件	279,367,707.18	37.44%	285,781,584.75	39.48%	-2.24%
压铸零部件	222,751,413.80	29.85%	212,449,861.16	29.35%	4.85%
注塑零部件	37,534,844.31	5.03%	35,025,046.32	4.84%	7.17%
金工零部件	94,844,170.38	12.71%	108,385,211.18	14.97%	-12.49%
其他类	110,517,718.97	14.81%	80,226,710.71	11.08%	37.76%
其他业务	1,173,916.94	0.16%	2,020,615.08	0.28%	-41.90%
分地区					
外销	99,660,644.12	13.36%	91,927,466.66	12.70%	8.41%
内销	646,529,127.46	86.64%	631,961,562.54	87.30%	2.31%
分销售模式					
直接销售	746,189,771.58	100.00%	723,889,029.20	100.00%	3.08%

### (2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
汽车制造业	718,540,225.53	633,006,304.28	11.90%	-0.74%	3.47%	-3.59%
分产品						
冲压零部件	279,367,707.18	253,146,109.17	9.39%	-2.24%	3.32%	-4.88%
压铸零部件	222,751,413.80	203,718,978.58	8.54%	4.85%	4.91%	-0.06%
金工零部件	94,844,170.38	85,592,192.62	9.75%	-12.49%	-3.86%	-8.10%
其他类	110,517,718.97	94,832,098.37	14.19%	37.76%	68.61%	-15.70%
分地区						
外销	99,660,644.12	85,428,681.27	14.28%	8.41%	21.11%	-8.99%
内销	646,529,127.46	579,844,248.92	10.31%	2.31%	7.13%	-4.04%
分销售模式						
直接销售	746,189,771.58	665,272,930.19	10.84%	3.08%	8.74%	-4.65%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

### (3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2024 年	2023 年	同比增减
汽车零部件	销售量	万件	29,092.89	30,348.56	-4.14%
	生产量	万件	29,191.35	30,818.04	-5.28%
	库存量	万件	2,516.32	2,417.86	4.07%

相关数据同比发生变动 30%以上的原因说明

适用 不适用

### (4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

### (5) 营业成本构成

行业分类

行业分类

单位：元

行业分类	项目	2024 年		2023 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	

汽车制造业	直接材料	410,790,645.10	61.75%	378,030,626.07	61.79%	8.67%
汽车制造业	直接人工	59,852,779.20	9.00%	52,261,958.14	8.54%	14.52%
汽车制造业	制造费用	193,821,230.22	29.13%	179,744,331.11	29.38%	7.83%

说明

不适用

**(6) 报告期内合并范围是否发生变动**

是 否

**(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况**

适用 不适用

**(8) 主要销售客户和主要供应商情况**

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	532,306,605.44
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	71.32%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户一	155,466,850.75	20.83%
2	客户二	153,065,718.33	20.51%
3	客户三	115,900,323.01	15.53%
4	客户四	57,342,160.26	7.68%
5	客户五	50,531,553.09	6.77%
合计	--	532,306,605.44	71.32%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	193,667,075.90
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	31.53%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	供应商一	51,855,348.62	8.44%
2	供应商二	48,389,719.34	7.88%
3	供应商三	42,860,932.50	6.98%
4	供应商四	27,480,663.97	4.47%
5	供应商五	23,080,411.47	3.76%

合计	--	193,667,075.90	31.53%
----	----	----------------	--------

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

### 3、费用

单位：元

	2024 年	2023 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	12,385,084.51	9,399,713.78	31.76%	营业收入增长导致销售费用增长
管理费用	39,968,155.74	31,669,447.24	26.20%	
财务费用	1,869,261.28	-1,465,645.43	227.54%	短期借款增加导致利息费用增加
研发费用	37,816,510.62	33,363,168.35	13.35%	

### 4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
具有成型起皱工艺的刹车踏板臂研发	针对刹车踏板臂的成型起皱结构，研发出合适的工艺，满足产品要求。	量产阶段	研发的具有成型起皱工艺的刹车踏板臂能够满足产品外观的要求，保证产品翻边后无起皱，提高产品的质量。	对公司后续拓宽增大该类产品的市场份额提供了有力支撑。
用于汽车底盘衬套的摆块式侧整形模具的研发	传统底盘衬套的制造工艺是采用铝压铸工艺制成毛坯，再经切削加工制成，缺点是浪费材料严重、生产效率低且成型产品质量重，因而传统制造工艺无法满足目前产品成型要求，需要进一步优化。	量产阶段	通过优化橡胶衬套产品结构，采用连续模冲压技术，简化操作过程，降低了生产成本；提高了产品生产效率，提升了产品总体质量。	降低模具成本，降低最终产品成本，提升成本竞争力。
商用车锻造拨叉总成的研发	研发一种结构简单可靠、性能稳定、成型工艺简单的商用车换挡精冲焊接拨叉结构。	量产阶段	本项目通过精冲、激光焊、四轴加工等技术的应用，简化现有产品结构、降低生产难度和生产成本，提供一种结构简单可靠、性能稳定、成型工艺简单的商用车换挡精冲焊接拨叉结构。	优化产品工艺结构，降低模具成本，降低最终产品成本，提升成本竞争力。
载货汽车非承载式车身的研发	部分非承载式车身的传统制造工艺是采用镀锌板冲压，冲孔后不进行表面处理满足不了防腐的要求，因而传统制造工艺无法满足目前产品的要	中试阶段	通过优化非承载式车身产品结构，采用传递模冲压技术，简化操作过程，降低了生产成本；提高了产品生产效率，提升了产品总体质量。	优化产品工艺结构，降低模具成本，降低最终产品成本，提升成本竞争力。

	求, 需要进一步优化。			
乘用车底盘悬架系统防倾杆支架的研发	传统防倾杆支架的制造工艺是采用单模形式冲压加工, 缺点是生产效率低且成型产品质量不稳定, 因而传统制造工艺无法满足目前产品成型要求, 需要进一步优化。	中试阶段	采用连续模冲压技术进行防倾杆支架生产, 简化操作过程, 降低了生产成本; 提高了产品生产效率, 提升了产品总体质量。	优化技术工艺, 降低模具成本, 降低最终产品成本, 提升成本竞争力。
降低空气阻力的新能源汽车扰流翼零部件的研发	传统扰流翼零部件采用 ABS 塑料、碳纤维材质, ABS 塑料材质缺点是刚度较差、碳纤维材质缺点是材料费用高, 因而传统制造工艺需要进一步优化。	中试阶段	通过优化扰流翼零部件的产品结构, 采用成型冲压技术, 简化操作过程, 降低了生产成本; 提高了产品生产效率, 提升了产品总体质量。	优化产品工艺结构, 降低模具成本, 降低最终产品成本, 提升成本竞争力。
乘用车空气弹簧减震部件的研发	空气弹簧减振器是汽车空气悬架系统中的主要弹性元件, 它广泛应用于汽车的机械传动中, 用于提高乘用车舒适性。	小试阶段	通过在柔性密闭容器内充入压缩空气, 利用空气的可压缩性实现弹性作用, 以吸收路面冲击并控制车身震动, 从而提高车辆的行驶舒适性和稳定性。	该产品提高了产品档次, 为国内同类产品的升级换代奠定基础, 在同类产品中, 质量提升明显, 与国外优秀产品对比, 具有性价比高的特点
汽车发动机固定减震支撑件的研发	发动机固定减震支撑的制造工艺是采用铝压铸工艺制成毛坯, 再经切削加工制成, 缺点是浪费材料严重、生产效率低且成型产品质量重, 因而传统制造工艺无法满足目前产品成型要求, 需要进一步优化。	小试阶段	通过优化发动机固定减震支撑产品结构, 采用传递模、连续模冲压技术, 简化操作过程, 降低了生产成本; 提高了产品生产效率, 提升了产品总体质量。	通过优化产品结构, 降低生产成本, 能有效提升公司的核心竞争力。
用于提高悬置支架孔隙率的压铸模研发	公司研发的提高悬置支架孔隙率的压铸模, 其主要目的在于通过对汽车悬置支架模具设计制作过程中, 用于提高悬置支架孔隙率的压铸模。	量产阶段	①、通过座齿壁和齿轮的啮合, 在转动齿轮时, 可带动座板进行上翻或下移, 方便座板进行位置调节; ②通过座轴的旋转, 可转动穿座, 而穿座内部的座穿腔处可穿接模具输料管路, 当穿座旋转时, 可联动管路转动调向, 当模具开合模时, 穿座随之转动调向, 方便适配模具本体进行开合模运作; ③通过穿座转动, 经过座柱可联动弧齿板进行圆周运动, 而弧齿板端部的齿纹状外壁与齿轮齿纹啮合传动, 可带动	我司在设计生产该产品时, 保证力学性能的同时, 控制产品的孔隙率。提高了产品生产效率, 提升了产品总体质量。该产品提高了产品档次, 为国内同类产品的升级换代奠定基础, 在同类产品中, 质量提升明显, 与国外优秀产品对比, 具有性价比高的特点。

			齿轮进行转动，进而联动座齿壁端部的座板进行传动，调节座板的位置，当穿座转动时，衔接座两侧的座板可随之进行一高一低位置调节，方便调节后带动模具输料管路进行高低位置调节，便于物料传输。	
用于提高汽车底盘内芯零件模具寿命的压铸模研发	解决降低熔融金属流在内浇口的速度，降低汤流直接对型腔的冲击，造成模具冲蚀，提高了模具寿命。	中试阶段	提高了生产效率，节省了因型腔损坏需要整个模仁新做的费用和加工制造时间，此拼接方案可以阻隔开裂的延展，大大提高了模具寿命，是整套模具寿命可以达到30W 模次左右；	为了更好地适应发展，必须不断提高压铸模具寿命，强度，进而满足铸件产能和零件质量。

## 公司研发人员情况

	2024 年	2023 年	变动比例
研发人员数量（人）	104	92	13.04%
研发人员数量占比	10.32%	8.11%	2.21%
研发人员学历			
本科	35	24	45.83%
硕士	0	2	-100.00%
专科及以下	69	66	4.55%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	23	24	-4.17%
30~40 岁	50	46	8.70%
40 岁及以上	31	22	40.91%

## 近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2024 年	2023 年	2022 年
研发投入金额（元）	37,816,510.62	33,363,168.35	31,658,694.90
研发投入占营业收入比例	5.07%	4.61%	4.57%
研发支出资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%
资本化研发支出占当期净利润的比重	0.00%	0.00%	0.00%

## 公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

## 研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

## 研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

## 5、现金流

单位：元

项目	2024 年	2023 年	同比增减
经营活动现金流入小计	655,347,013.22	676,799,271.25	-3.17%
经营活动现金流出小计	668,030,452.95	604,059,664.09	10.59%
经营活动产生的现金流量净额	-12,683,439.73	72,739,607.16	-117.44%
投资活动现金流入小计	66,610,732.39	42,844,548.84	55.47%
投资活动现金流出小计	124,787,502.42	135,730,984.55	-8.06%
投资活动产生的现金流量净额	-58,176,770.03	-92,886,435.71	37.37%
筹资活动现金流入小计	186,539,963.84	19,464,416.85	858.36%
筹资活动现金流出小计	65,143,228.69	33,277,606.23	95.76%
筹资活动产生的现金流量净额	121,396,735.15	-13,813,189.38	978.85%
现金及现金等价物净增加额	50,166,162.35	-34,577,122.24	245.08%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

经营产生的现金流量净额减少 117.44%主要为购买商品、接受劳务支付的现金增加所致；

投资活动产生的现金流量净额增长 37.37%主要为购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金减少所致；

筹资活动产生的现金流量净额增长 978.85%主要为短期借款增加所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

## 五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	439,074.63	-0.99%	主要为理财收益	否
公允价值变动损益	-316,605.58	0.71%	主要系交易性金融负债公允价值变动	否
资产减值	-24,684,131.98	55.43%	主要系本期计提的存货跌价准备、商誉减值准备	否
营业外收入	112,169.79	-0.25%		否
营业外支出	9,323,018.56	-20.94%	主要系固定资产处置损益	否
信用减值损失	-1,449,750.42	3.26%	主要系本期计提应收账款坏账准备	否
其他收益	5,669,602.63	-12.73%	主要系本期收到的与收益相关的政府补助	否
资产处置收益	-373,329.57	0.84%	主要系固定资产处置损益	否

## 六、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2024 年末		2024 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	179,731,690.23	13.47%	126,374,527.35	10.58%	2.89%	
应收账款	240,701,752.21	18.04%	216,946,561.95	18.16%	-0.12%	
存货	170,125,382.62	12.75%	147,546,146.81	12.35%	0.40%	
固定资产	498,668,191.72	37.37%	289,395,311.70	24.23%	13.14%	主要系本期在建工程达到预定可使用状态转固
在建工程	49,944,457.49	3.74%	204,278,625.14	17.10%	-13.36%	主要系本期在建工程达到预定可使用状态转固
使用权资产			138,539.28	0.01%	-0.01%	
短期借款	156,640,000.00	11.74%	17,643,276.53	1.48%	10.26%	主要系银行短期借款增加
合同负债	224,659.77	0.02%	404,087.41	0.03%	-0.01%	
应收票据	13,438,208.52	1.01%	25,994,108.75	2.18%	-1.17%	
应收款项融资	37,016,898.43	2.77%	10,469,948.19	0.88%	1.89%	主要系期末持有的未到期的银行承兑汇票增加
其他流动资产	9,668,272.84	0.72%	15,148,271.29	1.27%	-0.55%	
其他权益工具投资	3,000,000.00	0.22%	3,000,000.00	0.25%	-0.03%	
其他非流动资产	15,033,505.59	1.13%	38,192,439.72	3.20%	-2.07%	主要系预付设备款减少
交易性金融负债			1,640,106.63	0.14%	-0.14%	
应付票据	94,966,324.33	7.12%	66,630,198.28	5.58%	1.54%	主要系承兑汇票结算增加
应交税费	1,901,721.13	0.14%	1,877,961.19	0.16%	-0.02%	
其他流动负债	12,909,858.19	0.97%	24,981,525.18	2.09%	-1.12%	主要系已背书未到期未终止确认的承兑汇票减少

境外资产占比较高

适用 不适用

### 2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）	5,000,000.00					5,000,000.00		0.00
4. 其他权益工具投资	3,000,000.00							3,000,000.00
金融资产小计	8,000,000.00					5,000,000.00		3,000,000.00
应收款项融资	10,469,948.19						26,546,950.24	37,016,898.43
上述合计	18,469,948.19					5,000,000.00	26,546,950.24	40,016,898.43
金融负债	1,640,106.63	316,605.58	-			1,323,501.05		0.00

其他变动的内容

不适用

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

### 3、截至报告期末的资产权利受限情况

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	9,854,651.28	9,854,651.28	质押	银行承兑汇票保证金	6,663,650.75	6,663,650.75	质押	银行承兑汇票保证金
应收票据	12,888,408.82	12,879,279.96	已背书	背书转让	24,966,278.80	24,719,309.24	已背书	背书转让
合计	22,743,060.10	22,733,931.24			31,629,929.55	31,382,959.99		

## 七、投资状况分析

### 1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
-----------	------------	------

124,787,502.42	135,730,984.55	-8.06%
----------------	----------------	--------

## 2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

## 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

## 4、金融资产投资

### (1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

### (2) 衍生品投资情况

适用 不适用

#### 1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

适用 不适用

单位：万元

衍生品投资类型	初始投资金额	期初金额	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末金额	期末投资金额占公司报告期末净资产比例
金融衍生工具	2,001.8	2,001.8	-39.25	0	411.63	2,413.43	0	0.00%
合计	2,001.8	2,001.8	-39.25	0	411.63	2,413.43	0	0.00%
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明	报告期公司衍生品的会计政策及会计核算具体原则上与上一报告期相比未发生重大变化。							
报告期实际损益情况的说明	本报告期内外汇套期保值业务实际损益为亏损 39.25 万元。							
套期保值效果的说明	不适用							

衍生品投资资金来源	自有资金
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等）	风险分析及控制措施的具体情况请见公司于 2024 年 4 月 25 日披露的《关于开展外汇套期保值业务的可行性分析报告》。
已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定	根据外部金融机构的市场报价确定公允价值变动。
涉诉情况（如适用）	不适用
衍生品投资审批董事会公告披露日期（如有）	2024 年 04 月 25 日

## 2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

## 5、募集资金使用情况

适用 不适用

### (1) 募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额(1)	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额(2)	报告期末募集资金使用比例(3) = (2)/(1)	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2021年	首次公开发行股票	2021年09月29日	19,592.72	14,784.48	2.35	14,881.38	100.66%	0	1,500	10.15%	17.93	尚未使用的募集资金存放于公司募集资金专项账户	0
合计	--	--	19,592.72	14,784.48	2.35	14,881.38	100.66%	0	1,500	10.15%	17.93	--	0

## 募集资金总体使用情况说明

经中国证券监督管理委员会《关于同意江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可2021[2598]号）同意注册，公司采用公开发行方式发行人民币普通股（A股）26,263,700股，发行价格为每股7.46元。截至2021年9月26日，本公司实际已向社会公开发行人民币普通股（A股）26,263,700股，募集资金总额195,927,202元，扣除承销费、保荐费、审计费、律师费、信息披露等发行费用48,082,380.32元后，实际募集资金净额为人民币147,844,821.68元。上述募集资金已于2021年9月划至公司募集资金专户，资金到位情况业经大信会计师事务所（特殊普通合伙）验证，并出具了“大信验字[2021]第4-00050号”的《验资报告》。

2021年度，公司直接投入募集资金投资项目金额为7,293.18万元（包括以募集资金置换预先已投入募投项目自筹资金的金额）。当年收到银行存款利息扣除银行手续费的净额为36.56万元。

2022年度，公司直接投入募集资金投资项目金额为6,081.85万元（包括以募集资金置换预先已投入募投项目自筹资金的金额）。本年收到银行存款利息扣除银行手续费的净额为81.05万元。

2023年度，公司直接投入募集资金投资项目金额为1,504.00万元（包括以募集资金置换预先已投入募投项目自筹资金的金额）。本年收到银行存款利息扣除银行手续费的净额为9.95万元。

2024年度，公司直接投入募集资金投资项目金额为2.35万元（包括以募集资金置换预先已投入募投项目自筹资金的金额）。本年收到银行存款利息扣除银行手续费的净额为0.05万元。

## (2) 募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	证券上市日期	承诺投资项目和超募资金投向	项目性质	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
--------	--------	---------------	------	----------------	------------	------------	----------	---------------	-----------------------	---------------	-----------	---------------	----------	---------------

承诺投资项目														
2021年首次公开发行股票	2021年09月29日	高强度汽车零部件智能化生产线基地项目	生产建设	否	15,079.3	11,784.48	0	11,866.82	100.70%	2024年12月31日	120.61	120.61	不适用【注1】	否
2021年首次公开发行股票	2021年09月29日	轻量化汽车零部件自动化技改项目	生产建设	是	5,000	1,500	0	1,511.49	100.77%	2025年11月30日	-	-	不适用	否
2021年首次公开发行股票	2021年09月29日	江苏中捷精工科技股份有限公司研发中心建设项目	研发项目	否	4,911	1,500	2.35	1,503.07	100.20%	2024年06月30日	-	-	不适用	否
2021年首次公开发行股票	2021年09月29日	补充流动资金项目	补流	否	4,000	0	0	0	0.00%	-	-	-	不适用	否
承诺投资项目小计				--	28,990.3	14,784.48	2.35	14,881.38	--	--	120.61	120.61	--	--
超募资金投向														
合计				--	28,990.3	14,784.48	2.35	14,881.38	--	--	120.61	120.61	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）	2024年4月23日，公司召开第三届董事会第四次会议及第三届监事会第二次会议审议通过《关于募投项目延期的议案》，受市场环境变化以及公司实际经营情况等多重因素的影响，公司根据募投项目当前的实际建设进度，将“高强度汽车零部件智能化生产线基地项目”的“达到预定可使用状态日期”调整至2024年12月，将“江苏中捷精工科技股份有限公司研发中心建设项目”的“达到预定可使用状态日期”调整至2024年6月。截至2024年12月31日，上述项目均已建设完毕完成验收。													
项目可行性发生重大变化的情况说明	无重大变化													

超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用
募集资金投资项目实施地点变更情况	不适用
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	适用 2021年10月27日，公司召开第二届董事会第五次会议、第二届监事会第四次会议，审议通过了《关于使用募集资金置换已投入募集资金投资项目的自筹资金及已支付发行费用的议案》，同意使用募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金6,509.00万元，其中高强度汽车零部件智能化生产线基地项目投入金额5,311.06万元；灏昕汽车零部件制造无锡有限公司轻量化汽车零部件自动化生产项目投入金额517.10万元；江苏中捷精工科技股份有限公司研发中心建设项目投入金额680.84万元。相关情况详见公司于2021年10月28日在巨潮资讯网披露的相关公告。
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	截至2024年12月31日，尚未使用的募集资金余额为17.93万元。截至期末尚未使用的募集资金存放于公司募集资金专项账户。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	2021年10月27日，公司召开第二届董事会第五次会议、第二届监事会第四次会议，审议通过了《关于调整募集资金投资项目拟投入募集资金金额的议案》，由于公开发行人实际募集资金净额14,784.48万元少于拟投入的募集资金金额33,485.48万元，为保障募集资金投资项目的顺利实施，提高募集资金的使用效率，结合公司实际情况，公司对各募投项目使用募集资金金额进行调整。相关情况详见公司于2021年10月28日在巨潮资讯网披露的相关公告。

注1：公司高强度汽车零部件生产基地建设项目于2024年8月完全达到预计使用状态，未满一年，尚无法比较是否已达到预计效益。

### (3) 募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	募集方式	变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
2021年首次公开发行股票	首次公开发行	轻量化汽车零部件自动化技	灏昕汽车零部件制造无锡有	1,500	0	1,511.49	100.77%	2025年11月30日	0	不适用	否

		改项目	限公司 轻量化 汽车零 部件自 动化生 产项目								
合计	--	--	--	1,500	0	1,511. 49	--	--	0	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)			<p>1. 变更原因：“灏昕汽车零部件制造无锡有限公司轻量化汽车零部件自动化生产项目”系公司于 2020 年结合当时市场环境、行业发展趋势及公司实际情况等因素制定的，结合近年产业政策调整及公司发展战略规划，为提高募集资金的使用效率，更好的顺应汽车轻量化趋势，提升公司轻量化材料的工程化和专业化能力，提高生产效率和公司规模，公司决定将“灏昕汽车零部件制造无锡有限公司轻量化汽车零部件自动化生产项目”变更为“轻量化汽车零部件自动化技改项目”。</p> <p>2. 第二届董事会第十九次会议、第二届监事会第十五次会议通过《关于部分募投项目变更的议案》，独立董事发表了明确同意的独立意见、保荐机构出具了无异议的核查意见。</p> <p>3. 相关情况详见公司于 2023 年 11 月 28 日在巨潮资讯网披露的《江苏中捷精工科技股份有限公司关于部分募投项目变更的公告》。</p>								
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)			不适用								
变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明			不适用								

## 八、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

### 2、出售重大股权情况

适用 不适用

## 九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
捷成新能源汽车科技(无锡)有限公司	子公司	开发、生产和销售	20,000,000.00	74,555,865.84	2,224,022.02	40,822,146.85	- 17,566,287.01	- 16,779,582.24

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

主要控股参股公司情况说明

不适用

## 十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十一、公司未来发展的展望

### （一）行业格局及发展趋势

汽车行业作为国民经济的重要支柱产业，是衡量一个国家经济实力、工业化水平和科技创新的标志之一。汽车零部件产业是汽车产业的重要组成部分，其规模和技术的不提升是汽车工业繁荣发展的前提和关键环节。汽车零部件按功能划分通常分为汽车发动机系统及零部件、车身系统及零部件、底盘系统及零部件、电子电器设备和通用件等五大类。行业格局大体如下：

**全球格局深刻变革：**随着新技术与汽车产业融合，汽车向电动化、智能化、网联化、轻量化发展，传统企业和新兴企业竞合交融，价值链、供应链、创新链发生深刻变化。如特斯拉等新能源车企市值大幅增长，远超部分传统车企，全球汽车产业生态正在重塑。

**中国市场潜力巨大：**中国汽车零部件企业已融入世界采购体系，形成了长三角地区、珠三角地区等产业集群。虽近年来受多种因素影响行业处于低位运行，但长期来看，在人均汽车保有量较低、经济向好、汽车报废更新等因素推动下，中国汽车零部件行业仍有较大增长潜力。

**竞争格局有所分化：**在全球范围内，汽车零部件行业竞争激烈。大型跨国零部件企业如现代摩比斯、法雷奥、佛吉亚和舍弗勒等，凭借技术、品牌和规模优势，在全球市场占据重要地位，产品覆盖多个领域，为众多国际知名汽车品牌提供配套服务。而在中国，部分国内领先企业也在不断发展壮大，在特定领域形成了一定的竞争优势，但整体上与国际零部件巨头相比，在技术研发、品牌影响力和全球市场份额等方面仍存在差距。

发展趋势大体如下：

**技术创新驱动变革：**数字化转型成为关键，5G、AI 与工业互联网深度融合，从生产环节的智能化管控、研发模式的颠覆、服务模式的延伸等维度重构竞争壁垒。例如，AI 视觉检测系统提高缺陷识别准确率，基于大模型的仿真系统缩短新部件验证周期，预测性维护系统推动企业服务转型。

**电动化需求增长：**随着全球对环保要求的提高和新能源汽车产业的发展，“双积分”政策持续加码，倒逼车企加速电动化转型，带动三电系统（电池、电机、电控）及轻量化部件需求增长。2024 年国内新能源车渗透率较大提升，驱动电机、电控系统需求缺口持续扩大，铝合金压铸件等轻量化部件市场空间广阔。

**智能化和网联化趋势明显：**汽车零部件正朝着智能化和网联化方向发展，智能驾驶芯片、域控制器、激光雷达、车联网等相关零部件的需求不断增加。例如，小米汽车等新势力品牌的崛起，强化了对智能网联汽车零部件的需求，工信部也推动汽车零部件企业智能化改造。

**产业链协同加强：**产业链上下游协同要求更高，主机厂与零部件企业需通过数字化工具实现设计、生产、供应的实时联动。政策支持“产业链融通发展共链行动”推动大中小企业协同，提升订单响应效率和库存周转率。

**绿色制造成为必然：**绿色制造标准趋严，从材料选择到生产工艺的低碳化改造成为硬性指标。企业需要推广应用清洁高效铸造、锻压、焊接等清洁生产技术，采用高效绿色先进生产装备改造传统制造流程，以满足环保要求。

### （二）公司发展战略

公司始终以“共创共赢、高效卓越”的核心价值观为方向，以“让每一辆车上都有中捷产品”的企业使命为牵引，凭借在制造工艺、技术实力、产品质量等方面的优势，顺应汽车行业的发展趋势，以“轻量化、新能源车、适用性、总成本领先”为发展战略。公司将不断加大研发投入、加强技术创新、完善管理制度及运行机制，将更多高技术含量、高附加值、适应市场需求和行业变化的汽车零部件产品推向市场。以技术创新和产品结构优化为推动力，加快形成新质生产力，打造可持续竞争新优势。加强与产业链伙伴的战略合作，加快海外市场份额拓展，通过核心能力的延展力争始终处于国内行业领先地位。具体包括：

（1）已有产品层面，将更多技术含量较高、附加值较高汽车减震部件系列产品推向市场，提高公司市场份额和市场地位，如冲压焊接业务（空气弹簧关键零部件，冲压 C 型圈、卷圆、弓形件、车身体、金属膜片、异型 C 型圈）；精冲业务（齿板、法兰板、小总成、拨叉）；涂覆业务（电泳，磷化，电镀，喷胶、镀锌、电泳+喷粉、镀锌+电泳、铝钝化）等，

以此改变目前公司产品毛利率较低的状况。

(2) 新产品层面, 适应行业发展趋势, 重点关注新能源汽车、储能领域及轻量化领域零部件产品的研发、生产及销售, 利用公司现有工艺, 加大投入, 如车用空气弹簧储气罐产品、车用齿毂产品等使其成为公司新的业绩增长驱动力。

(3) 研发层面, 积极改进现有开发制造工艺, 加大研发和工艺创新力度, 利用公司现有技术工艺优势, 研究开发汽车机电一体化产品、球关节产品等逐步建立有中捷精工品牌的产品, 注入公司后续发展新动力。

(4) 客户层面, 扎实立足于现有优质客户群, 积极发展新的战略客户, 目前公司主要以直销方式向汽车零部件一级供应商及整车厂商进行销售, 进一步拓宽公司与整车厂合作的覆盖面。

随着本次募集资金投资项目逐步建成投产, 将进一步提升汽车减震部件系列产品的研发、生产与销售能力。通过募集资金投资项目的实施以及市场开拓, 成为客户满意的供应商和国内汽车减震部件行业的领先者, 成为集设计开发、技术创新和生产制造于一体的汽车零部件供应商。

### (三) 2025 年经营计划

(1) 加强客户与市场开拓。确保销售收入的稳定增长和未来年度的持续发展, 公司将在保持现有客户群体的基础上, 积极发展新的战略客户, 以实现公司业务的持续增长。公司将继续积极参与客户前期产品开发, 及时、有效的应对行业和需求的变化, 帮助客户实现其产品的升级换代。重点围绕如下展开:

- 1、已有汽车减震部件产品市场的进一步拓展, 特别是含涂覆、精冲工艺的产品, 争取年度目标的实现。
- 2、争取完成对压铸、金工产品(挤出铝)、注塑等汽车轻量化产品的年度目标收入实现。
- 3、争取完成对年度新客户开发目标(个数)。
- 4、争取完成对年度新业务目标的达成(金额)。

(2) 加强新产品开发。公司坚持以市场需求为出发点, 洞察国内外汽车零部件行业发展新趋势、新技术、新领域, 不断调整产品结构, 适应市场需求。公司将持续完善核心产品结构, 丰富产品系列、识别客户需求, 与客户项目实现同步研发, 巩固公司在行业中的领先地位。公司将在保持现有汽车减震部件规模的同时, 重点发展和开拓新能源汽车零部件产品市场和轻量化汽车零部件产品市场。

(3) 加强人才梯队建设, 助力实现战略目标。2025 年, 公司在外聘管理咨询公司的辅导下, 努力建立与业务战略相匹配的人力资源开发与管理职能团队, 以企业发展战略为导向, 重点把握招聘甄选、人才培养、绩效评估、员工激励等关键环节, 进一步完善人力资源平台体系建设, 通过整合内外资源完善培训体系, 持续优化关键岗位能力模型和干部管理体系, 重点聚焦内部核心人才培养和领导力发展, 建立和完善人才职业成长机制, 有效激发团队价值创造活力, 为业务发展提供有力支撑, 最大限度支持战略目标的实现。

(4) 加强内部控制建设。重点健全财务管理、投资决策等制度, 明确流程、强化监督、落实责任, 实现业务流程的程序化、制度化、标准化, 确保公司制度高效运转; 完善绩效考核体系, 制定科学严谨的绩效考核制度, 通过考核奖惩、晋级晋升等多种方式激发全员活力。同时, 公司将进一步加大企业内部管理系统升级工作, 在已有数字信息化管理系统基础上, 继续推进制造、供销、计划、质量、设备、仓库、行政、电子通讯等管理节点的智能管控升级, 全面优化企业管理流程, 进一步提升公司的整体管理水平和运营效率, 促使企业保持发展活力, 带动企业盈利能力不断提升。

(5) 进一步优化生产管控、降低成本、确保产品质量, 同时提升制造系统的数字化建设。公司将持续优化生产工序和作业流程, 提高生产效率, 在现有核心工艺优势的基础上, 改善优化生产工艺, 加强质量控制, 提高产品良率和减少返工损失。严抓产品质量和安全生产管理, 坚守质量为本、安全生产两条红线; 公司对生产系统数字化建设将在 ERP 的基础上完成车间 MES 系统的建设。

(6) 可持续发展战略的布局, 公司将聘请第三方辅导机构, 布局可持续发展规划, 确保战略的落地与执行; 将可持续发展融入核心业务战略中, 确保企业在经济、社会和环境三个维度上保持长期健康发展, 最终在全球化的商业环境中实现长久的成功。

### (四) 可能面对的风险

#### (1) 宏观经济波动风险

公司主营业务为汽车精密零部件的研发、生产和销售, 产品主要为汽车减震零部件, 生产经营与下游汽车行业的整体发展状况密切相关。因汽车产业作为国民经济重要产业支柱, 在国民经济和社会发展中发挥着重要的作用, 但不排除短期内我国汽车行业景气度下降, 可能会造成公司在国内外市场的订单减少、收款困难、存货积压等影响, 从而对公司生产

经营产生不利影响。为应对上述风险，公司将密切关注宏观经济走势和行业政策，对变化情况进行动态监测、预警，积极应对经济环境变化的不利影响，紧紧围绕公司技术等多项优势，推动公司同心圆多元化发展，推进产品结构升级和向非减震零部件拓展，加快新品与新客户的开拓，确保公司运营能够适应宏观经济变化。

### (2) 客户集中度较高风险

报告期内，公司前五名客户收入占比为 71.32%，客户集中度相对较高。公司下游客户主要为国内外知名汽车整车厂商和一级零部件供应商，包括天纳克（Tenneco）、威巴克（Vibracousitc）、博戈（Boge）、长城汽车、住友理工（Sumito Moriko）等，上述客户业务规模相对较大，且公司系其汽车减震零部件产品的主要供应商，使得公司前五大客户收入占比相对较高。虽然公司与主要客户保持着长期稳定合作关系。但不排除未来公司与主要客户合作关系发生不利变化，或者主要客户生产经营情况发生波动，导致其对公司产品的需求量减少，进而导致公司经营业绩出现波动。为应对上述风险，公司积极招聘市场和技术人才，加强市场开发人员的数量与质量，采用参加行业会议、客户拜访及引荐等方式积极开拓市场，报告期内公司新开拓客户 35 家，包括斯康斯博格汽车部件（无锡）有限公司、洛德机械（上海）有限公司、重庆恒伟林汽车零部件有限公司、孚能科技（赣州）股份有限公司、飞荣达科技（江苏）有限公司等，未来公司将一如既往地开拓新客户，增加业务收入，减少客户集中度风险。

### (3) 原材料价格波动风险

公司主要原材料为钢材、铝材等大宗商品，如果原材料价格波动幅度相对较大，会对主要生产产品的生产成本产生一定影响。虽然，基于与主要客户的长期合作关系，在原材料价格发生重大不利变化时，可适当进行产品价格调整转嫁成本波动对公司利润的影响。但不排除未来上述主要原材料价格大幅上涨，公司难以全部、及时的通过产品价格调整消化上述影响，进而对公司经营业绩产生不利影响。为应对上述风险，除积极与客户协商及时调价外，公司采取如下方式降低此影响：

- 1、公司通过长期的经验积累以及工艺的持续改进，优化产品结构，提升材料利用率 and 产品合格率，减轻原材料价格波动对公司产生的影响。
- 2、加强计划管理，根据销售计划、生产计划编制滚动采购计划，由公司采购部会同计划物流部细化不同原辅材料的安全库存、采购供应间隔期、最佳采购经济批量，公司对大宗商品的采购定价由公司经营管理层集体决策，并在必要时适时采用商品期货套期保值，最大限度的降低采购成本、平滑成本的波动。
- 3、加强与公司钢材、铝材供应商的合作，维护良好的合作关系，加强双方的沟通与交流，实现信息共享，以便适时调整采购策略和采购价格，保障物资供应及时有序。

## 十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2024 年 05 月 17 日	深交所“互动易”网站 (http://irm.cninfo.com.cn)“云访谈”栏目	网络平台线上交流	其他	参加公司 2023 年度网上业绩说明会的投资者	公司的基本情况、业务及经营情况	具体内容详见 2024 年 5 月 17 日刊登在巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 的《301072 中捷精工投资者关系管理信息 20240517》

## 十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

#### 十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

## 第四节 公司治理

### 一、公司治理的基本状况

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《企业内部控制基本规范》和《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等规定，公司不断完善公司的法人治理结构，建立健全公司内部管理和控制制度，规范公司运作，加强信息披露。截至报告期末，公司治理的实际状况符合《上市公司治理准则》和《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》的要求。

#### 1、关于股东与股东大会

公司严格按照《上市公司股东大会规则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等相关法律、法规的规定，以及《公司章程》《股东大会议事规则》的要求，规范地召集、召开股东大会，平等对待所有股东，并尽可能为股东参加股东大会提供便利，让其充分行使股东权利。2024 年度公司共召开 4 次股东大会，一次为年度股东大会，三次为临时股东大会。公司于 2021 年 9 月 29 日在创业板上市，上市后的股东大会使用网络投票表决与现场投票表决相结合的形式召开，进一步为中小投资者参加股东大会提供便利。

#### 2、关于公司与控股股东、实际控制人

公司控股股东、实际控制人魏鹤良、魏忠严格按照《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等相关规定，规范自己的行为，依法行使权利并承担相应的义务，没有直接或间接干预公司经营决策和管理活动。公司在业务、人员、资产、机构、财务上独立于控股股东，有独立完整的业务和自主经营能力，公司董事会、监事会和内部机构独立运作。

#### 3、关于董事和董事会

公司董事会设董事 9 名，其中独立董事 3 名，董事会的人数及人员构成符合法律、法规和《公司章程》的要求。各董事能够依据《公司法》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》《公司董事会议事规则》等法律法规、规章制度开展工作，出席董事会和股东大会，勤勉尽责地履行职责和义务，同时积极参加相关培训，熟悉相关法律法规。报告期内，公司共召开 9 次董事会会议，会议的召集与召开程序、出席会议人员的资格、会议表决程序、表决结果和决议内容均符合法律法规和《公司章程》的规定。

公司董事会下设战略委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会、审计委员会共四个专门委员会，为董事会的决策提供了科学和专业的意见和参考，公司董事会各专门委员会严格按照《公司章程》《公司董事会议事规则》及各专门委员会工作细则合规运作，就各议案、事项进行研究，提出意见及建议。

#### 4、监事与监事会

公司监事会设监事 3 名，其中职工监事 1 名，监事会的人数和构成符合法律、法规的要求。公司已制定《监事会议事规则》等制度确保监事会向全体股东负责，对公司重大事项、财务状况以及公司董事、高级管理人员履行职责的合法合规性进行有效监督，维护公司及股东的合法权益。公司也采取了有效措施保障监事的知情权，能够独立有效地行使对董事、高级管理人员进行监督的权利。报告期内，公司共召开 7 次监事会会议。

#### 5、关于绩效评价与激励约束机制

公司逐步建立和完善公正、透明的董事、监事和高级管理人员的绩效评价标准和激励约束机制，公司高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律法规的规定。

#### 6、关于相关利益者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，积极与相关利益者沟通和交流，努力实现社会、股东、员工、客户等各方利益的均衡，共同推动公司持续、健康的发展。

#### 7、关于投资者关系管理及信息披露

公司严格按照《上市公司信息披露管理办法》《投资者关系管理办法》等法律法规、规章制度的要求，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息，切实保护投资者特别是中小投资者的合法权益。公司指定董事会秘书负责信息披露工

作，协调公司与投资者的关系，回答投资者咨询，接待投资者来访，向投资者提供公司已披露的资料；公司高度重视投资者关系管理，通过投资者电话专线、专用电子信箱等多种形式认真回复投资者咨询和提问，保障了投资者知情权与参与权，积极维护公司与投资者良好关系。《证券时报》《证券日报》《中国证券报》《上海证券报》《经济参考报》和巨潮资讯网([www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn))为公司信息披露的报纸和网站，确保公司所有股东能够以平等的机会获得信息。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

## 二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司控股股东、实际控制人严格规范自身行为，没有直接或间接干预公司的决策和经营活动情况。公司在业务、人员、资产、机构、财务上独立于控股股东，有独立完整的业务和自主经营能力，公司董事会、监事会和内部机构独立运作。

### 1、业务独立

公司主要从事汽车精密零部件的研发、生产和销售。公司拥有从事上述业务完整、独立的产、供、销系统和人员，不存在对股东和其他关联方的依赖，具备独立面向市场、独立承担责任和风险的能力。公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业不存在同业竞争或者显失公允的关联交易。

### 2、人员独立

公司根据《公司法》《公司章程》的有关规定选举产生公司董事、监事，由董事会聘任高级管理人员，公司劳动、人事及薪酬管理与股东完全独立；不存在董事、总经理、财务负责人及董事会秘书担任公司监事的情形。公司总经理、财务负责人及董事会秘书均属专职，并在公司领取薪酬，未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业担任除董事、监事以外的职务，未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业领取薪酬。公司的财务人员均为专职，未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中兼职。

### 3、资产独立

公司具备与生产经营有关的生产系统、辅助生产系统和配套设施，合法拥有与生产经营有关的土地、厂房、机器设备以及商标、专利、非专利技术的所有权或者使用权，具有独立的原料采购和产品销售系统。公司资产完整，独立于控股股东和实际控制人。

### 4、机构独立

公司设有股东大会、董事会及其下属各专门委员会、监事会、管理层等决策、监督和经营管理机构。上述机构严格按照《公司法》《公司章程》的规定履行各自职责，建立了有效的法人治理结构。公司已建立了适应自身发展需要和市场竞争需要的职能机构，各职能机构在人员、办公场所和管理制度等方面均完全独立，不存在受股东及其他任何单位或个人干预的情形，不存在与公司主要股东及其控制的其他企业机构混同的情形。

### 5、财务独立

公司设立后，已依据《中华人民共和国会计法》《企业会计准则》的要求建立了一套独立、完整、规范的财务会计核算体系和财务管理制度，并建立健全了相应的内部控制制度，独立做出财务决策。公司设立了独立的财务部门，配备了独立的财务人员；公司开设了独立的银行账户，拥有独立的银行账号；公司作为独立的纳税人，依法独立纳税，不存在与控股股东混合纳税的情况；公司独立对外签订合同，不存在与实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情形。

## 三、同业竞争情况

适用 不适用

#### 四、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

##### 1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2023 年年度股东大会	年度股东大会	68.28%	2024 年 05 月 20 日	2024 年 05 月 20 日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2023 年年度股东大会决议公告》
2024 年第一次临时股东大会	临时股东大会	68.94%	2024 年 09 月 23 日	2024 年 09 月 23 日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2024 年第一次临时股东大会决议公告》
2024 年第二次临时股东大会	临时股东大会	69.23%	2024 年 10 月 31 日	2024 年 10 月 31 日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2024 年第二次临时股东大会决议公告》
2024 年第三次临时股东大会	临时股东大会	68.99%	2024 年 12 月 03 日	2024 年 12 月 03 日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2024 年第三次临时股东大会决议公告》

##### 2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

#### 五、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

#### 六、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

#### 七、董事、监事和高级管理人员情况

##### 1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始	任期终止	期初持股	本期增持	本期减持	其他增减	期末持股	股份增减
----	----	----	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

					日期	日期	数 (股)	股份 数量 (股)	股份 数量 (股)	变动 (股)	数 (股)	变动的 原因
魏忠	男	56	董事长、 总经理	现任	2017 年 11 月 18 日	2026 年 12 月 15 日	24,50 0,000	0	0	0	24,50 0,000	不适用
魏鹤良	男	78	董事	现任	2017 年 11 月 18 日	2026 年 12 月 15 日	25,50 0,000	0	0	0	25,50 0,000	不适用
张叶飞	男	55	董事会 秘书、 董事	现任	2017 年 11 月 18 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	不适用
张叶飞	男	55	财务总监	离任	2017 年 11 月 18 日	2024 年 01 月 22 日	0	0	0	0	0	不适用
范胜	男	50	董事	离任	2017 年 11 月 18 日	2024 年 10 月 29 日	0	0	0	0	0	不适用
魏敏宇	女	33	副总 经理、 董事、 证券 事务 代表	现任	2017 年 11 月 18 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	不适用
程华	男	48	董事	现任	2023 年 12 月 15 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	不适用
杨科达	男	40	董事	现任	2024 年 12 月 03 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	17,61 6	17,61 6	授予 限制 性股 票
宗娟	女	41	财务 总监	现任	2024 年 01 月 22 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	17,01 9	17,01 9	授予 限制 性股 票
王学华	男	59	独立 董事	现任	2023 年 12 月 15 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	不适用
王利强	男	48	独立 董事	现任	2023 年 12 月 15 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	不适用
章炎	男	63	独立 董事	现任	2023 年 12 月 15 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	不适用
陆奕	男	53	监事	离任	2017	2024	0	0	0	0	0	不适

					年 11 月 18 日	年 09 月 23 日							用
杨惠斌	男	47	监事	离任	2017 年 11 月 18 日	2024 年 09 月 23 日	0	0	0	0	0	0	不适用
陈芬	女	34	监事	现任	2024 年 09 月 23 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	0	不适用
曹新红	男	55	监事	现任	2024 年 09 月 23 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	0	不适用
王月萍	女	56	监事	现任	2017 年 11 月 18 日	2026 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	0	不适用
合计	--	--	--	--	--	--	50,00 0,000	0	0	34,63 5	50,03 4,635	--	

报告期是否存在任期内董事、监事离任和高级管理人员解聘的情况

是 否

公司董事、监事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
宗娟	财务总监	聘任	2024年01月22日	工作调动
张叶飞	财务总监	离任	2024年01月22日	工作调动
魏敏宇	董事、副总经理	聘任	2024年07月10日	工作调动
陆奕	监事	离任	2024年09月23日	工作调动
杨惠斌	监事	离任	2024年09月23日	工作调动
陈芬	监事	聘任	2024年09月23日	工作调动
曹新红	监事	聘任	2024年09月23日	工作调动
范胜	董事	离任	2024年10月29日	个人原因
杨科达	董事	聘任	2024年12月03日	工作调动

## 2、任职情况

公司现任董事、监事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

### 1、董事会成员

魏忠先生，1969年生，中国国籍，无境外永久居留权，初中学历，高级经济师。历任无锡市政府机关事务管理处职员，港下工业供销公司职员，锡山区捷达减震器厂销售员、销售科长、生产销售副厂长，中捷有限董事、经理、执行董事兼总经理。现任公司董事长兼总经理、无锡佳捷执行董事、无锡美捷执行董事、领宇香港执行董事、灏昕汽车监事。

魏鹤良先生，1947年生，中国国籍，无境外永久居留权，初中学历。历任济南军区士兵，无锡钢铁厂职员，南窑钢丝绳厂质检员，港下水利站销售员，锡山区捷达减震器厂副厂长、厂长，中捷有限董事长。现任公司董事。

张叶飞先生，1970年生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。历任无锡市太湖帘子布厂办公室主任、财务会计，无锡县港下交通管理所下属三产公司副经理，无锡华东幕墙工程公司财务负责人，深圳晶石电器制造有限公司财务审计，无锡晶石科技有限公司财务经理、人事经理、总经理助理，中捷有限财务总监、灏昕汽车总经理。现任公司董事、董事会秘书。

魏敏宇女士，1992年生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。历任中捷有限证券事务代表。现任公司副总经理、

董事、证券事务代表。

程华先生，1977 年生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。历任中捷工程师以及工会副主席，现任江苏中捷精工科技股份有限公司开发部总监以及工会主席兼公司董事。

杨科达，1985 年出生，中国国籍，大专学历。2006 年 2 月至 2023 年 12 月于江苏中捷精工科技股份有限公司开发中心任研发工程师。2024 年 1 月至今于江苏中捷精工科技股份有限公司运营管理中心任二工厂总经理助理。

王学华先生，1966 年出生，中国国籍，无永久境外居留权，研究生学历，法律专业人士。于 2015 年参加中国证券业协会取得独立董事任职资格证。现任本公司独立董事，现任江南大学法学院副教授，上海汇业（无锡）律师事务所的兼职律师。

章炎先生，1962 年出生，中国国籍，无永久境外居留权，中国注册会计师。于 2018 年参加中国证券业协会取得独立董事任职资格证。现任无锡梁溪会计师事务所有限公司部门经理以及副总经理，无锡吉冈精密科技股份有限公司独立董事以及本公司独立董事。

王利强先生，1977 年出生，中国国籍，无永久境外居留权，研究生学历。于 2023 年参加中国证券业协会取得独立董事任职资格证。现任江南大学机械工程学院教授，无锡江松科技股份有限公司独立董事。历任江南大学机械工程学院讲师、副教授以及副院长，本公司独立董事。

## 2、监事会成员

曹新红先生，1970 年出生，中国国籍，初中学历。历任公司生产副经理、表面处理事业部生产副经理职务、表面处理事业部经理职务，2024 年 8 月至今担任表面处理工厂生产经理职务。

陈芬女士，1991 年出生，中国国籍，专科学历。历任名硕电脑（苏州）有限公司物料采购专员、公司销售运营助理，2024 年 5 月至今任职公司销售运营主管。

王月萍女士，1969 年生，中国国籍，无境外永久居留权，初中学历。历任中捷有限采购部仓管员。现任公司采购部仓管员、职工代表监事。

## 3、高级管理人员

魏忠先生，公司总经理，简历详见“1、董事会成员”。

张叶飞先生，公司董事会秘书，简历详见“1、董事会成员”。

魏敏宇女士，公司副总经理，简历详见“1、董事会成员”。

宗娟女士，公司财务总监，1984 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，注册会计师。宗娟女士历任大信会计师事务所（特殊普通合伙）上海分所高级审计师、项目经理；上海国富光启云计算科技股份有限公司任高级财务经理。2020 年 12 月入职本公司，担任公司财务副总监，现任公司财务总监。

在股东单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是否领取报酬津贴
魏忠	无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2017 年 12 月 05 日		否
魏忠	无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2017 年 12 月 04 日		否
魏鹤良	无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2017 年 12 月 04 日		否
在股东单位任职情况的说明	除上述情况外，公司董事、监事、高级管理人员未有在股东单位任职的情况。				

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
王利强	江南大学	教授	2018年06月01日		是
王兴华	江南大学	副教授	1991年08月01日		是
王兴华	上海汇业（无锡）律师事务所	律师	1998年01月01日		是
章炎	无锡梁溪会计师事务所有限公司	副总经理	2000年12月01日		是
在其他单位任职情况的说明	除上述情况外，公司董事、监事、高级管理人员未有在其他单位任职的情况。				

公司现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

### 3、董事、监事、高级管理人员报酬情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序	<p>公司董事、监事的报酬方案由董事会、股东大会审议通过后实施，高级管理人员的报酬方案由董事会审议通过后实施，董事、监事、高级管理人员总体薪酬方案系根据公司实际经营情况并参照行业、地区薪酬水平制定。</p> <p>公司于2024年5月20日召开2023年年度股东大会，审议通过了《关于公司2024年度董事、监事、高级管理人员薪酬方案的议案》，详见《关于公司2024年度董事、监事、高级管理人员薪酬方案的公告》（公告编号：2024-018）、《2023年年度股东大会决议公告》（2024-036）。</p>
董事、监事、高级管理人员报酬确定依据	<p>公司坚持以岗位价值、个人能力、工作业绩为主要准则确定报酬，持续不断优化薪酬结构。在薪酬策略上结合公司行业定位及实际发展状况，在保证公司内部薪酬公平性的同时，确保核心技术等关键岗位薪酬水平在行业及区域环境中具备一定的外部竞争力。</p>
董事、监事和高级管理人员报酬的实际支付情况	<p>报告期内，董事、监事和高级管理人员报酬已按规定发放。</p>

公司报告期内董事、监事和高级管理人员报酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
魏忠	男	56	董事长、总经理	现任	120	否
魏鹤良	男	78	董事	现任	54	否
张叶飞	男	55	董事会秘书、董事	现任	28.77	否
范胜	男	50	董事	离任	39.6	否
魏敏宇	女	33	副总经理、董事、证券事务代表	现任	30	否
程华	男	48	董事	现任	29.05	否

杨科达	男	40	董事	现任	27.9	否
宗娟	女	41	财务总监	现任	34.75	否
王学华	男	59	独立董事	现任	6	否
王利强	男	48	独立董事	现任	6	否
章炎	男	63	独立董事	现任	6	否
陆奕	男	53	监事	离任	31.75	否
杨惠斌	男	47	监事	离任	30.63	否
曹新红	男	55	监事	现任	10.28	否
陈芬	女	34	监事	现任	9.08	否
王月萍	女	56	监事	现任	7.34	否
合计	--	--	--	--	471.15	--

其他情况说明

适用 不适用

## 八、报告期内董事履行职责的情况

### 1、本报告期董事会情况

会议届次	召开日期	披露日期	会议决议
第三届董事会第二次会议	2024年01月22日	2024年01月22日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《江苏中捷精工科技股份有限公司第三届董事会第二次会议决议》
第三届董事会第三次会议	2024年02月21日	2024年02月21日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《江苏中捷精工第三届第三次董事会决议》
第三届董事会第四次会议	2024年04月23日	2024年04月25日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《董事会决议公告》
第三届董事会第五次会议	2024年07月10日	2024年07月10日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《第三届第五次董事会会议决议公告》
第三届董事会第六次会议	2024年08月26日	2024年08月28日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《董事会决议公告》
第三届董事会第七次会议	2024年09月25日	2024年09月26日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《第三届第七次董事会会议决议公告》
第三届董事会第八次会议	2024年10月09日	2024年10月10日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《第三届第八次董事会会议决议公告》
第三届董事会第九次会议	2024年10月24日		未披露决议
第三届董事会第十次会议	2024年11月12日	2024年11月13日	详细情况见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《第三届第十次董事会会议决议公告》

## 2、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
魏忠	9	7	2	0	0	否	4
魏鹤良	9	9	0	0	0	否	4
魏敏宇	9	8	1	0	0	否	4
张叶飞	9	9	0	0	0	否	4
范胜	8	8	0	0	0	否	3
程华	9	9	0	0	0	否	4
杨科达	0	0	0	0	0	否	0
王利强	9	5	4	0	0	否	4
王学华	9	5	4	0	0	否	4
章炎	9	5	4	0	0	否	4

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用

## 3、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

## 4、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

公司全体董事恪尽职守、勤勉尽责，从各自领域不同维度对公司所面临的市场环境和战略布局提供有效建议，为公司的经营发展建言献策。决策时充分考虑中小股东的利益和诉求，切实增强了董事会决策的科学性，推动公司经营各项工作持续、稳定、健康发展。

## 九、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
审计委员会	章炎先生、王学华先生、程华先生	4	2024年01月18日	《关于变更财务总监的议案》	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事	监督及评估内外部审计工作；审核公司的财务信息及其披露。	无

					会议事规则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。		
			2024 年 04 月 18 日	《关于公司 2023 年年度报告全文及摘要的议案》；《关于公司 2023 年度内部控制评价报告的议案》；《2024 年第一季度报告》；《聘任公司内审负责人的议案》；《审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告》	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。	监督及评估内外部审计工作；审核公司的财务信息及其披露。	无
			2024 年 08 月 23 日	《关于公司〈2024 年半年度报告及其摘要〉的议案》；《关于变更内审负责人的议案》；《关于公司聘请 2024 年度会计师事务所的议案》	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。	监督及评估内外部审计工作；审核公司的财务信息及其披露。	无
			2024 年 10 月 24 日	《关于公司〈2024 年第三季度报告〉》	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及	监督及评估内外部审计工作；审核公司的财务信息及其披露。	无

					《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。		
提名委员会	王利强先生、王兴华先生、魏忠先生	3	2024年01月18日	《关于变更财务总监的议案》	提名委员会就变更财务总监的候选人资格进行了认真审查，一致同意相关议案。	无	无
			2024年07月08日	《关于聘任公司高级管理人员的议案》	提名委员会就聘任公司高级管理人员的候选人资格进行了认真审查，一致同意相关议案。	无	无
			2024年11月12日	《关于补选公司非独立董事的议案》	提名委员会就选举非独立董事候选人资格进行了认真审查，一致同意相关议案。	无	无
薪酬与考核委员会	王利强先生、章炎先生、张叶飞先生	2	2024年04月18日	《关于公司董事、监事和高级管理人员2024年度薪酬情况的议案》	薪酬与考核委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。	无	无

			2024 年 10 月 09 日	《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》	薪酬与考核委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。	无	无
--	--	--	------------------	--	---	---	---

## 十、监事会工作情况

监事会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

监事会对报告期内的监督事项无异议。

## 十一、公司员工情况

### 1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	596
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	412
报告期末在职员工的数量合计（人）	1,008
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,008
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	517
销售人员	30
技术人员	92
财务人员	16
行政人员	52
管理人员	301
合计	1,008
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
本科及以上学历	120
大专	196

中专及以下	692
合计	1,008

## 2、薪酬政策

报告期内，公司不断完善和加强员工薪酬管理工作，建立公平、公正、合理的薪酬制度，充分考虑公司的组织架构、职位体系、定岗定编、岗位评价、薪酬分配、绩效管理等相互联系、相互制约的实际情况，使技能人才薪酬分配与职业发展通道相衔接，并结合公司业绩与行业地区薪资水平，对薪酬结构进行定期调整，确保其具有持续的竞争力。同时，公司通过年度绩效考核、月度绩效评估、晋升机制等来激励员工，充分发挥员工的积极性和创造性。公司依据国家有关法律、法规及地方相关社会保险政策，为员工缴纳社会保险及公积金，为员工代缴代扣个人所得税。公司也在员工福利部分多方建设，订立及完善相关福利政策，定期举办各项员工的社团活动，培养友爱、积极、健康、向上的企业文化，促进员工互帮互助、团结一致的情谊。

## 3、培训计划

人才是企业发展的重要驱动力之一，结合公司战略规划及人员能力提升需求，公司通过各种内外部培训形式，加强基层员工专业技能、中高层管理技能、强化员工技术创新、技术改造的能力，提高员工满意度及员工忠诚度。同时健全员工培训档案，把员工培训跟踪考核档案作为年终业绩考核、晋升评定的重要依据之一。

### 一、新员工培训

对于新员工公司会安排整套的入职培训（含公司介绍、安全环保介绍、质量方针及意识等）、部门培训（含岗位技能操作、车间安全）。

### 二、年度培训

2.1、各部门根据部门需求，提出培训计划，并依照培训计划执行（含通用类培训、专业技能类）。

2.2 人员技能矩阵，分析人员现有技能与实际能力差异，并根据差异制定对应培训计划，全面发展多技能人才。

## 4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	984,875
劳务外包支付的报酬总额（元）	26,286,562.00

## 十二、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》相关利润分配政策和审议程序实施利润分配方案，分红标准和分红比例明确清晰，相关的决策程序和机制完备。公司的利润分配方案经董事会、监事会审议通过后提交股东大会审议，审议通过后在规定时间内进行实施，切实保证了全体股东的利益

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用

中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	是

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

本次现金分红情况
其他
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明
鉴于公司 2024 年度亏损，同时考虑公司持续、稳定的发展，更好的维护全体股东的长远利益，公司拟定 2024 年度利润分配方案为：2024 年度不派发现金红利，不送红股，不以资本公积金转增股本。

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

### 十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

#### 1、股权激励

1、2024 年 10 月 9 日，公司召开第三届董事会第八次会议，会议审议通过了《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》（以下简称“《激励计划》”）《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司 2024 年限制性股票激励计划有关事项的议案》。

2、2024 年 10 月 9 日，公司召开第三届监事会第六次会议，审议通过了《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于核实〈江苏中捷精工科技股份有限公司 2024 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单〉的议案》，对于公司 2024 年限制性股票激励计划（以下简称“本次激励计划”）首次授予激励对象名单进行核实并发表了核查意见。

3、2024 年 10 月 9 日至 2024 年 10 月 19 日，公司对激励计划首次授予激励对象的姓名和职务在公司内部进行了公示。在公示期内，公司监事会未收到任何对本次拟授予的激励对象名单提出的异议。

4、2024 年 10 月 26 日，公司披露了《监事会关于公司 2024 年限制性股票激励计划首次授予部分激励对象名单的审核意见及公示情况的说明》。

5、2024 年 10 月 31 日，公司召开 2024 年第二次临时股东大会，审议并通过了《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司 2024 年限制性股票激励计划有关事项的议案》。

6、2024 年 10 月 31 日，公司于巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划内幕信息知情人及激励对象买卖公司股票的自查报告》（公告编号：2024-073）。

7、2024 年 11 月 12 日，公司召开第三届董事会第十次会议和第三届监事会第八次会议，审议通过了《关于调整公司 2024 年限制性股票激励计划激励对象名单及授予数量的议案》《关于向公司 2024 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》。公司董事会认为本次激励计划规定的首次授予条件已经成就，同意以 2024 年 11 月 12 日为首次授予日，向 35 名激励对象首次授予 414,877 股限

限制性股票，授予价格为 12.00 元/股。公司监事会对调整后的首次授予日的激励对象名单进行核实并发表了核查意见。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数行权价格（元/股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元/股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元/股）	期末持有限制性股票数量
杨科达	董事	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,616	12	17,616
宗娟	财务总监、高级管理人员	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,019	12	17,019
合计	--	0	0	0	0	--	0	--	0	0	34,635	--	34,635
备注（如有）	不适用												

高级管理人员的考评机制及激励情况

不适用

## 2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

## 3、其他员工激励措施

适用 不适用

## 十四、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

### 1、内部控制建设及实施情况

报告期内，公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求，结合公司内部控制制度和评价办法，对内部控制规范体系进行更新和完善，建立健全和有效实施的内部控制。公司主要业务和事项已纳入评价范围，通过内部控制体系的运行、分析与评价，有效防范经营管理中的风险，确保内部控制目标的实现。

### 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

## 十五、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
无锡美捷机械有限公司	以上市公司相关规则制度规范子公司日常内部控制、财务核算、业务流程等事项；更进一步加深双方的业务协同性。	正常推进	不适用	不适用	不适用	不适用
无锡绿缘汽车零部件有限公司	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
无锡佳捷汽车配件有限公司	以上市公司相关规则制度规范子公司日常内部控制、财务核算、业务流程等事项；更进一步加深双方的业务协同性。	正常推进	不适用	不适用	不适用	不适用
灏昕汽车零部件制造无锡有限公司	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
领宇（香港）国际贸易有限公司	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
烟台通吉汽车零部件有限公司	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
捷成新能源汽车科技（无锡）有限公司	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
无锡市衡捷隔振科技有限公司	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
无锡科捷检测服务有限公司	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

## 十六、内部控制评价报告及内部控制审计报告

## 1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2025 年 04 月 22 日
内部控制评价报告全文披露索引	详见巨潮资讯网站 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ) 《2024 年度内部控制评价报告》
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%

缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>(1)重大缺陷:是指一个或多个控制缺陷的组合,可能导致企业严重偏离控制目标。出现下列特征的,认定为重大缺陷:</p> <p>A、董事、监事和高级管理人员舞弊;</p> <p>B、注册会计师发现当期财务报告存在重大错报,而内部控制在运行过程中未能发现该错报;</p> <p>C、审计委员会以及内部审计部门对财务报告内部控制监督无效;</p> <p>D、对已经公告的财务报告出现的重大差错进行错报更正。</p> <p>(2)重要缺陷:是指一个或多个控制缺陷的组合,其严重程度和经济后果低于重大缺陷但仍有可能导致企业偏离控制目标。出现以下特征的,认定为重要缺陷:</p> <p>A、未依照公认会计准则选择和应用会计政策;</p> <p>B、未建立反舞弊程序和控制措施;</p> <p>C、对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制;</p> <p>D、对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、准确的目标</p> <p>(3)一般缺陷:是指除重大缺陷和重要缺陷之外的其他控制缺陷。</p>	<p>(1)重大缺陷 A、缺乏内部控制,导致经营行为严重违反国家法律、法规的禁止性规定,受到重大经济处罚或产生重大财产损失; B、缺乏发展战略,或战略实施不到位导致发展方向严重偏离发展战略; C、缺乏人力资源体系保障,导致关键人才大量流失; D、社会责任履行不当,导致发生负面事件并持续引起国际、国家主流媒体关注; E、重要业务缺乏制度控制或制度系统性失效; F、未建立风险评估机制或未对重大风险采取控制措施,产生重大财产损失或重大负面影响; G、内部控制评价确定的“重大缺陷”未得到整改; H、内部控制监督机构对内部控制监督无效。(2)重要缺陷 A、缺乏内部控制,导致经营行为违反国家法律、法规的禁止性规定,受到较大经济处罚或产生较大财产损失; B、发展战略未适时调整,或战略实施不到位导致发展方向与发展战略偏离较大; C、人力资源体系保障不足,导致关键人才部分流失; D、社会责任履行不当,导致发生负面事件并持续引起当地主流媒体关注; E、主要业务缺乏制度控制或重要制度失效; F、风险评估机制不健全,未对重要风险采取控制措施,产生较大财产损失或一定负面影响; G、内部控制评价确定的“重要缺陷”未得到整改; H、内部控制监督机构对内部控制监督明显不足(3)一般缺陷为除重大缺陷、重要缺陷以外的其他控制缺陷。</p>
定量标准	<p>营业收入总额潜在错报:重大缺陷:错报<math>\geq</math>营业收入总额的1%;重要缺陷:营业收入总额的<math>0.5\% \leq</math>错报<math>&lt;</math>营业收入总额的1%;一般缺陷:错报<math>&lt;</math>营业收入总额的0.5%。</p> <p>资产总额潜在错报:重大缺陷:错报<math>\geq</math>资产总额的1%;重要缺陷:资产总额的<math>0.5\% \leq</math>错报<math>&lt;</math>资产总额的1%;一般缺陷:错报<math>&lt;</math>资产总额的0.5%。</p>	<p>重大缺陷:导致的财产损失<math>\geq 1000</math>万元或已经正式对外披露并对公司造成重大负面影响。重要缺陷:500万元<math>\leq</math>导致的财产损失<math>&lt; 1000</math>万元或受到国家政府部门或监管机构处罚,但未对公司造成重大负面影响。一般缺陷:导致的财产损失<math>&lt; 500</math>万元或受到省级(含省级)以下政府部门处罚但未对公司造成重大负面影响。</p>
财务报告重大缺陷数量(个)		0
非财务报告重大缺陷数量(个)		0
财务报告重要缺陷数量(个)		0
非财务报告重要缺陷数量(个)		0

## 2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段
我们认为,中捷精工公司按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2025 年 04 月 22 日
内部控制审计报告全文披露索引	详见巨潮资讯网站 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ) 《内部控制审计报告》
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

## 十七、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

## 第五节 环境和社会责任

### 一、重大环保问题

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

环境保护相关政策和行业标准

1. 公司生产废气遵循电镀污染物排放标准 GB 21900-2008, 大气污染物综合排放标准 DB32/4041-2021, 表面涂装（汽车零部件）大气污染物排放标准 DB32/3966-2021, 恶臭污染物排放标准 GB 14554-93, 工业炉窑大气污染物排放标准 DB32/3728-2020。
2. 公司生产污水遵循城镇下水道水质标准 GB/T 31962-2015, 污水综合排放标准 GB8978-1996, 电镀污染物排放标准 GB 21900-2008, 太湖地区城镇污水处理厂及重点工业行业主要水污染物排放限值 DB32/1072-2018。
3. 公司生产产生的噪声遵循《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008 中的 3 类标准）。

环境保护行政许可情况

1. 我司在 2024 年 10 月 31 日对排污许可证进行换证并获得批准编号为（91320205704071771A003Y）有效期限 2024 年 10 月 31 日至 2029 年 10 月 30 日止，我司已于换证之日起严格按照排污许可执行标准进行排污。

2. 我司环境影响评估相关报告如下：

《电镀锌项目》（锡环监（95）263 号）

《金属件前处理、磷化、电镀锌、塑化硫化生产线、自泳漆自动生产线》（锡山区环保局 20031015）

《新增电泳、静电喷涂生产线》（无锡市锡山区环境保护局 20070214）

《增建纳米陶瓷表面处理线和 Matal jacket 涂装线》（锡山区环境保护局 20070425）

《增项汽车零部件喷漆、喷胶、浸胶加工项目》（无锡市锡山区环境保护局 20080920）

《车间布局调整》（无锡市锡山区环境保护局 2002. 11. 20）

《改扩建危废仓库两个建设项目环境影响登记表》

《江苏中捷精工科技股份有限公司一工厂废气治理设施改造项目环境影响登记表》

《建设项目环境保护自查评估报告》（锡山区环保局 20161212）

《高性能新能源汽车关键零部件项目》（锡行审环许[2023]4019 号）

《高性能新能源汽车核心零部件项目》（锡行审环许[2023]4062 号）

行业排放标准及生产经营活动中涉及的污染物排放的具体情况

公司或子公司名称	主要污染物及特征污染物的种类	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口数量	排放口分布情况	排放浓度/强度	执行的污染物排放标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物：甲苯、氮氧化物、颗粒物、二氧化	有机废气	达标后排放	1	1 个排放口分布在表面处理车间顶楼：DA001	甲苯<15mg/Nm <sup>3</sup> 氮氧化物<180mg/Nm <sup>3</sup>	电镀污染物排放标准 GB 21900-2008, 大气污染	VOCS:18.8821	VOCS:18.8821	无

	硫、二甲苯挥发性有机物苯系物					颗粒物 < 10mg/Nm 3 二氧化 硫< 80mg/Nm 3 二甲苯 < 15mg/Nm 3 挥发性 有机物 < 40mg/Nm 3 苯系物 < 20mg/Nm 3	物综合 排放标 准 DB32/40 41- 2021, 表 面涂装 (汽车 零部 件) 大 气污染 物排放 标准 DB32/39 66- 2021, 恶 臭污染 物排放 标准 GB 14554- 93, 工业 炉窑大 气污染 物排放 标准 DB 32/3728 -2020			
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物: 颗粒物	焊接、切割废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间: DA002	颗粒物 < 20mg/Nm 3	电镀污染物排放标准 GB 21900-2008, 大气污染物综合排放标准 DB32/40 41-2021, 表面涂装(汽车零件)大气污染物排放标准 DB32/39 66-2021, 恶臭污染物排放标准 GB 14554-93, 锅炉大气污染物排放标准	/	/	无

							GB 13271- 2014			
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 颗粒物	铝件抛丸废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA003	颗粒物 < 20mg/Nm 3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 颗粒物	铁件抛丸废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA004	颗粒物 < 20mg/Nm 3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 臭气浓度、 氨、硫化氢	污水处理站废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在污水处理车间： DA005	臭气浓度< 6000 硫化氢 0.9kg/h	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 油雾、硝酸雾、 氯化氢、碱雾	1#混合镀锌线废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA006	油雾< 60mg/Nm 3 3kg/h 硝酸雾 < 200mg/N m3 氯化氢 <30	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 氨、硫酸雾、 碱雾、氮氧化物、 氯化氢	2#酸性锌镍线、5# 化学镀镍线废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA007	氮氧化物< 200mg/N m3 氯化氢 < 30mg/Nm 3 氨 20kg/h 硫酸雾 < 30mg/Nm 3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 碱雾、油雾、 氯化氢	3#碱性锌镍线 废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA008	油雾< 60mg/Nm 3 氯化氢 < 30mg/Nm 3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 碱雾、硝酸雾、 氯化氢、	4#锌铁合金线 废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA009	油雾< 60mg/Nm 3 氯化氢 < 30mg/Nm	/	/	/	无

	油雾					3 硝酸雾 < 200mg/N m3				
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 颗粒物	焊接废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA010	颗粒物 < 20mg/Nm 3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 氯化氢	2#前处理线、磷化线酸洗废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA011	氯化氢 < 10mg/Nm 3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 氯化氢	1#前处理线酸洗排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表面处理车间： DA012	氯化氢 < 10mg/Nm 3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废气污染物： 硫酸雾、磷酸雾	1、2#电泳线磷化、自泳线酸洗废气排放口	达标后排放	1	1 个排放口分布在表处理车间： DA013	硫酸雾 < 5mg/Nm3 磷酸雾 /mg/Nm3	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废水污染物： 石油类、总氮、硫化物、COD、氨氮、pH值、氟化物、总锰、悬浮物、总磷、流量、挥发酚、阴离子表面活性剂	三厂区综合废水排放口	处理达标后直接排放	1	1 个排口分布在表面处理车间： DW001	总锰< 5mg/L 化学需氧量< 500mg/L 石油类 < 20mg/Lp H6- 9mg/L 悬浮物 400mg/L 氨氮 (NH3- N) < 45mg/L 氟化物 (以 F- 计) < 20mg/L 阴离子表面活性剂< 20mg/L 硫化物 <1mg/L 挥发酚 <2mg/L 总磷	污水排入城镇下水道水质标准 GB/T 31962-2015, 污水综合排放标准 GB8978-1996, 电镀污染物排放标准 GB 21900-2008, 太湖地区城镇污水处理厂及重点工业行业主要水污染物排放限值 DB32/1072-2018	COD: 18.3803 氨氮: 0.8485 总氮 (以 N 计): 2.8872 总磷 (以 P 计): 0.1523	COD: 18.3803 氨氮: 0.8485 总氮 (以 N 计): 2.8872 总磷 (以 P 计): 0.1523	无

						(以 P 计) < 8mg/L 总氮 (以 N 计) < 70mg/L				
江苏中捷科技股份有限公司	废水污染物: COD、pH 值、悬浮物	雨水排放口	处理达标后直接排放	1	1 个排口分布在表面处理车间: DW003	/	/	/	/	无
江苏中捷科技股份有限公司	废水污染物: 氨氮、pH 值、五日生化需氧量、流量、悬浮物、总磷、总氮、化学需氧量、动植物油	三厂区生活污水排口	处理达标后直接排放	1	1 个排口分布在表面处理车间: DW002	/	污水排入城镇下水道水质标准 GB/T 31962-2015, 污水综合排放标准 GB8978-1996, 电镀污染物排放标准 GB 21900-2008, 太湖地区城镇污水处理厂及重点工业行业主要水污染物排放限值 DB32/1072-2018	COD: 18.3803 氨氮: 0.8485 总氮 (以 N 计): 2.8872 总磷 (以 P 计): 0.1523	COD: 18.3803 氨氮: 0.8485 总氮 (以 N 计): 2.8872 总磷 (以 P 计): 0.1523	无
江苏中捷科技股份有限公司	污染物: 噪声	噪声	直接或间接排放	/	厂界	/	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008 中的 2 类标准)	/	/	无
江苏中捷精工科技股份有限公司	危险废物: 电镀污泥、磷化渣、废活性	危险废物	交有资质单位处理	/	危废仓库	/	/	/	/	无

炭、废包装桶、废滤芯滤套滤网、废液、废磷化渣、含油抹布等										
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

#### 对污染物的处理

##### (1) 废气排放及管理

公司生产过程中产生的主要废气为酸（碱）废气、有机废气、天然气燃烧废气、喷粉废气、抛丸废气及焊接烟尘。公司对酸碱废气经集气罩收集，经碱（酸）喷淋装置中和处理后经排气筒高空排放；有机废气通过集气收集后经、水喷淋+除湿+干式过滤+沸石转轮+RTO 装置处理后通过排气筒高空排放；天然气燃烧废气经收集后通过排气筒高空排放；静电喷涂喷粉工序产生的废气经除尘回收处理后，通过 15 米高排气筒排放；抛丸废气经湿式除尘处理后经排气筒高空排放；焊接烟尘经滤筒除尘处理后通过排气筒高空排放。

##### (2) 废水排放及管理

公司生产过程中产生的主要废水为含磷生产废水、涉重生产废水、生活污水、其它废水（清下水、蒸汽冷凝水、纯水制备浓水）。不含氮磷废水与生活污水。①含磷生产废水经污水处理设施处理后达标接管排放；②涉重生产废水经污水处理设施处理后零排放；③生活污水经化粪池预处理后达标接管排放；④其它废水（清下水、蒸汽冷凝水、纯水制备浓水部分回用，部分接管排放。

##### (3) 噪声排放及管理

公司生产过程中产生的噪声源主要噪声设备为激光切割机、加工中心、冲床及风机，噪声值在 80~90dB（A）之间。厂区合理布局，将高噪声设备放置于室内，并远离厂界，经距离衰减和隔声后厂界噪声可达标。噪声环境影响预测结果表明，采取降噪措施后，厂界噪声最大贡献值较小，厂界噪声可以达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准。

##### (4) 固体废弃物排放及管理

公司生产过程中产生的一般工业固体废物由有资质固废处置单位处置或回收；危险固废委托有资质危废单位处置；生活垃圾由环卫部门定期清运。因此，项目产生的各类固体废物均可得到妥善处置，均符合相关固废管理要求。

#### 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

公司严格执行国家环保相关法律法规及环境评价制度要求，建设项目合法合规，已建成项目均获得环境主管部门审批及纳入监管。

#### 突发环境事件应急预案

公司正在修订完善《突发环境事件应急预案》，并建立应急处理流程。公司会定期进行各项应急预案演练，确保能够有效进行应急处理。

#### 环境自行监测方案

公司严格按照省、市环保部门的要求，结合公司生产实际情况，按照环境影响评价报告书及其批复、环境检测技术规范要求制定了自行监测方案，委托有资质的单位按方案要求进行监测（包括废水、废气、噪声等）。

#### 环境治理和保护的投入及缴纳环境保护税的相关情况

公司依法投保了环境责任保险，承保单位（中国人民财产保险股份有限公司）保险期（2024-12-11~2025-12-10）主要承保范围环境污染责任保险条款（B款）保险赔偿限额（1000000元）；  
公司涉及大气污染物粉尘依法缴纳环境保护税（34255.53元）二氧化硫依法缴纳环境保护税（47368.44元）。

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

适用 不适用

公司积极践行“碳中和”工作，优化能源结构，完成4MW光伏的安装，开展碳核查工作，为进一步落实降碳工作做好准备。

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

公司或子公司名称	处罚原因	违规情形	处罚结果	对上市公司生产经营的影响	公司的整改措施
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

其他应当公开的环境信息

2024年，本企业共涉及生态环境行政许可文件2份，其中排污许可证变更2份。

其他环保相关信息

2024年10月，公司锡港西路81号工厂排污许可证已注销。

## 二、社会责任情况

公司坚持依法经营，注重企业经济效益与社会效益的同步共赢；严格遵守国家法律、法规、政策的规定，始终依法经营，积极纳税，支持地方经济的发展。

### 1、公司治理以及股东权益保护

公司严格按照《公司法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关法律法规及《公司章程》的相关规定，不断建立健全法人治理结构及内部控制制度，规范董事会、监事会及股东大会的召集、召开及表决程序。同时，公司及时、准确、完整、真实地进行信息披露，保证信息披露的质量，并通过电话、互动易等多种方式加强与投资者，特别是中小投资者的沟通交流，建立了良好的互动平台，提高了公司的透明度和诚信度，以便广大投资者能够及时了解公司的经营状况及重大事项的进展情况。报告期内，公司无控股股东及关联方占用公司资金的情形，亦不存在将资金直接或间接地提供给控股股东及关联方使用的各种情形。

### 2、保护员工权益

公司始终把维护全体员工的利益作为工作重点，致力于实现员工和公司共同成长。并且始终坚持以人为本，尊重和保护员工的各项合法权益，严格遵守《劳动法》等相关法律法规，不断完善公司的用工制度，健全公司的员工激励机制及福利体系。公司积极开展员工培训，通过培训提升员工工作技能，提高工作绩效水平和工作能力。同时，公司为员工依法缴纳社会保险及住房公积金，从多方面保障员工的合法权益。提供节假日福利、部门团建、年度聚餐等多项福利，切实改善和提高了员工的归属感和生活质量。

### 3、供应商和客户权益保护

公司本着诚信为本、价值为纲的价值观，不断建立质量管理体系，把控产品质量，主动听取供应商和客户的建议和意见，严格执行签署的各项合约；同时公司提倡恪守商业道德，严格防范商业贿赂，让供应商将主要精力放在提升产品质量、高效供货及优质服务上，力争实现双赢局面。公司也不断提升客户对公司产品和服务的满意度，适度加强客户粘性，与多家客户建立了长期稳定的战略合作关系，通过良好的研发能力，稳定的产品质量，优质的销售服务等，树立了良好的企业形象，并致力于与客户共同成长。

### 4、环境保护与可持续发展

公司坚持可持续发展理念，坚持安全生产底线，推进本质安全，强化安全生产岗位责任落实及安全文化宣贯；坚守环境保护红线，落实“三同时”及排污许可管理制度，推广清洁生产，源头治理，开展节水、节能排查改造；积极落实降碳工作，优化能源结构，完成 4MW 光伏建设，增加绿色能源使用；全面开展碳排放核查及部分产品碳足迹工作，为进一步降碳奠定基础；持续开展绿色体系建设，取得江苏省绿色工厂荣誉。

### 三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

不适用

## 第六节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

#### 1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	魏忠、魏鹤良	股份限售承诺	<p>(1) 自公司股票上市之日起 36 个月内，本人不转让或者委托他人管理本次发行前本人直接或间接持有的公司股份，亦不由公司回购该部分股份。</p> <p>(2) 公司上市后 6 个月内如股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者公司上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人直接或间接持有的公司股份的锁定期自动延长 6 个月（公司如有派发股利、转增股本、配股等除权除息事项，上述发行价亦将作相应调整）。</p> <p>(3) 除前述锁定期外，在担任公司董事、监事或高级管理人员期间，每年转让的股份不超过本人直接或间接持有公司股份总数的 25%；本人在任期届满前离职的，在本人</p>	2021 年 09 月 29 日	36 个月	已完成

			就任时确定的任期内和任期届满后六个月内，每年转让的股份不得超过其所持有本公司股份总数的 25%，离职后半年内不转让本人所持本公司股份。本人作出的上述承诺在本人直接或间接持有公司股票期间持续有效，不因本人职务变更或离职等原因而放弃履行上述承诺。			
	无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）、无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）、无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）	股份限售承诺	自公司股票上市之日起 36 个月内，本机构不转让或者委托他人管理本次发行前本机构直接或间接持有的公司股份，亦不由公司回购该部分股份。	2021 年 09 月 29 日	36 个月	已完成
	魏忠、魏鹤良	股份减持承诺	（1）在承诺的锁定期内，持续持有公司股份。（2）如本人所持股票在锁定期满后 2 年内减持的，减持价格不低于本次发行价格（公司如有派发股利、转增股本、配股等除权除息事项，发行价亦将作相应调整）。（3）根据法律法规以及深圳证券交易所业务规则的规定，出现不得减持股份情形时，承诺将不会减持发行人股份。锁定期满后，将按照法律法规以及	2021 年 09 月 29 日	60 个月	正常履行中

			深圳证券交易所业务规则规定的方式减持，且承诺不会违反相关限制性规定。在实施减持时，将依据法律法规以及深圳证券交易所业务规则的规定履行必要的备案、公告程序，未履行法定程序前不得减持。			
	无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）、无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）	股份减持承诺	<p>（1）在承诺的锁定期内，持续持有公司股份。（2）如本机构所持股票在锁定期满后 2 年内减持的，减持价格不低于本次发行价格（公司如有派发股利、转增股本、配股等除权除息事项，发行价亦将作相应调整）。（3）根据法律法规以及深圳证券交易所业务规则的规定，出现不得减持股份情形时，承诺将不会减持发行人股份。锁定期满后，将按照法律法规以及深圳证券交易所业务规则规定的方式减持，且承诺不会违反相关限制性规定。在实施减持时，将依据法律法规以及深圳证券交易所业务规则的规定履行必要的备案、公告程序，未履行法定程序前不得</p>	2021 年 09 月 29 日	60 个月	正常履行中

			减持。			
	张叶飞、范胜、江海峰、魏敏宇	股份减持承诺	<p>(1) 在承诺的锁定期内，持续持有公司股份。(2) 如本人所持股票在锁定期满后 2 年内减持的，减持价格不低于本次发行价格（公司如有派发股利、转增股本、配股等除权除息事项，发行价亦将作相应调整）。</p> <p>(3) 根据法律法规以及深圳证券交易所业务规则的规定，出现不得减持股份情形时，承诺将不会减持发行人股份。锁定期满后，将按照法律法规以及深圳证券交易所业务规则规定的方式减持，且承诺不会违反相关限制性规定。在实施减持时，将依据法律法规以及深圳证券交易所业务规则的规定履行必要的备案、公告程序，未履行法定程序前不得减持。</p>	2021 年 09 月 29 日	36 个月	已完成
	江苏中捷精工科技股份有限公司	IPO 稳定股价承诺	在公司上市后三年内，公司股票连续 20 个交易日每日股票收盘价均低于最近一期经审计的每股净资产（审计基准日后发生权益分派、公积金转增股本、配股等情况的，应做除权、除息处	2021 年 09 月 29 日	36 个月	已完成

			理)，公司将按照《江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定股价的预案》回购公司股份。			
	魏忠、魏鹤良	IPO 稳定股价承诺	本人将根据公司股东大会批准的《江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定股价的预案》中的相关规定，在公司就回购股份事宜召开的董事会与股东大会上，对回购股份的相关决议投赞成票；本人将根据公司股东大会批准的《江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定股价的预案》中的相关规定，履行相关的各项义务。	2021 年 09 月 29 日	36 个月	已完成
	魏忠、魏鹤良、魏敏宇、张叶飞、江海峰、范胜、史科蓉、彭颖红、朱敏杰、陆奕、杨惠斌、王月萍	IPO 稳定股价承诺	本人将根据公司股东大会批准的《江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定股价的预案》中的相关规定，在公司就回购股份事宜召开的董事会与股东大会上，对回购股份的相关决议投赞成票；本人将根据公司	2021 年 09 月 29 日	36 个月	已完成

			股东大会批准的《江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定股价的预案》中的相关规定，履行相关的各项义务。			
江苏中捷精工科技股份有限公司	对欺诈发行上市的股份回购和股份买回承诺		保证公司本次公开发行股票并在创业板上市不存在任何欺诈发行的情形。如公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，公司将在中国证监会等有权部门确认后 5 个工作日内启动股份购回程序，购回公司本次公开发行的全部新股。	2021 年 09 月 29 日	长期有效	正常履行中
魏忠、魏鹤良	对欺诈发行上市的股份回购和股份买回承诺		本人保证公司本次公开发行股票并在创业板上市不存在任何欺诈发行的情形。如公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本人将在中国证监会等有权部门确认后 5 个工作日内启动股份购回程序，购回公司本次公开发行的全部新股。	2021 年 09 月 29 日	长期有效	正常履行中
江苏中捷精工科技股份有限公司	关于信息披露违规的承诺		若招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断本公司是否符合法律规定的发行条	2021 年 09 月 29 日	长期有效	正常履行中

			<p>件构成重大、实质影响的，本公司将在有关违法事实被有关部门认定后依法回购首次公开发行的全部新股。公司将按照二级市场价格且不低于发行价并加上中国人民银行规定的同期同档次银行存款利息回购公司股票（公司如有派发股利、转增股本、配股等除权除息事项，上述发行价亦将作相应调整）。</p>			
	魏忠、魏鹤良	关于信息披露违规的承诺	<p>若公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本人将利用公司控股股东、实际控制人的地位促成公司在被有权部门认定违法事实后及时启动依法回购公司首次公开发行的全部新股工作，并启动依法购回本人已转让的原限售股份工作。本人将按照二级市场价格且不低于发行价并加上中国人民银行规定的同期同档次银行存款利息回购公司股票（公司如有派发股利、转增股本、配股等除权除息事</p>	2021年09月29日	长期有效	正常履行中

			项，上述发行价亦将作相应调整)。			
魏忠、魏鹤良、魏敏宇、张叶飞、江海峰、范胜、史科蓉、彭颖红、朱敏杰、陆奕、杨惠斌、王月萍	关于信息披露违规的承诺		若招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，将在该等违法事实被有权部门认定后依法赔偿投资者损失。	2021年09月29日	长期有效	正常履行中
魏忠、魏鹤良	填补被摊薄即期回报的措施及承诺		本人不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。如违反上述承诺，本人愿承担相应的法律责任。	2021年09月29日	长期有效	正常履行中
魏忠、魏鹤良、魏敏宇、张叶飞、江海峰、范胜、史科蓉、彭颖红、朱敏杰、陆奕、杨惠斌、王月萍	填补被摊薄即期回报的措施及承诺		1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束；3、本人承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；4、本人承诺由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；5、本人承诺未来如公布的公司股权激励的行权条件，将与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。	2021年09月29日	长期有效	正常履行中
江苏中捷精工科技股份有限公司	关于未履行承诺时的约束措施承诺		如公司所做出的承诺未能履行、确已无法履行或无法按	2021年09月29日	长期有效	正常履行中

			<p>期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等无法控制的客观原因导致的除外），公司自愿承担相应的法律后果和民事赔偿责任，并采取或接受以下措施：（1）及时、充分披露承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因。（2）若该承诺可以继续履行的，公司将继续履行该承诺；若确实无法继续履行，公司将提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护公司及投资者的权益。（3）在公司股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉。（4）给投资者造成损失的，公司将向投资者依法承担赔偿责任。</p>			
	<p>无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）、无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）</p>	<p>关于未履行承诺时的约束措施的承诺</p>	<p>如本企业所做出的承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等无法控制的客观原因导致的除外），</p>	<p>2021年09月29日</p>	<p>长期有效</p>	<p>正常履行中</p>

			<p>本企业自愿承担相应的法律后果和民事赔偿责任，并采取或接受以下措施：（1）通过发行人及时、充分披露本企业承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因。（2）若该承诺可以继续履行的，本企业将继续履行该承诺；若确实无法继续履行，本企业将向发行人及其投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护发行人及投资者的权益。（3）在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向发行人股东和社会公众投资者道歉。（4）给投资者造成损失的，本企业将向投资者依法承担赔偿责任。</p>			
	魏忠、魏鹤良	关于未履行承诺时的约束措施的承诺	<p>如本人所做出的承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等无法控制的客观原因导致的除外），本人自愿承担相应的法律后果和民事赔偿责任，并采取</p>	2021年09月29日	长期有效	正常履行中

			<p>或接受以下措施：（1）通过发行人及时、充分披露本人承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因。（2）若该承诺可以继续履行的，本人将继续履行该承诺；若确实无法继续履行，本人将向发行人及其投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护发行人及投资者的权益。（3）在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉。（4）给投资者造成损失的，本人将向投资者依法承担赔偿责任。</p>			
	<p>魏忠、魏鹤良、魏敏宇、张叶飞、江海峰、范胜、史科蓉、彭颖红、朱敏杰、陆奕、杨惠斌、王月萍</p>	<p>关于未履行承诺时的约束措施的承诺</p>	<p>如本人所做出的承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等无法控制的客观原因导致的除外），本人自愿承担相应的法律后果和民事赔偿责任，并采取或接受以下措施：（1）通过发行人及时、充分披露本人承诺未能履行、无法履</p>	<p>2021年09月29日</p>	<p>长期有效</p>	<p>正常履行中</p>

			<p>行或无法按期履行的具体原因。(2)若该承诺可以继续履行的,本人将继续履行该承诺;若确实无法继续履行,本人将向发行人及其投资者提出补充承诺或替代承诺,以尽可能保护发行人及投资者的权益。(3)在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向发行人股东和社会公众投资者道歉。(4)给投资者造成损失的,本人将向投资者依法承担赔偿责任。</p>			
江苏中捷精工科技股份有限公司	关于公司股东合规的承诺	<p>一、本公司在《江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》中披露的股东信息真实、准确、完整。</p> <p>二、本公司历史沿革中存在股权代持情况并已解除完毕,本公司已在《江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》中就本公司历史沿革中存在的股权代持事宜披露了形成原因、演变情况、解除</p>	2021年09月29日	长期有效	正常履行中	

			<p>过程，截至本承诺函出具日不存在纠纷或潜在纠纷。</p> <p>三、本公司历史沿革中股东入股价格公允且具有充分理由和客观依据，不存在入股价格明显异常的情况。</p> <p>四、本公司不存在法律法规规定禁止持股的主体直接或间接持有本公司股份的情形。五、本次发行的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在直接或间接持有本公司股份或其他权益的情形。六、本公司股东不存在以本公司股权进行不当利益输送的情形。</p>			
	魏忠、魏鹤良	避免同业竞争的承诺	<p>一、本人除直接或间接持有公司股份外，不存在通过投资关系或其他安排控制或重大影响任何其他与公司从事相同或相似业务的经济实体、机构和经济组织的情形。二、本人今后也不会通过投资关系或其他安排控制或重大影响任何其他与公司从事相同或相似业务的企业。三、如公司认定本人通过投资关系或其他安排控制或重大影响任何其他与公司</p>	2021年09月29日	长期有效	正常履行中

			<p>从事相同或相似业务的经济实体、机构和经济组织与公司存在同业竞争，则在公司提出异议后，本人将及时转让或终止上述业务。如公司提出受让请求，则本人应无条件按经有证券从业资格的中介机构评估后的公允价格将上述业务和资产优先转让给公司。</p> <p>四、本人保证不利用股东地位谋求不当利益，不损害公司和其他股东的合法权益。上述承诺自即日起具有法律效力，对本人具有法律约束力，如有违反并因此给公司造成损失，本人愿意承担法律责任。本承诺持续有效且不可变更或撤销，直至本人不再对公司有重大影响为止。</p>			
	魏忠、魏鹤良	关于关联交易的承诺	<p>本人将严格遵守有关法律、法规、规范性文件 and 公司章程的规定，遵循公平合理的商业原则，处理与公司之间的关联交易，保证不会发生显失公平的关联交易或通过关联交易损害公司及公司其他股东的合法权益。本人将严格遵守和按照《中华人民</p>	2021 年 09 月 29 日	长期有效	正常履行中

			共和国公司法》等法律法规以及公司章程的有关规定行使股东权利，在公司股东大会对有关涉及本人的关联交易进行表决时，本人履行回避表决的义务。本人承诺不以任何方式违法违规占用公司的资金、资产。如本人违反本承诺，导致公司受到损害的，本人将无条件对公司受到的全部损失承担连带责任。本人将促使本人控制(直接或间接)的其他企业按照与本人同样的标准遵守以上承诺事项。			
股权激励承诺	江苏中捷精工科技股份有限公司	其他承诺	公司承诺不为激励对象依本激励计划获取有关限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。	2024 年 10 月 10 日	2024 年 10 月 10 日至计划实施完成日止	正常履行中
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

**2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明**

适用 不适用

## 二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

## 三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

## 四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

## 五、董事会、监事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

## 六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

### 一、本次会计政策变更概述

#### 1、会计政策变更的原因及执行时间

2023 年 10 月，财政部发布《企业会计准则解释第 17 号》（财会〔2023〕21 号），规定了“关于流动负债与非流动负债的划分”、“关于供应商融资安排的披露”、“关于售后租回交易的会计处理”的相关内容。该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行。

2024 年 12 月，财政部发布《企业会计准则解释第 18 号》（财会〔2024〕24 号），规定对不属于单项履约义务的保证类质量保证产生的预计负债，应当按确定的金额计入“主营业务成本”和“其他业务成本”等科目，该解释规定自印发之日起施行，允许企业自发布年度提前执行。

#### 2、变更前采用的会计政策

本次会计政策变更前，公司执行财政部印发的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告以及其他相关规定。

#### 3、变更后采用的会计政策

本次会计政策变更后，公司执行财政部发布的《企业数据资源相关会计处理暂行规定》《企业会计准则解释第 17 号》及《企业会计准则解释第 18 号》的相关规定，其他未变更部分仍按照财政部前期发布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告以及其他相关规定执行。

### 二、本次会计政策变更对公司财务报表的影响

单位：元

受影响的报表项目	2023 年度（合并）	2023 年度（母公司）
----------	-------------	--------------

	调整前	调整后	调整前	调整后
销售费用	16,418,707.39	9,399,713.78	10,509,761.94	5,104,560.19
营业成本	611,780,435.72	618,799,429.33	445,165,945.63	450,571,147.38

上述调整不会导致公司已披露的年度财务报告出现盈亏性质改变。本次会计政策变更是公司根据财政部相关规定和要求进行的变更，符合相关法律法规的规定，执行变更后的会计政策能够客观、公允地反映公司的财务状况和经营成果。本次会计政策变更不会对公司当期的财务状况、经营成果和现金流量产生重大影响，不存在损害公司及股东利益的情况。

## 七、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

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

## 八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	大信会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	75
境内会计师事务所审计服务的连续年限	7
境内会计师事务所注册会计师姓名	李潇、蔡静
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	李潇 1 年，蔡静 1 年
境外会计师事务所名称（如有）	无
境外会计师事务所报酬（万元）（如有）	0
境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有）	无
境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	无
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	无

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

报告期内，公司聘请大信会计师事务所（特殊普通合伙）作为公司进行内部控制设计与运行的有效性进行审计，期间共支付审计服务费 75 万元。

## 九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

## 十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

## 十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本年度公司无重大诉讼、仲裁事项。

## 十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

## 十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

## 十四、重大关联交易

### 1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生与日常经营相关的关联交易。

### 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

### 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生共同对外投资的关联交易。

### 4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

### 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

### 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

## 7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

## 十五、重大合同及其履行情况

### 1、托管、承包、租赁事项情况

#### (1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

#### (2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

#### (3) 租赁情况

适用 不适用

公司报告期不存在租赁情况。

### 2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
烟台通吉汽车零部件有限公司	2024年04月25日	1,840	2024年06月25日	1,840	连带责任保证	无	无	一年	否	否
烟台通吉汽车零部件有限公司	2024年09月26日	920	2024年09月27日	920	连带责任保证	无	无	一年	否	否
捷成新	2023年	1,100	2024年	550	连带责	无	无	一年	否	否

能源汽车科技（无锡）有限公司	08月30日		03月11日		任保证					
捷成新能源汽车科技（无锡）有限公司	2024年08月28日	1,100	2024年10月28日	1,100	连带责任保证	无	无	一年	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计（B1）		9,180		报告期内对子公司担保实际发生额合计（B2）		4,410				
报告期末已审批的对子公司担保额度合计（B3）		9,180		报告期末对子公司实际担保余额合计（B4）		4,410				
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司担保总额（即前三大项的合计）										
报告期内审批担保额度合计（A1+B1+C1）		9,180		报告期内担保实际发生额合计（A2+B2+C2）		4,410				
报告期末已审批的担保额度合计（A3+B3+C3）		9,180		报告期末实际担保余额合计（A4+B4+C4）		4,410				
实际担保总额（即 A4+B4+C4）占公司净资产的比例				5.69%						
其中：										
对未到期担保合同，报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明（如有）				不适用						
违反规定程序对外提供担保的说明（如有）				不适用						

采用复合方式担保的具体情况说明

### 3、委托他人进行现金资产管理情况

#### （1）委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

具体类型	委托理财的资金来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金额	逾期未收回理财已计提减值金额
银行理财产品	自有资金	6,100	0	0	0
合计		6,100	0	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

适用 不适用

## (2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

## 4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

## 十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

## 十七、公司子公司重大事项

适用 不适用

## 第七节 股份变动及股东情况

### 一、股份变动情况

#### 1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	71,700,000	68.25%				- 33,785,123	- 33,785,123	37,914,877	36.09%
1、国家持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
2、国有法人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
3、其他内资持股	71,700,000	68.25%				- 33,785,123	- 33,785,123	37,914,877	36.09%
其中：境内法人持股	21,700,000	20.66%				- 21,700,000	- 21,700,000	0	0.00%
境内自然人持股	50,000,000	47.59%				- 12,085,123	- 12,085,123	37,914,877	36.09%
4、外资持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
其中：境外法人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
境外自然人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
二、无限售条件股份	33,354,800	31.75%				33,785,123	33,785,123	67,139,923	63.91%
1、人民币普通股	33,354,800	31.75%				33,785,123	33,785,123	67,139,923	63.91%
2、境内上市的外资股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
3、境外上市的外资股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
4、其他	0	0.00%				0	0	0	0.00%

他									
三、股份总数	105,054,800	100.00%						105,054,800	100.00%

股份变动的的原因

适用 不适用

1、公司于 2024 年 9 月 26 日发布《关于首次公开发行前已发行股份上市流通提示性公告》（公告编号 2024-066），本次解除股份限售的股东户数为 5 户，解除限售股份数量为 71,700,000 股，占公司总股本的 68.25%。其中，本次实际可上市流通数量为 34,200,000 股，剩余 37,500,000 股将作为高管锁定股，上述解除限售的股份上市流通日期为 2024 年 9 月 30 日。

2、公司于 2024 年 12 月 6 日完成了 2024 年限制性股票激励计划第一类限制性股票的授予登记工作，向 35 名激励对象授予了 414,877 股限制性股票，股票来源为公司从二级市场回购的本公司 A 股普通股股票。本次限制性股票授予登记完成后，公司总股本不变，414,877 股限制性股票由无限售条件股份转为有限售条件股份。

股份变动的批准情况

适用 不适用

公司已于 2024 年 11 月 12 日召开了第三届董事会第十次会议和第三届监事会第八次会议，审议通过了《关于向公司 2024 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，确定以 2024 年 11 月 12 日为首次授予日，以 12.00 元/股的授予价格向符合授予条件的 35 名激励对象首次授予 414,877 股限制性股票，并已于 2024 年 12 月 6 日在中登深圳分公司完成登记。公司于 2024 年 12 月 6 日收到中登深圳分公司出具的《证券过户登记确认书》。

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

## 2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
魏鹤良	25,500,000	0	6,375,000	19,125,000	高管锁定股	按高管股份锁定相关规定执行
魏忠	24,500,000	0	6,125,000	18,375,000	高管锁定股	按高管股份锁定相关规定执行
无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）	12,000,000	0	12,000,000	0	不适用	已于 2024 年 9 月 30 日上市流通
无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）	6,000,000	0	6,000,000	0	不适用	已于 2024 年 9 月 30 日上市流通

无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）	3,700,000	0	3,700,000	0	不适用	已于 2024 年 9 月 30 日上市流通
杨科达	0	17,616	0	17,616	股权激励限售股	-
宗娟	0	17,019	0	17,019	股权激励限售股	-
2024 年限制性股票激励计划激励对象	0	380,242	0	380,242	股权激励限售股	-
合计	71,700,000	414,877	34,200,000	37,914,877	--	--

## 二、证券发行与上市情况

### 1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

### 2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

### 3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

## 三、股东和实际控制人情况

### 1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	9,681	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	9,685	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
魏鹤良	境内自然人	24.27%	25,500,000	0	19,125,000	6,375,000	不适用		0
魏忠	境内自然人	23.32%	24,500,000	0	18,375,000	6,125,000	不适用		0

无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）	其他	11.42%	12,000,000	0	0	12,000,000	不适用	0
无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）	其他	5.71%	6,000,000	0	0	6,000,000	不适用	0
无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）	其他	3.52%	3,700,000	0	0	3,700,000	不适用	0
无锡市玄同投资合伙企业（有限合伙）	其他	1.81%	1,900,400	-474200	0	1,900,400	不适用	0
刘大江	境内自然人	0.44%	458,800	458,800	0	458,800	不适用	0
李伟	境内自然人	0.35%	370,000	370,000	0	370,000	不适用	0
李莉	境内自然人	0.31%	330,000	-63,950	0	-63,950	不适用	0
北京信弘天禾资产管理中心（有限合伙）—信弘征程18号私募证券投资基金	其他	0.28%	296,400	296,400	0	296,400	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前10名股东的情况（如有）（参见注4）	无							
上述股东关联关系或一致行动的说明	魏鹤良和魏忠为父子关系；无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）的执行事务合伙人为魏鹤良，无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）和无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）的执行事务合伙人为魏忠。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无							
前10名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注10）	截至2024年12月31日，公司存在回购专户“江苏中捷精工科技股份有限公司回购专用证券账户”，持股数量为339,223股，占总股本的0.32%，在前十名股东位居第9名。							

前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）			
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类	
		股份种类	数量
无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）	12,000,000	人民币普通股	12,000,000
魏鹤良	6,375,000	人民币普通股	6,375,000
魏忠	6,125,000	人民币普通股	6,125,000
无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）	6,000,000	人民币普通股	6,000,000
无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）	3,700,000	人民币普通股	3,700,000
无锡市玄同投资合伙企业（有限合伙）	1,900,400	人民币普通股	1,900,400
刘大江	458,800	人民币普通股	458,800
李伟	370,000	人民币普通股	370,000
李莉	330,000	人民币普通股	330,000
北京信弘天禾资产管理中心（有限合伙）—信弘征程 18 号私募证券投资基金	296,400	人民币普通股	296,400
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	魏鹤良和魏忠为父子关系；无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）的执行事务合伙人为魏鹤良，无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）和无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）的执行事务合伙人为魏忠。		
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	1、公司股东刘大江通过普通证券账户持有 82,300 股，通过华龙证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 376,500 股，实际持有 458,800 股。 2、公司股东李莉通过普通证券账户持有 0 股，通过广发证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 330,000 股，实际持有 330,000 股。		

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

## 2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
魏忠	中国	否
魏鹤良	中国	否

主要职业及职务	魏忠先生，1969 年生，中国国籍，无境外永久居留权，现任公司董事长兼总经理。魏鹤良先生，1947 年生，中国国籍，无境外永久居留权，现任公司董事。
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	不适用

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

### 3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

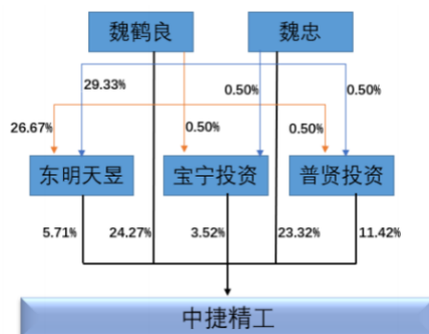
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
魏忠	本人	中国	否
魏鹤良	本人	中国	否
主要职业及职务	魏忠先生，1969 年生，中国国籍，无境外永久居留权，现任公司董事长兼总经理。魏鹤良先生，1947 年生，中国国籍，无境外永久居留权，现任公司董事。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

### 4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

### 5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

### 6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

## 四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

方案披露时间	拟回购股份数量（股）	占总股本的比例	拟回购金额（万元）	拟回购期间	回购用途	已回购数量（股）	已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有）
2024年02月21日	454,546-681,819	0.43%-0.65%	1000-1500	本次回购股份方案之公告日起6个月内	实施股权激励或员工持股计划	754,100	

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

1、公司于2024年2月21日召开第三届董事会第三次会议，审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》。同意公司使用自有资金以集中竞价交易方式回购部分公司已发行的人民币普通股（A股）股份，用于实施股权激励或员工持股计划。在本次回购价格上限22元/股（含）的条件下，按照本次回购资金总额上限1,500万元（含）测算，预计可回购股份总数约为681,819股（取整），约占公司当前总股本的0.65%；按照本次回购资金总额下限1,000万元（含）测算，预计可回购股份总数约为454,546股（取整），约占公司当前总股本的0.43%。具体回购股份数量和金额以回购期限届满或回购实施完成时实际回购的股份数量和金额为准。

本次回购股份的实施期限为自董事会审议通过回购股份方案之日起6个月内。具体内容详见公司于2024年2月21日、2024年2月27日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上分别披露的《关于回购公司股份方案的公告》《回购报告书》。

2、公司于2024年5月20日召开的2023年年度股东大会审议通过了《关于公司2023年度利润分配方案的议案》，并于2024年7月4日披露了《2023年度权益分派实施公告》。根据公司披露的回购股份方案，公司在回购期限内发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，自股价除权除息之日起，按照中国证监会及证券交易所的相关规定相应调整回购价格上限。因此，本次权益分派实施后，公司已对回购股份价格上限进行相应调整，自本次权益分派除权除息之日（即2024年7月10日）起，公司回购股份价格上限由人民币22.00元/股（含本数）调整为人民币21.94元/股（含本数）。按照本次回购资金总额上限人民币1,500万元、回购股份价格上限21.94元/股进行测算，预计回购股份数量约为683,682股，约占公司当前总股本的0.65%；按照本次回购资金总额下限人民币1,000万元、回购股份价格上限21.94元/股进行测算，预计回购股份数量约为455,789股，约占公司当前总股本的0.43%，具体回购股份的数量以回购结束时实际回购的股份数量为准。

公司调整回购股份价格上限的具体内容，详见公司于2024年7月12日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露的《关于2023年年度权益分派实施后调整回购股份价格上限的公告》。

3、2024年5月10日至2024年8月20日，公司通过股份回购专用证券账户使用自有资金以集中竞价交易方式回购股份，回购股份数量为754,100股，占公司目前总股本的0.72%，回购的最高成交价为22.00元/股，最低成交价为17.21元/股，成交总金额为14,640,556元（不含交易费用）。截至本公告披露之日，公司本次回购股份方案回购期限届满。

公司调整回购股份价格上限的具体内容，详见公司于2024年8月23日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露的《关于股份回购结果暨股份变动的公告》。

公司本次回购股份的资金来源、使用资金总额、回购方式、回购价格、回购股份数量、回购比例及回购实施期限等，与公司董事会审议通过的回购方案不存在差异。公司实际回购股份金额已达到回购方案中的回购资金总额下限，且不超过回购资金总额上限，本次回购方案实施完毕。本次回购符合相关法律法规的要求，符合既定的回购方案。

## 第八节 优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第九节 债券相关情况

适用 不适用

## 第十节 财务报告

### 一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2025 年 04 月 18 日
审计机构名称	大信会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	大信审字[2025]第 4-00442 号
注册会计师姓名	李潇、蔡静

#### 审计报告正文

江苏中捷精工科技股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

我们审计了江苏中捷精工科技股份有限公司（以下简称“贵公司”）的财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2024 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表，以及财务报表附注。

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，公允反映了贵公司 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

#### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。

我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

#### 三、关键审计事项

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

##### 收入确认

##### 1. 事项描述

贵公司主营业务为汽车精密零部件的研发、生产和销售。2024 年度，贵公司主营业务收入为 74,501.59 万元。贵公司销售汽车精密零部件，属于在某一时刻履行履约义务，在客户取得相关商品控制权时确认收入。如附注三（二十七）所述，贵公司存在不同的销售模式，管理层针对不同销售模式确定收入确认具体政策。由于收入属于贵公司最关键的业绩指标之一，可能存在管理层通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险，因此，我们将收入确认作为关键审计事项。

##### 2. 审计应对

（1）了解与收入确认相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制运行有效性；

（2）查阅主要客户的销售合同，了解相关业务背景和主要交易条款以及商品控制权转移时点等；

（3）实施分析程序，分析营业收入的产品结构、客户构成及产品价格情况，核查收入增长的合理性；

（4）实施函证程序，对主要客户进行函证，求证交易发生的真实性、准确性、完整性；

（5）实施细节测试，检查营业收入发生的相关合同、送货单、对账单、发票、收款单等闭环证据，核查收入确认的真实

性；

- (6) 实施截止性测试，检查营业收入确认截止日前后的相关单据和相关账面记录，测试是否存在跨期确认情形；
- (7) 检查营业收入相关的信息是否已在财务报表中做恰当列报。

#### 四、其他信息

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括贵公司 2024 年年度报告中涵盖的信息，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并不涵盖其他信息，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。

#### 五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估贵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贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

#### 六、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：

（一）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。

（二）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。

（三）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。

（四）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，就可能对贵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贵公司不能持续经营。

（五）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。

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

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

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

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

## 二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

### 1、合并资产负债表

编制单位：江苏中捷精工科技股份有限公司

2024 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
<b>流动资产：</b>		
货币资金	179,731,690.23	126,374,527.35
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		5,000,000.00
衍生金融资产		
应收票据	13,438,208.52	25,994,108.75
应收账款	240,701,752.21	216,946,561.95
应收款项融资	37,016,898.43	10,469,948.19
预付款项	3,132,644.26	4,271,923.49
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	1,229,855.78	1,257,661.15
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	170,125,382.62	147,546,146.81
其中：数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	9,668,272.84	15,148,271.29
<b>流动资产合计</b>	<b>655,044,704.89</b>	<b>553,009,148.98</b>
<b>非流动资产：</b>		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资		
其他权益工具投资	3,000,000.00	3,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	498,668,191.72	289,395,311.70

在建工程	49,944,457.49	204,278,625.14
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		138,539.28
无形资产	65,841,143.67	63,273,346.92
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	4,489,404.88	10,670,774.32
长期待摊费用	13,861,599.74	12,343,919.59
递延所得税资产	28,368,246.26	20,235,108.14
其他非流动资产	15,033,505.59	38,192,439.72
非流动资产合计	679,206,549.35	641,528,064.81
资产总计	1,334,251,254.24	1,194,537,213.79
流动负债：		
短期借款	156,640,000.00	17,643,276.53
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		1,640,106.63
衍生金融负债		
应付票据	94,966,324.33	66,630,198.28
应付账款	262,664,476.21	226,350,697.70
预收款项		
合同负债	224,659.77	404,087.41
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	13,186,429.28	12,505,365.60
应交税费	1,901,721.13	1,877,961.19
其他应付款	5,556,006.56	350,187.57
其中：应付利息	142,062.57	
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债		
其他流动负债	12,909,858.19	24,981,525.18
流动负债合计	548,049,475.47	352,383,406.09
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款		

应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	1,184,575.80	
递延收益		
递延所得税负债		34,634.82
其他非流动负债		
非流动负债合计	1,184,575.80	34,634.82
负债合计	549,234,051.27	352,418,040.91
所有者权益：		
股本	105,054,800.00	105,054,800.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	432,684,634.49	435,470,397.95
减：库存股	11,564,701.19	
其他综合收益		
专项储备	1,667,898.96	1,389,920.08
盈余公积	26,947,226.07	26,947,226.07
一般风险准备		
未分配利润	220,787,977.16	256,600,447.04
归属于母公司所有者权益合计	775,577,835.49	825,462,791.14
少数股东权益	9,439,367.48	16,656,381.74
所有者权益合计	785,017,202.97	842,119,172.88
负债和所有者权益总计	1,334,251,254.24	1,194,537,213.79

法定代表人：魏忠      主管会计工作负责人：宗娟      会计机构负责人：杨静华

## 2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	150,158,282.38	85,782,313.05
交易性金融资产		5,000,000.00
衍生金融资产		
应收票据	897,981.00	4,189,242.49
应收账款	209,324,327.65	205,417,807.68
应收款项融资	30,974,934.23	7,904,827.19
预付款项	1,185,798.77	3,427,250.09
其他应收款	41,717,107.04	41,606,216.92
其中：应收利息		
应收股利		
存货	73,923,620.17	86,062,435.85
其中：数据资源		

合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	3,354,634.97	10,207,797.46
流动资产合计	511,536,686.21	449,597,890.73
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	89,338,841.45	91,457,425.29
其他权益工具投资	3,000,000.00	3,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产	80,244,473.78	
固定资产	341,375,801.52	181,972,788.02
在建工程	37,282,322.01	202,175,527.79
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	36,004,683.32	49,166,454.58
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	7,732,337.45	5,358,625.95
递延所得税资产	22,659,770.29	16,924,488.34
其他非流动资产	10,007,356.50	34,141,708.99
非流动资产合计	627,645,586.32	584,197,018.96
资产总计	1,139,182,272.53	1,033,794,909.69
流动负债：		
短期借款	103,640,000.00	6,685,276.53
交易性金融负债		430,031.05
衍生金融负债		
应付票据	94,966,324.33	66,630,198.28
应付账款	228,131,316.87	210,262,868.81
预收款项		
合同负债	163,802.95	116,290.07
应付职工薪酬	8,011,608.98	6,250,845.07
应交税费	936,945.52	361,917.16
其他应付款	5,160,420.31	97,211.09
其中：应付利息	90,782.02	
应付股利		
持有待售负债		

一年内到期的非流动负债		
其他流动负债	579,731.56	4,167,092.59
流动负债合计	441,590,150.52	295,001,730.65
非流动负债：		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	1,157,243.78	
递延收益		
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	1,157,243.78	
负债合计	442,747,394.30	295,001,730.65
所有者权益：		
股本	105,054,800.00	105,054,800.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	432,684,634.49	435,470,397.95
减：库存股	11,564,701.19	
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	27,628,501.39	27,628,501.39
未分配利润	142,631,643.54	170,639,479.70
所有者权益合计	696,434,878.23	738,793,179.04
负债和所有者权益总计	1,139,182,272.53	1,033,794,909.69

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2024 年度	2023 年度
一、营业总收入	746,189,771.58	723,889,029.20
其中：营业收入	746,189,771.58	723,889,029.20
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	760,795,066.81	694,213,422.01
其中：营业成本	665,272,930.19	618,799,429.33
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		

提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	3,483,124.47	2,447,308.74
销售费用	12,385,084.51	9,399,713.78
管理费用	39,968,155.74	31,669,447.24
研发费用	37,816,510.62	33,363,168.35
财务费用	1,869,261.28	-1,465,645.43
其中：利息费用	2,464,364.81	271,549.62
利息收入	693,559.09	969,762.11
加：其他收益	5,669,602.63	3,558,789.30
投资收益（损失以“-”号填列）	439,074.63	1,471,566.80
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		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
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）	-316,605.58	-1,791,214.79
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-1,449,750.42	110,303.63
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-24,684,131.98	-9,394,365.77
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-373,329.57	-1,225,617.91
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	-35,320,435.52	22,405,068.45
加：营业外收入	112,169.79	599.29
减：营业外支出	9,323,018.56	627,009.72
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-44,531,284.29	21,778,658.02
减：所得税费用	-7,805,041.35	1,701,138.47
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	-36,726,242.94	20,077,519.55
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-36,726,242.94	20,077,519.55
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）按所有权归属分类		
1. 归属于母公司股东的净利润	-29,509,228.70	23,257,661.98
2. 少数股东损益	-7,217,014.24	-3,180,142.43
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		
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	-36,726,242.94	20,077,519.55
归属于母公司所有者的综合收益总额	-29,509,228.70	23,257,661.98
归属于少数股东的综合收益总额	-7,217,014.24	-3,180,142.43
八、每股收益		
（一）基本每股收益	-0.28	0.22
（二）稀释每股收益	-0.28	0.22

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

法定代表人：魏忠    主管会计工作负责人：宗娟    会计机构负责人：杨静华

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2024 年度	2023 年度
一、营业收入	535,669,666.03	517,560,962.56
减：营业成本	483,369,964.43	450,571,147.38
税金及附加	2,105,064.81	848,375.97
销售费用	6,669,209.76	5,104,560.19
管理费用	28,659,364.35	20,614,830.31
研发费用	20,565,541.52	19,180,288.17
财务费用	615,546.79	-1,113,362.40
其中：利息费用	1,243,957.50	162,242.22
利息收入	531,351.15	772,776.84
加：其他收益	4,527,374.10	2,320,215.00
投资收益（损失以“-”号填列）	532,382.73	5,981,059.84
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（损失以“-”号填列）		
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）	-300,096.50	106,299.40
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-968,970.64	-173,613.11
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-15,766,189.11	-6,716,332.10
资产处置收益（损失以“-”号填列）	664.16	-28,326.36
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	-18,289,860.89	23,844,425.61
加：营业外收入	1,280.24	304.98
减：营业外支出	8,917,457.29	391,809.91
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-27,206,037.94	23,452,920.68
减：所得税费用	-5,501,442.96	526,225.97
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	-21,704,594.98	22,926,694.71
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-21,704,594.98	22,926,694.71
（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		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	-21,704,594.98	22,926,694.71
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		

## (二) 稀释每股收益

## 5、合并现金流量表

单位：元

项目	2024 年度	2023 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	644,853,559.42	663,669,307.52
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	6,571,198.40	9,069,848.65
收到其他与经营活动有关的现金	3,922,255.40	4,060,115.08
经营活动现金流入小计	655,347,013.22	676,799,271.25
购买商品、接受劳务支付的现金	507,485,709.93	449,612,914.37
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	122,642,369.83	114,718,968.76
支付的各项税费	8,199,258.23	17,709,899.84
支付其他与经营活动有关的现金	29,703,114.96	22,017,881.12
经营活动现金流出小计	668,030,452.95	604,059,664.09
经营活动产生的现金流量净额	-12,683,439.73	72,739,607.16
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	66,000,000.00	41,000,000.00
取得投资收益收到的现金	556,197.39	1,471,566.80
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	54,535.00	372,982.04
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	66,610,732.39	42,844,548.84
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	63,787,502.42	86,730,984.55
投资支付的现金	61,000,000.00	49,000,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	124,787,502.42	135,730,984.55
投资活动产生的现金流量净额	-58,176,770.03	-92,886,435.71
三、筹资活动产生的现金流量：		

吸收投资收到的现金	4,978,524.00	600,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		600,000.00
取得借款收到的现金	181,561,439.84	18,864,416.85
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	186,539,963.84	19,464,416.85
偿还债务支付的现金	42,564,716.37	31,806,056.61
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	8,372,538.79	1,471,549.62
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		1,200,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金	14,205,973.53	
筹资活动现金流出小计	65,143,228.69	33,277,606.23
筹资活动产生的现金流量净额	121,396,735.15	-13,813,189.38
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-370,363.04	-617,104.31
五、现金及现金等价物净增加额	50,166,162.35	-34,577,122.24
加：期初现金及现金等价物余额	119,710,876.60	154,287,998.84
六、期末现金及现金等价物余额	169,877,038.95	119,710,876.60

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2024 年度	2023 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	462,489,848.39	442,318,324.26
收到的税费返还	4,949,811.19	8,006,156.12
收到其他与经营活动有关的现金	3,321,309.65	3,589,908.56
经营活动现金流入小计	470,760,969.23	453,914,388.94
购买商品、接受劳务支付的现金	332,157,894.75	307,334,858.03
支付给职工以及为职工支付的现金	73,088,287.92	45,935,830.17
支付的各项税费	1,679,085.40	2,291,256.50
支付其他与经营活动有关的现金	21,970,524.63	14,171,677.20
经营活动现金流出小计	428,895,792.70	369,733,621.90
经营活动产生的现金流量净额	41,865,176.53	84,180,767.04
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	66,000,000.00	20,000,000.00
取得投资收益收到的现金	500,266.42	5,981,059.84
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		153,806.04
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	66,500,266.42	26,134,865.88
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	47,448,976.16	71,571,549.08
投资支付的现金	65,000,000.00	28,000,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		2,047,800.00
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	112,448,976.16	101,619,349.08
投资活动产生的现金流量净额	-45,948,709.74	-75,484,483.20
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	4,978,524.00	
取得借款收到的现金	103,640,000.00	7,906,416.85

收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	108,618,524.00	7,906,416.85
偿还债务支付的现金	21,685,276.53	31,806,056.61
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	7,326,360.78	162,242.22
支付其他与筹资活动有关的现金	14,205,973.53	
筹资活动现金流出小计	43,217,610.84	31,968,298.83
筹资活动产生的现金流量净额	65,400,913.16	-24,061,881.98
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-132,411.15	-419,326.88
五、现金及现金等价物净增加额	61,184,968.80	-15,784,925.02
加：期初现金及现金等价物余额	79,118,662.30	94,903,587.32
六、期末现金及现金等价物余额	140,303,631.10	79,118,662.30

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数 股东 权益	所有 者权 益合 计	
	股本	其他权益工具			资本 公积	减： 库存 股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余 公积	一般 风险 准备	未分 配利 润	其他			小计
	优先 股	永续 债	其他												
一、上年期末余额	105,054,800.00				435,470,397.95			1,389,920.08	26,947,226.07		256,600,447.04		825,462,791.14	16,656,381.74	842,119,172.88
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	105,054,800.00				435,470,397.95			1,389,920.08	26,947,226.07		256,600,447.04		825,462,791.14	16,656,381.74	842,119,172.88
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填）					-2,785,763.46	11,564,701.19	277,978.88				-35,812,469.88		-49,884,955.65	-7,217,014.26	-57,101,969.91





备														
1. 本期提取								4,287,462.81					4,287,462.81	4,287,462.81
2. 本期使用								4,009,483.93					4,009,483.93	4,009,483.93
(六) 其他													-0.02	-0.02
四、本期末余额	105,054,800.00				432,684,634.49	11,564,701.19		1,667,898.96	26,947,226.07		220,787,977.16		775,577,835.49	785,017,202.97

上期金额

单位：元

项目	2023 年度													少数 股东 权益	所有 者权 益合 计
	归属于母公司所有者权益														
	股本	其他权益工具			资本 公积	减： 库存 股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余 公积	一般 风险 准备	未分 配利 润	其他	小计		
	优先 股	永续 债	其他												
一、上年期末余额	105,054,800.00				435,470,397.95			394,097.29	24,654,556.60		235,635,454.53		801,209,306.37	20,436,524.17	821,645,830.54
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	105,054,800.00				435,470,397.95			394,097.29	24,654,556.60		235,635,454.53		801,209,306.37	20,436,524.17	821,645,830.54
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）								995,822.79	2,292,669.47		20,964,992.51		24,253,484.77	-3,780,142.43	20,473,342.34

(一) 综合收益总额										23,257,661.98		23,257,661.98	-3,180,142.43	20,077,519.55
(二) 所有者投入和减少资本													600,000.00	600,000.00
1. 所有者投入的普通股													600,000.00	600,000.00
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								2,292,669.47		-2,292,669.47			-1,200,000.00	-1,200,000.00
1. 提取盈余公积								2,292,669.47		-2,292,669.47				
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股													-1,200,000.00	-1,200,000.00

东)的分配																			
4.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									995,822.79									995,822.79	995,822.79

1. 本期提取							5,300,168.76					5,300,168.76		5,300,168.76
2. 本期使用							-4,304,345.97					-4,304,345.97		-4,304,345.97
(六) 其他														
四、本期期末余额	105,054,800.00				435,470,397.95		1,389,920.08	26,947,226.07		256,600,447.04		825,462,791.14	16,656,381.74	842,119,172.88

## 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	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
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	105,054,800.00				435,470,397.95				27,628,501.39	170,639,479.70		738,793,179.04
加：会计政策变更												
期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	105,054,800.00				435,470,397.95				27,628,501.39	170,639,479.70		738,793,179.04
三、本期增减变动金额（减少以“－”号					-2,785,763.46	11,564,701.19				-28,007,836.16		-42,358,300.81

填列)												
(一) 综合收益总额											- 21,704,594.98	- 21,704,594.98
(二) 所有者投入和减少资本												- 14,350,464.65
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												- 14,350,464.65
4. 其他												
(三) 利润分配											- 6,303,241.18	- 6,303,241.18
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者(或股东)的分配											- 6,303,241.18	- 6,303,241.18
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. 本期提取								2,313,074.07				2,313,074.07
2. 本期使用								2,313,074.07				2,313,074.07

(六) 其他												
四、本期期末余额	105,054,800.00				432,684,634.49	11,564,701.19			27,628,501.39	142,631,643.54		696,434,878.23

上期金额

单位：元

项目	2023 年度											
	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
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	105,054,800.00				435,470,397.95				25,335,831.92	150,005,454.46		715,866,484.33
加：会计政策变更												
期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	105,054,800.00				435,470,397.95				25,335,831.92	150,005,454.46		715,866,484.33
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）									2,292,669.47	20,634,025.24		22,926,694.71
（一）综合收益总额										22,926,694.71		22,926,694.71
（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								2,292,669.47	-	2,292,669.47		
1. 提取盈余公积								2,292,669.47	-	2,292,669.47		
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 期提 取												
2. 本 期使 用												
(六) 其他												
四、 本期 期末 余额	105,0 54,80 0.00				435,4 70,39 7.95				27,62 8,501 .39	170,6 39,47 9.70		738,7 93,17 9.04

### 三、公司基本情况

#### （一）企业注册地、组织形式和总部地址

江苏中捷精工科技股份有限公司（以下简称“中捷精工”、“本公司”、“公司”）系 2017 年 11 月由“无锡市中捷减震器有限公司”整体变更设立的股份有限公司。公司经无锡市行政审批局批准设立，统一社会信用代码：91320205704071771A；经中国证券监督管理委员会证监许可【2021】2598 号《关于同意江苏中捷精工科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》之许可，公司向社会公开发行人民币普通股 26,263,700.00 股，并于 2021 年 9 月 29 日在深圳证券交易所创业板挂牌上市，股票简称“中捷精工”，股票代码“301072”。截至 2024 年 12 月 31 日，公司注册资本 105,054,800.00 元。

公司法定代表人：魏忠

公司地址：无锡市锡山区东港镇港下

公司类型：股份有限公司（上市、自然人投资或控股）

#### （二）企业实际从事的主要经营活动

公司属于汽车制造业。公司主要业务是汽车精密零部件的研发、生产与销售。

#### （三）财务报告的批准报出者和财务报告批准报出日

公司 2024 年度财务报告经董事会批准于 2025 年 4 月 22 日报出。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为基础，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》和具体会计准则等规定（以下称企业会计准则），并基于制定的重要会计政策和会计估计进行编制。

#### 2、持续经营

公司自本报告期末起 12 个月具备持续经营能力，无影响持续经营能力的重大事项。

### 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本公司根据生产经营特点确定具体会计政策和会计估计，主要体现在存货的计价方法、应收款项预期信用损失计提的方法、固定资产折旧和无形资产摊销、收入的确认时点等。

#### 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 2024 年 12 月 31 日的财务状况、2024 年度的经营成果和现金流量等相关信息。

#### 2、会计期间

本公司会计年度为公历年度，即每年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

### 3、营业周期

本公司以一年 12 个月作为正常营业周期，并以营业周期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。

### 5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	占相应应收款项金额的 1%以上，或金额超过 100 万元，或当期计提坏账准备影响盈亏变化
重要应收款项坏账准备收回或转回	影响坏账准备转回占当期坏账准备转回的 10%以上，且金额超过 100 万元，或影响当期盈亏变化
重要的应收款项核销	占相应应收款项 1%以上，或金额超过 100 万元
预收款项及合同资产账面价值发生重大变动	变动幅度超过 30%，或金额超过 100 万元
重要的在建工程项目	投资预算金额较大，占现有固定资产规模比例超过 10%，且当期发生额占在建工程本期发生总额 10%以上（或期末余额占比 10%以上）
账龄超过 1 年的重要应付账款、预付账款及其他应付款	占应付账款、预付账款或其他应付款余额 10%以上，且金额超过 100 万元
重要的非全资子公司	资产总额、净资产、营业收入和净利润占合并报表相应项目 5%以上
重要的或有事项	金额超过 1,000 万元，且占合并报表净资产绝对值 10%以上

### 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) 同一控制下的企业合并

同一控制下企业合并形成的长期股权投资合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，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。合并方以发行权益性工具作为合并对价的，按发行股份的面值总额作为股本。长期股权投资的初始投资成本与合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，应当调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

#### 2) 非同一控制下的企业合并

对于非同一控制下的企业合并，合并成本为购买方在购买日为取得对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之和。非同一控制下企业合并中所取得的被购买方符合确认条件的可辨认资产、负债及或有负债，在购买日以公允价值计量。购买方对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，体现为商誉价值。购买方对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，经复核后合并成本仍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，计入当期营业外收入。

### 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

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。具备以下三个要素的被投资单位，认定为对其控制：拥有对被投资单位的权力、因参与被投资单位的相关活动而享有可变回报、有能力运用对被投资单位的权力影响回报金额。

#### 2) 合并财务报表的编制方法

① 统一母子公司的会计政策、统一母子公司的资产负债表日及会计期间

子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的，在编制合并财务报表时，按照本公司的会计政策或会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。

② 合并财务报表抵销事项

合并财务报表以母公司和子公司的财务报表为基础，已抵销了母公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易。子公司所有者权益中不属于本公司的份额，作为少数股东权益，在合并资产负债表中股东权益项目下以“少数股东权益”项目列示。子公司持有母公司的长期股权投资，视为母公司的库存股，作为股东权益的减项，在合并资产负债表中股东权益项目下以“减：库存股”项目列示。

③ 合并取得子公司会计处理

对于同一控制下企业合并取得的子公司，视同该企业合并于自最终控制方开始实施控制时已经发生，从合并当期的期初起将其资产、负债、经营成果和现金流量纳入合并财务报表；对于非同一控制下企业合并取得的子公司，在编制合并财务报表时，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其个别财务报表进行调整。

④ 处置子公司的会计处理

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，资本公积不足冲减的，调整留存收益。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，同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等，在丧失控制权时转为当期投资收益。

## 8、现金及现金等价物的确定标准

本公司编制现金流量表时所确定的现金，是指库存现金以及可以随时用于支付的存款。在编制现金流量表时所确定的现金等价物，是指持有的期限短、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。

## 9、外币业务和外币报表折算

### 1) 外币业务折算

本公司对发生的外币交易，采用与交易发生日即期汇率折合本位币入账。资产负债表日外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算，因该日的即期汇率与初始确认时或者前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，除符合资本化条件的外币专门借款的汇兑差额在资本化期间予以资本化计入相关资产的成本外，均计入当期损益。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，不改变其记账本位币金额。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，作为公允价值变动(含汇率变动)处理，计入当期损益或确认为其他综合收益。

### 2) 外币财务报表折算

本公司的子公司、合营企业、联营企业等，若采用与本公司不同的记账本位币，需对其外币财务报表折算后，再进行会计核算及合并财务报表的编报。资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。折算产生的外币财务报表折算差额，在资产负债表中所有者权益项目其他综合收益下列示。外币现金流量应当采用现金流量发生日的即期汇率。汇率变动对现金的影响额，在现金流量表中单独列示。处置境外经营时，与该境外经营有关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

## 10、金融工具

### (1) 金融工具的分类、确认和计量

#### ①金融资产

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，本公司将金融资产划分为以下三类：

A. 以摊余成本计量的金融资产。管理此类金融资产的业务模式是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。该类金融资产后续按照实际利率法确认利息收入。

B. 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。管理此类金融资产的业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标，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。该类金融资产后续按照公允价值计量，且其变动计入其他综合收益，但按照实际利率法计算的利息收入、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益。

C. 以公允价值计量且其变动计入当期损益。将持有的未划分为以摊余成本计量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，以公允价值计量，产生的利得或损失（包括利息和股利收入）计入当期损益。在初始确认时，如果能消除或减少会计错配，可以将金融资产不可撤销地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。该指定一经做出，不得撤销。

对于非交易性权益工具投资，本公司可在初始确认时将其不可撤销地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。该指定在单项投资的基础上作出，且相关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。该类金融资产以公允价值进行后续计量，除获得的股利（属于投资成本收回部分的除外）计入当期损益外，其他相关利得和损失均计入其他综合收益，且后续不转入当期损益。

#### ②金融负债

金融负债于初始确认时分类为：

A. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。该类金融负债以公允价值进行后续计量，形成的利得或损失计入当期损益。

B. 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。

C. 以摊余成本计量的金融负债。该类金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

### (2) 金融工具的公允价值的确认方法

存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值；如不存在活跃市场，采用估值技术确定其公允价值。在有限情况下，如果用以确定公允价值的近期信息不足，或者公允价值的可能估计金额分布范围很广，而成本代表了该范围内对公允价值的最佳估计的，该成本可代表其在该分布范围内对公允价值的恰当估计。本公司利用初始确认日后可获得的关于被投资方业绩和经营的所有信息，判断成本能否代表公允价值。

### (3) 金融工具的终止确认

金融资产满足下列条件之一的，予以终止确认：（1）收取金融资产现金流量的合同权利终止；（2）金融资产已转移，且符合终止确认条件。

金融负债的现时义务全部或部分得以解除的，终止确认已解除的部分。如果现有负债被同一债权人以实质上几乎完全不同条款的另一金融负债所取代，或现有负债的条款被实质性修改，终止确认现有金融负债，并同时确认新金融负债。以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。

### (4) 预期信用损失的确定方法及会计处理方法

#### ①预期信用损失的范围：

本公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产（含应收款项，包括应收票据和应收账款）、应收款项融资、租赁应收款、其他应收款进行减值会计处理并确认坏账准备。

#### ②预期信用损失的确定方法：

预期信用损失的一般方法是指，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否显著增加，将金融工具发生信用减值的过程分为三个阶段，对于不同阶段的金融工具减值采用不同的会计处理方法：第一阶段，金融工具的信用风险自初始确认后未显著增加的，本公司按照该金融工具未来 12 个月的预期信用损失计量损失准备，并按

照其账面余额（即未扣除减值准备）和实际利率计算利息收入；第二阶段，金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加但未发生信用减值的，本公司按照该金融工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，并按照其账面余额和实际利率计算利息收入；第三阶段，初始确认后发生信用减值的，本公司按照该金融工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，并按照其摊余成本（账面余额减已计提减值准备）和实际利率计算利息收入。

预期信用损失的简化方法，即始终按相当于整个存续期预期信用损失的金额计量损失准备。

### ③预期信用损失的会计处理方法：

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益，并根据金融工具的种类，抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值或计入预计负债（贷款承诺或财务担保合同）。

### ④应收款项、租赁应收款计量坏账准备的方法：

A. 不包含重大融资成分的应收款项。对于由《企业会计准则第 14 号——收入》规范的交易形成的不含重大融资成分的应收款项，本公司采用简化方法，即始终按整个存续期预期信用损失计量损失准备。

#### a. 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

本公司对除单项认定的应收款项，根据信用风险特征将应收票据、应收账款、划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据按照信用风险特征组合：

组合类别	确定依据
组合 1：银行承兑汇票	依据承兑人信用风险确定
组合 2：商业承兑汇票	依据承兑人信用风险确定

应收账款按照信用风险特征组合：

组合类别	确定依据
组合 1：预期信用损失组合	依据账龄确定
组合 2：合同范围内关联方组合	依据款项性质确定

对于划分为组合的应收票据，参考历史信用损失经验，结合当前状况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。

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

#### b. 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

对基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法，采用按客户应收款项发生日作为计算账龄的起点，对于存在多笔业务的客户，账龄的计算根据每笔业务对应发生的日期作为账龄发生日期分别计算账龄最终收回的时间。

#### c. 按照单项计提坏账准备的判断标准

本公司对应收款项进行单项认定并计提坏账准备，对账龄超过 3 年以上、发生诉讼、客户已破产、财务发生重大困难等的应收款项单项认定，全额计提坏账准备。

#### B. 包含重大融资成分的应收款项和租赁应收款。

对于包含重大融资成分的应收款项和租赁应收款，按照一般方法，即“三阶段”模型计量损失准备。信用风险特征组合、基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法和单项计提的判断标准同不含融资成分的认定标准一致。

### ⑤其他金融资产计量损失准备的方法

对于除上述以外的金融资产，如：债权投资、其他债权投资、其他应收款、除租赁应收款以外的长期应收款、等，按照一般方法，即“三阶段”模型计量损失准备。

本公司在计量金融工具发生信用减值时，评估信用风险是否显著增加考虑了以下因素：

#### A. 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

本公司根据款项性质将其他应收款划分为若干信用风险特征组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

组合类别	确定依据
组合 1：保证金、押金	依据款项性质确定
组合 2：关联方款项	主要为本公司关联方
组合 3：代垫款项	依据款项性质确定

B. 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

参考不包含重大融资成分的应收款项的说明。

C. 按照单项计提坏账准备的判断标准

参考不包含重大融资成分的应收款项的说明。

## 11、应收票据

见“五. 10、金融工具”

## 12、应收账款

见“五. 10、金融工具”

## 13、应收款项融资

见“五. 10、金融工具”

## 14、其他应收款

见“五. 10、金融工具”

## 15、合同资产

本公司将已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）作为合同资产列示。合同资产的减值准备计提参照“五、10 金融工具”所述预期信用损失的确定方法。

## 16、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、委托加工材料、在产品、自制半成品、产成品（库存商品）、发出商品等。

(2). 发出存货的计价方法

存货发出时，采取加权平均法确定其发出的实际成本。

(3). 存货的盘存制度

存货盘存制度为永续盘存制。

(4). 低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品和包装物采用一次转销法摊销。

(5). 存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量，当期可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备，并按单个存货项目计提存货跌价准备，但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备。以前减记存货价值的影响因素已经消失的，存货跌价准备在原已计提的金额内转回。

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。

## 17、持有待售资产

### (1). 划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

本公司主要通过出售而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值的，划分为持有待售类别，并满足下列条件：一是根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；二是出售极可能发生，即企业已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。有关规定要求企业相关权利机构或者监管部门批准后方可出售的，应当已经获得批准。

初始计量或在资产负债表日重新计量持有待售的非流动资产或处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，应当将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额，应当先抵减处置组中商誉的账面价值，再根据处置组中适用的《企业会计准则—持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重，按比例抵减其账面价值。

### (2). 终止经营的认定标准和列报方法

终止经营是满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已被本公司处置或被本公司划归为持有待售类别：该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；该组成部分是专为转售而取得的子公司。

本公司在利润表中分别列示持续经营损益和终止经营损益。终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益列报。在附注中披露终止经营的收入、费用、利润总额、所得税费用（收益）和净利润，终止经营的资产或处置组确认的减值损失及其转回金额，终止经营的处置损益总额、所得税费用（收益）和处置净损益，终止经营的经营活动、投资活动和筹资活动现金流量净额，归属于母公司所有者的持续经营损益和终止经营损益。

## 18、长期股权投资

### (1). 共同控制、重大影响的判断标准

共同控制，是指对某项安排的回报产生重大影响的活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策，包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究与开发活动以及融资活动等。重大影响，是指当持有被投资单位 20%以上至 50%的表决权资本时，具有重大影响，或虽不足 20%，但符合下列条件之一时，具有重大影响：在被投资单位的董事会或类似的权力机构中派有代表；参与被投资单位的政策制定过程；向被投资单位派出管理人员；被投资单位依赖投资公司的技术或技术资料；与被投资单位之间发生重要交易。

### (2). 初始投资成本确定

对于企业合并取得的长期股权投资，如为同一控制下的企业合并，应当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；非同一控制下的企业合并，按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本；以支付现金取得的长期股权投资，初始投资成本为实际支付的购买价款；以发行权益性证券取得的长期股权投资，初始投资成本为发行权益性证券的公允价值；通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照债务重组准则有关规定确定；非货币性资产交换取得的长期股权投资，初始投资成本按照非货币性资产交换准则有关规定确定。

### (3). 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算，对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算。对联营企业的权益性投资，其中一部分通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主

体间接持有的，无论以上主体是否对这部分投资具有重大影响，按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定处理，并对其余部分采用权益法核算。

## 19、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

本公司投资性房地产的类别，包括出租的土地使用权、出租的建筑物、持有并准备增值后转让的土地使用权。投资性房地产按照成本进行初始计量，采用成本模式进行后续计量。

本公司投资性房地产中出租的建筑物采用年限平均法计提折旧，具体核算政策与固定资产部分相同。投资性房地产中出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权采用直线法摊销，具体核算政策与无形资产部分相同。

## 20、固定资产

### (1) 确认条件

固定资产指为生产商品、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。同时满足以下条件时予以确认：与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；该固定资产的成本能够可靠地计量。

### (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5.00	4.75
机器设备	年限平均法	10	5.00	9.50
工具器具	年限平均法	5	5.00	19.00
运输设备	年限平均法	4	5.00	23.75
电子及其他设备	年限平均法	3-10	5.00	9.50-31.67

## 21、在建工程

本公司在建工程主要为自营方式建造和出包方式建造。在建工程结转为固定资产的标准和时点，以在建工程达到预定可使用状态为依据。预定可使用状态的判断标准，应符合下列情况之一：固定资产的实体建造（包括安装）工作已经全部完成或实质上已经全部完成；已经试生产或试运行，并且其结果表明资产能够正常运行或能够稳定地生产出合格产品，或者试运行结果表明其能够正常运转或营业；该项建造的固定资产上的支出金额很少或者几乎不再发生；所购建的固定资产已经达到设计或合同要求，或与设计或合同要求基本相符。

## 22、借款费用

### 1) . 借款费用资本化的确认原则

本公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。符合资本化条件的资产，是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者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

## 2) . 资本化金额计算方法

资本化期间，是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。在购建或生产过程中发生非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的，应当暂停借款费用的资本化。

借入专门借款，按照专门借款当期实际发生的利息费用，减去将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确定；占用一般借款按照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计算确定，资本化率为一般借款的加权平均利率；借款存在折价或溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或溢价金额，调整每期利息金额。

实际利率法是根据借款实际利率计算其摊余折价或溢价或利息费用的方法。其中实际利率是借款在预期存续期间的未来现金流量，折现为该借款当前账面价值所使用的利率。

## 23、无形资产

### (1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

使用寿命有限无形资产采用下表列示进行摊销，并在年度终了，对无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，如与原先估计数存在差异的，进行相应的调整。使用寿命不确定的无形资产不摊销，但在年度终了，对使用寿命进行复核，当有确凿证据表明其使用寿命是有限的，则估计其使用寿命。

使用寿命有限的无形资产的使用寿命及其确定依据和摊销方法：

资产类别	使用寿命（年）	使用寿命的确定依据	摊销方法
土地使用权	50	法定使用权	直线法
软件	2-5	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命	直线法

本公司将无法预见该资产为公司带来经济利益的期限，或使用期限不确定的无形资产确定为使用寿命不确定的无形资产。

使用寿命不确定的判断依据为：来源于合同性权利或其他法定权利，但合同规定或法律规定无明确使用年限；综合同行业情况或相关专家论证等，仍无法判断无形资产为公司带来经济利益的期限。

每年年末，对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，主要采取自下而上的方式，由无形资产使用相关部门进行基础复核，评价使用寿命不确定判断依据是否存在变化等。

### (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本公司研发支出的范围主要依据公司的研究开发项目情况制定，主要包括研发人员职工薪酬、直接投入费用、折旧费用与长期待摊费用、专利费、技术服务费、无形资产摊销费用、试制加工费用、其他费用等。

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；开发阶段的支出，满足确认为无形资产条件的转入无形资产核算。

划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段的具体标准：为获取新的技术和知识等进行的有计划的调查阶段，应确定为研究阶段，该阶段具有计划性和探索性等特点；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、产品等阶段，应确定为开发阶段，该阶段具有针对性和形成成果的可能性较大等特点。

## 24、长期资产减值

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权资产、采用成本模式计量的生产性生物资产、油气资产、无形资产等长期资产于资产负债表日存在减值迹象的，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，无论是否存在减值迹象，至少每年进行减值测试。减值测试时，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。

## 25、长期待摊费用

本公司长期待摊费用是指已经支出，但受益期限在一年以上（不含一年）的各项费用。长期待摊费用按费用项目的受益期限分期摊销。若长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益，则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

## 26、合同负债

## 27、职工薪酬

### （1）短期薪酬的会计处理方法

在职工为本公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，企业会计准则要求或允许计入资产成本的除外。本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

### （2）离职后福利的会计处理方法

本公司在职工提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。根据预期累计福利单位法确定的公式将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

### （3）辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利时，在下列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：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；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

### （4）其他长期职工福利的会计处理方法

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，应当按照有关设定提存计划的规定进行处理；除此外，根据设定受益计划的有关规定，确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。

## 28、预计负债

1) .因对外提供担保、诉讼事项、产品质量保证、亏损合同等或有事项形成的义务成为公司承担的现时义务，履行该义务很可能导致经济利益流出公司，且该义务的金额能够可靠的计量时，公司将该项义务确认为预计负债。

2) . 公司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初始计量, 并在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。

## 29、股份支付

## 30、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

本公司在履行了合同中的履约义务, 即在客户取得相关商品或服务控制权时, 按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。取得相关商品控制权, 是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。履约义务是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品的承诺。交易价格是指本公司因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额, 不包括代第三方收取的款项以及本公司预期将退还给客户的款项。

履约义务是在某一时段内履行、还是在某一时点履行, 取决于合同条款及相关法律规定。如果履约义务是在某一时段内履行的, 则本公司按照履约进度确认收入。否则, 本公司于客户取得相关资产控制权的某一时点确认收入。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权, 来判断本公司从事交易时的身份是主要责任人还是代理人。在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的, 本公司为主要责任人, 按照已收或应收对价总额确认收入; 否则, 本公司为代理人, 按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入, 该金额按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额, 或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

本公司按照业务类型确定的收入确认具体原则和计量方法:

国内销售: 公司根据合同约定将产品运送至客户指定的收货地点, 并经双方对账确认数量及结算金额后确认收入。

国外销售: 根据销售合同约定分别处理如下: ①采用离岸价结算的, 以产品报关离岸为收入的确认时点; ②采用产品运送至客户指定境外地点结算的客户, 经客户确认使用产品的数量及结算金额后确认收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

## 31、合同成本

合同成本包括为取得合同发生的增量成本及合同履约成本。为取得合同发生的增量成本 (“合同取得成本”) 是指不取得合同就不会发生的成本。该成本预期能够收回的, 本公司将其作为合同取得成本确认为一项资产。

为履行合同发生的成本, 不属于存货等其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的, 作为合同履约成本确认为一项资产: 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关, 包括直接人工、直接材料、制造费用 (或类似费用)、明确由用户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本; 该成本增加了未来用于履行履约义务的资源; 该成本预期能够收回。

本公司将确认为资产的合同履约成本, 初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期的, 在资产负债表计入 “存货” 项目; 初始确认时摊销期限在一年或一个正常营业周期以上的, 在资产负债表中计入 “其他非流动资产” 项目。

本公司将确认为资产的合同取得成本, 初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期的, 在资产负债表计入 “其他流动资产” 项目; 初始确认时摊销期限在一年或一个正常营业周期以上的, 在资产负债表中计入 “其他非流动资产” 项目。

本公司对合同取得成本、合同履约成本确认的资产采用与该资产相关的商品收入确认相同的基础进行摊销, 计入当期损益。取得合同的增量成本形成的资产的摊销年限不超过一年的, 在发生时计入当期损益。

与合同成本有关的资产的账面价值高于下列两项的差额时, 本公司将超出部分计提减值准备并确认为资产减值损失: 因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价; 为转让该相关商品估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化, 使得前述两项差额高于该资产账面价值的, 应当转回原已计提的资产减值准备, 并计入当期损益, 但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

## 32、政府补助

### (1) 政府补助的类型及会计处理

政府补助是指本公司从政府无偿取得的货币性资产或非货币性资产（但不包括政府作为所有者投入的资本）。政府补助为货币性资产的，应当按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，应当按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

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

政府文件明确规定用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，确认为与资产相关的政府补助。政府文件未明确规定补助对象的，能够形成长期资产的，与资产价值相对应的政府补助部分作为与资产相关的政府补助，其余部分作为与收益相关的政府补助；难以区分的，将政府补助整体作为与收益相关的政府补助。与资产相关的政府补助冲减相关资产账面价值。

除与资产相关的政府补助之外的政府补助，确认为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关费用的期间，计入当期损益；用于补偿企业已发生的相关费用或损失的，直接计入当期损益。

本公司取得政策性优惠贷款贴息，财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用；财政将贴息资金直接拨付给本公司的，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

### (2) 政府补助确认时点

政府补助在满足政府补助所附条件并能够收到时确认。按照应收金额计量的政府补助，在期末有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件且预计能够收到财政扶持资金时予以确认。除按照应收金额计量的政府补助外的其他政府补助，在实际收到补助款项时予以确认。

## 33、递延所得税资产/递延所得税负债

### (1). 递延所得税的确认

根据资产、负债的账面价值与其计税基础之间的差额（未作为资产和负债确认的项目按照税法规定可以确定其计税基础的，确定该计税基础为其差额），按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计算确认递延所得税资产或递延所得税负债。

### (2). 递延所得税的计量

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

如未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的，则减记递延所得税资产的账面价值。

对与子公司及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，确认递延所得税负债，除非本公司能够控制暂时性差异转回的时间且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对于子公司及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，当该暂时性差异在可预见的未来很可能转回且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时，确认递延所得税资产。

### (3). 递延所得税的净额抵消依据

同时满足下列条件时，本公司将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：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；递延所得税资产和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和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

本公司对 2022 年第四季度采购的固定资产因一次性税前扣除（加速折旧）形成的应纳税暂时性差异相关的递延所得税负债，与因加计扣除、加速折旧形成的可抵扣暂时性差异相关的递延所得税资产以抵销后的净额列示。

## 34、租赁

### (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认使用权资产和租赁负债，并在租赁期内分别确认折旧费用和利息费用。

#### ①使用权资产

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已扣除租赁激励的租赁付款额，初始直接费用等。

对于能合理确定租赁期届满时将取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内计提折旧；若无法合理确定，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。当可收回金额低于使用权资产的账面价值时，将其账面价值减记至可收回金额。

#### ②租赁负债

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。租赁付款额包括固定付款额，以及在合理确定将行使购买选择权或终止租赁选择权时需支付的款项等。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

本公司采用租赁内含利率作为折现率；若无法合理确定租赁内含利率，则采用本公司的增量借款利率作为折现率。按照固定的周期性利率，即本公司所采用的折现率或修订后的折现率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入财务费用。

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法：

对于租赁期不超过 12 个月的短期租赁，以及单项资产全新时价值低于 1,000,000.00 元的租赁，本公司选择不确认使用权资产和租赁负债，将相关租金支出在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。

### (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

本公司在租赁开始日，将实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁确认为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

#### ①经营租赁会计处理

经营租赁的租金收入在租赁期内按直线法确认。对初始直接费用予以资本化，在租赁期内按照与租金收入相同的确认基础分期计入当期收益，未计入租赁收款额的可变租金在实际发生时计入租金收入。

#### ②融资租赁会计处理

在租赁开始日，将应收融资租赁款，未担保余值之和与其现值的差额确认为未实现融资收益，在将来收到租金的各期间内确认为租赁收入，并终止确认融资租赁资产。初始直接费用计入应收融资租赁款的初始入账价值中。

## 35、其他重要的会计政策和会计估计

无

## 36、重要会计政策和会计估计变更

### (1) 重要会计政策变更

适用 不适用

单位：元

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
--------------	--------------	------

2023 年 10 月 25 日，财政部发布了《企业会计准则解释第 17 号》（财会[2023]21 号，以下简称解释 17 号），自 2024 年 1 月 1 日起施行。	无	0.00
财政部于 2024 年 3 月发布的《企业会计准则应用指南汇编 2024》以及 2024 年 12 月 6 日发布的《企业会计准则解释第 18 号》“关于属于单项履约义务的保证类质量保证的会计处理”规定。	详见“注”	

注：本公司自 2024 年度开始执行该项会计处理规定，对列报前期最早期初财务报表留存收益的累计影响数为 0，对 2023 年度合并及母公司财务报表相关项目调整如下：

单位：元

受影响的报表项目	2023 年度（合并）		2023 年度（母公司）	
	调整前	调整后	调整前	调整后
销售费用	16,418,707.39	9,399,713.78	10,509,761.94	5,104,560.19
营业成本	611,780,435.72	618,799,429.33	445,165,945.63	450,571,147.38

## （2）重要会计估计变更

适用 不适用

## （3）2024 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

# 六、税项

## 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应税销售额	13%、9%、6%
城市维护建设税	流转税额	7%
企业所得税	应纳税所得额	25%、16.5%、15%
教育费附加	流转税额	3%
地方教育费附加	流转税额	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
中捷精工	15%
瀚昕汽车零部件制造无锡有限公司	15%
无锡绿缘汽车零部件有限公司	15%
领宇（香港）国际贸易有限公司	16.5%
无锡佳捷汽车配件有限公司	25%
无锡美捷机械有限公司	25%
烟台通吉汽车零部件有限公司	25%
无锡市衡捷隔振科技有限公司	25%

捷成新能源汽车科技（无锡）有限公司	25%
无锡科捷检测服务有限公司	25%

## 2、税收优惠

- 根据《财政部税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（2023 年第 43 号），对于高新技术企业中的制造业一般纳税人按照当期可抵扣进项税额的 5%计提当期加计抵减额。中捷精工、灏昕汽车零部件制造无锡有限公司、无锡绿缘汽车零部件有限公司适用此税收优惠政策。
- 中捷精工于 2015 年 7 月 6 日获得《高新技术企业证书》，2024 年 12 月 16 日获得复审通过（证书编号：GR202432012569），公司本年度适用所得税税率为 15%。
- 无锡绿缘汽车零部件有限公司于 2014 年 10 月 31 日获得《高新技术企业证书》，并于 2024 年 12 月 16 日获得复审通过（证书编号：GR202432014918），无锡绿缘本年度可适用所得税优惠税率 15%。
- 灏昕汽车零部件制造无锡有限公司于 2014 年 10 月 31 日获得《高新技术企业证书》，并于 2023 年 12 月 13 日获得复审通过（证书编号：GR202332020736），灏昕汽车零部件制造无锡有限公司本年度适用所得税优惠税率为 15%。
- 根据《财政部税务总局关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财政部、税务总局公告 2023 年第 6 号），对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分，减按 25%计入应纳税所得额，按照 20%的税率缴纳企业所得税；根据《财政部税务总局关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》（2022 年第 13 号）的相关规定，对于年应纳税所得额超过 100 万元的但不超过 300 万元的部分，减按 25%计入应纳税所得额，按照 20%的税率缴纳企业所得税。无锡佳捷汽车配件有限公司、无锡美捷机械有限公司、烟台通吉汽车零部件有限公司、无锡绿缘汽车零部件有限公司、捷成新能源汽车科技（无锡）有限公司、无锡市衡捷隔振科技有限公司、无锡科捷检测服务有限公司适用上述优惠政策。
- 根据《财政部税务总局关于进一步实施小微企业“六税两费”减免政策的公告》（2022 年第 10 号），对于小微企业可以在 50%的幅度内减征资源税、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花税（不含证券交易印花税）、耕地占用税和教育费附加、地方教育附加。无锡佳捷汽车配件有限公司、无锡美捷机械有限公司、烟台通吉汽车零部件有限公司、无锡绿缘汽车零部件有限公司、捷成新能源汽车科技（无锡）有限公司、无锡市衡捷隔振科技有限公司、无锡科捷检测服务有限公司适用此税收优惠政策。

## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	11,831.36	28,994.17
银行存款	169,865,207.59	119,681,882.43
其他货币资金	9,854,651.28	6,663,650.75
合计	179,731,690.23	126,374,527.35
其中：存放在境外的款项总额	4,012,333.91	4,020,938.36

其他说明：

其他货币资金为开出银行承兑汇票保证金 9,497,340.67 元和回购专用证券账户 357,310.61 元。

### 2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		5,000,000.00
其中：		
其他		5,000,000.00
其中：		
合计		5,000,000.00

其他说明：

公司期初持有的交易性金融资产为根据宁波银行《单位结构性存款产品协议》确定的结构性存款理财产品。

### 3、应收票据

#### (1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	13,264,760.12	21,226,887.53
商业承兑票据	182,577.26	5,018,127.60
小计	13,447,337.38	26,245,015.13
减：坏账准备	9,128.86	250,906.38
合计	13,438,208.52	25,994,108.75

#### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	13,447,337.38	100.00%	9,128.86	0.07%	13,438,208.52	26,245,015.13	100.00%	250,906.38	0.96%	25,994,108.75
其中：										
银行承兑汇票	13,264,760.12	98.64%			13,264,760.12	21,226,887.53	80.88%			21,226,887.53
商业承兑汇票	182,577.26	1.36%	9,128.86	5.00%	173,448.40	5,018,127.60	19.12%	250,906.38	5.00%	4,767,221.22
合计	13,447,337.38	100.00%	9,128.86	0.07%	13,438,208.52	26,245,015.13	100.00%	250,906.38	0.96%	25,994,108.75

按组合计提坏账准备：9,128.86

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例

银行承兑汇票	13,264,760.12		
商业承兑汇票	182,577.26	9,128.86	5.00%
合计	13,447,337.38	9,128.86	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收票据坏账准备	250,906.38		241,777.52			9,128.86
合计	250,906.38		241,777.52			9,128.86

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

### (4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		12,778,954.76
商业承兑票据		109,454.06
合计		12,888,408.82

## 4、应收账款

### (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	253,113,084.24	228,208,257.79
1至2年	234,490.30	124,779.08
2至3年	89,308.14	4,933.85
3年以上	2,411,048.30	2,512,465.93
4至5年		81,083.40
5年以上	2,411,048.30	2,431,382.53
合计	255,847,930.98	230,850,436.65

### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	2,411,048.30	0.94%	2,411,048.30	100.00%		2,411,048.30	1.04%	2,411,048.30	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	253,436,882.68	99.06%	12,735,130.47	5.02%	240,701,752.21	228,439,388.35	98.96%	11,492,826.40	5.03%	216,946,561.95
其中：										
组合1：预期信用损失组合	253,436,882.68	99.06%	12,735,130.47	5.02%	240,701,752.21	228,439,388.35	98.96%	11,492,826.40	5.03%	216,946,561.95
合计	255,847,930.98	100.00%	15,146,178.77	5.92%	240,701,752.21	230,850,436.65	100.00%	13,903,874.70	6.02%	216,946,561.95

按单项计提坏账准备：2,411,048.30

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
重庆幻速汽车配件有限公司	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30	100.00%	该公司经营困难，陷入停产待产，导致欠款逾期。经多次多途径沟通，该笔欠款收回可能性较小，基于谨慎性考虑，按100%计提坏账准备
合计	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30		

按组合计提坏账准备：12,735,130.47

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内	253,081,755.75	12,653,560.51	5.00%
1至2年	234,490.30	23,449.03	10.00%
2至3年	89,308.14	26,792.44	30.00%
5年以上	31,328.49	31,328.49	100.00%
合计	253,436,882.68	12,735,130.47	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

□适用 □不适用

**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收账款坏账准备	13,903,874.70	1,692,815.94		450,511.87		15,146,178.77
合计	13,903,874.70	1,692,815.94		450,511.87		15,146,178.77

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

**(4) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况**

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
客户一	41,581,337.89		41,581,337.89	16.25%	2,079,066.89
客户二	27,190,909.68		27,190,909.68	10.63%	1,359,545.48
客户三	25,177,586.47		25,177,586.47	9.84%	1,258,879.32
客户四	14,136,475.09		14,136,475.09	5.53%	706,823.75
客户五	12,090,782.78		12,090,782.78	4.73%	604,539.14
合计	120,177,091.91		120,177,091.91	46.98%	6,008,854.58

**5、应收款项融资****(1) 应收款项融资分类列示**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	37,016,898.43	10,469,948.19
合计	37,016,898.43	10,469,948.19

**(2) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资**

单位：元

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	57,081,629.67	
合计	57,081,629.67	

## 6、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	1,229,855.78	1,257,661.15
合计	1,229,855.78	1,257,661.15

## (1) 其他应收款

## 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金、保证金	611,000.00	643,200.00
备用金、代扣代缴款	643,295.78	640,189.15
小计	1,254,295.78	1,283,389.15
减：坏账准备	24,440.00	25,728.00
合计	1,229,855.78	1,257,661.15

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	624,425.55	640,189.15
1至2年	18,870.23	2,200.00
3年以上	611,000.00	641,000.00
3至4年		4,000.00
4至5年	4,000.00	637,000.00
5年以上	607,000.00	
合计	1,254,295.78	1,283,389.15

## 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 □不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

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	
其他应收款坏账准备	25,728.00		1,288.00			24,440.00
合计	25,728.00		1,288.00			24,440.00

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

### 5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	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
单位一	押金	607,000.00	5年以上	48.39%	24,280.00
单位二	备用金	18,000.00	1年以内	1.44%	
单位三	押金	3,000.00	3年以上	0.24%	120.00
单位四	代扣代缴	2,611.00	1年以内	0.21%	
单位五	代扣代缴	2,610.41	1年以内	0.21%	
合计		633,221.41		50.49%	24,400.00

## 7、预付款项

### (1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1年以内	3,043,947.42	97.17%	4,078,390.03	95.47%
1至2年	82,367.08	2.63%	108,253.47	2.53%
2至3年	4,928.76	0.16%	85,279.99	2.00%
3年以上	1,401.00	0.04%		
合计	3,132,644.26		4,271,923.49	

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

### (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
供应商一	803,767.74	25.66
供应商二	630,271.12	20.12
供应商三	263,319.40	8.41
供应商四	227,058.32	7.25
供应商五	118,935.51	3.80
合计	<b>2,043,352.09</b>	<b>65.24</b>

其他说明：

## 8、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

## (1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	30,516,355.44	2,820,881.11	27,695,474.33	26,267,164.34	3,036,414.01	23,230,750.33
在产品	40,684,137.29	5,911,491.25	34,772,646.04	39,288,117.27	4,323,113.56	34,965,003.71
库存商品	122,935,594.64	15,278,332.39	107,657,262.25	97,903,874.63	8,553,481.86	89,350,392.77
合计	194,136,087.37	24,010,704.75	170,125,382.62	163,459,156.24	15,913,009.43	147,546,146.81

## (2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	3,036,414.01	1,051,497.96		1,267,030.86		2,820,881.11
在产品	4,323,113.56	3,541,817.35		1,953,439.66		5,911,491.25
库存商品	8,553,481.86	11,567,357.43		4,842,506.90		15,278,332.39
合计	15,913,009.43	16,160,672.74		8,062,977.42		24,010,704.75

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提比例

按组合计提存货跌价准备的计提标准

## (3) 一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

## 9、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税额	6,450,494.37	10,835,078.94
待认证进项税额	90,272.97	1,426,718.98
预缴所得税	1,735,722.00	2,081,897.72
其他	1,391,783.50	804,575.65

合计	9,668,272.84	15,148,271.29
----	--------------	---------------

其他说明：

## 10、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
四川杰立鑫五金制造有限公司	3,000,000.00	3,000,000.00						
合计	3,000,000.00	3,000,000.00						

本期存在终止确认

单位：元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
------	-------------	-------------	---------

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
------	---------	------	------	-----------------	---------------------------	-----------------

其他说明：

## 11、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	498,643,767.19	289,390,497.19
固定资产清理	24,424.53	4,814.51
合计	498,668,191.72	289,395,311.70

### (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	工具器具	运输设备	电子及其他设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	87,849,997.55	363,958,208.63	29,185,668.50	10,427,794.21	16,160,401.72	507,582,070.61

2. 本期增加金额	189,729,243.35	62,154,782.31	10,714,419.12		8,168,842.22	270,767,287.00
(1) 购置		11,319,480.80	9,432,187.99		2,203,891.06	22,955,559.85
(2) 在建工程转入	189,729,243.35	50,835,301.51	1,282,231.13		5,964,951.16	247,811,727.15
(3) 企业合并增加						
3. 本期减少金额		26,783,847.04	4,219,863.61	27,256.64	466,853.47	31,497,820.76
(1) 处置或报废		26,783,847.04	4,219,863.61	27,256.64	466,853.47	31,497,820.76
4. 期末余额	277,579,240.90	399,329,143.90	35,680,224.01	10,400,537.57	23,862,390.47	746,851,536.85
二、累计折旧						
1. 期初余额	29,563,760.63	151,755,327.82	20,914,492.03	7,015,539.71	8,478,386.83	217,727,507.02
2. 本期增加金额	8,539,587.08	30,626,881.96	5,271,856.46	1,000,132.47	4,186,032.36	49,624,490.33
(1) 计提	8,539,587.08	30,626,881.96	5,271,856.46	1,000,132.47	4,186,032.36	49,624,490.33
3. 本期减少金额		17,787,251.43	3,695,816.56	25,893.81	441,422.09	21,950,383.89
(1) 处置或报废		17,787,251.43	3,695,816.56	25,893.81	441,422.09	21,950,383.89
4. 期末余额	38,103,347.71	164,594,958.35	22,490,531.93	7,989,778.37	12,222,997.10	245,401,613.46
三、减值准备						
1. 期初余额		462,531.25	1,535.15			464,066.40
2. 本期增加金额		2,342,089.80				2,342,089.80
(1) 计提		2,342,089.80				2,342,089.80
3. 本期减少金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额		2,804,621.05	1,535.15			2,806,156.20
四、账面价值						
1. 期末账	239,475,893.	231,929,564.	13,188,156.9	2,410,759.20	11,639,393.3	498,643,767.

面价值	19	50	3		7	19
2. 期初账面价值	58,286,236.92	211,740,349.56	8,269,641.32	3,412,254.50	7,682,014.89	289,390,497.19

## (2) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

## (3) 固定资产清理

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产清理	24,424.53	4,814.51
合计	24,424.53	4,814.51

其他说明：

## 12、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	49,944,457.49	204,278,625.14
合计	49,944,457.49	204,278,625.14

## (1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
高强度汽车零部件生产基地建设项目				106,126,400.88		106,126,400.88
汽车零部件产品耐腐蚀生产线搬迁项目	12,295,914.98		12,295,914.98	89,315,864.44		89,315,864.44
未安装完成设备	37,648,542.51		37,648,542.51	8,480,607.60		8,480,607.60
江苏中捷精工科技股份有限公司研发中心建设项目				355,752.22		355,752.22
合计	49,944,457.49		49,944,457.49	204,278,625.14		204,278,625.14

## (2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预	工程进度	利息资本化累计金	其中：本期利息	本期利息资本化率	资金来源
------	-----	------	--------	----------	----------	------	----------	------	----------	---------	----------	------

				金额			算比例		额	资本化金额		
汽车零部件产品耐腐蚀生产线搬迁项目	130,420.00	89,315,864.44	17,514,962.31	93,291,792.51	1,243,119.26	12,295,914.98	99.19%	95%				其他
高强度汽车零部件生产基地建设项目	150,793.00	106,126,400.88	50,124,878.82	156,251,279.70			100.70%	100%				募集资金
合计	281,213.00	195,442,265.32	67,639,841.13	249,543,072.21	1,243,119.26	12,295,914.98						

### (3) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

## 13、无形资产

### (1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	65,029,017.82			9,824,173.53	74,853,191.35
2. 本期增加金额	5,501,474.87			308,301.88	5,809,776.75
(1) 购置				308,301.88	308,301.88
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
其他转入	5,501,474.87				5,501,474.87
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	70,530,492.69			10,132,475.41	80,662,968.10
二、累计摊销					

1. 期初余额	6,660,122.46			4,919,721.97	11,579,844.43
2. 本期增加金额	1,346,425.76			1,895,554.24	3,241,980.00
(1) 计提	1,346,425.76			1,895,554.24	3,241,980.00
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	8,006,548.22			6,815,276.21	14,821,824.43
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					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	62,523,944.47			3,317,199.20	65,841,143.67
2. 期初账面价值	58,368,895.36			4,904,451.56	63,273,346.92

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0.00%。

## (2) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

## 14、商誉

### (1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
非同一控制下企业合并-烟台通吉	4,489,404.88					4,489,404.88

非同一控制下企业合并-捷成新能源	6,181,369.44					6,181,369.44
合计	10,670,774.32					10,670,774.32

## (2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
非同一控制下企业合并-捷成新能源	0.00	6,181,369.44				6,181,369.44
合计		6,181,369.44				6,181,369.44

## (3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
烟台通吉	流动资产、固定资产、递延所得税资产等	烟台通吉包含商誉所在资产组为铝挤出汽车减震系统的研发、生产和销售业务资产组	是
捷成新能源	流动资产、固定资产、递延所得税资产等	捷成新能源包含商誉所在资产组与新能源汽车配套的汽车减震系统的研发、生产和销售业务资产组	是

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

其他说明

## (4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
非同一控制下企业合并-烟台通吉	31,907,500.60	55,307,232.43	0.00	5	2025年至2029年预计销售收入增长率分别为55%、20%、20%、15%、10%	稳定期折现率为12.01%	折现率反映当前市场货币时间价值和资产组特定风险的利率

非同一控制下企业合并-捷成新能源	31,575,111.14	20,260,000.00	6,181,369.44	5	2025年至2029年预计销售收入增长率分别为139%、30%、8%、7%、3%	稳定期折现率为12.01%	折现率反映当前市场货币时间价值和相关资产组特定风险的利率
合计	63,482,611.74	75,567,232.43	6,181,369.44				

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

## 15、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
模具	7,628,878.59	7,774,314.33	8,473,179.77		6,930,013.15
食堂装修工程	1,014,141.58		1,014,141.58		
彩钢瓦屋面防腐工程	783,716.37		427,481.64		356,234.73
车间改造工程		4,357,617.68	597,196.99		3,760,420.69
其他零星工程	2,917,183.05	1,849,057.97	1,951,309.85		2,814,931.17
合计	12,343,919.59	13,980,989.98	12,463,309.83		13,861,599.74

其他说明：

## 16、递延所得税资产/递延所得税负债

### (1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

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	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	30,353,684.31	5,312,412.44	16,038,769.40	2,444,199.13
内部交易未实现利润	863,547.88	215,886.97	835,330.64	208,832.66
可抵扣亏损	228,546,193.26	35,043,045.73	208,859,371.01	31,348,747.90
信用减值损失	14,563,029.30	2,450,204.00	14,223,374.19	2,247,641.11
非同一控制下企业合并资产评估减值	10,072.12	2,518.03	20,144.16	5,036.04
其他（股份支付）	226,763.93	34,014.59		
预计负债	1,184,575.80	177,686.37		
合计	275,747,866.60	43,235,768.13	239,976,989.40	36,254,456.84

### (2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
使用权资产			138,539.28	34,634.82
固定资产加速折旧	99,116,812.48	14,867,521.87	106,795,657.90	16,019,348.68

合计	99,116,812.48	14,867,521.87	106,934,197.18	16,053,983.50
----	---------------	---------------	----------------	---------------

## (3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产	14,867,521.87	28,368,246.26	16,019,348.68	20,235,108.14
递延所得税负债	14,867,521.87		16,019,348.68	34,634.82

## (4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣亏损	24,098,396.03	8,750,452.33
合计	24,098,396.03	8,750,452.33

## (5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2032 年		968,421.52	
2033 年	968,421.52	7,782,030.81	
2034 年	7,782,030.81		
2035 年	15,347,943.70		
合计	24,098,396.03	8,750,452.33	

其他说明：

## 17、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付长期资产购置款	15,033,505.59		15,033,505.59	38,192,439.72		38,192,439.72
合计	15,033,505.59		15,033,505.59	38,192,439.72		38,192,439.72

其他说明：

## 18、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	9,854,651.28	9,854,651.28	质押	银行承兑 汇票保证 金	6,663,650.75	6,663,650.75	质押	银行承兑 汇票保证 金

应收票据	12,888,408.82	12,879,279.96	已背书	背书转让	24,966,278.80	24,719,309.24	已背书	背书转让
合计	22,743,060.10	22,733,931.24			31,629,929.55	31,382,959.99		

其他说明：

## 19、短期借款

### (1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	53,000,000.00	10,958,000.00
信用借款	103,640,000.00	6,685,276.53
合计	156,640,000.00	17,643,276.53

短期借款分类的说明：

不适用

## 20、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
交易性金融负债		1,640,106.63
其中：		
其他		1,640,106.63
其中：		
合计		1,640,106.63

其他说明：

公司期初持有的交易性金融负债为根据《宁波银行金融市场业务主协议》确定的远期结售汇交易。

## 21、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	94,966,324.33	66,630,198.28
合计	94,966,324.33	66,630,198.28

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为。

## 22、应付账款

### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
1 年以内（含 1 年）	227,364,823.95	208,905,126.06

1 年以上	35,299,652.26	17,445,571.64
合计	262,664,476.21	226,350,697.70

## (2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
江苏宏力环境工程科技有限公司	5,580,000.00	尚未到合同约定付款期
苏州市东方环境工程有限公司	4,310,000.00	尚未到合同约定付款期
烟台亚兴建筑工程有限公司莱山分公司	3,940,800.00	尚未到合同约定付款期
安徽新力鼎科技有限公司	3,640,000.00	尚未到合同约定付款期
无锡钜峰华冠环保科技有限公司	3,460,160.00	尚未到合同约定付款期
江苏长明新能电力科技有限公司	2,777,526.80	尚未到合同约定付款期
合计	23,708,486.80	

其他说明：

## 23、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付利息	142,062.57	
其他应付款	5,413,943.99	350,187.57
合计	5,556,006.56	350,187.57

## (1) 应付利息

单位：元

项目	期末余额	期初余额
短期借款应付利息	142,062.57	
合计	142,062.57	

重要的已逾期未支付的利息情况：

单位：元

借款单位	逾期金额	逾期原因

其他说明：

## (2) 其他应付款

## 1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
往来款	291,661.30	203,051.56
代扣代缴款	3,758.69	37,136.01
押金保证金	140,000.00	110,000.00
员工持股计划	4,978,524.00	
合计	5,413,943.99	350,187.57

其他说明：

## 24、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	224,659.77	404,087.41
合计	224,659.77	404,087.41

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

## 25、应付职工薪酬

### (1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	12,503,171.77	114,664,319.04	113,981,061.53	13,186,429.28
二、离职后福利-设定提存计划	2,193.83	9,020,877.40	9,023,071.23	
合计	12,505,365.60	123,685,196.44	123,004,132.76	13,186,429.28

### (2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	12,469,791.36	100,733,028.38	100,016,390.46	13,186,429.28
2、职工福利费	29,610.00	5,959,087.14	5,988,697.14	
3、社会保险费	709.27	5,003,766.16	5,004,475.43	
其中：医疗保险费	464.74	3,912,401.16	3,912,865.90	
工伤保险费	234.21	678,447.65	678,681.86	
生育保险费	10.32	412,917.35	412,927.67	
4、住房公积金	3,061.14	1,542,417.86	1,545,479.00	
5、工会经费和职工教育经费		1,426,019.50	1,426,019.50	
合计	12,503,171.77	114,664,319.04	113,981,061.53	13,186,429.28

## (3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	2,119.36	8,742,227.65	8,744,347.01	
2、失业保险费	74.47	278,649.75	278,724.22	
合计	2,193.83	9,020,877.40	9,023,071.23	

其他说明：

## 26、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	391,848.32	932,785.04
企业所得税	90,094.31	97,768.36
个人所得税	210,785.40	260,601.97
城市维护建设税	19,870.38	61,705.76
环保税	13,085.64	13,077.48
房产税	880,107.45	238,609.99
土地使用税	98,570.18	109,544.36
教育费附加	7,550.22	27,560.73
地方教育费附加	5,677.24	17,547.99
其他税费	184,131.99	118,759.51
合计	1,901,721.13	1,877,961.19

其他说明：

## 27、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
已背书未到期未终止确认的应收银行承兑汇票	12,778,954.76	20,026,887.53
已背书未到期未终止确认的应收商业承兑汇票	109,454.06	4,939,391.27
其他	21,449.37	15,246.38
合计	12,909,858.19	24,981,525.18

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计													

其他说明：

## 28、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	1,184,575.80		质量保证
合计	1,184,575.80		

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

## 29、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	105,054,800.00						105,054,800.00

其他说明：

## 30、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	416,485,831.38		3,081,644.34	413,404,187.04
其他资本公积	18,984,566.57	295,880.88		19,280,447.45
合计	435,470,397.95	295,880.88	3,081,644.34	432,684,634.49

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

1. 本期资本溢价（股本溢价）减少为收到员工限制性股票激励计划认股款与对应库存股账面价值的差额 3,076,511.87 元以及因股份回购产生的手续费、过户费 5,132.47 元冲减资本公积-股本溢价所致。
2. 本年度其他资本公积增加系员工持股平台股份支付费用增加导致，详见第十节十四、股份支付。

## 31、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
以集中竞价交易方式回购公司股份		14,641,213.06	8,055,035.87	6,586,177.19
限制性股票激励计划		4,978,524.00		4,978,524.00
合计		19,619,737.06	8,055,035.87	11,564,701.19

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

1. 库存股本期减少系根据公司 2024 年第二次临时股东大会的授权，公司于 2024 年 11 月 12 日召开了第三届董事会第十次会议和第三届监事会第八次会议，审议通过了《关于向公司 2024 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》将已回购的库存股 414,877 股（占公司总股本 0.3949%）对应回购成本 8,055,035.87 元转让给员工，员工对持股计划相应权益直接持有。
2. 库存股本期增加 19,619,737.06 元，其中 2024 年度公司通过股份回购专用证券账户使用自有资金以集中竞价交易方

式回购股份，回购股份数量为 754,100 股，累计 14,641,213.06 元；本年度授予限制性股票激励计划回购义务确认增加库存股 4,978,524.00 元。

### 32、专项储备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	1,389,920.08	4,287,462.81	4,009,483.93	1,667,898.96
合计	1,389,920.08	4,287,462.81	4,009,483.93	1,667,898.96

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

专项储备增加系公司根据财政部下发的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财资【2022】136号）相关规定，按照上年收入金额以及文件中要求的计提比例，计提了安全生产费，安全生产费用于安全生产设备的采购及相关费用支出。

### 33、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	26,947,226.07			26,947,226.07
合计	26,947,226.07			26,947,226.07

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

### 34、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	256,600,447.04	235,635,454.53
调整后期初未分配利润	256,600,447.04	235,635,454.53
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-29,509,228.70	23,257,661.98
减：提取法定盈余公积		2,292,669.47
应付普通股股利	6,303,241.18	
期末未分配利润	220,787,977.16	256,600,447.04

调整期初未分配利润明细：

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

### 35、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	745,015,854.64	664,464,654.52	721,868,414.12	617,055,908.94
其他业务	1,173,916.94	808,275.67	2,020,615.08	1,743,520.39
合计	746,189,771.58	665,272,930.19	723,889,029.20	618,799,429.33

经审计扣除非经常损益前后净利润孰低是否为负值

是 否

单位：元

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	746,189,771.58	主要扣除项目为销售材料、水电气收入	723,889,029.20	主要扣除项目为销售材料、水电气收入
营业收入扣除项目合计金额	1,173,916.94	主要为销售材料、水电气收入	2,020,615.08	主要为销售材料、水电气收入
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重	0.16%		0.28%	
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	1,173,916.94	主要为销售材料、水电气收入	2,020,615.08	主要为销售材料、水电气收入
与主营业务无关的业务收入小计	1,173,916.94	主要为销售材料、水电气收入	2,020,615.08	主要为销售材料、水电气收入
二、不具备商业实质的收入				
不具备商业实质的收入小计	0.00	无	0.00	无
三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入	0.00	无	0.00	无
营业收入扣除后金额	745,015,854.64	主要扣除项目为销售材料、水电气收入	721,868,414.12	主要扣除项目为销售材料、水电气收入

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
冲压零部件	279,367,707.18	253,146,109.17					279,367,707.18	253,146,109.17
压铸零部件	222,751,413.80	203,718,978.58					222,751,413.80	203,718,978.58

注塑零部件	37,534,84 4.31	27,175,27 5.78					37,534,84 4.31	27,175,27 5.78
金工零部件	94,844,17 0.38	85,592,19 2.62					94,844,17 0.38	85,592,19 2.62
其他类	110,517,7 18.97	94,832,09 8.37					110,517,7 18.97	94,832,09 8.37
其他业务	1,173,916 .94	808,275.6 7					1,173,916 .94	808,275.6 7
按经营地区分类								
其中:								
市场或客户类型								
其中:								
合同类型								
其中:								
按商品转让的时间分类								
其中:								
按合同期限分类								
其中:								
按销售渠道分类								
其中:								
合计	746,189,7 71.58	665,272,9 30.19					746,189,7 71.58	665,272,9 30.19

与履约义务相关的信息:

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元,其中,元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入。

合同中可变对价相关信息:

重大合同变更或重大交易价格调整

单位:元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明:

## 36、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	473,561.73	635,793.17
教育费附加	337,174.45	455,148.74
房产税	1,604,520.96	376,351.70
土地使用税	394,280.72	389,605.84
车船使用税	12,278.02	12,335.12
印花税	609,794.03	524,252.70
其他	51,514.56	53,821.47
合计	3,483,124.47	2,447,308.74

其他说明：

## 37、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	18,497,552.59	13,051,606.90
折旧摊销费	5,961,249.86	4,983,728.32
咨询及中介费	3,964,446.21	3,487,019.61
业务招待费	3,067,092.53	3,360,981.97
差旅费	1,862,356.97	1,567,469.08
修理费	396,961.64	726,857.00
办公费	666,337.56	721,848.21
保险费	939,745.41	577,608.08
股份支付	136,075.71	
其他	4,476,337.26	3,192,328.07
合计	39,968,155.74	31,669,447.24

其他说明：

## 38、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	4,299,850.91	4,183,977.82
业务招待费	5,554,276.13	3,363,167.14
差旅费	960,621.07	468,615.57
市场推广费	103,389.00	200,000.00
折旧摊销费	18,811.70	31,301.11
股份支付	31,235.75	
其他	1,416,899.95	1,152,652.14
合计	12,385,084.51	9,399,713.78

其他说明：

## 39、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	19,245,941.29	18,033,624.98
研发领用原材料	9,380,897.42	7,803,609.09
折旧摊销费	4,919,162.18	4,348,112.14
股份支付	125,008.32	
其他	4,145,501.41	3,177,822.14
合计	37,816,510.62	33,363,168.35

其他说明：

#### 40、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	2,464,364.81	271,549.62
减：利息收入	693,559.09	969,762.11
汇兑损失	3,140,218.80	5,152,045.53
减：汇兑收益	3,445,513.97	6,073,436.91
手续费支出	224,365.02	143,733.64
其他支出	179,385.71	10,224.80
合计	1,869,261.28	-1,465,645.43

其他说明：

#### 41、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	3,163,409.00	2,485,599.49
增值税加计抵减	2,453,112.96	1,068,421.27
个税手续费返还	53,080.67	4,768.54
合计	5,669,602.63	3,558,789.30

#### 42、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融负债	-316,605.58	-1,791,214.79
合计	-316,605.58	-1,791,214.79

其他说明：

#### 43、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产在持有期间的投资收益	514,974.93	298,961.41
处置交易性金融资产取得的投资收益	-75,900.30	1,172,605.39
合计	439,074.63	1,471,566.80

其他说明：

## 44、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	241,777.52	213,069.07
应收账款坏账损失	-1,692,815.94	-102,765.44
其他应收款坏账损失	1,288.00	
合计	-1,449,750.42	110,303.63

其他说明：

## 45、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-16,160,672.74	-9,394,365.77
四、固定资产减值损失	-2,342,089.80	
十、商誉减值损失	-6,181,369.44	
合计	-24,684,131.98	-9,394,365.77

其他说明：

## 46、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
处置未划分为持有待售的固定资产、在建工程、生产性生物资产及无形资产而产生的处置利得或损失	-373,329.57	-1,225,617.91
其中：固定资产	-373,329.57	-1,225,617.91

## 47、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
其他	112,169.79	599.29	112,169.79
合计	112,169.79	599.29	112,169.79

其他说明：

## 48、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
对外捐赠	135,000.00	360,000.00	135,000.00
非流动资产报废损失	8,530,336.93	196,494.53	8,530,336.93
其他	657,681.63	70,515.19	657,681.63

合计	9,323,018.56	627,009.72	9,323,018.56
----	--------------	------------	--------------

其他说明：

## 49、所得税费用

### (1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	374,928.71	212,277.42
递延所得税费用	-8,179,970.06	1,488,861.05
合计	-7,805,041.35	1,701,138.47

### (2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	-44,531,284.29
按法定/适用税率计算的所得税费用	-8,721,448.41
子公司适用不同税率的影响	-515,570.39
调整以前期间所得税的影响	246,036.11
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	963,664.14
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	4,467,542.86
研发费用加计扣除的影响	-4,245,265.66
所得税费用	-7,805,041.35

其他说明：

## 50、其他综合收益

详见附注。

## 51、现金流量表项目

### (1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助、个税手续费返还	3,154,063.60	2,490,368.03
财务费用利息收入	680,774.51	969,762.11
往来款	87,417.29	103,068.22
保证金及押金		496,916.72
合计	3,922,255.40	4,060,115.08

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
银行手续费支出	224,365.02	143,733.64
其他营业外支出	569,606.49	595,657.79
销售费用支付的现金	7,058,897.80	5,228,476.20
管理费用支付的现金	14,222,886.26	13,939,471.19
研发费用支付的现金	4,145,501.41	1,186,120.88
往来款	290,857.45	924,421.42
票据保证金	3,191,000.53	
合计	29,703,114.96	22,017,881.12

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

**(2) 与投资活动有关的现金**

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到的重要的与投资活动有关的现金		

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
出售、转让或到期收回交易性金融资产时的现金	66,000,000.00	41,000,000.00
合计	66,000,000.00	41,000,000.00

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付的重要的与投资活动有关的现金		

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	63,787,502.42	86,730,984.55
交易性金融资产投资支付的现金及手续费	61,000,000.00	46,000,000.00
其他权益工具投资支付的现金及手续费		3,000,000.00
合计	124,787,502.42	135,730,984.55

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

**(3) 与筹资活动有关的现金**

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到的其他与筹资活动有关的现金说明：		

支付的其他与筹资活动有关的现金

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
股票回购	14,205,973.53	
合计	14,205,973.53	

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	17,643,276.53	181,419,377.26	142,062.58	42,564,716.37		156,640,000.00
合计	17,643,276.53	181,419,377.26	142,062.58	42,564,716.37		156,640,000.00

## 52、现金流量表补充资料

### (1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	-36,726,242.94	20,077,519.55
加：资产减值准备	24,684,131.98	9,394,365.77
信用减值损失	1,449,750.42	-110,303.63
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	49,624,490.33	30,302,729.00
使用权资产折旧	3,218,691.94	1,678,072.70
无形资产摊销	3,241,980.00	2,852,709.65
长期待摊费用摊销	12,463,309.83	10,014,103.92
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	373,329.57	1,225,617.91
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	8,530,336.93	201,239.00
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	316,605.58	1,791,214.79
财务费用（收益以“-”号填列）	498,672.57	208,002.23
投资损失（收益以“-”号填列）	-439,074.63	-1,471,566.80
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-8,133,138.12	1,581,251.75
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-34,634.82	-92,390.70
存货的减少（增加以“-”号填列）	-30,715,888.76	18,224,889.61

经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-31,099,157.21	-3,707,049.98
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-10,244,680.40	-19,430,797.61
其他	308,078.00	
经营活动产生的现金流量净额	-12,683,439.73	72,739,607.16
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	169,877,038.95	119,710,876.60
减：现金的期初余额	119,710,876.60	154,287,998.84
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	50,166,162.35	-34,577,122.24

## （2） 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	169,877,038.95	119,710,876.60
其中：库存现金	11,831.36	28,994.17
可随时用于支付的银行存款	169,865,207.59	119,681,882.43
三、期末现金及现金等价物余额	169,877,038.95	119,710,876.60

## 53、外币货币性项目

### （1） 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			15,403,696.92
其中：美元	2,890.91	7.1884	20,781.02
欧元	2,041,751.18	7.5257	15,365,606.85
港币	18,691.47	0.92604	17,309.05
应收账款			23,579,059.76
其中：美元	1,419,544.16	7.1884	10,204,251.24
欧元	1,777,217.87	7.5257	13,374,808.52
港币			
长期借款			
其中：美元			

欧元			
港币			

其他说明：

(2) 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因。

适用 不适用

#### 54、租赁

##### (1) 本公司作为承租方

适用 不适用

##### (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

##### (3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

## 八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	19,245,941.29	18,033,624.98
研发领用原材料	9,380,897.42	7,803,609.09
折旧摊销费	4,919,162.18	4,348,112.14
股份支付	125,008.32	
其他	4,145,501.41	3,177,822.14
合计	37,816,510.62	33,363,168.35
其中：费用化研发支出	37,816,510.62	33,363,168.35

## 九、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

单位：元

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	
灏昕汽车零部件制造无锡有限公司	25,000,000.00	无锡	无锡	汽车零部件的研发、生产和销售	100.00%		直接设立
无锡绿缘汽车零部件有限公司	5,000,000.00	无锡	无锡	汽车零部件的研发、生产和销售	80.00%		直接设立
无锡美捷机械有限公司	8,277,079.99	无锡	无锡	汽车零部件的研发、生产和销售	100.00%		直接设立
无锡佳捷汽车配件有限公司	11,000,000.00	无锡	无锡	汽车零部件的研发、生产和销售	100.00%		同一控制下企业合并
烟台通吉汽车零部件有限公司	12,500,000.00	烟台	烟台	汽车零部件的研发、生产和销售	92.00%		非同一控制下企业合并
领宇（香港）国际贸易有限公司	1,281,850.00	香港	香港	无实际经营	100.00%		直接设立
无锡市衡捷隔振科技有限公司	2,000,000.00	无锡	无锡	汽车零部件的研发、生产和销售	75.00%		直接设立
捷成新能源汽车科技（无锡）有限公司	20,000,000.00	无锡	无锡	汽车零部件的研发、生产和销售	55.00%		非同一控制下企业合并
无锡科捷检测服务有限公司	5,000,000.00	无锡	无锡	检测服务	100.00%		直接设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

不适用

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

不适用

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

其他说明：

#### (2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
无锡绿缘汽车零部件有限公司	20.00%	458,099.58		6,251,081.00
烟台通吉汽车零部件有限公司	8.00%	-132,297.19		1,215,841.54
捷成新能源汽车科技(无锡)有限公司	45.00%	-7,550,812.01		1,292,859.49

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

### (3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
无锡绿缘汽车零部件有限公司	41,362,385.48	5,310,837.89	46,673,223.37	14,772,196.84		14,772,196.84	32,870,301.08	5,991,107.62	38,861,408.70	9,444,524.71		9,444,524.71
烟台通吉汽车零部件有限公司	40,895,563.65	30,258,498.07	71,154,061.72	52,775,127.89	2,193,823.12	54,968,951.01	31,169,604.61	16,514,862.71	47,684,467.32	29,825,874.09	34,634.82	29,860,508.91
捷成新能源汽车科技(无锡)有限公司	53,401,770.21	21,154,095.63	74,555,865.84	72,331,843.82		72,331,843.82	13,088,659.47	20,203,020.78	33,291,680.25	14,372,410.24		14,372,410.24

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
无锡绿缘汽车零部件有限公司	54,350,408.46	2,290,497.91	2,290,497.91	6,383,242.24	42,849,724.08	1,750,224.44	1,750,224.44	1,665,180.82
烟台通吉汽车零部件有限公司	63,391,737.44	1,653,714.83	1,653,714.83	16,102,462.84	51,835,490.22	1,378,299.72	1,378,299.72	5,630,734.43
捷成新能	40,822,14	-	-	-	3,588,691	-	-	-

源汽车科技(无锡)有限公司	6.85	16,779,582.24	16,779,582.24	16,793,400.23	.45	8,400,381.86	8,400,381.86	7,999,092.72
---------------	------	---------------	---------------	---------------	-----	--------------	--------------	--------------

其他说明:

## 十、政府补助

### 1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

### 2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

### 3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
区级工业发展基金		300,000.00
2024年度无锡市技术改造资金项目	1,090,000.00	
2024年第二批江苏省制造强省建设专项资金	1,000,000.00	
2023年度无锡市商务发展资金	509,300.00	
服务业金融发展资金		1,000,000.00
锡山市场监督管理局知识产权战略推进项目经费		300,000.00
锡山市科技局2022年度无锡市科技创新创业资金第十批		300,000.00
稳岗补助	266,709.00	222,599.49
其他补助	297,400.00	363,000.00
合计	3,163,409.00	2,485,599.49

其他说明

## 十一、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具产生的各类风险

本公司的主要金融工具包括交易性金融资产、应收票据、应收账款、应收款项融资、应付票据及应付账款等，各项金融工具的详细情况说明见本附注五相关项目。与这些金融工具有关的风险，本公司采用敏感性分析技术分析风险变量的合理、可能变化对当期损益或股东权益可能产生的影响。由于任何风险变量很少孤立地发生变化，而变量之间存在的相关性对某一风险变量的变化的最终影响金额将产生重大作用，因此下述内容是在假设每一变量的变化是在独立的情况下进行的。本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得平衡，将风险对经营业绩的负面影响降至最低，使股东权益最大化。基于该风险管理目标，本公司风险管理基本策略是确认和分析面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定范围内。

在日常经营活动中，本公司面临各种与金融工具相关的风险，主要包括信用风险和流动风险。

### 1. 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。本公司的信用风险来自应收款项。对于应收账款、其他应收款和应收票据，销售部基于财务状况、历史经验及其它因素来评估客户的信用品质。本公司定期评估客户的信用品质并且认为在财务报表中已经计提了足额坏账准备。管理层认为不存在由于对方违约带来的进一步损失。由于本公司的风险敞口分布在多个合同方和多个客户，因此本公司没有重大的信用集中风险。另外，本公司对应收账款余额进行持续监控，并采取以下措施加强应收账款的回收管理，以确保本公司不致面临重大坏账风险：

(1) 不断增强风险意识，强化应收账款的风险管理。加强客户信用政策管理的内部控制，客户信用政策的调整均需通过必要的审核批准程序。

(2) 做好详细的业务记录和会计核算工作。将客户的回款记录作为日后评价其信用等级的重要参考资料，对客户资料实行动态管理，了解客户的最新信用情况，以制定相应的信用政策。

(3) 确保每笔销售合同都有相应的业务员负责跟踪。

### 2. 流动性风险

流动性风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。管理流动风险时，本公司保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本公司经营需要，并降低现金流量波动的影响。

资产负债表日本集团各项金融负债以未折现的合同现金流量按到期日列示如下：

(单位：元)

项目	2024 年 12 月 31 日		
	1 年以内	1 年以上	合计
短期借款	156,640,000.00		156,640,000.00
应付账款	227,364,823.95	35,299,652.26	262,664,476.21
应付票据	94,966,324.33		94,966,324.33
其他应付款	5,556,006.56		5,556,006.56
其他流动负债	12,909,858.19		12,909,858.19
租赁负债			
合计	497,437,013.03	35,299,652.26	532,736,665.29

(续上表)

项目	2023 年 12 月 31 日		
	1 年以内	1 年以上	合计
短期借款	17,643,276.53		17,643,276.53
应付账款	208,905,126.06	17,445,571.64	226,350,697.70
应付票据	66,630,198.28		66,630,198.28
其他应付款	350,187.57		350,187.57
其他流动负债	24,981,525.18		24,981,525.18
租赁负债			
合计	318,510,313.62	17,445,571.64	335,955,885.26

### 3、市场风险

金融工具的市场风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险，包括汇率风险、利率风险和其他价格风险。

(1) 利率风险：利率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。本公司借款均为银行借款，借款合同对借款利率均进行了明确约定，故本公司金融负债不存在市场利率变动的重大风险。

(2) 汇率风险：汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司承受外汇风险主要与所持有的美元、港币或欧元现金、银行存款和部分客户货款与人民币之间的汇率变动。但本公司管理层认为，美元、港币或欧元的现金和银行存款、部分客户货款与本公司总资产所占比例较小，故本公司所面临的外汇风险并不重大。

## 2、金融资产

### (1) 转移方式分类

适用 不适用

单位：元

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
背书	应收款项融资-银行承兑汇票	57,081,629.67	终止确认	兑付主体信用较高且历史未发生逾期兑付的情况，在背书时终止确认
背书	应收票据	12,888,408.82	未终止确认	承兑到期兑付后终止确认
合计		69,970,038.49		

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

单位：元

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收款项融资-银行承兑汇票	背书	57,081,629.67	
合计		57,081,629.67	

## 十二、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--

(三) 其他权益工具投资			3,000,000.00	3,000,000.00
持续以公允价值计量的资产总额			3,000,000.00	3,000,000.00
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

## 2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

第一层次是公司在计量日能获得相同资产或负债在活跃市场上报价的，以该报价为依据确定公允价值。

## 3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

第二层次是公司在计量日能获得类似资产或负债在活跃市场上的报价，或相同或类似资产或负债在非活跃市场上的报价的，以该报价为依据做必要的调整确定公允价值。

## 4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

对于非上市股权投资，由于公司持有被投资单位股权较低，对其不具有重大影响。被投资单位四川杰立鑫五金制造有限公司，公司从可获取的相关信息分析，未发现被投资单位内外部环境前后发生重大变化。

## 5、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款等。

# 十三、关联方及关联交易

## 1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
-------	-----	------	------	--------------	---------------

本企业的母公司情况的说明

实际控制人	类型	对本公司的持股比例(%)	对本公司的表决权比例(%)
魏鹤良	自然人	24.27	68.24
魏忠	自然人	23.32	

注：魏鹤良、魏忠合计直接持有公司 47.59%股份，并通过无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）、无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）、无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）合计间接控制公司 20.65%股份，二人合计控制公司 68.24%股份。

本企业最终控制方是魏忠、魏鹤良。

其他说明：

不适用

## 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注“九、在其他主体中的权益”。

## 3、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
其他关联方名称	与本公司关系
无锡爱玛格科技有限公司	实际控制人控制的其他企业或经营主体
无锡市爱玛格森林幼儿园有限公司	实际控制人控制的其他企业或经营主体
无锡诺捷教育科技发展有限公司	实际控制人控制的其他企业或经营主体
无锡东明天昱投资合伙企业（有限合伙）	实际控制人控制的其他企业或经营主体
无锡宝宁投资合伙企业（有限合伙）	实际控制人控制的其他企业或经营主体
无锡普贤投资合伙企业（有限合伙）	实际控制人控制的其他企业或经营主体
张君英	间接持有本公司 5%或 5%以上股份的股东
魏敏宇	间接持有本公司 5%或 5%以上股份的股东、董事
魏红	实际控制人关系密切的家庭成员
顾建兵	实际控制人关系密切的家庭成员
吴雪明	实际控制人关系密切的家庭成员
张君立	实际控制人关系密切的家庭成员
张叶飞	董事、董事会秘书
宗娟	财务总监
范胜	离任董事、质量技术总监
程华	董事
杨科达	董事
曹新红	监事
陈芬	监事
陆奕	离任监事
杨惠斌	离任监事
王月萍	职工代表监事
章炎	独立董事
王利强	独立董事
王兴华	独立董事
无锡安博瑞照明科技有限公司	实际控制人关系密切的家庭成员施加重大影响的企业
南京凯微机电科技有限公司	董监高控制的或者担任董事、高级管理人员的法人或者其他组织
上海纳米技术及应用国家工程研究中心有限公司	董监高控制的或者担任董事、高级管理人员的法人或者其他组织
无锡天衡投资管理咨询有限公司	董监高控制的或者担任董事、高级管理人员的法人或者其他组织
四川杰立鑫五金制造有限公司	其他关联方

其他说明：

## 4、关联交易情况

### （1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
四川杰立鑫五金制造有限公司	金属制品	8,438,852.47		否	700,728.64

无锡爱玛格科技有限公司	水电气	426,764.08		否	86,294.78
-------------	-----	------------	--	---	-----------

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
无锡爱玛格科技有限公司	水电气	499,609.46	70,906.28

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

## (2) 关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
-------	--------	-----------	-----------

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额
无锡爱玛格科技有限公司	房产	583,348.00	764,517.28			583,348.00	332,187.00		17,823.78		

关联租赁情况说明

## (3) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
捷成新能源汽车科技(无锡)有限公司	5,500,000.00	2024年03月11日	2025年03月11日	否
捷成新能源汽车科技(无锡)有限公司	11,000,000.00	2024年10月28日	2025年09月23日	否
烟台通吉汽车零部件有限公司	9,200,000.00	2024年09月27日	2025年09月27日	否
烟台通吉汽车零部件有限公司	18,400,000.00	2024年06月19日	2025年06月18日	否

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
-----	------	-------	-------	------------

关联担保情况说明

## (4) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	3,979,231.64	4,313,074.16

## 5、关联方应收应付款项

## (1) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	四川杰立鑫五金制造有限公司	510,702.48	791,823.36
其他应付款	魏敏宇	43,942.95	

## 十四、股份支付

## 1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
公司高级管理人员、核心管理人员、核心骨干和董事会认为需要激励的其他人员	414,877	4,953,631.38						
合计	414,877	4,953,631.38						

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

其他说明：

## 2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	授予股份的公允价值，减去授予员工的价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	授予价格、行权价格、股票价格、有效期、无风险利率和股票预期收益
可行权权益工具数量的确定依据	根据各解锁期的业绩条件达标程度及可行权人数变动，做出估计确定，在可行权日，最终预计可行权权益工具的数量

	量与实际可行权工具的数量一致。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	295,880.88
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	308,078.00

其他说明：

### 3、本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
公司高级管理人员、核心管理人员、核心骨干和董事会认为需要激励的其他人员	308,078.00	
合计	308,078.00	

其他说明：

### 4、股份支付的修改、终止情况

无

## 十五、承诺及或有事项

### 1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

无

### 2、或有事项

#### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

无

#### (2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

#### (3) 行业信息披露指引要求的其他信息

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“汽车制造相关业务”的披露要求采用按揭销售、融资租赁等模式的销售金额占营业收入比重达到10%以上

适用 不适用

公司对经销商的担保情况

适用 不适用

### 3、其他

不适用

## 十六、资产负债表日后事项

### 1、其他资产负债表日后事项说明

公司于 2024 年 12 月 10 日召开并通过总经理办公会议决议，与孔像汽车科技(上海)有限公司签订了增资协议(A 轮)，对其投资 500 万元，并于 2025 年 1 月 21 日已支付上述投资款。

## 十七、其他重要事项

### 1、分部信息

#### (1) 报告分部的确定依据与会计政策

本公司主要从事汽车减震系统零部件的研发、生产和销售业务，主要产品收入汽车减震零部件及贡献的利润所占比重均超过 90%，基于公司现有情况，公司无需进行分部信息披露。除上述事项，截至 2024 年 12 月 31 日，本公司无需要披露的其他重要事项。

## 十八、母公司财务报表主要项目注释

### 1、应收账款

#### (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	190,785,501.93	171,671,434.32
1 至 2 年	3,441,945.56	13,111,139.25
2 至 3 年	13,083,888.78	22,828,901.92
3 年以上	13,508,985.44	8,622,196.78
3 至 4 年	11,097,937.14	6,113,953.25
4 至 5 年		81,083.40
5 年以上	2,411,048.30	2,427,160.13
合计	220,820,321.71	216,233,672.27

#### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	

按单项计提坏账准备的应收账款	2,411,048.30	1.09%	2,411,048.30	100.00%	0.00	2,411,048.30	1.12%	2,411,048.30	100.00%	0.00
其中:										
按组合计提坏账准备的应收账款	218,409,273.41	98.91%	9,084,945.76	4.16%	209,324,327.65	213,822,623.97	98.88%	8,404,816.29	3.93%	205,417,807.68
其中:										
组合1: 预期信用损失组合	180,499,490.63	81.74%	9,084,945.76	5.03%	171,414,544.87	166,759,555.58	77.12%	8,404,816.29	5.04%	158,354,739.29
组合2: 合并范围内关联方组合	37,909,782.78	17.17%			37,909,782.78	47,063,068.39	21.76%			47,063,068.39
合计	220,820,321.71	100.00%	11,495,994.06	5.21%	209,324,327.65	216,233,672.27	100.00%	10,815,864.59	5.00%	205,417,807.68

按单项计提坏账准备: 2411048.30

单位: 元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
重庆幻速汽车配件有限公司	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30	100.00%	该公司经营困难, 陷入停产待产, 导致欠款逾期。经多次多途径沟通, 该笔欠款收回可能性较小, 基于谨慎性考虑, 按100%计提坏账准备
合计	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30	2,411,048.30		

按组合计提坏账准备: 9,084,945.76

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内	180,221,211.54	9,011,060.58	5.00%
1至2年	157,642.46	15,764.25	10.00%
2至3年	89,308.14	26,792.44	30.00%
5年以上	31,328.49	31,328.49	100.00%
合计	180,499,490.63	9,084,945.76	

确定该组合依据的说明:

按组合计提坏账准备: 0

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	10,532,961.90	0.00	0.00%
1 至 2 年	3,284,303.10	0.00	0.00%
2 至 3 年	12,994,580.64	0.00	0.00%
3 至 4 年	11,097,937.14	0.00	0.00%
合计	37,909,782.78	0.00	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收账款坏账准备	10,815,864.59	1,126,274.06		446,144.59		11,495,994.06
合计	10,815,864.59	1,126,274.06		446,144.59		11,495,994.06

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

**(4) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况**

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
客户一	41,581,337.89		41,581,337.89	18.83%	2,079,066.89
客户二	27,078,062.88		27,078,062.88	12.26%	
客户三	12,415,888.80		12,415,888.80	5.62%	620,794.44
客户四	12,090,782.78		12,090,782.78	5.48%	604,539.14
客户五	9,431,150.55		9,431,150.55	4.27%	471,557.53
合计	102,597,222.90		102,597,222.90	46.46%	3,775,958.00

**2、其他应收款**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	41,717,107.04	41,606,216.92
合计	41,717,107.04	41,606,216.92

## (1) 应收利息

## 1) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

## 2) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

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	其他变动	
其他应收款坏账准备	4,160.00					4,160.00
合计	4,160.00					4,160.00

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明：

## 3) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

核销说明：

其他说明：

## (2) 其他应收款

## 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金、保证金	104,000.00	104,000.00
备用金、代扣代缴款	385,455.31	274,565.19
合并范围内关联方款项	41,231,811.73	41,231,811.73
合计	41,721,267.04	41,610,376.92

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额

1 年以内（含 1 年）	381,585.08	274,565.19
1 至 2 年	18,870.23	226,149.15
3 年以上	41,320,811.73	41,109,662.58
3 至 4 年	226,149.15	1,330,910.07
4 至 5 年	1,330,910.07	916,487.86
5 年以上	39,763,752.51	38,862,264.65
合计	41,721,267.04	41,610,376.92

### 3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

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	
其他应收款坏账准备	4,160.00					4,160.00
合计	4,160.00					4,160.00

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

### 4) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	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
单位一	合并范围内关联方往来款	23,095,354.74	3 年以上	55.36%	
单位二	合并范围内关联方往来款	18,054,056.99	5 年以上	43.28%	
单位三	押金、保证金	100,000.00	5 年以上	0.24%	4,000.00
单位四	合并范围内关联方往来款	82,400.00	5 年以上	0.20%	
单位五	备用金、代扣代缴款	18,870.23	1-2 年	0.05%	
合计		41,350,681.96		99.13%	4,000.00

## 3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额	期初余额

	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	95,520,210.89	6,181,369.44	89,338,841.45	91,457,425.29		91,457,425.29
合计	95,520,210.89	6,181,369.44	89,338,841.45	91,457,425.29		91,457,425.29

## (1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值 准备	其他		
无锡佳捷汽车配件有限公司	15,826,451.29						15,826,451.29	
无锡绿缘汽车零部件有限公司	4,000,000.00						4,000,000.00	
灏昕汽车零部件制造无锡有限公司	25,000,000.00		47,918.47				25,047,918.47	
无锡美捷机械有限公司	8,429,874.00						8,429,874.00	
领宇(香港)国际贸易有限公司	4,201,100.00						4,201,100.00	
烟台通吉汽车零部件有限公司	11,500,000.00		14,867.13				11,514,867.13	
无锡市衡捷隔振科技有限公司	1,500,000.00						1,500,000.00	
捷成新能源汽车科技(无锡)有限公司	21,000,000.00				6,181,369.44		14,818,630.56	6,181,369.44
无锡科捷检测服务有限公司			4,000,000.00				4,000,000.00	
合计	91,457,425.29		4,062,785.60		6,181,369.44		89,338,841.45	6,181,369.44

## 4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本

主营业务	533,177,142.63	482,102,237.86	515,489,017.49	449,643,683.38
其他业务	2,492,523.40	1,267,726.57	2,071,945.07	927,464.00
合计	535,669,666.03	483,369,964.43	517,560,962.56	450,571,147.38

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
冲压零部 件	279,747,9 00.45	256,508,6 74.51					279,747,9 00.45	256,508,6 74.51
压铸零部 件	98,328,60 8.37	97,497,02 4.01					98,328,60 8.37	97,497,02 4.01
注塑零部 件	22,026,35 8.68	21,827,15 0.31					22,026,35 8.68	21,827,15 0.31
金工零部 件	39,986,87 5.99	35,812,77 8.14					39,986,87 5.99	35,812,77 8.14
其他	93,087,39 9.14	70,456,61 0.89					93,087,39 9.14	70,456,61 0.89
其他业务	2,492,523 .40	1,267,726 .57					2,492,523 .40	1,267,726 .57
按经营地 区分类								
其中：								
市场或客 户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转 让的时间 分类								
其中：								
按合同期 限分类								
其中：								
按销售渠 道分类								
其中：								
合计	535,669,6 66.03	483,369,9 64.43					535,669,6 66.03	483,369,9 64.43

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

## 5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益		4,800,000.00
交易性金融资产在持有期间的投资收益	453,231.69	242,023.28
处置交易性金融资产取得的投资收益	79,151.04	939,036.56
合计	532,382.73	5,981,059.84

## 6、其他

不适用

## 十九、补充资料

### 1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-8,903,666.50	主要为固定资产处置损益
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	3,163,409.00	主要系当期收到的与收益相关的政府补助
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	-392,505.88	主要系远期外汇交易损益
委托他人投资或管理资产的损益	514,974.93	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-680,511.84	

其他符合非经常性损益定义的损益项目	53,080.67	
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当期损益的影响		
减：所得税影响额	1,346,779.82	
少数股东权益影响额（税后）	23,976.01	
合计	-7,615,975.45	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

## 2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	-3.64%	-0.28	-0.28
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-2.69%	-0.21	-0.21

## 3、其他