

# 江苏中超控股股份有限公司

## 2025 年年度报告



2026 年 3 月

# 2025 年年度报告

## 第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、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、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人刘广忠、主管会计工作负责人李川冰及会计机构负责人（会计主管人员）王艳声明：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。

本报告涉及的未来计划等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异，敬请投资者注意投资风险。

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，敬请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 .....	6
第三节 管理层讨论与分析 .....	10
第四节 公司治理、环境和社会 .....	63
第五节 重要事项 .....	82
第六节 股份变动及股东情况 .....	95
第七节 债券相关情况 .....	102
第八节 财务报告 .....	103

## 备查文件目录

- 一、载有法定代表人签名和公司盖章的 2025 年度报告原件。
- 二、载有公司法定代表人、财务负责人和会计机构负责人签名并盖章的财务报表。
- 三、报告期内在中国证监会指定信息披露网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。
- 四、以上备查文件的备置地点：公司董事会办公室。

## 释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、中超控股	指	江苏中超控股股份有限公司
中超集团	指	江苏中超投资集团有限公司，中超控股控股股东
深圳鑫腾华	指	深圳市鑫腾华资产管理有限公司，原中超控股股东
元、万元	指	人民币元、万元
中超电缆	指	江苏中超电缆股份有限公司，中超控股全资子公司
远方电缆	指	江苏远方电缆厂有限公司，中超控股全资子公司
明珠电缆	指	无锡市明珠电缆有限公司，中超控股全资子公司
长峰电缆	指	江苏长峰电缆有限公司，中超控股全资子公司
江苏冲超	指	江苏冲超电缆有限公司，中超电缆全资子公司
科耐特	指	江苏科耐特电缆附件科技有限公司，中超控股控股子公司
中超石墨烯	指	常州中超石墨烯电力科技有限公司，中超控股控股子公司
中超销售	指	江苏中超电缆销售有限公司，中超电缆全资子公司
上海精铸	指	上海中超航宇精铸科技有限公司，中超控股控股子公司
江苏精铸	指	江苏中超航宇精铸科技有限公司，上海精铸全资子公司
长峰秘鲁	指	长峰电力秘鲁有限公司，长峰电缆控股子公司
中超新材料	指	南京中超新材料股份有限公司，中超控股参股公司，证券代码：831313
宜兴农商行	指	江苏宜兴农村商业银行股份有限公司，中超控股参股公司
中超发展	指	江苏中超企业发展集团有限公司，实际控制人杨飞控股子公司
苏原汽车	指	宜兴市中超苏原汽车销售有限公司，中超集团控股子公司
明通物资	指	宜兴市明通物资有限公司，中超集团控股子公司
中超景象	指	江苏中超景象时空环境艺术有限公司，中超集团控股子公司
地产置业	指	江苏中超地产置业有限公司，中超集团全资子公司
山水房地产	指	宜兴市沕城山水房地产有限公司，地产置业全资子公司
利永紫砂陶	指	宜兴市中超利永紫砂陶有限公司，实际控制人杨飞控股孙公司
超山电缆	指	宜兴市超山电缆有限公司，中超控股全资子公司
轩中电缆	指	宜兴市轩中电缆有限公司，中超控股全资子公司
中坊电缆	指	宜兴市中坊电缆有限公司，中超控股全资子公司
中听电缆	指	宜兴市中听电缆有限公司，中超控股全资子公司
中倚电缆	指	宜兴市中倚电缆有限公司，中超控股全资子公司
中超文化	指	宜兴市中超利永文化传播有限公司，中超控股全资子公司
子汇科技	指	宜兴市子汇网络科技有限公司，原宜兴市坊山电缆有限公司，中超控股全资子公司
中竹电缆	指	宜兴市中竹电缆有限公司，中超控股全资子公司
禾奥电缆	指	宜兴市禾奥电缆有限公司，中超控股全资子公司

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	中超控股	股票代码	002471
变更前的股票简称（如有）	中超电缆		
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	江苏中超控股股份有限公司		
公司的中文简称	中超控股		
公司的外文名称（如有）	Jiangsu Zhongchao Holding CO.,LTD.		
公司的外文名称缩写（如有）	ZHONG CHAO HOLDING		
公司的法定代表人	刘广忠		
注册地址	宜兴市西郊工业园振丰东路 999 号		
注册地址的邮政编码	214242		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	宜兴市西郊工业园振丰东路 999 号		
办公地址的邮政编码	214242		
公司网址	www.zcdlgf.com		
电子信箱	zccable002471@163.com		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	陈铖	林丹萍
联系地址	宜兴市西郊工业园振丰东路 999 号	宜兴市西郊工业园振丰东路 999 号
电话	0510-87698052	0510-87698298
传真	0510-87698298	0510-87698298
电子信箱	chencheng1013@126.com	ldp002471@163.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 www.szse.cn
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》《上海证券报》及巨潮资 www.cninfo.com.cn
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

### 四、注册变更情况

统一社会信用代码	91320200250322184B
公司上市以来主营业务的变化情况（如有）	2015 年 2 月 9 日，公司召开 2015 年第一次临时股东大会，审议通过《关于修改公司经营范围的议案》。公司经营范围变更前为：电线电缆的制造、研制开发、销售、技术服务；五金电器、输变电设备、电气机械及器材、化工产品原料（不含危险化学品）、灯具、建筑用材料、金属材料、电子产品、通讯设备（不含卫星电视广播地面接收设施及发射装

	置)的销售;自营和代理各类商品及技术的进出口业务(国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外)。变更后为:电线电缆的制造、研制开发、销售、技术服务;输变电设备、电工器材、化工产品及原料(不含危险化学品)、铜材、铝材、钢材的销售;自营和代理各类商品及技术的进出口业务(国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外)。2015年8月21日,公司召开2015年第三次临时股东大会,审议通过《修改公司章程的议案》。公司经营范围变更为:利用自有资金对外投资;电线电缆的制造、研制开发、销售、技术服务;输变电设备、电工器材、化工产品及原料(不含危险化学品)、铜材、铝材、钢材、合金材料的销售;自营和代理各类商品及技术的进出口业务(国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外)。
历次控股股东的变更情况(如有)	2017年12月11日,公司控股股东由江苏中超投资集团有限公司变更为深圳市鑫腾华资产管理有限公司;2018年11月21日,公司控股股东由深圳市鑫腾华资产管理有限公司变更为江苏中超投资集团有限公司。

## 五、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	苏亚金诚会计师事务所(特殊普通合伙)
会计师事务所办公地址	江苏省南京市建邺区泰山路159号正太中心大厦A座14-16层
签字会计师姓名	陈佳莉、张鹏飞

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

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

## 六、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

	2025年	2024年	本年比上年增减	2023年
营业收入(元)	5,179,880,540.59	5,499,463,538.03	-5.81%	6,111,007,208.03
归属于上市公司股东的净利润(元)	-22,648,085.67	-21,404,328.92	-5.81%	251,040,886.80
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润(元)	-26,608,049.47	-44,073,527.59	39.63%	-28,224,448.86
经营活动产生的现金流量净额(元)	283,249,674.84	53,024,712.02	434.18%	427,020,138.21
基本每股收益(元/股)	-0.0172	-0.0168	-2.38%	0.1980
稀释每股收益(元/股)	-0.0165	-0.0156	-5.77%	0.1958
加权平均净资产收益率	-1.29%	-1.29%	0.00%	16.62%
	2025年末	2024年末	本年末比上年末增减	2023年末
总资产(元)	5,235,179,710.69	5,659,787,946.38	-7.50%	5,680,069,270.64
归属于上市公司股东的净资产(元)	1,799,471,262.63	1,716,421,470.68	4.84%	1,651,485,740.92

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

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

项目	2025 年	2024 年	备注
营业收入（元）	5,179,880,540.59	5,499,463,538.03	材料销售、房屋租赁费、加工费等
正常经营之外的其他业务收入	10,451,945.89	14,012,114.39	与主营业务无关的业务收入
营业收入扣除金额（元）	10,451,945.89	14,012,114.39	材料销售、房屋租赁费、加工费等
营业收入扣除后金额（元）	5,169,428,594.70	5,485,451,423.64	材料销售、房屋租赁费、加工费等

存在股权激励、员工持股计划的公司，可以披露扣除股份支付影响后的净利润

主要会计数据	2025 年	2024 年	本期比上年同期增减(%)	2023 年
扣除股份支付影响后的净利润（元）	-85,952.46	43,159,379.28	-100.20%	274,642,370.96

## 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、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	1,035,292,953.17	1,575,772,924.11	1,235,210,331.47	1,333,604,331.84
归属于上市公司股东的净利润	-20,237,919.29	26,871,902.97	-31,616,250.28	2,334,180.93
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-20,430,817.97	24,583,888.46	-30,797,680.53	36,560.57
经营活动产生的现金流量净额	-243,642,780.14	117,971,290.93	-17,864,089.66	426,785,253.71

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

## 九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 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）	-324,636.45	-306,043.45	336,631.87	
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）	4,840,217.20	4,593,994.82	4,431,645.74	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,165,881.68	2,088,622.28	2,407,019.86	

债务重组损益	2,022,381.30	19,995,403.82		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-2,816,664.37	-892,239.23	272,850,125.99	
减：所得税影响额	369,661.09	2,584,613.60	778,862.71	
少数股东权益影响额（税后）	557,554.47	225,925.97	-18,774.91	
合计	3,959,963.80	22,669,198.67	279,265,335.66	--

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、报告期内公司从事的主要业务

#### （一）主要业务

公司目前主要从事电线电缆的研发、生产、销售和服务，是国内综合线缆供应商。主要产品包括电力电缆、电气装备用电线电缆和裸电线及电缆材料、电缆附件等五大类产品，涉及 500 多种型号，10,000 多种规格，主要产品为 1-35kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆、中低压电力电缆、66kV 及以上高压交联聚乙烯绝缘电力电缆、110kV-500kV 超高压电缆、铝合金电缆、光伏电缆、控制电缆及阻燃型、耐火型、防火型等，适用于各类特殊场合的特种电缆以及石墨烯电缆材料等。主要应用于电力传输、设备供电、仪器、设备的控制、架空线路、农网改造等，可敷设于室内、隧道、电缆沟、管道中或直埋敷设。

同时，公司于 2016 年成立一级控股子公司上海精铸；2017 年上海精铸设立全资子公司江苏精铸，专业从事高温合金精密铸件的制造，产品包括涡轮机匣、涡轮转子及涡轮导向器、扩压器、轴承座、燃烧室喷嘴、涡流器、整流叶片等，主要应用于航空航天发动机和燃气轮机等领域。

#### （二）经营模式

##### 1. 生产模式

生产方面，由于电线电缆行业具有“料重工轻”，主要原材料铜、铝价格波动幅度大的特点，并且客户对于电线电缆型号、规格、性能等的需求各不相同，公司一般采用“以销定产”的生产模式。

高温合金精密铸件产品亦采取“以销定产”的生产模式，根据下游厂商的订单安排生产计划。

##### 2. 采购模式

公司制定了《供应商管理制度》《采购控制程序》等相关制度，供应部门综合考虑供应商的产品质量、供货及时性、经营规模、资质情况、品牌知名度等选择合格供应商。公司电线电缆产品采购的原材料主要包括铜材、铝材、绝缘材料、护套材料、钢带以及其他，由供应部门会同其他管理部门进行采购。采购流程主要包括生产部提出采购需求申请、供应部门组织对供应商询价，确定供应商后安排采购。

公司高温合金精密铸件产品采购的原材料主要包括高温合金、蜡料、锆英砂、锆英粉、硅溶胶、莫来石砂粉等。公司选择质量稳定、信誉良好的原材料供应商作为合作伙伴，与供应商建立长期的合作关系，定期进行供需分析和评估，以确保供应商的稳定供应和价格合理。

##### 3. 销售模式

销售方面，公司建立了完善的团队营销体系和全程式营销服务。公司电线电缆产品的销售模式为直销模式，其国家电网等大型客户系通过参与其招投标实现销售。

公司高温合金精密铸件产品的销售模式为直销模式。客户主要为国内航空航天发动机、燃气轮机主机厂。

##### 4. 研发模式

电线电缆研发模式以自主研发为主，公司基于市场需求状况开展对新产品、新技术或新工艺的研发投入，提升自主创新能力。针对现有产品进行优化改造，在巩固现有产品市场地位的同时开拓新市场。研发流程主要包括进行市场调研、立项、研发项目设计评审、研发试制及试验、研发产品检测、验收评审等。

高温合金精密铸件研发模式采取“自主研发+合作研发”的模式，主要根据客户实际需求及公司产品和技术现状等，经技术团队进行技术可行性判断，通过技术突破或新产品研发以提高产品性能及生产效率，满足客户要求。同时，公司从项目研发所需资源、成本、周期等方面综合考虑，在部分项目研发过程中，采取与高校合作研发的方式，从而提高研发效率及公司综合研发实力。公司亦通过承担国家相关部门科研课题，时刻关注行业前沿科技动态，保持科研敏锐度与持续创新能力。

## 二、报告期内公司所处行业情况

### （一）电线电缆行业

#### 1.行业现状

电线电缆作为国民经济建设的重要配套产业，被誉为国民经济的“血管”与“神经”，广泛应用于电力传输、新能源、轨道交通、通信基建、建筑工程、工业制造等众多领域，是支撑新型工业化、新型城镇化与能源转型的核心基础制造业。报告期内，我国电线电缆行业整体呈现规模稳步扩张、结构深度分化、高端化转型提速、行业集中度持续提升的发展态势，同时面临原材料价格波动、市场竞争分层、绿色低碳转型等多重挑战，行业整体迈入从规模扩张向高质量发展转型的关键阶段。

#### 2.发展阶段

全球电线电缆行业呈现龙头集中、高端垄断格局，法国耐克森、意大利普睿司曼、英国 BICC、日本住友等大型跨国企业凭借技术、品牌与全球化布局，在国际高端市场占据主导地位。

我国电线电缆行业规模大但集中度偏低，市场竞争格局较为分散，与成熟市场相比仍有较大提升空间。

近年来，国家不断加强对电线电缆产品的质量安全监管和专项整治，倒逼一批规模小、缺乏核心竞争力的电线电缆企业退出市场，有利于拥有质量、品牌核心竞争力的企业实现良好的经济效益，进一步提升行业集中度。电线电缆行业开始逐步由产品以次充好、低价无序竞争转向质量、服务、品牌竞争，将实现良性、可持续发展。

随着我国经济的跨越式发展，出现了众多新兴领域，对专用特种电缆的需求也与日俱增。如国家智能电网建设，风力发电基地的大规模兴建，核电战略的紧密实施，光伏、光热等新能源的开发，军工及航空航天、轨道交通、矿产开采、新能源等新兴产业的发展，随之带来与之相对应的特种电缆的需求，为特种电缆行业注入蓬勃的发展活力。此外，随着电缆的使用环境越来越复杂，具有耐高温、耐极寒、耐强酸强碱、防霉菌、防鼠蚁、耐盐雾等功能的特种电缆需求逐渐加大。

#### 3.周期性特点

电线电缆行业作为机械、能源、通讯等关键产业的最大配套行业，产品广泛应用于国民经济发展的众多领域，其周期性与科技进步、经济发展、国家产业政策、大型基建项目的周期密切相关。因此，电线电缆行业的发展与国际、国内宏观经济走向基本趋于一致。此外，电线电缆的销售呈现一定的季节性特征，由于受到行业的客户电力系统施工季节及招投标影响，一季度收入占比相对较低。

### （二）高温合金精密铸件

#### 1.行业现状

高温合金（又称耐热合金或超合金）是一类在 600°C 以上高温及复杂应力环境下，能长期保持高强度、优异抗蠕变性、抗氧化性及抗热腐蚀能力的镍基、钴基或铁基特种金属材料。凭借高温稳定性、耐蚀性与服役可靠性等核心优势，高温合金精密铸件作为关键热端部件广泛应用于现代航空发动机、燃气轮机、航天器与火箭发动机等领域，并拓展至核能装置、化工设备、医疗器械及汽车涡轮增压器等民用场景。

作为高端装备领域的关键材料，高温合金产业链的完整性与技术先进性已成为衡量国家工业实力的重要标志。全球范围内，仅有美国、欧盟、日本、中国、俄罗斯等少数国家和地区构建了覆盖材料研发、精密铸造至应用验证的完整产业链。其中：美国凭借深厚的技术积淀与产业整合能力，稳居全球领导地位，其产业生态聚集了PCC、Haynes International等行业头部企业，在高温合金精密成形技术上占据绝对优势，有力支撑了F-35战斗机、波音787客机等高端装备的全球领先地位；欧盟国家（如英国Rolls-Royce、德国Thyssenkrupp、法国Safran等企业）通过技术协同与分工合作，形成了覆盖高温合金材料制备、精密铸造及性能测试的产业集群，尤其在航空发动机热端部件的工艺稳定性上表现突出；日本则依托三菱重工、住友金属等企业，在高温合金板材、棒材等基础材料领域具备较强竞争力。

经过多年发展，我国已培育出一批规模化的高温合金产业链企业。然而，在高附加值的航空发动机及燃气轮机精密铸件领域，我国整体技术成熟度较发达国家仍有系统性差距，主要体现在材料性能（如代际落后、纯净度不足）、精密成形工艺（如复杂薄壁铸件良品率低、精度受限）、质量控制（如检测技术落后、稳定性不足）以及高端装备依赖（核心制造设备国产化率低）等方面。在日益复杂的国际环境下，加速推进高温合金精密铸件全链条自主化，突破关键核心技术瓶颈，已成为我国航空发动机和燃气轮机等高端装备制造领域的核心战略任务。

## 2. 发展阶段

航空发动机属于国家战略性新兴产业，集中了工业制造的高精尖技术，大力发展航空工业、实现航空发动机的自主化刻不容缓。燃气轮机是关系国家安全和国民经济发展的高技术核心装备，在国防安全、能源安全和保持工业竞争能力方面具有重要地位。

“十三五”期间，中国航空发动机集团有限公司正式成立，我国全面启动实施了航空发动机和燃气轮机重大专项（以下简称“两机”专项）。“两机”专项的目标是突破“两机”关键技术，推动大型客机发动机、先进直升机发动机、重型燃气轮机等产品研制，初步建立航空发动机和燃气轮机自主创新的基础研究、技术与产品研发和产业体系。同时，《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》进一步强调支持高端装备制造业，提出深入实施制造强国战略，坚持自主可控、高效安全，着重强调推动制造业优化升级，推动包括航空航天等产业创新发展。

高温合金精密铸件作为航空、航天、石油化工、武器装备、能源等各个重要领域的关键零部件，在日益复杂的国际环境下，尽早实现我国高温合金精密铸件的自主研发和进口替代，解决各项关键技术瓶颈是我国近年来的重点发展方向。

（1）军用航发需求激增：根据申万宏源研究所依据《World Air Forces 2025》、证券导报相关数据测算，新型军机批量列装叠加迭代加速，未来十年军用航空发动机市场空间约8,384亿元，带动高温合金精密铸件市场需求快速增长，成为行业核心增长极。

（2）民用航发国产化提速：根据《中国商飞市场预测年报（2025-2044）》，未来二十年喷气客机交付量近万架，带动民用航空发动机高温合金精密铸件的市场规模将持续扩大，行业进入长周期战略机遇期。

（3）通用航空潜力释放：随着AES100等发动机实现突破、空域开放持续推进，我国通用航空产业发展动能不断增强。中国航空发动机集团有限公司发布的《2024—2043民用航空发动机市场预测报告》显示，全球通用航空发动机保有量逾50万台，其中中国市场拥有3,758台。通用航空动力市场前景广阔，未来二十年，我国各类活塞、涡喷、涡轴、涡桨、涡扇等传统通用航空发动机的总需求量将超过1.5万台，价值超180亿美元（按照2024年全年人民币平均汇率计算约1,260亿元），带动发动机配套高温合金精密铸件需求稳步增长。

（4）燃气轮机市场红利显著：全球燃气轮机订单与售后市场双增长，我国企业受益于全球供需缺口和国产化替代，未来十年全球燃机新机组及售后市场将为铸件带来广阔空间。

（5）航天产业带动新增量：我国低轨卫星星座规划超6万颗，火箭发射运力缺口显著，未来十年发射需求密集，高温合金精密铸件作为火箭发动机核心部件，配套需求将持续快速攀升。

整体来看，行业依托“两机”专项、十四五规划等政策支撑，在军民用航空、燃气轮机、航天等领域的市场需求全面爆发，同时进口替代需求迫切，发展前景广阔。

## 3. 周期性特点

总体来看，高温合金精密铸件行业受某一领域需求波动的影响较小，并无明显的周期性特征。

#### 4.公司所处行业地位

公司控股孙公司江苏精铸具备大涵道比商用航空发动机涡轮后机匣等大型复杂薄壁高温合金精密铸件制造能力，依托与上海交通大学的合作，开发了一系列高温合金精密铸件相关的技术专利，其中已授权发明专利 29 项（含 PCT 国际专利 2 项）、实用新型 12 项，参与国家标准编制 5 项、行业团体标准编制 4 项，承担国家级、省级、市级等各类科研项目 8 项。公司建立了完备的技术体系、质保体系与尖端装备研发所需的专门体系。江苏精铸的技术研究成果已成功用于大型运输机、大型客机用航空发动机和航天重大工程用飞行器的热端部件。江苏精铸研制的直径超过 1200mm 的航发燃气轮机涡轮机匣前段、中段及后段产品，成功应用于国产航改某型燃气轮机。研制的亚洲最大国产宽体客机发动机高温合金超大型复杂薄壁涡轮后机匣铸件于 2022 年通过了江苏省工业和信息化厅组织行业专家实施的新产品鉴定，产品技术认定为国际领先水平。2024 年 6 月，江苏精铸作为第二完成单位参与完成的“高温合金整体液态精密成型技术”获得国家技术发明奖二等奖。

江苏精铸建立了较为完备的技术体系、质保体系与尖端装备研发所需的专门体系，取得了 ISO9001:2015、ISO14001、ISO45001:2018 标准三体系认证、AS9100 航空航天质量管理体系证书、NADCAP 航空航天特种工艺认证、GB/T 29490 知识产权管理体系证书、武器装备科研生产单位二级保密资格、武器装备质量管理体系认证等。以上航空航天质量及生产资质方面的认证，为江苏精铸的未来发展打下了坚实的基础。

我国航空发动机产业呈现高度集中的市场格局，航空发动机的核心研发制造能力主要集中在中国航发集团及其下属企业。这种高度集中的产业格局源于航空发动机极高的技术门槛、动辄 10 年以上的研发周期、巨额的投入规模以及严格的军品资质要求等因素。目前，在航空发动机领域，江苏精铸已进入中国航发商发等中国航发集团下属航空发动机核心主机厂的供应商体系。在航天火箭发动机领域，江苏精铸已进入航天科工火箭技术有限公司等国内火箭发动机主机厂商的供应商体系。在燃气轮机领域，公司已进入中国航发燃机、青岛中科国晟、中船广瀚燃机等主机厂商的供应商体系。此外，公司积极参与通用航空中小型发动机相关高温合金精密铸件的研发，已经合作开发的高温合金铸件主要是涡轮导向器及涡轮转子等。

由于航空航天发动机和燃气轮机产业客户对供应商有着严格的评定程序，供应商的变更存在较高的技术风险和较大的额外成本。公司下游客户在产品质量稳定和供货及时的情况下，一般不会轻易更换供应商。因此，公司拥有较为稳定的行业核心客户基础。

### 三、核心竞争力分析

#### （一）产品与品牌优势

公司产品、产品质量及服务在行业内赢得了良好的声誉，公司拥有国内外一流成熟的生产设备、国内先进生产和检测仪器设备，是行业内少数实行质检过程二次局放试验的企业。公司设有一流的电线电缆检测中心，坚持原材料检验、过程检验和出厂检验三检制度，强化过程检验，实现上下工序间互检，严格执行高于国家标准的内部控制标准，有效保证产品生产质量。公司产品先后被评为江苏省著名商标、江苏省名牌产品、江苏高新技术产品，无锡名牌产品等。

江苏精铸具备行业领先的航空发动机涡轮后机匣等大型复杂薄壁高温合金精密铸件制造能力，依托与上海交通大学多年的产学研深度融合，江苏精铸现拥有一系列高温合金精密铸造相关技术专利，其中已授权发明专利 29 项（含 PCT 国际专利 2 项）、实用新型 12 项；参与国家标准编制 5 项、行业团体标准编制 4 项；承担国家级、省级、市级等各类科研项目 8 项；建有国家级博士后工作站和省级院士工作站。公司建立了较为完备的技术体系、质保体系与尖端装备研发所需的专门体系，科研成果已成功用于我国军用和民用航空发动机、燃气轮机和航天重大工程用飞行器的热端部件。江苏精铸研制的直径超过 1200mm 的航发燃气轮机涡轮机匣前段、中段及后段产品，成功应用于国产航改某型燃气轮机。2022 年，公司整流叶片、导向器叶片环、燃烧室喷嘴毛坯、火焰筒内外环瓦块挡溅盘等 4 款产品的综合性能及生产技术被江苏省工业和信息化厅鉴定为国内领先、国际先进水平；国产宽体客机发动机高温合金超大型复杂薄壁涡轮后机匣被鉴定为国际领先水平。

2024 年 6 月，江苏精铸作为第二完成单位参与完成的项目“高温合金整体液态精密成型技术”获得国家技术发明奖二等奖。

## （二）团队管理优势

公司搭建了融合现代管理理念与数字化技术的治理体系。一方面，将 6S 现场管理与信息化系统深度融合，借助 MES 智能制造执行系统实现生产全流程远程监控，运用 ERP 企业资源计划系统优化资源配置，通过电子红本系统实现制度文件动态管控，全力推动管理数据化转型；另一方面，建立了以 ISO9001 质量管理体系为核心，环境管理体系和职业健康安全管理体系协同运作的三位一体管理体系，配套部门规章、岗位规程等制度文件，形成目标导向的 PDCA 闭环管理系统。

在人力资源建设上，公司打造了涵盖 KPI 绩效考核、岗位胜任力模型、财务预算管理等的立体化考核体系。核心管理团队拥有超 20 年电线电缆行业经验，在市场营销网络建设与智能制造管理方面经验丰富。管理层凭借对线缆行业技术发展趋势的精准把握，结合公司产能布局 and 市场需求变化，制定精准战略规划，以战略前瞻性和卓越执行力，推动公司向线缆行业标杆企业不断迈进。

## （三）营销体系优势

公司依靠创新性团队营销战略在市场竞争中崭露头角。核心营销团队深耕电缆行业十余年，通过搭建动态营销管理体系，实现产品竞争力、服务附加值和品牌影响力的全面提升。在激励机制上，公司实施股权激励计划，通过骨干持股与销售人才培养，打造出一支极具凝聚力的营销团队。在市场拓展方面，采取“区域深耕与战略布点相结合”的策略，已在全国近 200 个重点区域建立服务网络，配备近 400 名专业服务人员，实现重点城市全覆盖与潜力市场的精准渗透。

在服务体系建设上，公司创新推出“全周期服务链”模式，通过售前技术咨询、售中定制方案、售后快速响应的一体化服务矩阵，建立行业领先的客户满意度评价体系。针对电力系统客户和重大工程项目，公司特别打造“钻石服务体系”，整合品牌展示、产品体验、技术对接等多元服务模块，组建跨部门敏捷服务团队，高效协同客户需求与内部资源。

经过十年的迭代升级，公司构建的网格化营销体系与主动服务机制已形成显著竞争优势，产品市场占有率稳步提升，在国网中标率位居行业前列，充分彰显了战略布局的前瞻性与战术执行的有效性。这种以客户价值为导向的营销生态系统，持续为公司开拓市场提供强大动力。

## （四）优质客户优势

公司构建了覆盖全球 500 强企业、央企集团及重大基建项目的战略级合作网络，与电力能源、石油化工、轨道交通等领域的头部企业建立了深度战略合作伙伴关系，主要服务国家电网、南方电网、国电投、华能、国家能源、中石油、大唐等履约能力强、商业信誉好的行业领军企业。公司产品广泛应用于国家新型基础设施建设，如国家电网及南方电网城乡电网升级项目；服务中石油、国家管网等能源企业，参与西气东输、俄油东送、南水北调等国家级战略工程，以及长庆油田、塔里木大乙烯等百亿级能源基地建设；产品供应北京冬奥会，全面配套北京、成都、南京等 12 个中心城市的轨道交通网络建设。

公司积极响应“一带一路”倡议，构建跨国服务体系，产品远销印度、沙特阿拉伯、越南、澳大利亚、阿曼、苏丹、坦桑尼亚、尼日利亚、肯尼亚、斯里兰卡、毛里求斯、南非、巴西、塞浦路斯、赞比亚等国家。

目前，在航空发动机领域，江苏精铸已进入中国航发商发等中国航发集团下属航空发动机核心主机厂的供应商体系。在航天火箭发动机领域，江苏精铸已进入航天科工火箭技术有限公司等国内火箭发动机主机厂商的供应商体系。在燃气轮机领域，公司已进入中国航发燃机、青岛中科国晟、中船广瀚燃机等主机厂商的供应商体系。此外，公司积极参与通用航空中小型发动机相关高温合金精密铸件的研发，已经合作开发的高温合金铸件主要是涡轮导向器及涡轮转子等。

由于航空航天发动机和燃气轮机产业客户对供应商有着严格的评定程序，供应商的变更存在较高的技术风险和较大的额外成本。公司下游客户在产品质量稳定和供货及时的情况下，一般不会轻易更换供应商。因此，公司拥有较为稳定的行业核心客户基础。

### （五）产业协同优势

公司在电线电缆行业精耕细作，构建了完善的产业协同生态体系。作为行业领军者，旗下拥有多家专业化电线电缆控股及全资子公司。各子公司依据细分市场特点和自身优势进行差异化定位，形成优势互补、协同发展的产业格局。

公司建立了覆盖全价值链的产业协同体系，在资金统筹、人才流动、集中采购、产能调配、物流优化、技术共享、库存管理等多个维度实现深度协同，充分发挥集团化管理平台优势，强化规模效应，为公司高质量发展提供强劲动力。特别是在原材料采购方面，公司通过规模化集采大幅提升议价能力，有效降低生产成本；在技术创新方面，各子公司实现工艺标准互通和经验共享，共同推动技术进步与产品升级。

## 四、主营业务分析

### 1、概述

2025 年，全球经济复苏乏力，国内宏观经济承压前行，电线电缆行业市场需求持续收缩、行业同质化竞争日趋内卷、铜铝等核心原材料价格波动频繁，多重压力交织叠加，给公司生产经营与发展带来严峻挑战。公司始终坚持稳健经营、高质量发展核心主线，牢牢把握电线电缆、高温合金精密铸件双主业并行战略方向，带领公司全体干部员工凝心聚力、攻坚克难、实干笃行，统筹推进业务拓展、技术创新、成本管控、内控完善等各项重点工作，有效抵御外部市场波动风险，保障公司整体经营平稳有序推进。

报告期内主要工作如下：

#### （一）坚守主业深耕赛道 双轮驱动赋能发展

公司始终坚守核心主业发展方向，精准布局优势赛道，深耕细分领域市场。持续推动电线电缆板块稳盘固基、提质增效，着力实现精密铸造板块突破创新、进阶跃升。两大核心主业各有侧重、协同支撑、融合发展，公司整体核心竞争力稳步提升，为长远高质量发展筑牢坚实基础。

##### 1. 电缆板块多点开花，经营质量稳步提升

2025 年，电缆板块整体经营态势稳健向好，市场开拓、订单承接及资金运营情况良好，截至 2025 年 12 月 31 日，电缆板块在手订单 26.95 亿元（含税），占 2025 年度电缆板块营业收入 46.20%，报告期内，公司经营管理提质增效，现金流稳健且大幅改善，偿债能力得到提升，筑牢安全底线，有力保障生产经营稳定及资金链安全，为公司实现持续健康发展提供强大动力。

各主要子公司聚焦主业、精准发力，经营亮点纷呈：

中超电缆市场开拓成效显著，订单规模与储备创历史新高，为持续发展奠定坚实基础；面对行业竞争加剧及原材料价格波动等外部挑战，及时优化经营策略，积极应对阶段性压力，同时不断优化客户结构、拓宽市场覆盖，抗周期波动能力与整体经营质量持续提升。

明珠电缆各项经营指标创历史新高，市场竞争力与行业地位持续提升，在国家电网等重点项目招标中表现突出。积极开拓韩国、沙特等海外市场，高压岸电产品成功实现出口突破。联合江苏理工学院共同完成的“光电复合型高强高导复合材料丝材研发关键技术及产业化应用”项目获得 2025 年度中国商业联合会科学技术奖一等奖，对明珠电缆多年来坚持科技创新驱动发展战略给予高度肯定。持续加强应收账款管理与风险管控，大力推进降本增效，运营效率与经营质量显著提升。

##### 2. 精密铸造板块进阶跃升，发展势能全面突破

2025 年，中超航宇深耕航空航天核心领域，实现业绩与实力双重跨越式增长，板块发展迈上新台阶。订单规模迎来跨越式增长，全年承接新订单达 7,292.41 万元，同比增幅高达 142.7%，业务体量实现翻倍式突破；其中与青岛中科国晟动力科技有限公司正式签约 5,155.86 万元燃气轮机项目，创下公司成立以来单笔订单历史最高纪录，成为板块业绩增长

的核心支撑。截至 2025 年 12 月 31 日，中超航宇在手订单 6,180.00 万元（含税），占 2025 年中超航宇营业收入的 304.41%。

高端平台赋能创新，市场资质再攀新高。成功获批国家级博士后科研工作站、江苏省院士专家创新中心两大高端科研平台，科研创新能级大幅提升。海外市场成功打破空白、实现“零的突破”，顺利完成首单自营出口业务，正式开启国际化发展新征程；顺利通过 AS9100 航空航天质量体系换证审核，凭借过硬的产品质量与技术实力，成功打入中国航发、航天科工等尖端供应链体系。凭借优异的综合表现，公司荣膺青岛中科国晟动力科技有限公司“战略合作伙伴”称号，行业合作层级进一步提升。

## （二）深化内部协同联动 凝聚合力提质增效

公司牢固树立“一盘棋”发展理念，打破子公司壁垒、统筹全公司资源，从管理、生产、采购、资金、安全、资产负债六大维度深化内部协同联动，通过资源共享、优势互补、效能提升，有效降低运营成本、提高经营效率，凝聚起公司高质量发展的强大合力。

### 1.管理协同提效能，优化体系聚人才

公司强化顶层人才统筹规划，由母公司牵头统筹人员招聘、跨公司岗位调配、核心人才培养、全员技能培训等关键工作，实现人才资源最优配置。各子公司对标上市公司标准化管理体系，全面梳理优化内部管理制度，推动管理流程规范化、高效化。推进内部资源整合，子公司完成公司架构整合、人员优化配置，精简运营流程、提升管理效率。同时推动子公司先进经验全集团共享，明珠电缆短段电缆销售模式在全板块推广落地，助力各子公司拓宽销售渠道、挖掘市场潜力。

报告期内，中超电缆生产部副经理丁敖齐获得 2025 年“全国劳动模范”称号，充分彰显了公司员工优良的职业素养与敬业奉献精神，为公司树立了先进典型，凝聚了团队奋进力量。公司积极推选优秀财务人才参加“第四届全国会计知识大赛”，先后代表市、省参加比赛，取得了优异的成绩，公司一名财务人员入选了《财政部高层次财会人才素质提升工程》（全国会计知识大赛班），为江苏省内唯一入选的财务人员，充分体现了公司财务团队的专业实力与人才培养工作的显著成效。

### 2.生产协同提产能，统筹资源破瓶颈

全面践行“大车间”协同生产理念，打破子公司生产边界，统筹调配全公司生产设备、人力、产能等核心资源，推动资源高效配置与产能充分利用。通过深化各板块协同生产与内部采购，有效盘活闲置产能，提升运营效率，降低生产成本。公司持续推进协同营销，实现渠道资源与优质客户在全体系内共享共用，进一步增强整体市场竞争力。

### 3.采购协同降成本，筑牢供应链稳防线

公司大力推行集中采购管理模式，统筹整合各子公司采购需求，实现原辅材料规模化、集约化采购，有效提升议价能力与采购效益，切实降低综合运营成本。持续完善供应链生态体系，通过多方试料与合作开发，引入多家优质供应商，进一步夯实供应链安全与稳定基础。积极推动内部物资互通共享，核心子公司深度参与、协同联动，有效盘活内部库存，精准满足各单位商务往来需求。长峰电缆创新废旧物资处置机制，对废铜废铝等闲置资源实施公开招标、规范处置，实现资源价值最大化，显著提升综合收益水平。

### 4.经营现金流稳健 抗风险能力增强

报告期内，面对行业市场竞争日趋激烈的外部环境和受公司主动调整客户结构，带来的短期内业务规模下降阵痛的影响，公司经营承压，盈利能力面临一定挑战。但公司始终坚持“现金为王”的经营理念，将现金流管理置于核心位置。在策略执行上，公司实施客户分类分级管理，从前端接单环节强化客户资质筛选，优选资信良好的合作伙伴，到售后环节建立严密的跟踪机制，并严格落实收款责任到人，多措并举狠抓应收账款回笼。报告期末，公司应收账款余额较年初显著下降 3.08 亿元，资产结构进一步优化。受益于高效的收款管理，全年销售商品及提供劳务收到的现金达 57.94 亿元，收现比高达 1.12，彰显了公司优异现金转化能力。报告期末，公司经营产生的现金流量净额为 2.83 亿元，持续保持健康水平，在未盈利情况下有效保障了生产经营秩序及资金链安全。

## 5. 安全生产排隐患，筑牢防线守底线

公司始终坚守安全生产底线，以互查互鉴、协同共管为抓手，全面筑牢安全生产防护屏障。深入推行 6S 网格化管理模式，压实各子公司安全生产主体责任，常态化开展安全隐患排查整治工作，实现隐患排查全覆盖、整改全闭环，全力防范化解各类安全风险。扎实开展“安全生产月”“百日安全无事故”等专项活动，抓实全员安全培训教育，提升一线员工安全操作意识与应急处置能力。其中，长峰电缆成功入选首批《环保事前合规》企业，树立了行业安全环保标杆，推动公司安全生产与绿色发展水平持续提升。

## 6. 资产负债优结构，偿债能力稳提升

报告期内，公司着力优化资产负债结构，适度压缩负债规模，经营稳健性进一步增强。报告期末，资产负债率为 65.01%，较期初下降 4.06 个百分点，长期财务结构更趋稳健，长期偿债能力实现提升。受公司业务规模下降的影响，公司资产负债表呈现收缩状态，期末资产总额为 52.35 亿元，较年初下降 4.25 亿元，下降幅度为 7.50%；期末负债总额为 34.03 亿元，较年初下降 5.06 亿元，下降幅度为 12.93%，负债规模下降速度显著大于资产收缩速度。报告期内公司现金流状况良好，公司在资产与负债两端主动调整，降杠杆、提质量，为后续高质量发展奠定了更扎实的财务基础，但公司的短期偿债能力亟待提升。

### （三）数智革新赋能发展 精简流程提质创效

公司积极推进数字化转型与智能化升级，以数智化手段全面赋能生产经营与内部管理，持续优化业务运行模式，有效减轻工作负荷、提升办事效率，深入推进开源节流工作，实现运营效率与管理效能整体跃升。

报告期内，面对电缆行业竞争加剧、市场进入“寒冬”的严峻形势，公司坚持将“活下去”作为首要目标，公司全面深化开源节流工作，严控一切可控费用，提升资源配置效率。通过优化管理流程、压缩非必要开支、提升费用使用效率等举措，期间费用管控取得显著成效。报告期内，公司期间费用较上年同期下降 10,867.40 万元，剔除股份支付费用影响后，同比下降 5,813.98 万元。在行业寒冬中，公司勒紧裤腰带过紧日子，为穿越经济周期、等待经济回暖积蓄势能。

在航空航天高端制造领域，江苏精铸“基于数字孪生系统的航空发动机大型涡轮机匣智能铸造产线”项目成功入选 2025 年度江苏省前沿技术应用场景建设示范项目，为行业智能制造与数字化转型树立标杆。江苏精铸同步加快推进“航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目”建设，已全面开展生产设备调研选型与技术论证，重点推进高精度三坐标、激光扫描、蜡模 3D 打印、真空铸造炉等核心设备采购及安装调试准备，为规模化量产构建全流程智能化生产体系，有效提升精密制造能力与质量管控水平，确保项目按期投产达效。

在电线电缆领域，中超电缆完成了 MES/EIP/CRM 等核心系统升级，通过引入 AI 报价工具使效率提升 40%，RPA 数字员工的应用降低了 EIP 数据核查工作量的 60%；新增材料质量反馈、工艺自动化、电子印章等系统，实现了从营销、制造、质量到财务的全流程数字化覆盖。明珠电缆着力提升运营效率，启用 ERP 系统的批号控制强化生产与质量追溯，优化红本系统使报价时间由 20 分钟缩至 1 分钟以内；针对标书制作搭建专项资料库，并借助宜兴总工会提供的卓瓴平台，打造质检报告的 AI 快速检索智能体，显著提升营销、生产、技术、质量等部门的工作便捷度与办理效率。中超电缆、明珠电缆均获评江苏省先进级智能工厂，中超电缆获评宜兴首家国家级两化融合 4A 级认证，明珠电缆入选无锡市中小企业数字化转型试点城市数字化改造项目，数智化建设成效显著。

## 2、收入与成本

### （1）营业收入构成

单位：元

	2025 年		2024 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	5,179,880,540.59	100%	5,499,463,538.03	100%	-5.81%

分行业					
电缆行业	5,082,883,552.53	98.13%	5,284,982,929.77	96.10%	-3.82%
电缆配件行业	12,879,440.56	0.25%	37,176,079.75	0.68%	-65.36%
金属贸易行业	57,947,570.50	1.12%	143,522,880.49	2.61%	-59.62%
其他业务	26,169,977.00	0.50%	33,781,648.02	0.61%	-22.53%
分产品					
电力电缆	4,489,040,206.41	86.66%	4,602,893,723.26	83.70%	-2.47%
电气装备用电线电缆	515,267,298.23	9.95%	574,123,382.97	10.44%	-10.25%
裸电线	63,557,141.03	1.23%	83,707,580.43	1.52%	-24.07%
电缆材料	15,018,906.86	0.29%	24,258,243.11	0.44%	-38.09%
电缆接头	12,879,440.56	0.25%	37,176,079.75	0.68%	-65.36%
金属材料	57,947,570.50	1.12%	143,522,880.49	2.61%	-59.62%
其他业务	26,169,977.00	0.50%	33,781,648.02	0.61%	-22.53%
分地区					
东北地区	79,753,511.36	1.54%	161,355,154.64	2.93%	-50.57%
华北地区	740,980,721.32	14.30%	633,300,724.44	11.52%	17.00%
华东地区	2,790,725,572.64	53.89%	2,907,555,832.08	52.87%	-4.02%
华南地区	184,314,361.20	3.56%	488,844,346.80	8.89%	-62.30%
华中地区	437,576,658.68	8.45%	345,476,913.52	6.28%	26.66%
西北地区	487,654,413.84	9.41%	580,288,898.65	10.55%	-15.96%
西南地区	400,124,905.14	7.72%	349,311,231.18	6.35%	14.55%
海外	58,750,396.41	1.13%	33,330,436.72	0.61%	76.27%
分销售模式					
直销	5,179,880,540.59	100.00%	5,499,463,538.03	100.00%	-5.81%

## (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

	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						
电缆行业	5,082,883,552.53	4,541,668,246.35	10.65%	-3.82%	-4.16%	0.32%
分产品						
电力电缆	4,489,040,206.41	4,011,539,136.19	10.64%	-2.47%	-2.85%	0.35%
电气装备用电线电缆	515,267,298.23	456,879,570.46	11.33%	-10.25%	-10.47%	0.22%
分地区						
华北地区	740,980,721.32	671,654,811.32	9.36%	17.00%	16.26%	0.58%
华东地区	2,790,725,572.64	2,466,734,738.34	11.61%	-4.02%	-3.84%	-0.16%
分销售模式						
直销	5,179,880,540.59	4,627,890,635.55	10.66%	-5.81%	-6.04%	0.22%

单位：元

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	2025 年	2024 年	同比增减
电缆行业-电力电缆	销售量	KM	70,108.72	78,791.54	-11.02%
	生产量	KM	66,471.01	75,420.58	-11.87%
	库存量	KM	4,118.64	5,557.93	-25.90%
	外购量	KM	2,198.42	2,832.21	-22.38%
电缆行业-电气装备用电线电缆	销售量	KM	91,832.52	110,935.62	-17.22%
	生产量	KM	87,718.49	108,107.82	-18.86%
	库存量	KM	4,043.54	6,253.49	-35.34%
	外购量	KM	1,904.08	2,302.71	-17.31%
电缆行业-裸电线	销售量	T	1,552.43	2,009.10	-22.73%
	生产量	T	1,421.82	1,865.10	-23.77%
	库存量	T	77.86	91.02	-14.46%
	外购量	T	117.45	149.72	-21.55%
电缆行业-电缆材料	销售量	T	3,490.75	6,213.51	-43.82%
	生产量	T	3,419.61	6,225.03	-45.07%
	库存量	T	386.95	458.09	-15.53%
	外购量	T			
电缆行业-电缆接头	销售量	个、套	136,437.00	312,357.00	-56.32%
	生产量	个、套	16,648.34	36,554.00	-54.46%
	库存量	个、套	45,109.00	51,241.66	-11.97%
	外购量	个、套	113,656.00	283,965.00	-59.98%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

电缆材料、电缆接头相关指标较上期变动较大的原因是本报告期子公司电缆材料收入及电缆接头收入较上期减少，故相关指标均有不同程度减少。

## (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

产品分类

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
电力电缆	营业成本	4,011,539,136.19	86.68%	4,129,302,518.93	83.84%	-2.85%
电气装备用电线电缆	营业成本	456,879,570.46	9.87%	510,304,063.86	10.36%	-10.47%
裸电线	营业成本	58,956,854.08	1.27%	76,011,018.55	1.54%	-22.44%

电缆材料	营业成本	14,292,685.62	0.31%	23,414,180.21	0.48%	-38.96%
电缆接头	营业成本	9,187,949.90	0.20%	20,621,459.25	0.42%	-55.44%

说明

成本项目	电力电缆			
	2025 年		2024 年	
	金额	占比	金额	占比
原材料	3,823,799,104.62	95.32%	3,916,234,942.64	94.84%
人工	50,946,547.03	1.27%	67,307,631.06	1.63%
折旧	13,238,079.15	0.33%	13,622,264.62	0.33%
能源	23,266,926.99	0.58%	27,666,326.88	0.67%
其他制造费用	16,046,156.54	0.40%	16,104,279.82	0.39%
外购成本	84,242,321.86	2.10%	88,367,073.91	2.14%
合计	4,011,539,136.19	100.00%	4,129,302,518.93	100.00%
成本项目	电气装备用电线电缆			
	2025 年		2024 年	
	金额	占比	金额	占比
原材料	419,049,942.03	91.72%	465,285,409.32	91.18%
人工	6,030,810.33	1.32%	7,807,652.18	1.53%
折旧	2,010,270.11	0.44%	2,459,295.61	0.48%
能源	2,969,717.21	0.65%	3,725,219.67	0.73%
其他制造费用	1,873,206.24	0.41%	2,041,216.26	0.40%
外购成本	24,945,624.54	5.46%	28,985,270.82	5.68%
合计	456,879,570.46	100.00%	510,304,063.86	100.00%
成本项目	裸电线			
	2025 年		2024 年	
	金额	占比	金额	占比
原材料	53,267,517.66	90.35%	68,706,359.67	90.39%
人工	560,090.11	0.95%	737,306.88	0.97%
折旧	1,238,093.94	2.10%	1,588,630.29	2.09%
能源	294,784.27	0.50%	402,858.40	0.53%
其他制造费用	112,018.02	0.19%	136,819.83	0.18%
外购成本	3,484,350.08	5.91%	4,439,043.48	5.84%
合计	58,956,854.08	100.00%	76,011,018.55	100.00%
成本项目	电缆材料			
	2025 年		2024 年	
	金额	占比	金额	占比
原材料	12,494,665.78	87.42%	20,606,820.00	88.01%
人工	601,722.06	4.21%	1,091,100.80	4.66%
折旧	214,390.28	1.50%	365,261.21	1.56%
能源	365,892.75	2.56%	573,647.42	2.45%
其他制造费用	616,014.75	4.31%	777,350.78	3.32%
外购成本	0.00	0.00%	0.00	0.00%
合计	14,292,685.62	100.00%	23,414,180.21	100.00%
成本项目	电缆接头			
	2025 年		2024 年	

	金额	占比	金额	占比
原材料	4,607,756.89	50.15%	10,343,723.96	50.16%
人工	689,096.24	7.50%	1,295,027.64	6.28%
折旧	179,165.02	1.95%	406,242.75	1.97%
能源	111,174.19	1.21%	253,643.95	1.23%
其他制造费用	160,789.12	1.75%	358,813.39	1.74%
外购成本	3,439,968.44	37.44%	7,964,007.56	38.62%
合计	9,187,949.90	100.00%	20,621,459.25	100.00%

## (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）	1,026,691,175.12
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	19.81%
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	A	408,294,043.77	7.88%
2	B	192,275,626.61	3.71%
3	C	149,277,846.62	2.88%
4	D	140,365,570.43	2.71%
5	E	136,478,087.69	2.63%
合计	--	1,026,691,175.12	19.81%

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）	1,865,009,764.22
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	40.30%
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	A	426,192,015.61	9.21%
2	B	404,064,121.56	8.73%
3	C	381,259,647.56	8.24%
4	D	345,174,005.63	7.46%
5	E	308,319,973.86	6.66%

合计	--	1,865,009,764.22	40.30%
----	----	------------------	--------

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

### 3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	138,077,899.80	183,283,293.04	-24.66%	
管理费用	132,536,771.03	173,876,963.58	-23.78%	
财务费用	92,164,470.93	94,852,890.07	-2.83%	
研发费用	178,950,726.15	198,390,722.71	-9.80%	

### 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
一种工业机器人伺服电缆	解决现有的电力电缆不便进行多点检测，且用于电缆局部监测的部件大多固定嵌入在电缆上，其损坏后不易更换，维护麻烦，且成本较高。	已完成	现监测电缆过热情况并便于准确定位过热区域，过多段温度监测和内外结合的监测方式，易于全面反映电缆的运行状态，降低了维护成本。	推动企业发展、带动其它产品销量、巩固市场占有率
一种电网用便于检测的环保低压电缆	解决现有技术中的低压电力电缆检测起来十分麻烦，不能快速、准确的检测出电缆护套是否存在裂缝。	研发中	可通过内置便检结构快速、准确的检测出护套是否破损并存在裂缝，可大大提高检测效率以及检测的准确度，进而可大大提高电缆的实用性、可靠性和安全性。	推动企业发展、带动其它产品销量、巩固市场占有率
耐盐雾抗老化船用屏蔽电缆	解决现有技术的问题，通过多层复合结构设计，提升电缆在盐雾、潮湿、强振动环境下的绝缘性、耐腐蚀性、抗老化性及机械防护能力。	研发中	增强电磁屏蔽效果，保障船舶电气系统的稳定运行。	推动企业发展、带动其它产品销量、巩固市场占有率
一种大型核动力舰船用电缆	解决现有技术的问题，提供一种具有优异的绝缘性能、防水性能和抗核辐射性能，并且轻量化。	已完成	满足大型核动力舰船环境下电缆防霉防盐雾耐油耐高温无卤阻燃的使用条件，电缆的使用寿命长。	推动企业发展、带动其它产品销量、巩固市场占有率
一种智能电网用耐磨高压电力电缆	解决现有技术的问题，通过检测拟磨套的磨损情况来间接检测电缆本体的磨损情况，从而可在电缆本体出现严重磨损时及时进行预警，促使相关技术人员及时对电缆进行相应的检查、维护，降低了电缆的安全隐患，提高了电缆的安全性和智能性。	研发中	提高电缆的耐磨性能，还具有检测、预警功能。	推动企业发展、带动其它产品销量、巩固市场占有率
一种新能源储能用耐寒低压电力	解决现有技术的问题，包括线芯束，线芯束包括多种芯线，线芯	已完	电缆能够自主应对积冰情况，有效防止因冰雪覆盖而导致的	推动企业发展、带动其它产品销量、巩固市场占有率

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
电缆	束上套接有内防护层，内防护层上固定连接有多个均匀分布的分布强化环；相邻两个分布强化环之间连接有网格强化层，提高了电缆的安全性和智能性。	成	电力中断，提高了电力传输的可靠性和安全性。	
数字化智能工厂用组合电缆的研发	开发一种满足数字化智能工厂全场景需求的动力、信号、数据一体化组合电缆，破解现有产品适配性差、性能单一、可靠性不足等痛点，为智能工厂提供高效、稳定、智能的传输解决方案。	研发中	本项目针对数字化智能工厂对传输线缆的一体化、高可靠、智能化需求，研发动力、控制信号、以太网数据三合一组合电缆，集成智能监测单元，优化屏蔽结构与材料配方，实现抗强电磁干扰、宽温域适应、运行状态实时监测等功能，产品具备耐油、耐磨损、低烟无卤阻燃特性，结构紧凑易敷设，可适配智能工厂机器人、自动化生产线、智能管控系统等全场景应用。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
隧道施工盾构掘进设备用高压柔性电缆的研发	设计开发一种有效降低线芯移动使用中断裂风险，具有极佳的抗弯曲性能，良好的耐刮磨性能的电缆，并可以保持电缆顺畅输送电力，满足盾构机的正常运转。	研发中	通过对特种导体绞合工艺、复合绝缘材料配方及屏蔽防护结构的创新研究，将解决国内高压柔性电缆“柔而不坚”“坚而不柔”的技术矛盾，填补 10kV 级以上盾构专用柔性电缆的国产化空白。项目形成的技术成果可延伸至矿山机械、港口起重机等其他移动高压设备领域，推动我国特种电缆行业的技术升级，提升核心竞争力。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
26/35kv 新能源风力发电用防水耐寒动力电缆的研发	随着海上风电的快速发展，风机容量逐步走向大型化，对电力输送提出了较高的要求，常规的低压传输方式已经无法满足大功率的要求，开始向中压方向发展。风力发电的特殊环境要求电缆具有耐扭，阻燃，耐寒，防水，耐热等特性，因中压电缆对绝缘的电性能要求较高，要求选用的绝缘材料具有良好的电气绝缘性。受敷设空间，成本和安装的限制，电缆要求外径小，重量轻，价格便宜，同时电缆应具有较好的柔软度。风电综合成本的不断降低，导致风机机型逐步向大型化发展。为了提高传输效率，降低损耗，中压电缆开始应用到 6MW 及以上的大型风机上。中压电缆为了满足风电的特殊使用要求，对其材料和结构有着特殊的要求。不同风机厂家根据风机的使用环境和敷设方式对电缆的要求提出了各自的要求。因此开发 26/35kV 新能源风力发电用防水耐寒动力电缆，有着积极和深远的意义。	研发中	本项目通过对 26/35kV 新能源风力发电用防水耐寒动力电缆进行整体结构设计、选用合理的原材料、试制设备及编制合理的制造工艺、制定有效的工艺措施，研发出能满足固定安装、移动安装，能适应不同的海上气候条件和特殊的适应场合，除了具备优良的电气绝缘和机械性能外，还具备优异的阻燃、耐紫外线老化、防海水腐蚀、耐寒、耐扭等特性。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益

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
水上漂浮用光伏电缆的研发	针对水上漂浮光伏电站的特殊工况需求，研发 1.8kV 等级水上漂浮用光伏电缆，涵盖直流电缆与交流电缆两大系列，优化导体结构、绝缘与护套材料配方，设计专用密封与防护结构，实现耐水耐腐、抗紫外老化、抗机械冲击、长寿命等功能，可适配淡水、咸水、高盐雾等不同水上场景，满足漂浮光伏电站组件连接、汇流等全流程电力传输需求。	研发中	本项目目标是研发一款适配湖泊、水库、近海等多场景的水上漂浮用光伏电缆，破解现有产品耐候性差、寿命短、适配性不足等痛点，为水上漂浮光伏电站提供安全、稳定、长效的电力传输解决方案。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
水电站升船机配套用高强度吊挂电缆的研发	升船机是水电站的“咽喉”设施，电缆故障将导致航道中断，影响水电输送与航运安全。本项目产品通过提升可靠性，可将电缆故障导致的停机时间降低 80% 以上，保障水电工程的稳定运行。此外，产品替代进口有助于提升我国水电装备产业链的自主可控水平，增强国家能源安全保障能力，对推动“双碳”目标下水电事业发展具有重要战略意义。	研发中	本项目通过高强度导体合金化改性、复合绝缘材料协同设计及抗拉伸结构创新，解决国内电缆“高强度与高柔性难以兼顾”“耐候性与绝缘性失衡”的技术矛盾，填补 3000 吨级以上升船机吊挂电缆的国产化空白。项目成果可延伸至港口起重机械、海上平台升降设备等领域，推动我国特种电缆行业的技术升级，提升核心竞争力。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
海上石油平台用纵向水密船用控制仪表电缆的研发	开发一种应用于海上石油平台控制仪表系统中的纵向水密船用控制仪表电缆。项目目标是开发一种具有较高的抗电磁干扰能力和较强的水密性能，提高了电缆的圆整性，从而使得电缆的性能更加优越。	研发中	本项目产品针对舰船和潜水设备中的使用环境，设计开发的电缆具有纵向水密功能，降低电缆本体重量，减少了成品线径，减少了原材料的使用，同时提高了电缆的抗电磁干扰的能力，同时也不影响其他电缆。总之，该产品的各项性能指标均达到或超过标准和用户的要求，完全能够适用于船用测量、控制系统。随着海洋产业的快速发展，海洋工程领域的不断开发，作为海上石油平台的必备配套产品——海上石油平台用纵向水密船用控制仪表电缆的市场需求量必将迅速增加，市场前景非常看好。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
额定电压 0.6/1~1.8/3kV 环保认证交联聚乙烯绝缘低烟无卤阻燃电力电缆的研发	电线电缆行业正面临着转型升级的机遇和挑战。通过绿色、可持续发展的创新，该行业可以在环境保护和经济效益方面实现双赢。通过采用可再生能源、提高能效、加大回收和再利用力度，以及应用信息技术，电线电缆行业可以迈向一个更绿色、更可持续发展的未来。	研发中	项目目标是开发一种具有耐热等级高、传输容量大、线损小，特征是采用无卤、无铅的生态材料作为电线电缆的绝缘和护套。当电缆燃烧、废弃时不产生有害物质。作为生态材料使用的电线电缆不会产生二恶英、铅等公害，易于再循环使用的环境友好型环保产品。本项目产品通过将常规的电缆在结构上和选材进行创新设计，以达到具有优异的动力传输性能、容量大、线损低，电缆各部分材料无有毒、有害物质，达到欧盟的 ROHS、	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益

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
			REACH 标准要求，同时采用全生命周期设计理念，电缆报废后实现资源的回收再利用。产品技术水平处于国内首创，国际领先。	
额定电压 3.6/6~26/35kV 环保认证交联聚乙烯绝缘低烟无卤阻燃电力电缆的研发	随着环保理念深入人心，环保化、绿色化成为电力电缆研发、生产、应用新趋势。部分发达国家已禁止非环保电缆的应用，我国也发布多项政策，推动电力电缆行业环保化发展。环保认证型低烟无卤阻燃中压电力电缆属于高端产品，相对于常规中压电力电缆，环保认证型低烟无卤阻燃中压电力电缆技术含量较高、使用条件严格、附加值高，产品具有更优越的特定性能，对研发制造企业的技术研发实力、资金实力提出较高要求。由于行业进入壁垒较高，我国仅有部分企业凭借明显的技术优势与质量优势成功进军环保型中压电力电缆市场，市场竞争格局初步形成。所以加快开发适用于中国环保产品认证规则 CQC51-463418-2021 《电线电缆环保认证规则》的额定电压 3.6/6~26/35kV 环保认证交联聚乙烯绝缘低烟无卤阻燃电力电缆，有着积极和深远的意义。	研发中	本项目主要研发内容是开发一种应用于安全环保要求高的输配电电路系统中的环保认证型低烟无卤阻燃中压电力电缆。项目目标是开发一种具有较高的阻燃性和电性能，产品使用的填充材料中不含有石棉纤维，产品使用的非金属材料（包括涂漆钢带的漆）中有害物质限制符合电线电缆环保认证规则要求的环保型专用电缆。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
额定电压 8.7/15kV 高强度加强型岸电供电用柔性卷筒电缆的研发	开发一种国产中压高强度加强型岸电供电用柔性卷筒电缆。	研发中	本项目的直接目标是开发一种国产中压高强度加强型岸电供电用柔性卷筒电缆，该电缆使用新型复合材料，结构设计优越，其具有耐高频卷绕、耐机械疲劳、耐环境腐蚀、抗撕裂等性能，具有稳定的光电传输，信号控制，接地安全防护性能。其综合使用性能全面，可填补国内 8.7/15kV 级高柔性岸电电缆产品空白，满足 IMO 港口减排法规要求，实现岸电电缆国产化替代，并能适应国内外关于岸电电缆“集成化、轻量化、智能化”的发展趋势要求。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
通信基站用电源控制组合电缆的研发	通信基站用电源控制组合电缆的研发旨在提升通信效率、保障、通信质量适应极端环境，并推动整个通信行业的发展。	研发中	将单一的信号传输电缆研发为传输多路供电信号、控制信号、数据信号的复合电缆，实现了一缆多功能的传输。采用特殊材料编织屏蔽结构，使电缆具有较强的对外抗电、磁干扰能力，保证了电缆的通信质量。产品研发成功，不仅能提升通信基站的效率和可靠性，	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益

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
			同时能带来良好的经济效益和社会效益。	
高电压强脉冲电流柔性同轴电缆的研发	研发一种高电压强脉冲电流柔性同轴电缆。	研发中	本项目旨在研发一种高电压强脉冲电流柔性同轴电缆，该电缆使用纳米复合绝缘材料和柔性导体结构，改善同轴电缆固有的屏蔽方式与结构，使其具有高绝缘性能、强电流承载能力、优良的柔韧性和抗拉、抗压、抗扭等机械性能。其综合使用性能全面，可突破现有电缆在高压绝缘、脉冲电流承载能力与柔性弯曲性能之间的“矛盾三角”瓶颈，能够满足高电压、强脉冲电流等极端工况需求，解决传统刚性电缆在动态应用场景中的局限性。满足新能源储能系统（如脉冲式充电桩）、医疗设备（如质子治疗装置）等新兴领域对同轴电缆小型化、轻量化、柔性化的迫切需求。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
具备电能和信息传输及风险感知功能的多功能电缆的研发	伴随大规模工业自动化设备的普及，对设备提供动力、控制、通信功能的电缆提出更为苛刻的使用要求，为了防止电缆跟随运动部件做高速往复移动时，可能发生的电缆纠缠、散乱、叠压，通常把电缆放入拖链盒中进行保护，这种可以跟随拖链盒进行往复移动百万次以上而不发生故障的特殊高柔性专用电缆。同时，在线缆之间连接有拖链保护套，线缆包括线芯，线芯的外端连接有内保护层，内保护层的外端包覆有导热网，导热网上包覆有外绝缘层，外绝缘层上开设有多个环形槽；实现了对线缆的风险监控，通过可灵活安装的预警单元增强了对电缆运行状态的感知能力，且易于适应电缆安装在不同使用环境下的风险监测和预警需求，同时拖链保护套上数据传输座和弹性数据线的设计，保证了监测数据传输的稳定性和可靠性，保证风险情况的及时发现和预警，提高线缆的使用寿命和多功能性,更方便使用。	研发中	本项目主要研发内容是开发一种应用于大规模工业自动化系统中的具备电能和信息传输及风险感知功能的多功能电缆。项目目标是开发一种跟随拖链保护套进行往复移动百万次以上而不发生故障的特殊高柔性多功能电缆，通过可灵活安装的预警单元增强了对电缆运行状态的感知能力，且易于适应电缆安装在不同使用环境下的风险监测和预警需求，同时拖链保护套上数据传输座和弹性数据线的设计，保证了监测数据传输的稳定性和可靠性，保证风险情况的及时发现和预警。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
轨道交通用环保型交联聚乙烯绝缘直流 1500V 无卤低烟阻燃 B1 级防鼠防水抗紫外线电力电缆的研发	设计开发一种具有优良的防水、防油，抗紫外线老化、防鼠蚁啃咬和具备高阻燃 B1 及无卤低烟环保性能，优异的电气性能、稳定可靠的传输性能和较高的安全可靠性能于一体的轨道交通用直流牵引电缆。	研发中	设计开发一种具有优良的防水、防油，抗紫外线老化、防鼠蚁啃咬和具备高阻燃 B1 及无卤低烟环保性能，优异的电气性能、稳定可靠的传输性能和较高的安全可靠性能于一体的轨道交通用直流牵引电缆。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益

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
低烟无卤阻燃耐火耐油船用海工低压电力电缆的研发	开发一种应用于船用海工装备变频调速电力系统中的变频器专用连接电缆。	已完成	项目目标是开发一种具有较高的绝缘水平和较强的耐电压冲击性能，能够经受高速变频系统产生的脉冲电压，同时还具有较低的传输阻抗、较低的电容分布和良好的屏蔽性能，能够有效抑制变频器输出的高次电磁波对周围通信和弱电设备的干扰，另外还具有足够的承载变频系统高次谐波产生的叠加电流，同时具有低烟无卤高阻燃和耐油污性能的变频器专用连接电缆。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
工业控制系统用高性能防爆计算机仪表电缆的研发	开发一种工业控制系统用高性能防爆计算机仪表电缆。这种电缆需要满足易燃易爆环境下的安全性和稳定性要求，同时具备优异的防爆性能和抗干扰性能。	已完成	开发一种具有优异防爆、高抗干扰、高阻燃、耐高低温、环保、高稳定性等特点的工业控制系统用高性能防爆计算机仪表电缆，具有重要的现实意义和深远的发展前景。项目成功的实施将为我国工业自动化技术的发展提供有力支持，为推动我国计算机仪表电缆行业技术水平的提升和产业结构调整作出积极贡献。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
海上石油平台用耐喷射火焰和碳氢火焰中压电缆的研发	本项目的直接目标是成功开发一种应用于海上石油平台主供电系统配套的中压防火电力电缆，该电缆在确保中压电力电缆电气绝缘性能的同时，实现了中压电缆的在火灾发生时能保持线路持续供电 120 分钟甚至更长的安全防火性能和在燃烧时发烟量低，同时能够耐受温度达 1000°C 的石油平台碳氢火焰的侵袭，具有较高的防火安全可靠性能。	已完成	本项目产品是为海上石油平台用的输配电系统提供的一种新型中压防火电缆，它采用了最新的防火理念，通过创新结构设计和采用最新型的原材料，在保证中压电力电缆电气绝缘性能的同时，实现了中压电力电缆的防火性能和环保性能，提高了整个供电系统的消防安全等级，产品技术水平处于国内首创，国际领先。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
环保型低烟无卤阻燃岸电供电用柔性卷筒电缆的研发	本项目的直接目标是开发一种环保型低烟无卤阻燃岸电供电用柔性卷筒电缆，该电缆开发出了一种具有稳定的光电传输，信号控制，接地安全防护性能，同时具有防海水腐蚀、耐磨损、柔软性好、信号传输稳定、低烟无卤阻燃等特性的岸电电缆。	已完成	通过对电缆导体采用多股高柔性优质无氧导体，可内置凯夫拉丝加强，进行复绞同向绞合，电缆绝缘采用耐候性 XJ-30A 型绝缘型乙丙橡胶，可定制专用岸电用多模光纤，可使用中心马鞍形填充加外侧间歇尼龙绳进行填充，外护套采用环保型低烟无卤阻燃聚烯烃（橡胶型），充分利用新型的高分子材料技术，使该电缆产品具备优异的光电传输、信号控制、耐刮磨、低压无卤阻燃等性能，同时采用小节距绞合的方式进行控制线绞合，有效地减少控制线芯断裂的风险。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
聚丙烯绝缘中压电力电缆的研发	本项目的直接目标是成功开发一种聚丙烯绝缘中压电力电缆，通过隔地套的设置，可在缆体表面螺旋缠绕，进而使其稳定的包覆	已完成	本项目选用改性 PP 作为中压电缆的绝缘材料，同时对绝缘挤出生产线进行改进和工艺优化，实现了 PP 绝缘中压电力电	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益

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
	在缆体表面，同时由于触地条的设置，使在拖拽过程中，与地面摩擦的部分由缆体转换到触地条上，进而有效保证缆体不直接与地面接触，相较于现有技术，大幅度降低拖拽时受到的磨损，有效避免在通电使用时的安全隐患，另外配合助粘附层及其内部磁液的设置，可实现对螺旋的绕圈带进行多点再次加固，有效保证其连接的稳定，不易因拖拽移位，使对缆体的保护效果更好。		缆的生产制造。该产品具有工作温度高、载流量大、可塑化循环再利用、成本低等优点，其各项性能顺利通过型式试验检测，不仅满足客户的使用需求而且可提高电缆的可靠运行，具有较大的推广和应用价值。	
数字化智能制造车间用高抗拉柔性组合电缆的研发	开发一种数字化智能制造车间用高抗拉柔性组合电缆，具有高抗拉强度、高柔软度、高卷曲性和寿命长，良好的屏蔽效果，优异的阻燃性能，确保监视系统无电磁冲击。	已完成	开发的一种数字化智能制造车间用高抗拉柔性组合电缆。该电缆的绝缘满足抗张强度 $\geq 6.5\text{MPa}$ ，断裂伸长率 $\geq 200\%$ ，体积电阻率最小值超过 $1.0 \times 10^{15} \Omega \cdot \text{m}$ ，老化 $135^\circ\text{C}$ （7天），其老化后的抗拉强度和断裂伸长率均能合格并优于标准规定值；成品电缆弯曲半径最小达到 $6D$ ；护套的抗张强度 $\geq 10.0\text{MPa}$ ，断裂伸长率 $\geq 180\%$ 。阻燃性能合格。该产品具有优异的阻燃性能，高抗拉强度、高柔软度、高卷曲性和寿命长，良好的屏蔽效果，优异的阻燃性能，确保监视系统无电磁冲击。产品技术处于国内领先，其市场前景非常优异。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
新能源光伏发电用耐寒阻燃铝合金电力电缆的研发	研发一种新能源光伏发电用耐寒阻燃铝合金电力电缆，主要解决现有电缆难以兼具良好的耐寒性能和耐高温性能的问题，提高了电缆的稳定性和可靠性。	已完成	通过可调耐寒组件的设置，使得冬天时，可调耐寒组件中的耐寒涂层可吸收太阳能发热，产生的热量可对铝合金电缆主体进行加热，帮助铝合金电缆主体抵御严寒，从而可大大提高电缆的耐寒性能，夏天时，可通过简单的操作对可调耐寒组件进行调节，调节后的可调耐寒组件不仅可防止太阳直射铝合金电缆主体，还可对铝合金电缆主体起到一个降温作用，从而可提高电缆的耐高温性能，使得本申请中的电缆兼具良好的耐寒性能和良好的耐高温性能，能够很好的适应光伏发电的环境，不易受环境的影响而损坏，且通过灭火阻燃组件的设置，使得电缆因意外情况而着火时，灭火阻燃组件可起到一定的灭火、阻燃作用，在一定程度上阻碍火势的蔓延，大大提高了安全性。	产品研发成功并批量投产后为公司创造经济效益
智慧电网用高性	开发一种智慧电网建设用的光电	已	成功开发一种智慧电网建设所	产品研发成功并批量投产后为

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
能光电复合低压电力电缆的研发	复合低压组合电缆，该电缆可实现动力、光通信、控制信号同时稳定传输。	完成	需的线缆产品，最终的目的是如何实现将电能传输、光纤信号传输、控制信号传输用一根电缆来完成，解决光缆单元、电缆单元、控制电缆单元的工作兼容问题，同时保证电缆具有较强的机械性能，有效保护光缆单元、控制线单元，满足电缆在各种复杂的环境中的应用。	公司创造经济效益
钴铬钼合金人工膝关节铸件	本项目需要从关节产品结构及制造过程工艺入手，控制关节产品尺寸，获得高精度的膝关节股骨髁关节产品。	已完成	研究股骨髁关节渐变曲率张开形结构设计，找到并解决在其铸造过程中，引起蜡模的收缩、金属凝固过程翘曲变形缺陷的问题。	减少铸件尺寸超差，导致关节报废
高品质 17-4 不锈钢人工关节铸件	研究注蜡工艺参数对蜡模收缩率的影响规律：注射温度，注射压力，保压压力，保压时间等蜡模尺寸偏差影响规律研究，有效控制蜡模尺寸变形。针对叶片精密蜡模制备变形问题，提出了一种高效的变形补偿方法—基于测量与统计的逆向校正蜡模法。根据反变形后的模型设计蜡模校正模，对蜡模实施逆向校正，补偿前后髁在铸造过程中的变形。	已完成	利用反变形设计法对蜡模进行反变形校正可减小股骨前髁和后髁型面尺寸超差，实现髁型面控制，简单易行，成本低；基于测量、统计的反变形髁型面控制技术是有效的，以提高前后髁蜡模尺寸精度。	实现髁型面控制，简单易行，降低铸件成本、减小铸件尺寸超差
航空发动机高温合金超大型复杂薄壁涡轮机匣超精密铸造关键技术研发	重点解决超大型高温合金复杂薄壁涡轮后机匣技术难题，在陶瓷壳体、母合金材料、制备技术、尺寸精度全流程控制，确保铸件能够做得密、做得大、做得精。	已完成	项目针对 CJ-2000 航空发动机涡轮后机匣前期国产化试制过程中仍然存在的关键共性技术，在熔体特性，凝固组织协同精确调控、多能场融合特种加工、缺陷预测及控制等基础理论方面开展系统研究，突破高性能复杂薄壁精密铸件数字化精确成形制造关键技术，为持续提升我国航空航天用高温合金产品的精确制造能力打下基础。	解决高温母合金铸件在制壳、浇铸后的尺寸问题，提高产品的合格率。
航空发动机高温合金大型复杂薄壁铸件精密成型技术攻关及产业化	针对研究、提出缺陷形成抑制方法、铸件偏析程度的预测方法，获得高温合金精密铸件全流程尺寸精密控制方法。	研发中	通过对 CJ-2000 航空发动机高温合金大型复杂薄壁涡轮后机匣产品的成型制造及技术攻关，发展形性协同精确调控等基础理论，突破复杂薄壁精密铸件数字化精确成形制造的关键技术与装备瓶颈，满足国家近期快速研制 CJ-2000 的迫切需求，形成基于数据驱动的数字化精密成型与全流程管理系统的产业化集成技术体系，形成一套完备的精密成型专利技术集群。	在公司形成一套完备的精密成型专利技术集群，形成基于数据驱动的数字化精密成型与全流程管理系统的产业化集成技术体系。
商用航空发动机用整流叶片精密成型技术的研究	研制高冶金质量的 K447A 整流叶片精铸件，开发缺陷抑制的模拟仿真技术。研发整流叶片铸件蜡模尺寸精确控制、放变形功能的	研发中	实现蜡模尺寸精度 CT4 级，流道面轮廓精准控制，精确控制应力应变，提升铸件冶金质量和尺寸精度，实现薄壁铸件完	公司形成 K447A 材料整体精铸件内部无冶金缺陷成型技术，基于缺陷抑制的模拟仿真技术，蜡模成型尺寸变形控制

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
	浇冒口系统，带浇冒系统的整体热处理方案。研发整流叶片铸件尺寸基准调控及转换技术。		整充型，避免冶金缺陷与尺寸超差。	技术，铸件成型级热处理防变形技术。
下一代航机高温合金超薄壁大型结构件智能调压精铸技术与装备	项目的实施目的将推动航空发动机关键部件制造技术的进步，为航空工业的持续发展提供有力支撑。	研发中	通过智能调压精铸技术，实现对铸造过程中压力、温度等关键参数的精确控制，从而优化铸件的凝固过程，减少缺陷的产生，提供铸件的质量和性能。	智能调压精铸技术的创新应用于高温合金超薄壁大型结构件的精铸过程中，将实现对铸造压力、温度等关键参数的精确调控，优化铸造工艺，显著提高了铸件的质量和性能。
大涵道比商用航空发动机涡轮后机匣铸件形性智能调控技术与应用	解决铸件冶金缺陷控制、变形与尺寸超差等质量问题。	研发中	铸造转隔壁的传统协议聚合配置由于数据接口的不统一、非标准化等影响因素，常常会出现多协议兼容困难、在线配置能力差的问题，针对现有问题，本项目通过基于工业以太网的多协议聚合在线配置技术，进而通过数据变换、数据规约、数据集成，保证异型装备非标数据接口的兼容性和数据传输的可靠性，实现数字孪生铸造产线系统的数据交互以及铸造产线全周期数字孪生的虚实同步。	不断提高熔模铸件的尺寸精度，减少尺寸超差
欧式 T 型插头电缆附件的研发	本项目旨在通过有限元软件研究电缆终端各功能部位的电场强度的模拟计算，以指导电缆附件的设计，并通过试验加以验证，从而证明本项目产品设计的安全性及可行性。	已完成	改善了应力锥分散电场强度，提高了整体产品安全裕度更好保障安全运行。	本项目的研制成功，提高了国内电缆附件的产品实力和技术水平，而且在价格、安全性和服务上都具有优势，因此可完全替代国外进口产品。随着电力事业的发展和进步，本产品必将在市场中占据重要的地位。
管型母线电缆附件的结构设计研发	本项目旨在通过有限元软件研究分析电缆和电缆终端及其接头各功能部位的电场强度的模拟计算，以指导管型母线附件的设计，并通过试验加以验证，从而证明本项目产品设计的安全性及可行性。	已完成	所有产品采用预制式结构，相比组合结构的现场安装，要更加简便，降低了施工难度，保证了产品质量。	本项目的顺利实施，可以使我公司在电缆附件产品技术领域积累了丰富的实践经验，为我公司开发更先进的电缆附件打下坚实的基础
10kV 冷缩高性能中间接头研发	要高质量推动“一带一路”电网合作，切实加强周边国家能源基础设施互联互通，推动电力、新能源、油气等领域合作。	已完成	低压电力电缆生产能力预计超过 80 万公里/年，中压附件市场，10kV 等级附件的市场约占 70%，有电缆就需要有电缆附件的联接与配合。	在原 10kV 冷缩电缆附件的基础上，增加安全裕度以满足各种电气参数、环境参数、安全参数，其主要结构：设计与电缆型号配套的易安装的主体。它的研发将给电缆附件行业带来巨大的经济利益和长远的社会效益。
110kV 2000 平方规格电缆附件产品研发	本项目旨在通过有限元软件研究电缆终端各功能部位的电场强度的模拟计算，以指导电缆附件的设计，并通过试验加以验证，从而证明本项目产品设计的安全性及可行性。	研发中	核心部件是高性能的的预制橡胶绝缘件，预制橡胶绝缘件由半导体内屏蔽层、应力锥与半导体外屏蔽层以及绝缘层组成，橡胶绝缘件采用液态硅橡胶用橡胶注射机注射成型为一个整体，结构紧凑，性能稳定，保证了应力锥的使用性能；半导体外屏蔽层使用半导	可以使我公司在电缆附件产品技术领域积累了丰富的实践经验，为我公司开发更高电压等级的电缆附件打下坚实的基础。

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
			电硅橡胶注塑而成，避免了喷涂表面易损伤的缺点；应力锥曲线根据电缆尺寸采用计算机进行设计，并且选用了极低的设计场强，提高了应力锥的电气强度。	
多芯绞型中压架空绝缘电力电缆的开发研究	解决现有架空电缆存在的抗拉强度低、耐候性差的问题。	已完成	本项目开发出一种多芯绞型中压架空绝缘电力电缆，它将大大提高架空电缆的机械性能。具有较高的抗拉强度和弹性恢复能力，坚固耐用，且生产成本低、使用寿命长。	增加公司架空电缆产品种类，响应市场需求
铜芯交联聚乙烯绝缘防水抗拉耐腐蚀型低压电力电缆的开发研究	解决现有低压电力电缆存在的阻水性能、耐盐雾性能、耐腐蚀性能差等问题。	已完成	本项目开发出一种铜芯交联聚乙烯绝缘防水抗拉耐腐蚀型低压电力电缆。	增加产品种类，提高对低压电缆的生产研发能力
智能感温型低烟无卤阻燃 A 类电力电缆的开发研究	解决现有电力电缆存在的防火性能差、燃烧时产生大量烟气和有毒气体等问题。	已完成	本项目开发出一种智能感温型低烟无卤阻燃 A 类电力电缆，它将极大的提高电缆的防火能力和环保性，保证电缆在火灾条件下的安全运行且无毒环保，为火灾救援赢得更多时间。	提高我公司的经济效益，拓展中压阻燃电力电缆的市场
液冷型大功率充电桩电缆的开发研究	解决现有充电桩电缆机械性能差，防火性能差的问题。	已完成	本项目开发出一种液冷型大功率充电桩电缆，它能极大的提高现有充电桩电缆的耐高温性能和抗拉性能，延长充电桩电缆的使用寿命。	带动充电桩电缆市场的良好发展，提高企业的技术实力和竞争力
轨道交通用耐高温耐弯曲型乙丙橡胶绝缘电缆的开发研究	解决传统轨道交通用电缆机械性能差、不耐高温、阻燃性能差等缺点。	已完成	本项目开发出一种轨道交通用耐高温耐弯曲型乙丙橡胶绝缘电缆，大大提高了电缆的耐高温、阻燃、机械性能等。让电缆能在高温、易发生火灾的环境正常运行工作。	适应轨道交通电缆市场的发展的需求，给企业带来新的利润增长点
铝合金芯抗拉阻水型架空绝缘电缆的开发研究	为了提高现有架空绝缘电缆的安全性、增加电缆的强度、机械性能延长电缆的使用寿命。	已完成	本项目开发出一种铝合金芯抗拉阻水型架空绝缘电缆，大大增加架空绝缘电缆的强度和阻水性能，提高输电线路的安全性和使用寿命。	提高我公司的经济效益，拓展架空绝缘电力电缆的市场
耐环境温度高载流智能综合电缆的开发研究	解决现有电力电缆存在的载流量小，耐候性能差的问题。	已完成	本项目开发出一种耐环境温度高载流智能综合电缆，具有载流大、防火抗冻特性，适应各种恶劣运行环境，同时便于维护检修，节省人力时间，节省敷设空间，经济效益明显。	提高我公司的经济效益，提高企业在智能电缆领域的技术实力和竞争力
高性能无卤低烟阻燃 B1 级耐火控制电缆的开发研究	解决现有控制电缆存在的阻燃防火性能差、强度差，燃烧时产生大量烟雾和有毒气体等问题。	已完成	本项目开发出一种高性能无卤低烟阻燃 B1 级耐火控制电缆，它将极大的提高电缆的防火性能、机械性能和阻燃耐高温性能，同时燃烧时将减少烟雾和有毒气体的释放，保证电缆在恶劣条件下的安全运行。	增加产品种类，提高对控制电缆的生产研发能力
防水抗压型耐高温无卤低烟阻燃低压电缆的开发	解决现有低压电力电缆存在的阻水性能、耐压性能、阻燃耐高温性能差等问题。	已完成	本项目开发出一种防水抗压型耐高温无卤低烟阻燃低压电缆，它将极大的提高电缆的阻	带动低压电力电缆的市场经济发展，提高企业的技术实力和竞争力

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
研究			水性能和阻燃耐高温性能，有效阻止水分侵入电缆，保护电缆内部结构，延长电缆的使用寿命。	
耐磨损抗拉高阻燃电力电缆的开发研究	解决现有低压电力电缆存在的耐磨抗压保护效果较差、防火阻燃性能差等问题。	已完成	本项目开发出一种耐磨损抗拉高阻燃电力电缆，它将极大的提高电缆的机械性能和阻燃耐高温性能，保护电缆内部结构，延长电缆的使用寿命。	适应低压电力电缆的发展的需求，给企业带来新的利润增长点
抗拉耐扭型柔性同心导体电缆的开发研究	解决现有同心电缆存在的阻燃防火性能差、强度差，燃烧时产生大量烟雾和有毒气体等问题。	已完成	本项目开发出一种抗拉耐扭型柔性同心导体电缆，它将极大的提高电缆的防火性能、机械性能和阻燃耐高温性能，同时燃烧时将减少烟雾和有毒气体的释放，保证电缆在恶劣条件下的安全运行，延长电缆的使用寿命。	提高我公司的经济效益，提高企业在同心导体电缆领域的技术实力和竞争力
铝芯弹性体绝缘扁形电动汽车用连接线的开发研究	解决现有汽车用连接线存在的机械性能差，耐高温性能差，使用寿命短的问题。	已完成	本项目开发出一种铝芯弹性体绝缘扁形电动汽车用连接线，它将极大的提高电缆的防火性能、机械性能和阻燃耐高温性能，同时燃烧时将减少烟雾和有毒气体的释放，保证电缆在恶劣条件下的安全运行。	提高我公司的经济效益，拓展电动汽车用连接线电缆的市场
环保型光电复合中压智能电缆的开发研究	解决现有中压电力电缆机械性能差、工程费用高的问题。	研发中	本项目开发出一种环保型光电复合中压智能电缆，其具有高可靠性数据传输、大容量的电力输送等特点，外径小、占用空间小。光缆和电力线于一体，避免二次布线，降低工程费用。	提高我公司的经济效益，拓展中压电力电缆的市场
交联聚乙烯绝缘耐腐蚀抗辐射型中压电力电缆的开发研究	解决现有中压电力电缆抗老化性能一般，耐腐蚀性差，使用寿命短，且特定环境下耐辐射性能差的问题。	研发中	本项目开发出一种交联聚乙烯绝缘耐腐蚀抗辐射型中压电力电缆，它将极大地提高电缆整体的耐辐射性能、耐腐蚀性能等，让电缆在高辐射和易腐蚀环境中仍然能够良好的运行。	带动核电用中压电力电缆市场经济的发展，提高企业的技术实力和竞争力
110kV 交联聚乙烯绝缘高性能耐压防腐防水型电力电缆的开发研究	解决了现有超高压电缆强度低、防水性能差、耐腐蚀性、耐候性差等问题。	研发中	本项目开发出一种 110kV 交联聚乙烯绝缘高性能耐压防腐防水型电力电缆，大大增加了电缆的强度和耐腐蚀性、防水性，延长了电缆的使用寿命，其具有更好的耐腐蚀性、耐候性、抗开裂性能。	增加产品种类，提高对超高压电缆的生产研发能力
无卤低烟阻燃 B1 级耐寒中压电力电缆的研发	中压电力电缆在电力系统中占据重要地位，负责传输满足日常生活和工业生产所需的电力。无卤低烟阻燃 B1 级耐寒中压电力电缆的研发，旨在满足中压电力系统对安全、环保和稳定性的高要求，为电力系统的持续健康发展提供有力支撑。	已完成	开发一种更安全、更环保，更稳定的无卤低烟阻燃 B1 级耐寒中压电力电缆。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力
抗老化阻燃径向阻水中压电缆的研发	抗老化阻燃径向阻水中压电缆的研发目的主要包括提升电缆的抗老化性能、优化阻燃性能、提升	已完成	开发一种抗老化、能满足径向阻水要求的中压电力电缆。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力

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
	径向阻水性能以及适应中压电力系统的的需求。通过不断的技术创新和改进,相信未来抗老化阻燃径向阻水中压电缆将在电力系统中发挥更加重要的作用,为现代社会的繁荣发展提供坚实的电力保障。			
型线绞合铝合金导体光纤复合低压电力电缆的研发	型线绞合铝合金导体光纤复合低压电力电缆的研发目的,是为了满足现代社会对电力和通信的多元化需求,提高传输效率,降低成本,延长使用寿命,并推动新能源和可再生能源的发展。这种新型电缆的研发和应用,将为未来的智能电网和物联网建设提供强大的技术支持,推动社会的进步和发展。	已完成	开发一种满足电力和通信的多元化需求,提高传输效率,降低成本,延长使用寿命的型线绞合铝合金导体光纤复合低压电力电缆。	使公司产品门类更齐全,降低生产成本,提高市场竞争力
环保储能系统用电缆的研发	环保储能系统用电缆的研发,可提供一种高环保、高柔软、回弹性好、高耐磨、耐扭转的储能系统用电缆。传统的电缆在传输电能时,由于电阻、电容等因素的存在,会产生一定的能量损失。而环保储能系统用电缆通过采用新型材料和先进工艺,有效降低了电阻和电容,减少了能量在传输过程中的损失,从而提高了能源利用效率。这不仅有助于减少能源浪费,还有助于降低能源成本,推动可持续发展。	已完成	研发出一种国内外先进的储能系统用电缆。	使公司产品门类更齐全,降低生产成本,提高市场竞争力
耐候型多芯光伏电缆的研发	耐候型多芯光伏电缆的研发,旨在解决传统光伏电缆在恶劣环境下易受损、性能下降等问题。通过优化电缆的材料选择和结构设计,提高其耐候性能,确保在极端气候条件下仍能保持稳定的传输性能和较长的使用寿命。此外,多芯设计使得电缆能够同时传输多路信号,满足光伏系统中不同组件之间的通信需求,提高系统的整体效率和可靠性。	已完成	研发出一种国内先进、更稳定、更耐候,成本更低廉的环保型多芯光伏电缆。	使公司产品门类更齐全,降低生产成本,提高市场竞争力
环保型高阻燃复合屏蔽特种仪控电缆的研发	随着科技的不断进步和工业的快速发展,电缆作为现代电气系统中不可或缺的重要组成部分,其性能和质量对于保障整个系统的稳定运行和安全可靠具有至关重要的作用。然而,传统的电缆材料往往存在着易燃、易老化、易受到电磁干扰等问题,这些问题不仅会对电气系统的正常运行造成影响,还可能对人们的生命财产安全构成威胁。环保型高阻燃复合屏蔽特种仪控电缆的研发目的,主要是为了解决传统电缆存在的问题,提高电缆的性能和质	已完成	开发一种高性能、更完全、系统更稳定的环保阻燃符合屏蔽仪控电缆。	使公司产品门类更齐全,降低生产成本,提高市场竞争力

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
	量，为电气系统的安全稳定运行和人们的生命财产安全提供更加可靠的保障。			
消防应急设备用环保型高阻燃耐火电力电缆的研发	消防应急设备用环保型高阻燃耐火电力电缆的研发目的，源于对现代建筑消防安全系统的严苛要求。在火灾等紧急情况下，传统电缆常因阻燃性能不足、燃烧释放有毒气体、高温易熔断等问题，导致应急照明、排烟风机、消防水泵等关键设备供电中断。为此，该产品通过采用无卤低烟聚烯烃环保材料构建绝缘层，搭配云母带耐火层与金属屏蔽层复合结构，实现了 950°C 火焰环境中持续供电 180 分钟不失效的技术突破。其研发重点包括：优化无机阻燃剂配比以提升成碳效率，设计多层阻隔结构延缓火焰蔓延速度，开发陶瓷化硅橡胶材料增强绝缘层高温稳定性，并通过 GB/T 19666-2019 标准认证确保产品在极端工况下仍能维持稳定的电能传输，为人员疏散和消防救援争取黄金时间。	研发中	开发一种极端环境下适用现代建筑消防安全系统的电缆，其具有良好的阻燃性、环保性，耐火性。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力
额定电压 0.6/1kV 双层共挤绝缘辐照交联无卤低烟阻燃 A 类耐火电力电缆的研发	本项目拟研发的额定电压 0.6/1kV 双层共挤绝缘辐照交联无卤低烟阻燃 A 类耐火电力电缆，采用双层共挤绝缘结构和辐照交联工艺，具有优异的电气性能、机械性能、阻燃性能和耐火性能，可广泛应用于高层建筑、地铁、机场、医院等对安全环保要求较高的场所。	研发中	开发一种广泛应用于高层建筑、地铁、机场、医院等对安全环保要求较高的场所的高寿命电缆。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力
高防火等级用中压耐火电力电缆的研发	在高层建筑、轨道交通、石油化工等国家重点建设领域，电缆耐火性能标准正经历战略性升级（需满足 IEC 60331、GB/T 19216 等国际国内双认证标准）。当前市场主流产品暴露出耐火时效不足（<3h）、高温工况下机械强度显著衰减、复合结构协同防护效能欠佳等技术瓶颈，已构成制约关键基础设施防火安全等级提升的突出短板。该技术攻关方向精准契合《消防安全十四五规划》中关于新型防火材料研发与工程化应用的战略性技术升级目标。	研发中	开发一种高防火等级用中压耐火电力电缆。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力
额定电压 0.6/1kV 铝合金芯同轴电缆的研发	随着电力传输、通信及新能源领域的发展，对电缆的轻量化、高导电性、抗腐蚀性及成本效益提出更高要求。铝合金芯电缆相比纯铝芯具有更高机械强度与耐腐蚀性，结合同轴结构可优化信号	研发中	开发一种轻量化、高导电性、抗腐蚀性及成本效益更好的电缆。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力

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
	传输与电磁屏蔽性能。当前市场对中低压（0.6/1kV）高性价比电缆需求迫切，研发符合国标（GB/T）及国际标准（IEC）的产品具有战略意义。			
现代化工装备极端环境用高阻燃中压铝合金电力电缆的研发	本项目拟解决传统铜芯电缆在化工、冶金、海上平台等恶劣工况中暴露的三大核心问题：其一，针对高温、强腐蚀、高机械应力等复合型极端环境，现有电缆普遍存在阻燃性能不足、绝缘层热稳定性差，以及金属护套耐化学腐蚀性薄弱的技术瓶颈；其二，传统铜芯电缆存在重量密度大、安装敷设成本高（较铝合金电缆高约 35%）的工程经济性缺陷；其三，开发符合 IEC 60502-2 标准中压等级（3.6/6kV 至 26/35kV）且通过 UL 1685 垂直燃烧测试（FT4 级）的新型电缆体系。通过采用 8000 系铝合金导体材料（导电率 $\geq 61\%$ IACS，抗拉强度 $\geq 110\text{MPa}$ ）与陶瓷化硅橡胶复合绝缘结构（极限氧指数 $\geq 38\%$ ），配合双层铝塑复合带铠装设计（耐腐蚀等级提升至 C5 级别），最终实现电缆单位长度重量降低 25%、极限工作温度提升至 130°C、燃烧烟密度降低至 $< 15\%$ 的突破性指标，满足 API RP 14F 标准对危险区域电气设备的严苛要求。	研发中	开发一种化工、冶金、海上平台等高温、强腐蚀、高机械应力等复合型极端环境的高阻燃中压铝合金电力电缆。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力
防腐型多芯架空绝缘电缆的研发	研发旨在解决传统架空电缆在沿海地区、工业污染区等高腐蚀环境中易出现的绝缘层老化脆化问题。通过采用多层共挤防腐工艺，在导体外层复合耐候性优异的交联聚乙烯绝缘材料，并添加抗紫外线及抗化学腐蚀改性剂，使电缆具备抵御盐雾、酸雨、工业废气等腐蚀介质侵蚀的能力。其多芯并联结构设计可同时满足 10kV 及以下配电网对三相四线制供电模式的需求，机械强度较常规产品提升 35%，适用于城市电网改造、新能源发电并网等需要长期露天敷设的严苛场景。	研发中	开发一种适用于沿海地区、工业污染区等高腐蚀、强紫外线环境中的防腐性多芯架空绝缘电缆。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力
额定电压 1.8/3 kV 及以下 110°C 风力发电用耐扭曲软电缆	额定电压 1.8/3 kV 及以下 110°C 风力发电用耐扭曲软电缆的研发，旨在满足风力发电设备对电缆耐扭曲、耐高温、高可靠性的需求，解决传统电缆在频繁扭转、恶劣环境下易老化、性能下降的问题，提升风电系统的供电稳定性与使用寿命。	研发中	开发一种满足开发满足 110°C 长期工作、具备优异耐扭曲性能的风电用软电缆，确保其在频繁扭转工况下保持稳定性能，降低故障风险，为风电系统提供高效可靠的电力传输方案。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力

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
DC1800V 抗 UV 耐盐雾防鼠蚁光伏发电系统用电缆	项目研发 DC1800V 抗 UV 耐盐雾防鼠蚁光伏发电系统用电缆，旨在提升电缆在极端环境下的耐久性与安全性，保障光伏电站稳定运行。	研发中	开发具备优异抗 UV、耐盐雾及防鼠蚁性能的 DC1800V 光伏电缆，确保其在户外恶劣环境下长期稳定工作，降低运维成本，为光伏发电系统提供更可靠的电力传输解决方案。	使公司产品门类更齐全，降低生产成本，提高市场竞争力
额定电压 66KV 及以上交联聚乙烯绝缘电力电缆用石墨烯复合半导电护套料	本项目研发的目的是研发一项能够在 66KV 及以上交联聚乙烯绝缘电力电缆外护套挤包的石墨烯复合半导电护套材料，石墨烯粉体的导电性远远大于导电炭黑，采用石墨烯粉体作为到点填料复合添加到高分子材料中制成的高半导电屏蔽材料，其导电性远远要好于目前的材料，且由于石墨烯优异的导电性其添加比例可以大幅降低，因而使屏蔽材料的机械性能和挤出工艺性能也得到了大幅改善。	已完成	本项目还要解决导电介质、助剂等与聚烯烃基材料的相容性问题，确定各组分比例、混炼温度、混炼时间、均匀分散的工艺探索与验证等关键技术问题，保证可以试制出复合电缆屏蔽性能要求的屏蔽料样品与小批量产品。（探索确定解决复合材料的最佳塑化温度、挤塑机各区域挤出温度、流动性等技术问题，确保材料的光滑性和稳定性，才能保证材料在电缆设备上顺利有效实施挤塑生产。）	高压电缆输电具有远距离、大容量、低损耗的特点，是城市输电、跨江跨河、海上输电的核心电气设备，被誉为国民经济的“血管”。高压电缆电压等级与输送容量不断提高，据市场调查，截至 2019 年，66KV 及以上高压交流电缆在运里程已达到 8.6 万 KM，并以每年 7% 的增长率快速发展；根据国家能源规划预测，到 2050 年我国全社会用电量将翻一番，高压交流电缆运里程将超过 20 万 KM。为了适应市场需求开发此配套类产品。

## 公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	340	352	-3.41%
研发人员数量占比	17.41%	16.49%	0.92%
研发人员学历结构			
本科	149	132	12.88%
硕士	4	7	-42.86%
其他学历	187	213	-12.21%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	45	49	-8.16%
30~40 岁	160	168	-4.76%
其他年龄	135	135	0.00%

## 公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额（元）	196,354,424.47	211,709,264.93	-7.25%
研发投入占营业收入比例	3.79%	3.85%	-0.06%
研发投入资本化的金额（元）	17,403,698.32	13,318,542.22	30.67%
资本化研发投入占研发投入的比例	8.86%	6.29%	2.57%

## 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

1、航空发动机高温合金大型复杂薄壁铸件精密成型技术攻关及产业化项目资本化支出于 2024 年 10 月开始发生，期末该项目的研发进度为 80.00%；2、2025 年新增 3 个研发项目立项：①商用航空发动机用整流叶片精密成型技术的技术研究资本化支出于 2025 年 1 月开始发生，期末该项目的研发进度为 55.00%；②下一代航机高温合金超薄壁大型结构件智能调压精铸技术与装备资本化支出于 2025 年 4 月开始发生，期末该项目的研发进度为 50.00%；③大涵道比商用航空发动机涡轮后机匣铸件形性智能调控技术与应用资本化支出于 2025 年 11 月开始发生，期末该项目的研发进度为 10.00%。

## 5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	6,630,427,654.26	6,904,453,481.44	-3.97%
经营活动现金流出小计	6,347,177,979.42	6,851,428,769.42	-7.36%
经营活动产生的现金流量净额	283,249,674.84	53,024,712.02	434.18%
投资活动现金流入小计	81,260,918.14	6,063,033.99	1,240.27%
投资活动现金流出小计	151,769,180.94	120,845,366.80	25.59%
投资活动产生的现金流量净额	-70,508,262.80	-114,782,332.81	38.57%
筹资活动现金流入小计	4,560,189,343.76	4,191,703,188.28	8.79%
筹资活动现金流出小计	4,773,045,133.50	4,154,085,179.05	14.90%
筹资活动产生的现金流量净额	-212,855,789.74	37,618,009.23	-665.83%
现金及现金等价物净增加额	-200,596.93	-23,575,306.07	99.15%

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

1、本期经营活动产生的现金流量净额较上期增加 230,224,962.82 元，增幅 434.18%，主要原因是本期销售回款继续保持良好状态，应收账款余额持续下降，收现比为 1.12，经营活动现金流状况良好。

2、本期投资活动产生的现金流入较上期增加 75,197,884.15 元，增幅 1240.27%，主要原因是本期“聚焦主业、提质增效”退出部分部分权益类投资，增加现金流，收回投资收到的现金较上期增加 75,483,533.33 元。

3、本期投资活动产生的现金流量净额较上期增加 44,274,070.01 元，增幅 38.57%，主要原因是本期收回投资收到的现金较上期增加 75,483,533.33 元。

4、本期筹资活动产生的现金流量净额较上期减少 250,473,798.97 元，降幅 665.83%，主要原因是本期压缩债务规模和优化债务结构，取得借款收到的现金较上期减少 78,925,508.08 元；偿还债务支付的现金较上期增加 121,710,307.19 元。

5、本期现金及现金等价物净增加额较上期增加 23,374,709.14 元，增幅 99.15%，主要原因是本期经营活动产生的现金流状况良好。

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

报告期内，公司持续狠抓销售回款和降本增效工作，公司经营活动产生的现金流状况好于盈利能力。2025 年度实现净利润-24,993,615.67 元；经营活动的现金流量净额 283,249,674.84 元，二者相差 308,243,290.51 元；差异形成的主要原因如下：（1）本报告期计提各类资产折旧摊销 70,585,818.81 元，增加经营活动产生的现金流量；（2）本报告期非经营性财务费用 80,656,951.83 元，增加经营活动产生的现金流量；（3）本报告期经营性应收项目的减少 653,319,610.75 元，增加经营活动产生的现金流量；（4）本报告期股份支付费用 30,512,796.22 元，专项储备 1,127,996.01 元，增加经营活动产生的现金流量；（5）本报告期计提各类资产减值准备 13,669,250.75 元，增加经营活动产生的现金流量；（6）本报告期存货的增加 75,095,695.34 元，减少经营活动产生的现金流量；（7）本报告期经营性应付项目的减少 469,413,149.07 元，减少经营活动产生的现金流量；（8）其他因素（固定资产处置报废、投资收益、递延所得税资产等的增减变动）合计 2,879,710.55 元，减少经营活动产生的现金流量。

## 五、非主营业务分析

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	-1,335,542.33	8.54%	主要为报告期内收到江苏宜兴农村商业银行分红款及应收款项融资贴现利息。	否
资产减值	-13,669,250.75	87.36%	主要为报告期内计提的应收账款减值损失。	否
营业外收入	1,209,071.08	-7.73%	主要为报告期内收到的罚没利得及赔偿收入。	否
营业外支出	4,241,620.37	-27.11%	主要为报告期内的罚没及滞纳金支出。	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

	2025 年末		2025 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	726,855,602.91	13.88%	973,198,690.37	17.19%	-3.31%	
应收账款	1,839,893,237.20	35.14%	2,155,384,155.68	38.08%	-2.94%	
合同资产	129,440,803.08	2.47%	140,063,137.15	2.47%	0.00%	
存货	737,344,559.96	14.08%	662,631,919.61	11.71%	2.37%	
投资性房地产			6,790,976.45	0.12%	-0.12%	
长期股权投资	13,449,417.05	0.26%	3,465,514.46	0.06%	0.20%	
固定资产	428,011,864.07	8.18%	450,740,416.49	7.96%	0.22%	
在建工程	151,053,217.11	2.89%	35,237,148.54	0.62%	2.27%	
使用权资产	24,834,786.17	0.47%	30,928,715.52	0.55%	-0.08%	
短期借款	1,660,266,501.50	31.71%	1,895,175,451.58	33.48%	-1.77%	
合同负债	74,694,461.13	1.43%	75,779,279.38	1.34%	0.09%	
长期借款	20,000,000.00	0.38%	35,000,000.00	0.62%	-0.24%	
租赁负债	20,709,394.57	0.40%	24,280,119.92	0.43%	-0.03%	

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								

4.其他权益工具投资	484,005,622.20	-9,271,996.76	3,500,000.00	150,000,000.00	26,991,211.29	355,224,836.73
上述合计	484,005,622.20	-9,271,996.76	3,500,000.00	150,000,000.00	26,991,211.29	355,224,836.73
金融负债	0.00					0.00

其他变动的内容

无。

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

资产类别	期末账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	384,072,667.27	票据保证金、定期存单质押	用于开具保函、信用证、银行承兑汇票、质押定期存单
固定资产	195,943,328.01	抵押	用于抵押借款
无形资产	50,988,997.98	抵押	用于抵押借款
应收账款	11,527,204.39	质押	用于质押借款
其他权益工具投资	267,313,141.34	质押	用于质押借款
合计	909,845,338.99		

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司因融资需求致使用权受到限制的固定资产、无形资产明细如下：

#### (1) 固定资产

项目	类别	面积 (㎡)	抵押起止	账面价值	贷款金额	抵押权人
东西门卫、电力电缆车间苏(2018)宜兴不动产权第 0005259 号	固定资产	14,736.66	2022-1-6 至 2027-1-6	617,889.11	19,500,000.00	交通银行股份有限公司宜兴丁蜀支行
14、15 车间苏(2023)宜兴市不动产权第 0017586 号	固定资产	20,170.83	2022-3-18 至 2032-3-18	9,884,360.19	40,000,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
苏 2021 宜兴市不动产权第 0003032 号(湖父镇观湖坊 109 号)	固定资产	182.02	2022-3-18 至 2032-3-18	4,620,527.05	40,000,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
后勤房产 1(苏(2022)宜兴不动产权第 0026856 号)	固定资产	4,869.16	2022-5-12 至 2027-5-11	5,869,519.65	24,820,000.00	中国农业银行股份有限公司宜兴分行
后勤房产 2(苏(2022)宜兴不动产权第 0026856 号)	固定资产	6,415.34	2022-5-12 至 2027-5-11	7,757,242.07		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
10 号、12 号、13 号车间、司法车间苏(2022)宜兴不动产权第 0048733 号	固定资产	34,279.80	2025-11-5 至 2030-11-4	35,005,944.76	44,000,000.00	无锡农村商业银行股份有限公司宜兴支行
10 号、12 号、13 号车间、司法车间苏(2022)宜兴不动产权第 0048733 号	固定资产	34,279.80	2025-11-10 至 2030-11-9		26,000,000.00	
后勤辅助用房(苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号)	固定资产	32,403.64	2025-12-23 至 2028-12-22	6,744.61	10,000,000.00	苏州银行股份有限公司宜兴支行

特种电缆车间（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		122,165.73	
拉丝车间（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		74,795.02	
仓储库（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		161,131.38	
水上接待楼（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		7,320.17	
西宿舍楼（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		25,913.67	
水上接待楼（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		130,026.32	
水上接待楼（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		102,541.78	
原材料仓库（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		546,481.96	
西车间（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		154,377.82	
车间一、二（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		2,321,788.00	
车间一、二（后续支出）（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		230,397.48	
车间一二（结算支出）（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		50,726.20	
车间一二（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		479,999.36	
拉丝车间功能改造（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		2,496.00	
7号车间（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		3,939,932.83	
后勤辅助用房缴契税（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		211.53	
特种电缆车间缴契税（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		4,078.31	
拉丝车间缴契税（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		2,743.23	
仓储库缴契税（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		5,128.29	
水上接待楼缴契税（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		2,050.51	
西宿舍楼缴契税（苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号）	固定资产		717.84	
原材料仓库缴契税（苏	固定		62,798.21	

(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号)	资产				
西车间缴契税 (苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号)	固定资产		58,942.50		
车间一缴契税 (苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号)	固定资产		78,738.34		
车间二缴契税 (苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号)	固定资产		245,274.16		
新车间工程转固 (7 号车间缴契税) (苏(2025)宜兴市不动产权第 0015577 号)	固定资产		218,289.14		
超高压设备	固定资产		4,269,860.89		
超高压设备	固定资产		118,034.38		
计米器	固定资产		119.66		
老化试验箱	固定资产		397.44		
对焊机	固定资产		277.78		
对焊机	固定资产		192.31		
破碎机	固定资产		683.76		
钢丝钢带联合铠装机	固定资产		66,239.32		
全铁电缆盘	固定资产		3,453.85		
剥线机	固定资产		352.99		
减速机	固定资产	2025-9-15 至 2027-9-15	136.75	30,000,000.00	浙江浙银金融租赁股份有限公司
减速机	固定资产		175.21		
单收线机	固定资产		760.68		
单放线机	固定资产		247.86		
计米器	固定资产		128.21		
喷码机 (1710 型)	固定资产		2,478.63		
拌料机 (SVM-50)	固定资产		371.8		
电缆护套生产线	固定资产		28,691.56		
电动单梁起重机	固定资产		1,794.87		
电动单梁起重机	固定资产		2,350.43		
测偏仪货款	固定资产		43,734.56		
放线机	固定		123.93		

	资产		
机械电子计米器	固定资产		128.21
导线压接机	固定资产		235.04
叉车	固定资产		5,042.74
全铁电缆盘	固定资产		2,071.79
破碎机	固定资产		299.15
全铁电缆盘	固定资产		3,107.69
全铁电缆盘	固定资产		2,071.80
电缆故障定位电源	固定资产		1,153.85
洗涤机	固定资产		995.73
全铁电缆盘	固定资产		5,870.09
全铁盘	固定资产		3,107.69
管绞机	固定资产		47,863.25
碰焊机	固定资产		154.91
超高压设备转固	固定资产		58,102.83
高速编织机	固定资产		2,680.54
5 吨叉车	固定资产		6,666.67
全铁盘	固定资产		690.6
小车	固定资产		1,282.05
收放线	固定资产		2,905.98
起重机	固定资产		5,329.91
挤出机组	固定资产		5,213.68
全铁盘	固定资产		4,615.39
工频火花机	固定资产		371.8
双层包纸机	固定资产		1,495.73
检测设备（超高压）	固定资产		811.97
冷干机	固定资产		525.64
铜带点焊机	固定资产		213.68
叉车	固定资产		2,564.10

天然气流量计	固定资产		790.6
电缆故障测试设备	固定资产		2,115.38
集中上盘框式绞线机体防护罩	固定资产		5,897.44
新车间设备转固	固定资产		1,266,758.66
新车间设备转固	固定资产		342,028.05
笼式成缆机	固定资产		28,205.13
超高压设备	固定资产		3,758.25
中截面成圈机	固定资产		3,333.33
破碎机	固定资产		230
全无油氮压机	固定资产		1,196.58
储气罐	固定资产		320.51
旱烟净化器（15 车间）	固定资产		401.71
破碎机	固定资产		311.97
双面刨片机	固定资产		324.79
破碎机	固定资产		311.97
喷码机（二手）	固定资产		1,965.81
自然换气老化试验机	固定资产		683.76
液晶数显式拉力试验机	固定资产		1,217.95
交联电缆切片机	固定资产		598.29
工频火花机	固定资产		478.63
工频火花机	固定资产		564.1
高速 9 模连续退火铜大拉生产线	固定资产		58,587.61
复绕机	固定资产		3,461.54
电动单梁起重机	固定资产		2,512.82
热熔胶机	固定资产		769.23
干式终端	固定资产		8,547.01
梅花落线机套	固定资产		7,264.96
光仪投影仪	固定资产		790.6
直流电桥	固定		602.56

	资产			
复绕机	固定 资产		17,325.93	
搓线机	固定 资产		2,673.63	
冷干机	固定 资产		1,117.78	
中正锅炉转固	固定 资产		22,742.68	
冷却塔	固定 资产		1,464.54	
热印计米印字机	固定 资产		821.95	
热印计米印字机	固定 资产		1,046.59	
上海迪一电缆检测仪	固定 资产		2,231.30	
管绞机	固定 资产		69,419.81	
冷却塔	固定 资产		1,972.02	
直流高压发生器	固定 资产		2,055.21	
拉力机, 扭转试验机, 线材 卷绕试验机, 绝缘电阻测试 仪	固定 资产		11,128.80	
拌料机	固定 资产		1,781.01	
高速绞丝机	固定 资产		8,012.54	
恒温水浴	固定 资产		1,335.26	
激光喷码机	固定 资产		5,518.13	
激光喷码机	固定 资产		17,455.99	
高速编织机	固定 资产		31,737.99	
复绕机	固定 资产		3,610.10	
检测设备	固定 资产		17,460.10	
火花机	固定 资产		1,487.03	
120 机螺杆	固定 资产		2,817.82	
冷焊机	固定 资产		1,393.01	
编织机	固定 资产		13,931.89	
收放线架	固定 资产		3,482.51	
工业冷水机	固定 资产		2,228.81	
束丝机	固定 资产		21,106.79	
X 射线接收器	固定		27,504.84	

	资产		
计米器	固定资产		1,807.23
米重控制设备	固定资产		12,050.61
测径仪	固定资产		11,896.21
1250 悬臂式绞线机	固定资产		84,775.55
粉碎机	固定资产		4,329.39
挤塑板料机	固定资产		9,881.08
米重控制设备	固定资产		42,295.00
米重控制设备	固定资产		14,098.05
米重控制设备	固定资产		14,098.05
电动单梁起重机	固定资产		9,896.62
挤出机冷却系统	固定资产		24,741.14
全自动洗地机	固定资产		4,886.46
退火铜导轮	固定资产		3,865.75
70 机主动放线架	固定资产		9,826.52
800 钢带头	固定资产		22,002.48
水循环温度控制机	固定资产		6,873.52
电动叉车	固定资产		17,472.10
废气处理系统	固定资产		15,198.77
水循环温度控制机	固定资产		7,283.38
氮气储罐	固定资产		35,111.69
水终端内管	固定资产		4,566.43
百级手套箱	固定资产		11,678.57
1600 端轴式放线架	固定资产		10,654.52
电缆盘助推器	固定资产		10,841.77
单线盘收线机	固定资产		10,038.54
17F 集中供料	固定资产		38,789.60
导体预热器	固定资产		68,263.48
冷却塔	固定资产		5,515.46

模温机	固定资产		4,494.43	
移动式液压升降台	固定资产		19,015.19	
全无油氮压机	固定资产		12,254.50	
全电动搬运车	固定资产		5,493.14	
紫外光辐照电缆设备	固定资产		141,559.50	
水循环温度控制机	固定资产		24,719.81	
电动葫芦	固定资产		9,254.15	
电动葫芦	固定资产		14,451.89	
测偏仪	固定资产		490,265.58	
全自动离心分离机	固定资产		41,474.96	
25T 门式起重机驾驶室	固定资产		6,548.58	
冷却塔	固定资产		5,367.45	
电动葫芦	固定资产		5,316.94	
5F 中央供料	固定资产		72,950.22	
200 挤塑机螺杆	固定资产		29,270.01	
630/84 框绞机	固定资产		88,274.39	
模温机	固定资产		5,110.91	
对焊机	固定资产		3,694.93	
全无油氮压机	固定资产		11,823.10	
压瓦机	固定资产		12,246.48	
粉碎机	固定资产		9,243.13	
电缆电动剥削器	固定资产		17,486.90	
热延伸试验箱	固定资产		5,496.21	
电动葫芦	固定资产		11,741.26	
电动单梁起重机	固定资产		46,407.99	
激光测速测长仪	固定资产		25,838.54	
电动单梁起重机	固定资产		13,476.38	
去气室	固定资产		324,247.56	
2 号 VCV 立式交联生产线	固定		5,885,401.89	

10-220KV（芬兰进口）	资产			
油式模温机	固定资产		5,727.39	
冷干机	固定资产		7,054.79	
氩弧焊机改造	固定资产		115,028.57	
风冷螺杆式冷水机组	固定资产		52,771.13	
冷干机	固定资产		12,296.98	
电子平台秤（地磅）	固定资产		11,916.66	
上下压轮式计米器	固定资产		2,058.45	
全钢发货盘	固定资产		146,111.55	
工频火花机（25kv/160mm）	固定资产		6,497.99	
工频火花机（30kv/180mm）	固定资产		8,270.02	
焊管轧纹机	固定资产		549,949.22	
双螺杆挤泥机	固定资产		301,851.97	
绕包机	固定资产		307,168.05	
局放系统技改	固定资产		19,115.43	
电缆故障波反射定位仪	固定资产		26,896.94	
反复弯曲试验机	固定资产		10,280.25	
对焊机	固定资产		4,588.11	
地磅	固定资产		13,612.09	
火花直读光谱仪、小车床	固定资产		74,775.44	
水循环温度控制器	固定资产		24,403.76	
2 米井式退火炉 TH-1 转固	固定资产		252,434.76	
2 米井式退火炉 TH-2 转固	固定资产		252,434.76	
2 米井式退火炉 TH-3 转固	固定资产		252,434.76	
1.6 米井式退火炉 TH-4 转固	固定资产		196,028.96	
不锈钢盘	固定资产		53,783.24	
不锈钢盘	固定资产		87,318.73	
150 机打料粉碎机	固定资产		12,528.20	
微字高速白墨喷码机（美创力 uniwell）	固定资产		25,815.95	

示波器	固定资产		15,755.20	
火花机	固定资产		12,022.20	
紫外光辐照电缆交联设备	固定资产		56,313.98	
螺杆、90 机料筒	固定资产		11,389.24	
局部放电检测仪	固定资产		15,818.49	
冷干机	固定资产		6,200.81	
台式冷焊机	固定资产		3,846.93	
挤出生产线 65	固定资产		56,946.94	
挤出生产线 45	固定资产		31,636.99	
管绞机	固定资产		111,603.30	
喷码机	固定资产		74,030.98	
电子秤	固定资产		9,048.39	
直流电机	固定资产		15,185.90	
配电柜	固定资产		27,208.10	
数字直流电桥	固定资产		32,902.54	
SJ-120 挤出生产线	固定资产		365,093.07	
高速双层包带机	固定资产		137,305.32	
悬臂绞线机	固定资产		439,756.65	
6000A 及以下高压电缆热循环试验系统	固定资产		184,697.86	
线缆结构尺寸智能测量系统	固定资产		55,048.79	
线缆结构尺寸智能测量系统	固定资产		48,088.44	
切片机	固定资产		8,858.50	
挤出机	固定资产		422,672.60	
90 机机头	固定资产		7,592.95	
年嘉冷干机	固定资产		7,592.95	
全无油润滑氮气增压机	固定资产		15,818.49	
放线架及控制系统	固定资产		278,406.93	
高压电缆内置光纤绕包机	固定资产		108,065.62	
φ70+40 高速挤出生产线	固定		301,312.39	

	资产		
φ70 高速挤出生产线	固定资产		259,234.84
冷却器	固定资产		12,421.53
拉伸脚手架	固定资产		6,078.38
局部放电检测仪	固定资产		16,532.22
模具	固定资产		89,408.24
模具	固定资产		13,679.30
电子平台秤及配套打印机	固定资产		43,324.96
模具	固定资产		7,688.42
模具	固定资产		125,243.38
美创力 uniwell 白墨喷码机	固定资产		23,309.12
铜导体模具	固定资产		22,404.65
PN2000 不锈钢盘	固定资产		89,252.35
电子平台秤	固定资产		23,068.81
半导体屏蔽层电阻测试仪	固定资产		13,189.35
铜导体模具	固定资产		31,460.95
打标机	固定资产		5,662.75
螺杆, 螺筒	固定资产		19,353.97
激光喷码机	固定资产		44,442.38
有源滤波补偿柜	固定资产		20,843.46
STD-1250AC 高速绞线机主机	固定资产		315,398.13
火花机	固定资产		17,920.29
活性炭吸附塔	固定资产		27,867.01
16 吨柴油叉车	固定资产		339,833.27
合成器	固定资产		26,914.89
合成器	固定资产		18,067.05
数字绝缘电阻测试仪	固定资产		5,160.18
低氮燃气蒸汽机	固定资产		368,800.84
全铁盘	固定资产		62,605.03

有源滤波柜	固定资产		19,299.53	
铝合金铜导体模具	固定资产		76,585.55	
电缆故障定位电桥	固定资产		24,731.54	
电缆故障定位电源	固定资产		25,968.11	
削片机	固定资产		6,801.21	
粉碎机	固定资产		20,867.25	
米重在线测控系统	固定资产		70,188.07	
工业风扇	固定资产		265,154.81	
铜带屏蔽机	固定资产		112,522.91	
3T 叉车	固定资产		65,310.47	
5T 叉车	固定资产		215,603.20	
数字直流电桥	固定资产		26,753.70	
试验终端	固定资产		71,449.13	
96 盘铜丝屏蔽机	固定资产		125,432.92	
SJ90 护套线挤出机	固定资产		698,613.59	
SJ150 护套线挤出机	固定资产		1,270,206.48	
空压机	固定资产		198,469.71	
塑料试样切片机	固定资产		7,208.00	
水冷式冷水机	固定资产		15,617.20	
水冷式冷水机	固定资产		14,415.88	
电动托盘搬运车	固定资产		10,651.75	
数显氧指数测定仪	固定资产		6,807.52	
美创力白墨喷码机	固定资产		90,099.60	
激光喷码机	固定资产		17,112.87	
洗地机	固定资产		6,519.15	
全自动制氮机	固定资产		54,245.57	
风冷两级压缩空压机	固定资产		164,322.83	
手推式洗地机	固定资产		11,438.95	
削片机	固定		7,523.25	

	资产					
半导体带（立式）AI 质检一体机	固定资产			328,247.75		
绝缘线芯 AI 质检一体机	固定资产			417,769.94		
浮油回收机	固定资产			7,164.82		
台式冷焊机	固定资产			-		
办公楼（新办公楼控股）苏（2023）宜兴市不动产权第 0073383 号	固定资产	3,675.76	2024-9-12 至 2027-9-12	12,771,770.79	20,000,000.00	上海浦东发展银行股份有限公司无锡分行
苏（2021）宜兴不动产权第 0002195 号	固定资产	101.18		1,592,970.02		
苏（2021）宜兴不动产权第 0002197 号	固定资产	180.8		4,800,572.72		
苏（2021）宜兴市不动产权第 0002192 号	固定资产	58.72		645,338.48		
苏（2021）宜兴市不动产权第 0002191 号	固定资产	58.72		1,030,516.51		
苏（2021）宜兴市不动产权第 0002190 号	固定资产	101.18		1,592,970.02		
苏（2021）宜兴不动产权第 0002193 号	固定资产	202.94	2024-1-2 至 2027-1-2	4,066,869.35	30,000,000.00	苏州银行股份有限公司无锡分行
100 公斤半连续真空熔铸炉	固定资产		2024-8-22 至 2026-8-21	665,272.71	6,000,000.00	苏州金融租赁股份有限公司
1000 公斤半连续真空熔炼铸造炉	固定资产			1,442,723.68		
三坐标测量机	固定资产			394,871.57		
卧式真空热处理炉	固定资产			603,465.94		
浮砂桶 800*650	固定资产					
沾浆机 800*650	固定资产					
立式淋砂机	固定资产					
快速配浆机	固定资产					
50 吨 C 型压蜡机	固定资产					
悬臂吊	固定资产					
真空吸料器	固定资产					
25 吨 C 型压蜡机	固定资产					
机器人精铸单元	固定资产			945,977.05		
压蜡机	固定资产			1,267,047.08		
海克斯康三坐标测量机	固定资产			632,743.40		

模壳预焙烧台车炉 (ASB-S20/9)	固定资产			841,976.52	4,000,000.00	苏州金融租赁股份有限公司
旋转炉 (窑室固定, 窑床旋转) (ASB-RHK-D2.5-AB)	固定资产			916,946.96		
振壳机、切割机、抛光机、喷砂机	固定资产			778,540.02		
半自动荧光渗透检测线 (PTB-1000)	固定资产		2025-3-27 至 2027-4-30	402,360.72		
酸洗线(CHPL-950)	固定资产			461,356.92		
双工位真空快熔炉 (6kg.9kg)	固定资产			1,094,645.89		
废气处理设备	固定资产			883,879.25		
电线车间 (3056.46) 苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026167 号	固定资产	3,056.46	2021-5-11 至 2026-5-10	5,046.72	17,000,000.00	江苏张家港农村商业银行股份有限公司无锡分行
拉丝车间 (1023.03) 苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026167 号	固定资产	1,023.03		49,872.60		
材料仓库 (536.05) 苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026167 号	固定资产	536.05		104,613.22		
造粒车间 (1052.25) 苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026167 号	固定资产	1,052.25		135,600.04		
仓库 (1263.24+681.9=1945.14) 苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026158 号	固定资产	1,945.14		50,160.49		
办公楼 (3134.01)	固定资产	3,134.01		183,339.72		
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026158 号						
门卫 (27.09)	固定资产	27.09		5,767.68		
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026158 号						
小线仓库 (953.78)	固定资产	953.78		213,878.40		
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026158 号						

机修车间 (63.53)	固定资产	63.53		13,525.65		
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0026158 号						
电缆仓库 (3522.25)	固定资产	3,522.25		170,625.12		
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号						
分支电缆车间	固定资产	3,225.25		156,000.12		
(3225.25) 苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号						
高压车间 (8085.28)	固定资产	8,085.28		286,140.76		
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号						
炼胶车间 (375.55) 苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号	固定资产	375.55	2022-3-18 至 2032-3-18	90,614.22	40,000,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
炼硫车间 (5747.75)	固定资产	5,747.75		172,013.46		
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号						
南宿舍楼 (252.9)	固定资产	252.9		58,328.35		
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号						
西宿舍(1939.38)	固定资产	1,939.38		727,350.09		
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号						
苏 2020 宜兴不动产权第 0035190 号	固定资产	6,328.55	2023-10-12 至 2028-10-12	348,025.00	6,000,000.00	江苏宜兴农村商业银行股份有限公司丰义支行
苏 2020 宜兴不动产权第 0035197 号	固定资产	546.72	2023-10-12 至 2028-10-12	106,701.52		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司丰义支行
苏 2020 宜兴不动产权第 0035197 号	固定资产	3,428.49	2023-10-12 至 2028-10-12	1,343,895.83		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司丰义支行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	815.27	2022-3-8 至 2027-3-7	15,934.15	60,160,000.00	中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	203.51	2022-3-8 至 2027-3-7	41,326.54		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	199.42	2022-3-8 至 2027-3-7	27,322.11		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	1,735.84	2022-3-8 至 2027-3-7	604,108.48		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	474	2022-3-8 至 2027-3-7	128,145.23		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	1,398.35	2022-3-8 至 2027-3-7	522,159.89		中国农业银行股份有限公司宜兴分行

苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	1,681.75	2022-3-8 至 2027-3-7	836,221.50		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	固定资产	3,690.50	2022-3-8 至 2027-3-7	1,520,519.23		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2022 宜兴不动产权第 0017820 号	固定资产	4,641.00	2022-3-8 至 2027-3-7	273,320.00		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045729 号	固定资产	3,844.75	2022-3-8 至 2027-3-7	203,500.00		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045729 号	固定资产	4,800.00	2022-3-8 至 2027-3-7	359,943.25		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045729 号	固定资产	3,500.73	2022-3-8 至 2027-3-7	245,016.40		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045729 号	固定资产	8,791.59	2022-3-8 至 2027-3-7	624,281.63		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045729 号	固定资产	1,902.45	2022-3-8 至 2027-3-7	483,836.64		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045729 号	固定资产	39.6	2022-3-8 至 2027-3-7	9,660.75		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
框式绞线机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	106,837.61		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
成缆机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	47,008.55		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
125MM 连续互锁铠装机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	147,860.81		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
350°C 台车式回火炉	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	30,128.21		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
500L 高混+75/180 水切机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	27,874.51		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
原 800KV 增加 1600KV 配电工程 (2400KV 变压器) -- 3*2400KV	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	40,653.90		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
原 1250KV 增加 1600KV 配电工程 (2850KV 变压器) -- 2(2050KV)(里面部分变压器淘汰, 处理抵 2016 年配电工程改造)	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	38,784.10	30,960,000.00	中国农业银行股份有限公司宜兴分行
铝合金异型线拉制生产线	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	50,038.54		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
框式绞线机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	77,649.57		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
6-35KV 三层共挤半悬链式交联生产线	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	141,759.85		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
2.2 米滚轮成形单扭绞线机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	5,399,042.92		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
挤出机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	472,326.70		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
框式绞线机	固定资产		2023-11-22 至 2026-11-21	166,703.54		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
铝连铸连轧生产线	固定资产		2025-6-25 至 2027-7-31	8,616,317.36	10,000,000.00	苏州金融租赁股份有限公司
6-35KV 三层共挤半悬链式干	固定			141,759.85		

法交联生产线	资产					
JPD3150 盘绞成缆机	固定资产			1,607,371.38		
滑动式铜大拉连续退火机	固定资产				1,218,402.47	
80 挤塑生产线	固定资产					
射线式 CCV 交联电缆在线检测仪	固定资产			882,016.95		
成缆机笼架	固定资产			26,923.08		
电缆局部放电及耐压试验系统	固定资产			424,353.99		
苏 2022 宜兴不动产权第 0020012 号	固定资产	6,382.75	2019-6-3 至 2026-6-3	3,784,108.07	10,960,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
苏 2022 宜兴不动产权第 0020012 号	固定资产	5,561.01	2019-6-3 至 2026-6-3	3,595,581.24		中国建设银行股份有限公司宜兴支行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0035034 号	固定资产	3,651.27	2021-3-5 至 2026-3-4	870,152.40	97,420,000.00	江苏银行股份有限公司宜兴支行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0035034 号	固定资产	3,651.27	2021-3-5 至 2026-3-4	559,656.32		江苏银行股份有限公司宜兴支行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0035034 号	固定资产	5,283.38	2021-3-5 至 2026-3-4	699,241.73		江苏银行股份有限公司宜兴支行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0035034 号	固定资产	605.54	2021-3-5 至 2026-3-4	68,834.54		江苏银行股份有限公司宜兴支行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0026857 号	固定资产	5,738.09		143,452.25	29,900,000.00	中国银行股份有限公司宜兴分行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0026857 号	固定资产	3,701.09		546,356.58		中国银行股份有限公司宜兴分行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0026857 号	固定资产	5,733.96	2025-12-3 至 2030-12-3	234,136.70		中国银行股份有限公司宜兴分行
苏 (2020) 宜兴不动产权第 0026857 号	固定资产	5,728.70		4,797,018.96		中国银行股份有限公司宜兴分行
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	644.69	2024-7-23 至 2027-7-23	256,381.50	20,500,000.00	江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	11,995.55	2024-7-23 至 2027-7-23	489,818.29		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	3,580.00	2024-7-23 至 2027-7-23	146,183.33		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	1,581.17	2024-7-23 至 2027-7-23	39,529.25		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	4,211.04	2024-7-23 至 2027-7-23	105,276.00		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	756.5	2024-7-23 至 2027-7-23	18,912.50		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
苏 (2021) 宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	189.05	2024-7-23 至 2027-7-23	21,530.57		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行

苏（2021）宜兴不动产权第 0045696 号	固定资产	6,205.38	2024-7-23 至 2027-7-23	256,381.50		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
湖父镇观湖坊 36 号	固定资产	219.52	2022-3-18 至 2032-3-18	5,397,999.19	40,000,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
窑炉电炉	固定资产		2025-10-28 至 2027-10-27	10,508.62	5,000,000.00	中航国际融资租赁有限公司
X 射线机	固定资产			278,340.63		
锅炉及辅助设备*150 公斤	固定资产			37,672.85		
洗片机（工业射线洗片机）	固定资产			7,300.89		
手持式 3D 激光扫描仪	固定资产			146,791.60		
铸件清洗线	固定资产			461,356.92		
三轴液压机	固定资产			60,553.07		
空压机	固定资产			144,174.26		
高温台车炉	固定资产			47,817.19		
工艺冷却水设备	固定资产			1,508,715.75		
恒温恒湿空调系统设备	固定资产			2,131,880.73		
荧光废水处理设备	固定资产			507,308.85		
转购无锡和昶沾浆机	固定资产			29,928.73		
全自动洗片机	固定资产			111,139.48		
直流氩弧焊机	固定资产		48,187.03			
焙烧炉	固定资产		16,297.92			

## (2) 无形资产

项目	类别	面积（m <sup>2</sup> ）	抵押起止	账面价值	贷款金额	抵押权人
苏（2018）宜兴不动产权第 0005259 号	无形资产	35,915.10	2022-1-6 至 2027-1-6	1,443,426.27	19,500,000.00	交通银行股份有限公司宜兴丁蜀支行
苏（2023）宜兴市不动产权第 0017586 号	无形资产	28,004.70	2022-3-18 至 2032-3-18	7,273,727.74	40,000,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
苏（2022）宜兴不动产权第 0026856 号	无形资产	55,613.10	2022-5-12 至 2027-5-11	20,973,079.04	24,820,000.00	中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏（2022）宜兴不动产权第 0048733 号	无形资产	42,020.90	2025-11-5 至 2030-11-4	10,914,188.91	44,000,000.00	无锡农村商业银行股份有限公司宜兴支行
苏（2022）宜兴不动产权第 0048733 号	无形资产		2025-11-5 至 2030-11-4		26,000,000.00	无锡农村商业银行股份有限公司宜兴支行
苏（2025）宜兴市不动产权第 0015577 号	无形资产	58,559.40	2025-12-23 至 2028-12-22	3,067,646.71	10,000,000.00	苏州银行股份有限公司宜兴支行
苏（2023）宜兴市不动产权第 0073383 号	无形资产	655	2024-9-12 至 2027-9-12	243,646.83	20,000,000.00	上海浦东发展银行股份有限公司无锡分行
苏（2021）宜兴不动产权第 0026167 号	无形资产	8,640.60	2021-5-11 至 2026-5-10	201,178.05	17,000,000.00	江苏张家港农村商业银行股份有限公司无锡分行

苏（2021）宜兴不动产权第 0026158 号	无形资产	7,132.60		166,067.65		
苏（2020）宜兴不动产权第 0037208 号	无形资产	25,955.80	2022-3-18 至 2032-3-18	462,656.65	40,000,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
苏 2020 宜兴不动产权第 0035190 号	无形资产	12,362.20	2023-10-12 至 2028-10-12	/	6,000,000.00	江苏宜兴农村商业银行股份有限公司丰义支行
苏 2020 宜兴不动产权第 0035197 号	无形资产	2,428.60		/		江苏宜兴农村商业银行股份有限公司丰义支行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045728 号	无形资产	11,293.70	2022-3-8 至 2027-3-7	347,534.14	60,160,000.00	中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2025 宜兴不动产权第 0045729 号	无形资产	29,563.60		951,636.08		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2022 宜兴不动产权第 0017820 号	无形资产	9,259.50	2022-3-8 至 2027-3-7	/		中国农业银行股份有限公司宜兴分行
苏 2022 宜兴不动产权第 0020012 号	无形资产	15,936.10	2019-6-3 至 2026-6-3	2,970,209.94	10,960,000.00	中国建设银行股份有限公司宜兴支行
宜国用（2014）第 14600327 号	无形资产	6,473.90		/		中国建设银行股份有限公司宜兴支行
苏（2020）宜兴不动产权第 0035034 号	无形资产	13,999.60	2021-3-5 至 2026-3-4	313,507.08	97,420,000.00	江苏银行股份有限公司宜兴支行
苏（2020）宜兴不动产权第 0026857 号	无形资产	26,591.40	2025-12-3 至 2030-12-3	595,487.87	29,900,000.00	中国银行股份有限公司宜兴分行
苏（2021）宜兴不动产权第 0045696 号	无形资产	47,557.60	2024-7-23 至 2027-7-23	1,065,005.02	20,500,000.00	江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行
商标 5048255、5048256、2048257、5048258	无形资产		2023-8-3 至 2026-8-18	/	15,000,000.00	江苏宜兴农村商业银行股份有限公司官林支行

## 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
151,769,180.94	120,845,366.80	25.59%

### 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

单位：元

项目名称	投资方式	是否固定资产投资	投资项目涉及行业	本报告期投入金额	截至报告期末累计实际投入金额	资金来源	项目进度	预计收益	截止报告期末累计实现的收益	未达到计划进度和预计收益的原因	披露日期（如有）	披露索引（如有）

新能源电缆及数智化技改项目	自建	是	电气机械和器材制造业	96,213,234.93	124,856,794.21	自筹资金	60.91%	50,000,000.00	0.00	暂未完工	2024年11月30日	巨潮资讯网《关于控股子公司投资项目调整的公告》
合计	--	--	--	96,213,234.93	124,856,794.21	--	--	50,000,000.00	0.00	--	--	--

#### 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

公司报告期不存在衍生品投资。

### 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：万元

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
中超电缆	子公司	电力电缆的生产及销售	126,800.00	342,992.11	192,639.58	284,642.35	3,742.81	3,424.85
长峰电缆	子公司	电力电缆的生产及销售	32,880.00	65,925.20	21,255.69	66,901.99	-318.69	-1,030.97
远方电缆	子公司	电力电缆的生产及销售	20,080.00	37,961.72	18,809.11	37,173.00	-1,333.95	-1,382.27
明珠电缆	子公司	电力电缆的生产及销售	20,933.69	81,967.46	32,609.55	140,472.12	509.50	419.14

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

无。

## 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）公司面临的风险

#### 1、宏观经济波动的风险

公司收入主要来源于电线电缆行业，电线电缆行业是国民经济建设中必需的配套发展产业。公司产品目前主要应用于电力行业，公司所处行业的发展不仅取决于国民经济的实际需求，也受到国家宏观环境的影响。目前世界政治经济格局复杂多变，若未来国家宏观经济环境产生剧烈波动，公司将会面临经营业绩下滑的风险。

#### 2、主要原材料价格波动风险

公司主业之一电线电缆行业属于典型的“料重工轻”的行业。报告期内，公司营业成本中原材料占比超过 80%，主要包括铜材、铝材等，其价格波动将会影响公司的经营业绩及营运资金安排。如果未来铜材、铝材等主要原材料的价格出现大幅波动，公司若无法通过及时调整产品价格、远期点价等方式转移或消化原材料价格波动产生的影响，则短期内会对公司主要经营业绩造成不利影响。

#### 3、市场竞争风险

目前我国电线电缆行业总体规模大，但企业数量多、规模小、产品同质化、产业集中度低，导致市场竞争日趋激烈，存在恶性竞争现象，可能导致公司产品价格下降、销售毛利率降低。如果公司未来不能持续提高竞争力，可能导致公司面临市场份额下降以及利润空间下滑的风险，进而对公司的经营业绩构成较大的不利影响。面对这些风险公司始终坚持品质制胜的经营方针，加强技术和管理创新，优化产品结构，完善公司治理，巩固和发展市场。

#### 4、经营管理风险

公司已经构建了严格的质量管理体系及内控体系，并根据积累的管理经验制订了一系列行之有效的规章制度，且在实际执行中的效果良好，能够实现对整个业务体系内运营主体的日常管理。在公司未来继续发展过程中，若公司的生产管理、销售管理、质量控制等能力不能适应公司业务发展的要求，人才培养、组织模式和管理制度不能进一步健全和完善，将会导致相应的管理风险。

#### 5、技术风险

电线电缆行业具有技术含量高，技术和产品更新快，产品生命周期短的特点。公司对关键技术、新产品研发和新技术发展趋势的把握影响到公司产品的适销性。若公司不能保持技术优势或不能适应新技术的发展，都将对公司的生产经营产生不利影响。

### （二）公司未来发展规划思路

未来，公司将以“强管理、严考核、重创新、创未来”的管理理念为引领，坚定实施双轮驱动发展战略：一方面稳固提升现有传统电线电缆业务，坚持做精做优、提质增效；另一方面加快培育壮大高温合金精密铸件业务，打造新的增长引擎。

公司将持续强化市场开拓，优化市场布局，稳步提升市场占有率；坚持技术创新驱动，完善产品矩阵与结构升级，全面增强抗风险能力与综合竞争力。始终坚守品质初心，聚焦产品性能提升，持续增强核心产品市场竞争力；不断深化内部管理变革，提升运营效能，严控经营成本，坚定不移走高质量发展道路。

同时，公司将进一步深化与上海交通大学的产学研合作，放大协同创新优势，拓展高端零部件制造领域合作深度与广度，保障核心产品持续保持技术领先。通过 2023 年度向特定对象发行股票募投项目实施，江苏精铸将实现多规格、多

牌号高温合金精密铸件规模化、批量化生产，全面提升大型复杂薄壁精密铸件交付能力，致力打造国内航空航天高温合金特种产品产业示范基地，建设成为国际一流的高温合金精密铸件供应商，跻身航空发动机领域核心企业行列。

具体工作如下：

### 1、深耕高温合金精铸领域，依托定增扩能强化行业领先优势

江苏精铸具备行业领先的航空发动机涡轮后机匣等大型复杂薄壁高温合金精密铸件制造能力，依托与上海交通大学多年的产学研深度融合，江苏精铸现拥有一系列高温合金精密铸造相关技术专利，建立了较为完备的技术体系、质保体系与尖端装备研发所需的专门体系，科研成果已成功用于我国军用和民用航空发动机、燃气轮机和航天重大工程用飞行器的热端部件。目前江苏精铸已进入中国航发集团及其下属院所、航天科工火箭技术有限公司等航空航天核心主机厂商的供应链体系，并全面参与了燃气轮机新机研制及国产化研制领域内高温合金精密铸件的研制工作，为中国航发燃气轮机有限公司、青岛中科国晟动力科技有限公司等供应机匣等产品，客户基础稳定优质。

公司正积极推动并实施 2023 年度向特定对象发行股票工作，相关申请已获深交所受理，问询函回复及预案修订工作稳步推进。

“航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目”已完成备案、环评等审批并开工建设，项目总投资 10 亿元，拟使用募集资金 7 亿元，建设高温合金精密铸件数字化车间与智能工厂。

项目实施后，江苏精铸将形成年产 1,000 吨高温合金精密铸件的批量生产能力，打造数字化、智能化精密成型专利技术集群，实现航空发动机及燃气轮机用高温合金精密铸件的规模化生产，显著提升公司高温合金精密铸件产业化能力、研发实力及市场开拓能力，进一步强化核心竞争力，持续增强上市公司盈利能力与长期发展潜力。

### 2、深耕国内海外双市场，依托全域攻坚培育业绩增长动能

市场是企业生存发展的生命线，公司坚持内外并举、全域布局，不断拓宽市场边界、打造新增量，筑牢持续发展根基。

**深耕国内核心市场，巩固优势扩大份额。**牢牢守住电力能源央国企基本盘，稳固国网、华能等传统优势领域，做精做细全流程服务保障；全力攻坚中石化、华电等优质新客户，紧跟国家重大战略部署，聚焦雅江、新藏铁路等“两重”超级工程，全力争取项目准入与订单落地。针对央企框架中标不足等关键问题，建立常态化对标机制，定期分析竞品策略与中标成效，提炼可复制经验并转化为内部改进方案；健全招标全周期跟踪体系，整合市场信息资源，精准优化投标策略，持续提升中标率与市场占有率。积极布局船用电缆、军工、数据中心等新兴赛道，培育多元业绩增长点。

**发力开拓海外市场，拓宽全域业务版图。**抢抓“一带一路”、全球新能源与基建发展机遇，实施国内外双向发力拓展策略。依托迪拜办事处深耕中东、中亚区域，辐射沿线新能源与重大基建项目，提升海外项目签约规模；深度挖掘南美市场需求，推行定制化产品方案，重点突破尼日利亚、加蓬等重点市场。组建专业化海外营销团队，精准研究国别政策、市场环境及商务习惯，制定差异化拓展路径；加强与当地优质伙伴协同合作，借助成熟渠道资源推动产品走向国际，构建国内国际相互促进、协同发展的全域营销格局。

### 3、狠抓全员全域节流，依托集约管控夯实成本优势

面对行业微利竞争态势，公司坚持全员、全流程、全要素降本增效，向管理要效益、向成本要利润。

**优化人力与费用管控，压降非必要支出。**强化人力成本精细化管理，严格按照公司要求管控用工总量，规范退休返聘管理，科学优化岗位配置；推进关键岗位轮岗交流，盘活内部人力资源，杜绝冗余浪费。厚植全员成本理念，全面梳理各类非必要开支，对办公、差旅、业务招待等费用实行刚性约束，从严管控不合理支出，确保资源集中投向效益提升关键环节。

**强化生产采购协同，放大规模降本效应。**推动各子公司协同联动、同向发力。生产端根据订单与产能动态排产，优化半成品储备策略，降低库存资金占用；深化“大车间”统筹调度模式，高效配置人员与设备，提升整体生产效率。采购端全面融入公司集中采购体系，深化核心原材料战略合作，完善供应商分级与 VMI 管理，以规模化采购提升议价能力；持续推进材料利用率流动红旗机制，动态优化管控目标；整合原材料与五金仓库，优化仓储人员配置，进一步压缩采购、物流与仓储成本。

**优化管控运行模式，强化全过程风险防控。**持续完善公司对子公司管控体系，厘清总部与子公司权责边界，建立以经营业绩为导向的考核激励机制，推动目标任务与绩效评价深度挂钩。加强财务、人事、业务全流程监督指导，严格落实全面预算管理，强化月度执行分析与刚性约束，提高资金使用效率，持续筑牢经营风控与资金安全防线。深化智改数转成果应用，加快 AI、RPA 等数字工具在质量监测、仓储管理等场景落地，提升管控智能化、精准化水平。

**深化内部协同联动，构建一体化发展格局。**各子公司牢固树立“一盘棋”思想，破除部门与业务壁垒，凝聚发展共识。市场领域共享客户资源与情报信息，联合攻坚重大项目；技术领域依托职工创新工作室，协同开展技术攻关，破解生产与工艺瓶颈；制造领域统筹调配产能与设备，实现资源共享、优势互补；管理领域开展制度执行专项督查，持续优化流程、推进信息化落地，全面提升集团整体运营效率。深化“职企命运共同体”建设，不断增强团队凝聚力与品牌影响力。

#### 4、抓实人才培育工程，依托全链培育筑牢发展硬底气

坚持人才是第一资源，统筹引才、育才、用才、留才全链条，打造高素质专业化人才梯队。

**拓宽引才渠道，汇聚优质人才资源。**实施精准引才计划，多渠道吸纳核心人才。深化与上海交大、无锡本地院校合作，常态化开展校园招聘，吸纳优秀青年人才；面向社会重点引进海外营销、高端技术等紧缺专才，补齐关键岗位短板。为高层次人才提供具有竞争力的薪酬、住房等保障政策，吸引行业精英与企业同频共振、共同发展。

**畅通用人机制，激发干事创业活力。**坚持“能者上、庸者下、劣者汰”的用人导向，充分激活人力资源。结合发展需要与工作实绩，推进子公司间人员合理流动与优化配置，实现人岗相适、人尽其才；对不担当、不作为人员严肃处理，树立鲜明正向激励导向。将绩效考核与职业发展紧密绑定，通过竞聘上岗、职级升降等机制，充分调动员工积极性与创造力。

**搭建育才平台，完善梯队建设体系。**健全系统化人才培养机制，支撑企业长远发展。做优“一米讲堂”“中高管学习日”等载体，分层分类提升专业能力与综合素养；推行师徒帮带制度，传承技术技能与企业文化；实施后备干部培养计划，构建接续有力的人才梯队。稳步推进股权激励后续工作，实现员工利益与企业深度绑定，增强归属感与忠诚度，营造人人皆可成才、人人尽展其才的良好生态。

## 十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

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
2025年02月12日	公司	电话沟通	个人	季先生	问：公司经营是否正常？会不会退市？为什么股价这么低？答：您好，公司经营一切正常，未触及退市条件。公司股价受多方因素影响。谢谢关注！	无
2025年04月25日	公司	电话沟通	个人	赵先生	问：截至2025年4月25日，股东许刚生持有公司多少股？答：您好，截至2025年4月25日，许刚生先生持有公司股份66753027股，谢谢关注！	无
2025年04月30日	线上	网络平台线上交流	其他	投资者	公司召开了2024年度网上业绩说明会	无
2025年05月19日	公司	电话沟通	个人	钱先生	问：公司的航空发动机精密铸造零部件业务参	无

					与国家重大技术专项，现在进展如何？ 答：您好，项目正按计划进行中，公司会根据项目进展情况进行披露，谢谢关注！	
2025年06月04日	公司	电话沟通	个人	孙女士	问：公司在核电领域有什么具体布局？ 答：公司目前已经是中核集团的合格供应商，谢谢关注！	无
2025年06月19日	公司	电话沟通	个人	李女士	问：公司子公司中超石墨烯的主营产品是否可用于核电领域？ 答：您好，中超石墨烯的主营产品不能用于核电领域，谢谢关注！	无
2025年07月21日	公司	电话沟通	个人	李先生	问：公司是否会参与雅鲁藏布江的水电站建设的电缆供应？ 答：您好，公司将积极跟进雅鲁藏布江下游水电站工程相关项目，以优质的产品和服务为国家超级工程添砖加瓦，谢谢关注！	无
2025年08月08日	公司	电话沟通	个人	王女士	问：请问已经延期两次了还没有提交定增申请，一直说在准备材料，材料是准备不出来吗？ 答：您好，公司延长非公开发行股票决议有效期及授权有效期是因为项目材料尚在准备和完善中，公司将根据资本市场情况及公司实际情况适时向深交所提交申请，谢谢关注！	无
2025年09月16日	公司	电话沟通	个人	赵先生	问：公司有没有和宇树科技合作？ 答：您好，公司暂未和宇树科技合作，谢谢关注！	无
2025年10月30日	公司	电话沟通	个人	钱先生	问：请问公司在核电方向是否有布局和供应？ 答：您好，公司拥有“耐辐射耐高温环境应力型核电站用 1E 级电力电缆”实用新型专利证书，公司目前已是中核集团的合格供应商，谢谢关注！	无
2025年11月10日	公司	电话沟通	个人	周先生	问：公司的产品应用于商业航天了吗？ 答：您好，孙公司江苏精铸致力于航空航天、舰船燃机、医疗等方面的高温合金精密铸件，形成了自主可控的精密成型技术体系，商业航天方面持续为航天科工火箭、上海空间推进研究所等单位提供航天火箭发动机高温合金精密铸件。谢谢关注！	无
2025年12月11日	公司	电话沟通	个人	黄先生	问：截至 2025 年 12 月 10 日股东人数多少？ 答：您好，截至 2025 年 12 月 10 日公司股东人数为 155984 人，谢谢关注！	无

### 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、环境和社会

### 一、公司治理的基本状况

公司按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等相关法律法规的规定，结合实际情况，自 2025 年 8 月起不再设置监事会，现为股东会、董事会和管理层组成的“两会一层”法人治理结构，董事会下设战略委员会、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会四个专门委员会，并按照《上市公司独立董事管理办法》等要求建立了独立董事专门会议机制，各机构权责分明、协调运作。

报告期内，公司严格按照相关法律、法规、规范性文件的规定和要求，持续完善公司治理结构，健全公司内部管理和控制制度体系，加强信息披露工作，积极开展投资者关系管理工作，不断提高公司治理水平。

#### （一）关于控股股东与实际控制人

报告期内，公司控股股东、实际控制人行为规范，能依法行使股东权利、履行股东义务，没有超越公司股东会直接或间接干预公司的决策和经营活动。公司拥有独立的业务和经营自主能力，公司董事会、各专门委员会和内部机构能够独立运作。

#### （二）关于股东与股东会

公司严格按照《公司法》《公司章程》《股东会议事规则》的规定和要求，规范股东会的召集、召开和表决程序。报告期内共召开 8 次股东会，对定期报告、续聘会计师事务所、担保、修订《公司章程》等议题作出决议。公司股东会的召集、召开程序、出席股东会的人员资格及股东会的表决程序均符合《公司法》《股东会议事规则》及其他法律法规的规定，并采用现场投票与网络投票相结合的方式为股东参与决策提供便利，充分保障了公司股东尤其是中小投资者享有平等权益、行使股东权利。

#### （三）关于董事和董事会

公司按照《公司法》《公司章程》《董事会议事规则》等的规定和要求选举董事。公司董事会由 5 名董事组成，其中独立董事 2 名，达到全体董事的三分之一；职工董事 2 名，由职工代表大会选举产生。报告期内公司共召开 16 次董事会会议，涉及定期报告、关联交易、限制性股票第二个解除限售期解除限售等议题，董事会的召集、召开合法合规，并严格按照《公司章程》《董事会议事规则》等规定进行。报告期内，公司董事会下设的审计、提名、薪酬与考核、战略四个专门委员会正常履行职责，为董事会的决策提供科学和专业的意见参考。

#### （四）关于高级管理人员

公司总经理及其他高级管理人员职责清晰，能够严格按照《公司章程》《总经理工作细则》等各项管理制度履行职责，勤勉尽责，切实贯彻、执行董事会的决议。

#### （五）关于利益相关者

公司充分尊重并维护利益相关者的合法权利，诚信对待利益相关者，实现与社会、股东、供应商、客户、员工等各方利益的协调平衡，切实维护员工权益，重视社会责任，推进环境保护，共同推动公司持续、稳健发展。

#### （六）信息披露与投资者关系

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》和证监会、深圳证券交易所关于信息披露的相关要求，及时、公平地披露公司信息，保证所披露的信息真实、准确、完整，简明清晰、通俗易懂，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。2025 年度，公司披露定期报告及临时公告 182 份，通过临时公告与定期报告，及时向股东及社会公众报告公司财务及经营信息。同时，通过开展投资者关系活动，公司积极与投资者进行交流。公司通过交易所投资者互动易平台、公司投资者热线等方式答复投资者问题，保持投资者交流渠道畅通，帮助投资者了解公司、走近公司，成功搭建起公司与

投资者及社会公众之间公平、有效的沟通桥梁。2025 年度，公司投资者互动易平台共计回答投资者问题 247 条，回复率 100%。

#### （七）内部审计

公司设内部审计专职人员，负责公司内部审计工作，并直接向审计委员会汇报工作。在公司董事会的监督与指导下，内部审计人员依法独立开展公司内部审计、督查工作，采取定期与不定期检查方式，对公司和子公司财务、重大项目、生产经营活动等进行审计、核查，对公司和子公司内部管理体系、内部控制的情况进行监督检查。

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

公司在业务、人员、资产、机构、财务等方面与公司控股股东完全分开、独立运作，公司拥有独立完整的研发、供应、生产、销售等业务体系，完全具备面向市场独立经营的能力。

### 1、业务独立

公司产、供、销体系独立完整，不依赖于控股股东或实际控制人。公司具有独立的研发能力，研发不依赖于股东单位、实际控制人及其他关联方。

### 2、人员独立

公司董事、监事、高级管理人员的产生符合法律、法规、规范性文件及《公司章程》的有关规定。公司的高级管理人员未在控股股东及其控制的其他企业担任除董事、监事以外的其他行政职务，未在控股股东及其控制的其他企业领薪。公司财务人员也未在控股股东及其控制的其他企业兼职。

### 3、资产独立

公司与控股股东产权关系清晰，合法拥有与经营有关的资产，拥有资产完整的供应、生产、销售系统及配套设施。公司股东及其控制的企业法人不存在占用公司的资金、资产和其他资源的情况。

### 4、机构独立

公司依法建立了股东会、董事会及其专门委员会、经理层的现代企业组织架构，法人治理结构规范有效，严格按照《公司章程》运作执行，生产经营和办公机构完全独立于控股股东，不存在与控股股东合署办公的情况。

### 5、财务独立

公司独立核算、自负盈亏，设置了独立的财务部门。公司根据现行法律法规，结合本公司实际，制定了财务管理制度，建立了独立完善的财务核算体系。本公司财务负责人、财务会计人员均系专职工作人员，不存在在控股股东及其控制的其他企业兼职的情况。公司独立支配自有资金和资产，不存在控股股东任意干预公司资金运用及占用公司资金的情况。

## 三、同业竞争情况

适用 不适用

## 四、董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	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数（股）	本期增持股份数量（股）	本期减持股份数量（股）	其他增减变动（股）	期末持股数（股）	股份增减变动的原因
李变芬	女	58	董事长	现任	2023年05月15日		1,200,000	0	300,000	0	900,000	减持
刘广忠	男	49	董事	现任	2020年02月04日		1,000,000	0	250,000	0	750,000	减持
			副董事长	现任	2025年03月26日							
			总经理	现任	2023年04月24日							
陈铖	女	37	董事、董事会秘书	现任	2025年03月26日		210,000	0	52,500	0	157,500	减持
史勤	女	63	独立董事	现任	2024年01月15日		0	0	0	0	0	
王珊	女	39	独立董事	现任	2025年05月29日		0	0	0	0	0	
李川冰	男	50	财务总监	现任	2021年02月09日		700,000	0	175,000	0	525,000	减持
			副总经理	现任	2025年12月17日							
王智平	男	52	总工程师	现任	2024年01月15日		700,000	0	175,000	0	525,000	减持
			总经理助理	离任	2023年04月24日	2026年01月30日						
			副总经理	现任	2026年01月30日							
徐霄	男	56	总经济师	现任	2023年03月30日		700,000	0	175,000	0	525,000	减持
王强	男	53	合规总监	现任	2025年07月31日		100,000	0	25,000	0	75,000	减持
范志军	男	60	独立董事	离任	2021年02月08日	2025年05月29日	0	0	0	0	0	
盛海良	男	63	常务副总经理	离任	2025年07月31日	2026年01月30日	200,000	0	50,000	0	150,000	减持
蒋丽隽	女	56	董事会秘书	离任	2023年12月05日	2025年03月26日	900,650	0	225,000	0	675,650	减持
			副总经理	离任	2023年04月24日	2026年01月30日						
赵汉军	男	54	副总经理	离任	2023年04月24日	2025年12月17日	1,655,000	0	413,750	0	1,241,250	减持
刘	男	45	副总经理	离任	2025年03	2025年	1,000,000	0	75,000	0	925,000	减持

保记					月 26 日	12 月 17 日						
			副董事长	离任	2021 年 06 月 07 日	2025 年 03 月 26 日						
合计	--	--	--	--	--	--	8,365,650	0	1,916,250	0	6,449,400	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

详见下节“公司董事、高级管理人员变动情况”。

公司董事、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
范志军	独立董事	离任	2025 年 05 月 29 日	个人原因
赵汉军	副总经理	解聘	2025 年 12 月 17 日	工作调动
刘保记	副总经理	任免	2025 年 03 月 26 日	工作调动
	副总经理	解聘	2025 年 12 月 17 日	工作调动
盛海良	常务副总经理	任免	2025 年 07 月 31 日	工作调动
	常务副总经理	解聘	2026 年 01 月 30 日	退休
蒋丽隽	董事会秘书	解聘	2025 年 03 月 26 日	工作调动
	副总经理	解聘	2026 年 01 月 30 日	退休
刘广忠	副董事长	被选举	2025 年 03 月 26 日	工作调动
陈铖	董事	被选举	2025 年 03 月 26 日	工作调动
	董事会秘书	聘任	2025 年 03 月 26 日	工作调动
王珊	独立董事	被选举	2025 年 05 月 29 日	工作调动
李川冰	副总经理	聘任	2025 年 12 月 17 日	工作调动
王强	合规总监	聘任	2025 年 07 月 31 日	工作调动
王智平	副总经理	任免	2026 年 01 月 30 日	工作调动

## 2、任职情况

公司现任董事、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) 董事简历

李变芬，女，中国国籍，无境外永久居住权，1968 年 4 月出生，在职研究生学历。曾任中学教师，河南省安阳市市、县（区）、乡政府相关部门公职人员。现任江苏中超控股股份有限公司董事长。

刘广忠，男，中国国籍，无境外永久居留权，1977 年 8 月生，本科学历。曾任陕西银河远东电缆有限公司调配部经理，江苏中超电缆股份有限公司市场部经理，江苏中超控股股份有限公司总经理助理，江苏上鸿润合金复合材料有限公司董事，江苏中超投资集团有限公司监事，江苏中超企业发展集团有限公司监事，宜兴市中超汽车服务有限公司执行董事、总经理，宜兴市中远投资有限公司执行董事、总经理，宜兴市中超苏原汽车销售有限公司董事长、总经理，江苏中超投资集团有限公司总经理助理，江苏中超地产置业有限公司董事，宜兴市沭城山水房地产有限公司董事，江苏中超企业发展集团有限公司总经理，江苏中超控股股份有限公司高质量发展促进中心副主任，无锡市明珠电缆有限公司董事。现任江苏中超投资集团有限公司党委副书记，江苏中超控股股份有限公司副董事长、总经理，江苏中超航宇精铸科技有限公司董事长、总经理，上海中超航宇精铸科技有限公司董事长、总经理。

陈铖，女，中国国籍，无境外永久居留权，1989年10月出生，本科学历。曾任公司证券事务代表、董事会办公室主任、投融资管理部总经理、副董事会秘书，江苏中超电缆股份有限公司总经理工作部经理、生产部副经理。现任江苏中超控股股份有限公司董事、董事会秘书，宜兴市中跃物资经营有限公司执行董事、总经理，宜兴市瑞信融资担保有限公司董事。

史勤，女，中国国籍，无境外永久居留权，1963年10月出生，大专学历。曾任宜兴市农资公司会计、江苏宜兴会计师事务所注册会计师、无锡宜信会计师事务所有限公司注册会计师，江苏天华大彭会计师事务所有限公司董事、江苏天华大彭会计师事务所有限公司无锡分所所长、主任会计师，江苏中晟高科环境股份有限公司独立董事，海南宜净环保股份有限公司独立董事。现任天衡会计师事务所（特殊普通合伙）宜兴分所所长、合伙人，江苏中超控股股份有限公司独立董事，中辰电缆股份有限公司独立董事。

王珊，女，中国国籍，无境外居留权，1987年7月出生，本科学历。曾任江苏漫修（宜兴）律师事务所律师、江苏路修律师事务所律师。现任江苏中超控股股份有限公司独立董事，北京盈科（宜兴）律师事务所律师。

## （2）高级管理人员简历

刘广忠，详见本节董事简历。

陈铖，详见本节董事简历。

李川冰，男，中国国籍，无境外永久居留权，1976年8月出生，毕业于西北农林科技大学，本科学历，注册会计师（非执业）、高级会计师。曾任浙江巨化信息技术有限公司财务部经理，信泰人寿保险股份有限公司浙江省分公司财务部经理、总公司财务部管理室主任、河南省分公司财务部经理，三川控股集团有限公司财务部副总经理、三川控股子公司深圳嘉能融资租赁有限公司董事、财务总监，汇孚集团有限公司财务部经理，无锡市明珠电缆有限公司监事会主席，江苏远方电缆厂有限公司董事，江苏科耐特电缆附件科技有限公司监事会主席、江苏中超电缆股份有限公司监事会主席。现任公司副总经理兼财务总监，江苏科耐特电缆附件科技有限公司监事。

王智平，男，中国国籍，无境外居留权，1974年10月出生，大专学历，具有近三十年电缆行业从业经验。曾任远东电缆有限公司车间主任、商务经理，陕西银河远东电缆有限公司生产部副经理，南京中超新材料股份有限公司董事长助理，江苏远方电缆厂有限公司总经理，江苏中新电材集团有限公司董事。现任江苏中超控股股份有限公司总工程师、副总经理，江苏远方电缆厂有限公司监事，泛亚电缆有限公司董事，江苏中晟电缆有限公司董事。

徐霄，男，中国国籍，无境外居留权，1970年11月出生，本科学历，会计师，注册税务师，国际注册内部审计师。曾任宜兴市经济协作委员会下属宜兴市明远燃料化工有限公司财务经理，宜兴市海纳金属带材有限公司财务经理，江苏中超控股股份有限公司副总会计师兼财务管理部经理，无锡市明珠电缆有限公司董事、财务总监，宜兴市中超利永紫砂陶有限公司财务总监，江苏中超电缆股份有限公司财务总监，江苏中超环保股份有限公司监事会副主席、董事、财务总监，江苏远方电缆厂有限公司监事，江苏长峰电缆有限公司监事会主席，虹峰电缆有限公司监事会副主席，无锡市恒汇电缆有限公司监事会主席，无锡市明珠电缆有限公司财务总监、副总经理。现任江苏中超控股股份有限公司总经济师，江苏冲超电缆有限公司监事，无锡市明珠电缆有限公司董事，江苏中方兴金属材料有限公司董事，宜兴昆能能源有限公司监事。

王强，男，中国国籍，无境外永久居留权，1973年3月出生，本科学历。曾任远东电缆有限公司总裁秘书、团委书记、供应部经理，公司市场部经理、营销总部总经理、营销总监、总经济师，江苏中超电缆股份有限公司董事、常务副总经理，江苏长峰电缆有限公司董事长，无锡市明珠电缆有限公司监事会主席，江苏中超控股股份有限公司董事，江苏中超控股股份有限公司监事会副主席。现任江苏中超控股股份有限公司合规总监，无锡市明珠电缆有限公司监事，宜兴市百事恒兴商贸有限公司监事。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

在股东单位任职情况

适用 不适用

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
陈铖	宜兴市中跃物资经营有限公司	执行董事、总经理	2015年09月06日		否
陈铖	宜兴市瑞信融资担保有限公司	董事	2017年04月14日		否
刘广忠	江苏精铸	董事长	2024年05月17日		否
刘广忠	江苏精铸	总经理	2025年04月18日		否
刘广忠	上海精铸	董事	2024年06月18日		否
刘广忠	上海精铸	董事长、总经理	2025年06月18日		否
史勤	中辰电缆股份有限公司	独立董事	2021年05月07日		是
史勤	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）宜兴分所	所长、合伙人	2013年07月01日		是
李川冰	中超电缆	监事会主席	2021年03月08日	2026年03月10日	否
李川冰	科耐特	监事	2024年04月16日		否
王智平	泛亚电缆有限公司	董事	2025年07月22日		否
王智平	江苏中晟电缆有限公司	董事	2025年07月22日		否
王智平	江苏中新电材集团有限公司	董事	2021年03月10日	2024年12月20日	否
王智平	远方电缆	监事	2024年03月15日		否
徐霄	宜兴昆能能源有限公司	监事	2022年03月01日		否
徐霄	明珠电缆	董事	2023年02月18日		否
徐霄	中方兴金属	董事	2019年06月18日		否
徐霄	冲超电缆	监事	2011年10月12日		否
王强	宜兴市百事恒兴商贸有限公司	监事	2013年02月27日		否
王强	明珠电缆	监事	2023年02月18日		否
在其他单位任职情况的说明	无				

公司现任及报告期内离任董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、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

公司建立了完善的绩效考核体系和薪酬制度，根据董监高工作职责、岗位重要性，结合公司经营业绩和绩效考核指标来确定。高级管理人员的工作绩效与其收入直接挂钩。董事会薪酬与考核委员会负责对高级管理人员的工作能力、履职情况、责任目标完成情况等进行年终考评，制定薪酬方案。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

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
李变芬	女	58	董事长	现任	32.95	否
刘广忠	男	49	副董事长、总经理	现任	31.25	否
陈铖	女	37	董事、董事会秘书	现任	12.46	否
史勤	女	63	独立董事	现任	4.26	否
王珊	女	39	独立董事	现任	2.17	否
李川冰	男	50	副总经理、财务总监	现任	22.09	否
王智平	男	52	总工程师	现任	22.6	否
			副总经理	任免		
徐霄	男	56	总经济师	现任	22.5	否
王强	男	53	合规总监	现任	19.01	否
盛海良	男	63	常务副总经理	离任	28.85	否
蒋丽隽	女	56	副总经理、董事会秘书	离任	19.02	否
刘保记	男	45	副董事长、副总经理	离任	32.1	否
赵汉军	男	54	副总经理	离任	34.47	否
范志军	男	60	独立董事	离任	2.09	否
吴鸣良	男	55	监事会副主席	离任	13.18	否
陆亚军	男	45	监事	离任	10.77	否
崔强	男	44	监事	离任	11.08	否
合计	--	--	--	--	320.85	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	董事、高级管理人员的薪酬根据公司具体规章制度、公司薪酬体系及绩效考核体系确定。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	已完成
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

其他情况说明

□适用 ☑不适用

## 五、报告期内董事履行职责的情况

### 1、董事出席董事会及股东会的情况

董事出席董事会及股东会的情况							
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	出席股东会次数
李变芬	16	15	1	0	0	否	8
刘广忠	16	16	0	0	0	否	8
陈铖	16	16	0	0	0	否	8

史勤	16	15	1	0	0	否	8
王珊	11	10	1	0	0	否	6
范志军	5	4	1	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会的说明

无

## 2、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。

## 3、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

2025 年度公司董事积极了解公司的生产经营情况和财务状况，并与公司的管理层及相关人员保持密切联系，关注经济形势变化对公司的影响，勤勉尽责，忠诚履行董事职务，及时审阅公司提供的各项信息报告，在董事会上发表意见，行使职权；监督和核查公司的信息披露情况；提出与公司发展的相关建议；在报告期内积极履行了董事的职责，维护了公司和中小股东的合法权益。公司董事会在讨论相关事项时，充分考虑各位董事提出的意见与建议，根据董事会议事规则形成决议，按照公司内部管理制度执行。

## 六、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	异议项目具体情况（如有）
审计委员会	史勤、李变芬、范志军	4	2025年03月26日	审议《关于追认 2024 年度日常关联交易的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
			2025年04月14日	审议《关于公司 2024 年年度报告及年度报告摘要的议案》《关于公司 2024 年度财务决算报告的议案》《关于公司 2024 年度内部控制自我评价报告的议案》《关于续聘会计师事务所的议案》《关于 2024 年度计提资产及信用减值准备的议案》《关于公司 2025 年度日常关联交易预	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并根据公司的实际情况，提出了相关的意	无	

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)
				计的议案》《关于控股股东向公司提供资金支持暨关联交易的议案》《关于对会计师事务所2024年度履职情况评估及履行监督职责情况的报告》《关于2025年第一季度内部审计工作计划的议案》《关于2024年第四季度内部审计工作报告的议案》《关于2024年第四季度专项核查报告的议案》	见, 经过充分沟通讨论, 一致通过上述议案。		
			2025年04月29日	审议《关于2025年第一季度内部审计工作报告的议案》《关于2025年第二季度内部审计工作计划的议案》《关于2025年第一季度审计报告的议案》《关于2025年第一季度专项核查报告的议案》《关于公司2025年第一季度报告的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作, 勤勉尽责, 并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, 一致通过上述议案。	无	
			2025年05月07日	审议《关于实际控制人向控股孙公司提供资金支持暨关联交易的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作, 勤勉尽责, 并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, 一致通过上述议案。	无	
审计委员会	史勤、李变芬、王珊	6	2025年07月31日	审议《关于公司日常关联交易预计的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作, 勤勉尽责, 并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, 一致通过上述议案。	无	
			2025年08月18日	审议《关于修订公司2023年度向特定对象发行股票方案的议案》《关于公司2023年度向特定对象发行股票预案(三次修订稿)的议案》《关于公司2023年度向特定对象发行股票方案论证分析报告(三次修订稿)的议案》《关于公司2023年度向特定对象发行股票募集资金使用可行性分析报告(三次修订稿)的议案》《关于2023年度向特定对象发行股票摊薄即期回报、填补措施及相关主体承诺(二次修订稿)的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作, 勤勉尽责, 并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, 一致通过上述议案。	无	
			2025年08月28日	审议《关于公司2025年第二季度内部审计工作报告的议案》《关于公司2025年第三季度内部审计工作计划的议案》《关于公司2025年第二季度审计报告议案》《关于公司2025年第二季度专项核查报告的议案》《关于公司2025年半年度报告及半年度报告摘要的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作, 勤勉尽责, 并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, 一致通过上述议案。	无	
			2025	审议《关于2025年第三季度内部审计工作报告	审计委员会严格按照《公	无	

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	异议项目具体情况(如有)
			年 10 月 30 日	的议案》《关于 2025 年第四季度内部审计工作计划的议案》《关于 2025 年第三季度审计报告的议案》《关于 2025 年第三季度专项核查报告的议案》《关于公司 2025 年第三季度报告的议案》	司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。		
			2025 年 11 月 28 日	审议《关于调整日常关联交易预计金额的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
			2025 年 12 月 24 日	审议《关于自然人提供资金支持暨关联交易的议案》	审计委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
提名委员会	范志军、李变芬、史勤	2	2025 年 03 月 26 日	审议《关于选举公司第六届董事会副董事长的议案》《关于聘任公司副总经理的议案》《关于聘任公司董事会秘书的议案》	提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
			2025 年 05 月 13 日	审议《关于选举王珊女士为第六届董事会独立董事的议案》	提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
提名委员会	王珊、李变芬、史勤	3	2025 年 06 月 23 日	审议《关于选举公司第六届董事会专门委员会委员的议案》	提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
			2025 年 07 月 31 日	审议《关于聘任盛海良先生为公司常务副总经理的议案》《关于聘任王强先生为公司合规总监的议案》	提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相	无	

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	异议项目具体情况(如有)
			日		关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。		
			2025年12月17日	审议《关于聘任李川冰先生为公司副总经理的议案》	提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
战略委员会	李变芬、刘广忠	1	2025年04月14日	审议《关于2024年度利润分配的预案》《关于续聘会计师事务所的议案》	战略委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
战略委员会	李变芬、刘广忠、陈铖	2	2025年06月23日	审议《关于再次延长2023年度向特定对象发行股票决议有效期及授权有效期的议案》	战略委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
			2025年08月18日	审议《关于修订公司2023年度向特定对象发行股票方案的议案》《关于公司2023年度向特定对象发行股票预案（三次修订稿）的议案》《关于公司2023年度向特定对象发行股票方案论证分析报告（三次修订稿）的议案》《关于公司2023年度向特定对象发行股票募集资金使用可行性分析报告（三次修订稿）的议案》《关于2023年度向特定对象发行股票摊薄即期回报、填补措施及相关主体承诺（二次修订稿）的议案》	战略委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
薪酬与考核委员会	范志军、李变芬、史勤	1	2025年03月26日	审议《关于回购注销部分限制性股票的议案》	薪酬与考核委员会严格按照《公司法》《公司章程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。	无	
薪酬	王珊、	1	2025年09	审议《关于2023年限制性股票激励计划首次授予限制性股票第二个解除限售期解除限售条件	薪酬与考核委员会严格按照《公司法》《公司章	无	

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）
与考核委员会	李变芬、史勤		月 23 日	成就的议案》《关于 2023 年限制性股票激励计划预留授予限制性股票第二个解除限售期解除限售条件成就的议案》	程》《专门委员会工作细则》等相关法律法规开展工作，勤勉尽责，并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，一致通过上述议案。		

## 七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

□是  否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

## 八、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）	101
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	1,852
报告期末在职员工的数量合计（人）	1,953
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,953
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	181
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	829
销售人员	377
技术人员	195
财务人员	86
行政人员	319
其他人员	147
合计	1,953
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	13
本科	395
大专	351
大专及以下	1,194
合计	1,953

## 2、薪酬政策

公司为员工提供稳定而具有竞争力的薪酬待遇，员工薪酬结构科学合理，由基本工资、岗位补贴、综合补贴、奖励/考核补贴、福利及其他多元部分共同组成。其中，基本工资保障员工基本生活需求，与岗位价值紧密挂钩；岗位补贴根据不同岗位的职责与工作难度精准设定，充分体现岗位特殊性；综合补贴涵盖交通、餐饮等方面，全方位为员工的日常工作与生活提供便利；奖励/考核补贴则直接与员工工作业绩、工作表现挂钩，多劳多得，优绩优酬，有效激励员工追求卓越；丰富的福利项目，如五险一金、节日福利、免费旅游、免费体检等，更是从多个维度给予员工关怀与保障。此外，公司时刻关注行业动态和市场变化，依据自身实际运营情况，定期对薪酬方案进行审慎评估与适当调整，持续提升在同行业中的薪酬竞争力，进一步激发员工的工作积极性，让员工在收获丰厚物质回报的同时，更能感受到公司对他们的重视与认可，从而全身心投入到工作中，与公司携手共进，实现共同发展。

## 3、培训计划

公司将人才视为发展的核心驱动力，高度重视员工成长，从建立健全员工培训制度入手，全力为员工搭建学习与提升的优质平台。精心制定全员覆盖的培训方案，使员工培训率达到 100%。培训内容丰富多元，涵盖助力新员工融入的入职基础培训，针对财务、审计、技术、信息人员的专业深化培训，以及提升管理人员综合素养的专项培训等。在培训方式上，既挖掘内部骨干分享实战经验，也邀请外部资深讲师带来前沿理念与行业洞察。多样的培训内容与方式，极大地开拓了员工视野，激发了创新思维，全面提升员工知识水平与专业素养，让员工在工作中不断实现自我成长与突破。

## 4、劳务外包情况

适用 不适用

## 九、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

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

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

公司计划年度不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

## 十、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、2023 年 5 月 4 日，公司第五届董事会第三十七次会议审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 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 2023 年限制性股票激励计划相关事宜〉的议案》等议案。公司独立董事就第五届董事会第三十七次会议相关事项发表了同意的意见。

同日，公司第五届监事会第十四次会议审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划名单〉的议案》。

2、2023 年 7 月 21 日，公司第五届董事会第四十一次会议审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案修订稿）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法（修订稿）〉的议案》等议案，将本激励计划激励对象调整为 233 人，本次限制性股票数量调整为 10,144 万股。公司独立董事就第五届董事会第四十一次会议相关事项发表了同意的意见。

同日，公司第五届监事会第十七次会议审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案修订稿）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法（修订稿）〉的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划名单（修订稿）〉的议案》。

3、2023 年 7 月 25 日，公司第五届董事会第四十三次会议审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案二次修订稿）〉及其摘要的议案》等议案，将本激励计划首次授予限制性股票的授予价格调整为每股 1.41 元。公司独立董事就第五届董事会第四十三次会议相关事项发表了同意的意见。

同日，公司第五届监事会第十九次会议审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案二次修订稿）〉及其摘要的议案》。

4、公司于 2023 年 7 月 22 日至 2023 年 7 月 31 日对 2023 年限制性股票激励计划激励对象的姓名在公司内部进行了公示。公示期满，公司监事会未收到任何对本次拟授予激励对象提出的异议，并于 2023 年 8 月 1 日在巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）披露了《监事会关于公司 2023 年限制性股票激励计划激励对象名单的审核意见及公示情况的说明》。

5、2023 年 8 月 7 日，公司 2023 年第四次临时股东大会审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案二次修订稿）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法（修订稿）〉的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划名单（修订稿）〉的议案》《关于〈提请股东大会授权董事会办理公司 2023 年限制性股票激励计划相关事宜〉的议案》等议案，并于 2023 年 8 月 8 日在巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）刊登了《关于公司 2023 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情况的自查报告》。

6、2023 年 8 月 28 日，公司召开第五届董事会第四十七次会议及第五届监事会第二十二次会议，审议通过了《关于调整 2023 年限制性股票激励计划相关事项的议案》《关于向 2023 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》。公司独立董事对相关事项发表了同意的意见，监事会对授予日的激励对象名单进行了审核并发表了核查意见。

7、2023 年 9 月 21 日，公司召开第五届董事会第四十九次会议及第五届监事会第二十四次会议，审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案三次修订稿）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法（二次修订稿）〉的议案》，将本激励计划公司层面业绩考核要求进行修订。公司独立董事就相关事项发表了同意的意见。

同日，公司第五届监事会第二十四次会议审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案三次修订稿）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法（二次修订稿）〉的议案》。

8、2023 年 10 月 9 日，公司 2023 年第六次临时股东大会审议通过了《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案三次修订稿）〉及其摘要的议案》《关于〈江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法（二次修订稿）〉的议案》等议案。

9、2023 年 11 月 3 日，公司召开第五届董事会第五十一次会议及第五届监事会第二十六次会议，审议通过了《关于向 2023 年限制性股票激励计划激励对象授予预留限制性股票的议案》，公司独立董事对相关事项发表了同意的意见，监事会对授予日的激励对象名单进行了审核并发表了核查意见。

10、2024 年 9 月 27 日，公司召开第六届董事会第十二次会议和第六届监事会第七次会议，审议了《关于调整 2023 年限制性股票激励计划回购价格的议案》《关于 2023 年限制性股票激励计划首次授予限制性股票第一个解除限售期解除限售条件成就的议案》，公司独立董事对相关事项发表了同意的意见，公司监事会发表了核查意见。2024 年 10 月 14 日，公司召开 2024 年第七次临时股东大会，审议通过了前述议案。

11、2024 年 11 月 28 日，公司召开第六届董事会第十四次会议和第六届监事会第九次会议，审议通过了《关于 2023 年限制性股票激励计划预留授予限制性股票第一个解除限售期解除限售条件成就的议案》，公司独立董事对相关事项发表了同意的意见，公司监事会发表了核查意见。

12、2025 年 3 月 26 日，公司召开第六届董事会第十七次会议和第六届监事会第十次会议，审议通过了《关于回购注销部分限制性股票的议案》，公司监事会发表了核查意见。

13、2025 年 4 月 11 日，公司召开 2025 年第一次临时股东大会审议通过了《关于回购注销部分限制性股票的议案》，同日公司披露《关于减少注册资本通知债权人的公告》。

14、2025 年 4 月 14 日，公司召开第六届董事会第十八次会议，审议通过了《关于变更注册资本并修订〈公司章程〉的议案》。

15、2025 年 5 月 6 日，公司召开 2024 年度股东大会，审议通过了《关于变更注册资本并修订〈公司章程〉的议案》。

16、2025 年 9 月 23 日，公司召开第六届董事会第二十七次会议，审议了《关于 2023 年限制性股票激励计划首次授予限制性股票第二个解除限售期解除限售条件成就的议案》《关于 2023 年限制性股票激励计划预留授予限制性股票第二个解除限售期解除限售条件成就的议案》。董事会薪酬与考核委员会发表了核查意见。2025 年 10 月 9 日，公司召开 2025 年第六次临时股东会，审议通过了前述议案。

公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况

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
李变芬	董事长	0	0	0	0	0	0	0	600,000	400,000	0	1.41	200,000
刘广忠	副董事长、总经理	0	0	0	0	0	0	0	480,000	320,000	0	1.41	160,000
陈铖	董事、董事会秘	0	0	0	0	0	0	0	210,000	140,000	0	1.41	70,000

	书												
李川冰	副总经理、财务总监	0	0	0	0	0	0	0	360,000	240,000	0	1.41	120,000
王智平	副总经理、总工程师	0	0	0	0	0	0	0	360,000	240,000	0	1.41	120,000
徐霄	总经济师	0	0	0	0	0	0	0	360,000	240,000	0	1.41	120,000
合计	--	0	0	0	0	--	0	--	2,370,000	1,580,000	0	--	790,000
备注（如有）	<p>2025年3月26日刘保记辞去董事职务，蒋丽隽辞去董事会秘书职务，同日公司召开第三届职工代表大会第五次会议补选陈铖为职工代表董事，召开第六届董事会第十七次会议选举刘广忠为副董事长，聘任刘保记为副总经理，聘任陈铖为董事会秘书。</p> <p>公司于2025年7月31日召开2025年第四次临时股东会审议通过取消监事会，盛海良、吴鸣良、王强、陆亚军、崔强不再担任公司监事；同日公司召开第六届董事会第二十四次会议，审议通过聘任盛海良为常务副总经理，聘任王强为合规总监。</p> <p>2025年12月17日刘保记、赵汉军辞去副总经理职务，同日公司召开第六届董事会第三十次会议，聘任李川冰为副总经理。</p> <p>2026年1月30日盛海良辞去常务副总经理职务、蒋丽隽辞去副总经理职务；同日，公司召开第六届董事会第三十三次会议，将王智平职务由总经理助理调整为副总经理。</p> <p>根据上述情况，上表对相关人员以及职务进行更新。</p>												

#### 高级管理人员的考评机制及激励情况

根据《江苏中超控股股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案三次修订稿）》，考核机制如下：

##### （一）公司层面业绩考核要求

本激励计划考核年度为 2023-2025 年三个会计年度，每个会计年度考核一次，以达到业绩考核目标作为激励对象当年度的解除限售条件之一。公司满足以下业绩条件时，本激励计划首次授予及预留授予的限制性股票方可解除限售：

解除限售期	业绩考核目标
第一个解除限售期	以 2022 年净利润为基准， $(2023 \text{ 年净利润} - 2022 \text{ 年净利润}) / (-2022 \text{ 年净利润})$ 不低于 40%。
第二个解除限售期	以 2022 年净利润为基准， $(2024 \text{ 年净利润} + 2023 \text{ 年超额完成净利润部分} - 2022 \text{ 年净利润}) / (-2022 \text{ 年净利润})$ 不低于 145%。
第三个解除限售期	以 2022 年净利润为基准， $(2025 \text{ 年净利润} + 2023 \text{ 与 } 2024 \text{ 年合计超额完成净利润部分} - 2022 \text{ 年净利润}) / (-2022 \text{ 年净利润})$ 不低于 190%。

注 1：上述“净利润”指标以经审计的合并报表所载数据为准，为经审计的归属于上市公司股东的净利润，并以剔除本激励计划考核期内因公司实施股权激励计划或员工持股计划等激励事项产生的激励成本（股份支付费用）的影响之后的数值作为计算依据。

注 2：上述业绩考核目标不构成公司对投资者的业绩预测和实质承诺。

注 3：2023 年度净利润剔除众邦保理案件冲回的预计负债金额；同时，若因众邦保理重新提起诉讼致公司于未来期间需重新计提预计负债，则 2023-2025 年度上述“净利润”均剔除该部分预计负债金额。

预留部分的业绩考核同首次授予部分的业绩考核年度及考核内容一致。

解除限售期内，公司为满足解除限售条件的激励对象办理解除限售事宜。若公司未满足上述业绩考核目标，所有激励对象对应考核当年计划解除限售的限制性股票均不得解除限售或递延到下一年解除限售，由公司统一按授予价格加上中国人民银行同期存款利息之和的价格进行回购注销。

##### （二）个人层面绩效考核要求

激励对象的个人层面绩效考核按照公司现行薪酬与考核的相关规定组织实施，并依照激励对象的考核结果确定其实际解除限售比例。个人层面解除限售比例按下表考核结果确定：

个人层面上一年度考核结果	个人层面解除限售比例
--------------	------------

合格	100%
不合格	0%

若各年度公司层面业绩考核达标，激励对象个人当年实际解除限售的股票数量=个人层面解除限售比例×个人当年计划解除限售股份数量。

激励对象因个人业绩考核不达标导致当年不能解除限售的限制性股票，由公司以授予价格加上中国人民银行同期存款利息之和的价格进行回购注销。

本激励计划具体考核内容依据《公司考核管理办法》执行。

## 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

# 十一、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

本报告期，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等相关法律、法规、规章以及有关上市公司治理的规范性文件要求，不断完善法人治理结构，进一步提升公司治理水平，强化合规经营意识，确保内部控制制度得到有效执行，切实提升公司规范运作水平，促进公司健康可持续发展。

根据公司财务报告内部控制缺陷的认定情况，报告期内不存在财务报告内部控制重大缺陷、重要缺陷。公司已按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。根据公司非财务报告内部控制缺陷认定情况，报告期内未发现非财务报告内部控制重大缺陷、重要缺陷。

## 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

# 十二、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
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

# 十三、内部控制评价报告或内部控制审计报告

## 1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026年03月31日
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网《内部控制自我评价报告》
纳入评价范围单位资产总额占公司合	100.00%

合并财务报表资产总额的比例		
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>重大缺陷：指企业一个或多个控制缺陷的组合，会导致严重偏离控制目标。具体特征为：发现公司管理层存在的任何程度的舞弊；已经发现并报告给管理层的重大内控缺陷经过合理的时间后，并未加以改正；控制环境无效；影响收益趋势的缺陷；影响关联交易总额超过股东批准的关联交易额度的缺陷；外部审计发现的重大错报不是由公司首先发现的；其他可能影响报表使用者正确判断的缺陷。重要缺陷：指企业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。具体特征为：未依照公认会计准则选择和应用会计政策；未建立反舞弊程序和控制措施；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；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。一般缺陷：不构成重大缺陷和重要缺陷的财务报告内部控制缺陷。</p>	<p>重大缺陷：缺乏民主决策程序，如缺乏重大问题决策、重要干部任免、重大项目投资决策、大额资金使用（三重一大）决策程序；决策程序不科学，如重大决策失误；严重违反国家法律、法规；关键管理人员或重要人才大量流失；媒体负面新闻频现；内部控制评价的重大缺陷未得到整改；重要业务缺乏制度控制或制度系统性失效。重要缺陷：公司民主决策程序存在但不够完善；公司决策程序导致出现一般失误；公司违反企业内部规章，形成损失；公司关键岗位业务人员流失严重；媒体出现负面新闻，波及局部区域；公司重要业务制度或系统存在缺陷；公司内部控制重要或一般缺陷未得到整改。一般缺陷：不构成重大缺陷和重要缺陷的财务报告内部控制缺陷。</p>
定量标准	<p>重大缺陷：利润总额错报<math>\geq</math>利润总额的 5%；营业收入错报<math>\geq</math>营业收入的 5%。重要缺陷：利润总额的 5%<math>&gt;</math>错报<math>\geq</math>利润总额的 3%；营业收入的 5%<math>&gt;</math>错报<math>\geq</math>营业收入的 3%。一般缺陷：利润总额错报<math>&lt;</math>利润总额的 3%；营业收入错报<math>&lt;</math>营业收入的 3%。</p>	<p>重大缺陷：直接损失金额<math>\geq</math>利润总额的 5%。重要缺陷：直接损失金额：利润总额的 5%<math>&gt;</math>损失<math>\geq</math>利润总额的 3%。一般缺陷：直接损失金额<math>&lt;</math>利润总额的 3%。</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，中超控股公司于 2025 年 12 月 31 日按照《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	2026 年 03 月 31 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网《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

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

## 十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用。

## 十五、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

## 十六、社会责任情况

### 1、股东和债权人利益保护

公司严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所股票上市规则》《上市公司自律监管指引第1号——主板上市公司规范运作》等相关法律法规的要求，及时、准确、完整地进行信息披露，确保公司所有股东能够以平等的机会获得公司信息，保障全体股东的合法权益。同时，公司通过网上业绩说明会、深交所互动易、投资者电话等多种方式与投资者进行沟通交流，保障投资者能够便捷、高效、直接地与公司沟通。公司高度重视债权人合法权益的保护，力图确保公司财务稳健与公司资产、资金安全，兼顾债权人的利益。公司在决策过程中，重视债权人合法权益的保护，及时向债权人通报与其债权权益相关的重大信息，严格按照与债权人签订的合同履行债务，公司从未出现过损害债权人利益的情况。公司已建立了完善的资产管理制度和资金使用管理制度，保障资产和资金的安全。

### 2、职工权益保护

公司严格遵守劳动法、劳动合同法等法律法规，保障职工合法权益，建立了一整套符合法律要求的人力资源管理体系和规范的员工社会保险管理体系，形成了和谐稳定的劳资关系。公司积极组织员工培训，让员工及时了解行业最新资讯，学习行业前沿知识，提高员工的业务能力。公司建立了符合公司实际情况的岗位薪酬制度，为员工提供了良好的晋升渠道。公司通过定期体检、生日福利、不定期谈心谈话等密切关注员工身心健康，同时组织趣味运动会、拓展训练、员工团队建设、旅游等各类活动，丰富员工生活，提高员工队伍的向心力和凝聚力。

### 3、供应商、客户权益保护

公司本着对客户负责的态度，健全完善质量管理体系，了解客户的产品需求，为客户提供优质服务，提高客户对产品的满意度。公司坚持诚实守信、规范运营，严格筛选供应商，加强与供应商的沟通合作，实现互惠共赢。

公司将在稳步推进公司发展的基础上，一如既往地推进和履行社会责任工作。

## 十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

无。

## 第五节 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
收购报告书或权益变动报告书中所作承诺	江苏中超投资集团有限公司；杨飞	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	截至本承诺函出具之日，本公司/本人在中国境内外任何地区未以任何方式直接或间接经营（包括但不限于自行或与他人合资、合作、联合经营）、投资与中超控股构成或可能构成竞争的业务或企业；在本公司/本人直接或间接与中超控股保持实质性股权控制关系期间，本公司/本人保证不利用自身对中超控股的控制关系从事或参与从事有损中超控股及其中小股东利益的行为；本次权益变动完成后，本公司/本人保证避免本公司及控制的其他企业从事与中超控股主营业务存在实质性同业竞争的业务；本公司及其关联方/本人将尽量避免与中超控股之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，均按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格按市场公认的合理价格确定，并按相关法律、法规以及规范性文件的规定履行交易审批程序及信息披露义务，切实保护中超控股及其中小股东利益；本公司及其关联方/本人保证严格按照有关法律、中国证监会颁布的规章和规范性文件、深圳证券交易所颁布的业务规则及《江苏中超控股股份有限公司章程》等制度的规定，不损害中超控股及其中小股东的合法权益；在本公司/本人控制中超控股期间，本承诺函持续有效。如在此期间出现因本公司及其关联方/本人违反上述承诺而导致中超控股利益受到损害的情况，本公司/本人将依法承担相应的赔偿责任。	2019年08月13日	长期有效	正常履行中
	江苏中超投资集团有限公司；杨飞	其他承诺	承诺保证上市公司人员独立、资产独立完整、财务独立、机构独立、业务独立。	2019年08月13日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	监事会副主席吴鸣良	股份限售承诺	本人将及时向中超控股申报本人持有的江苏中超投资集团有限公司股权及其变动情况，在中超控股任职期间每年转让的股权不超过本人所持有中超集团股权总数的百分之二十五；本人自中超控股离任后半年内，不转让持有的中超集团股权；本人自中超控股离任半年后的一年内转让的股权占所持有中超集团的股权总数的比例不超过 50%。	2010年07月27日	长期有效	严格履行中
其他对公司中小股东所作承诺	深圳市鑫腾华资产管理有限公司、黄锦光	其他承诺	本公司/本人擅自以中超控股名义向江苏京华山一商业保理有限公司出具商业承兑汇票 2000 万元，本公司/本人承诺因此事对中超控股造成的损失全部由本公司/本人承担，本公司/本人将于一年内（2019 年 12 月 31 日前）分期全部还清。本公司/本人主动提供投资到中超控股的股权投资款 8 亿元做还款保证。	2018年12月22日	2019年12月31日	其他违反承诺

承诺是否按时履行	否
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	深圳鑫腾华、黄锦光未履行 2000 万元还款承诺，被中国证券监督管理委员会江苏监管局出具警示函，被深圳证券交易所中小板公司管理部出具监管函。公司已起诉深圳鑫腾华、黄锦光，法院作出《民事调解书》要求深圳鑫腾华、黄锦光于 2021 年 11 月 4 日前支付公司 2,047.22 万元。2022 年 4 月 7 日公司又委托江苏路修律师事务所向黄锦光发出《律师函》，要求其立即返还相关款项。截至目前，深圳鑫腾华、黄锦光未支付上述款项。

## 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

## 3、公司涉及业绩承诺

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、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、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

## 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	苏亚金诚会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	105
境内会计师事务所审计服务的连续年限	3 年
境内会计师事务所注册会计师姓名	陈佳莉、张鹏飞
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	1 年，1 年

当期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

本年度，公司聘请苏亚金诚会计师事务所（特殊普通合伙）为内部控制审计会计师事务所，内部控制审计费用 40.50 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

诉讼（仲裁）基本情况	涉案金额（万元）	是否形成预计负债	诉讼（仲裁）进展	诉讼（仲裁）审理结果及影响	诉讼（仲裁）判决执行情况	披露日期	披露索引
公司因无商业实质的日化业务向江苏京华山一商业保理公司支付赔款 1,672.96 万元，深圳鑫腾华及黄锦光出具《承诺书》承诺于 2019 年 12 月 31 日前分期全部还清对公司造成的损失。深圳鑫腾华及黄锦光届期未还款，为追回该笔款项，公司于 2020 年 4 月 23 日向宜兴市人民法院提交《民事起诉状》，请求法院判令南通泉恩贸易有限公司、任明、孔黎清立即向公司支付公司代其支付的保理融资款、利息、律师	2,047.22	否	2020 年 11 月法院出具《民事调解书》。	1、深圳鑫腾华、黄锦光于 2021 年 11 月 4 日前支付公司 2,047.22 万元。 2、广东鹏锦实业有限公司对上述第一项债务承担连带保证责任。	无	2020 年 05 月 21 日	巨潮资讯网 2020 年 5 月 21 日《关于深圳证券交易所年报问询函回复的公告》（公告编号：2020-077）、2020 年 12 月 8 日《关于收到〈民事调解书〉的公告》（公告编号：2020-137）

费、案件受理费等共计 2,047.22 万元，判令黄锦光、深圳鑫腾华承担连带清偿责任。							
公司原实际控制人、董事长黄锦光以公司名义与重庆信友达订立原材料采购合同，并以公司名义与海尔金融保理（重庆）有限公司（以下简称“海尔保理”）签订了《买方保理合作协议》。重庆信友达与海尔保理签订了《国内有追索权保理合同》，将原料采购合同项下的应收账款转让给海尔保理办理保理融资。海尔保理向重庆信友达支付保理款人民币 5,000.00 万元。公司已向海尔保理支付本金及利息、各项费用合计 5,075.70 万元。为追回该笔款项，公司于 2020 年 4 月 24 日向宜兴市人民法院提交《民事起诉状》，请求法院判令重庆信友达立即返还公司 4,998.00 万元，黄锦光、深圳鑫腾华承担连带清偿责任。	4,998	否	2020 年 12 月法院作出《民事判决书》。	1、重庆信友达于判决发生法律效力之日起十日内支付中超控股 4,998.00 万元。2、黄锦光、深圳鑫腾华对上述债务承担连带清偿责任。	无	2020 年 05 月 21 日	巨潮资讯网 2020 年 5 月 21 日《关于深圳证券交易所年报问询函回复的公告》（公告编号：2020-077）、2020 年 12 月 8 日《关于收到〈民事判决书〉的公告》（公告编号：2020-143）
报告期内，公司未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼案件汇总	16,256.1	否	截至本报告披露日，部分案件已结案，剩余案件尚未结案。	截至本报告披露日，部分案件已结案，剩余案件尚未结案。尚未结案的案件对公司的影响存在不确定性。	截至本报告披露日，部分案件执行完毕，部分案件未到执行阶段或正在执行中。		不适用

## 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

关联 交易 方	关联 关系	关联 交易 类型	关联交 易内容	关联交 易定价原	关联交 易价格	关联交 易金额（万 元）	占同类交 易金额的 比例	获批的 交易额 度（万 元）	是否超 过获批 额	关联交 易结算方	可获 得的同 类交	披露 日期	披露索引

				则					度	式	易市价		
江苏宜兴农村商业银行股份有限公司	关联人任董事	接受关联人提供贷款服务	关联借款利息费用	按市场化确定	市场价	979.34	19.51%	1,200	否	按合同约定	与市场价格一致	2025年04月15日	巨潮资讯网《关于公司2025年度日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-025)
实控人控制的其他企业	实控人控制的其他企业	采购商品、接受劳务	采购商、接受劳务	按市场方式定价	市场价	879.77	11.41%	1,500	否	按合同约定	与市场价格一致	2025年04月15日	巨潮资讯网《关于公司2025年度日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-025)
江苏中新电材集团有限公司	关联人任董事	采购原材料	采购原材料	按市场方式定价	市场价	209.42	0.69%	600	否	按合同约定	与市场价格一致	2025年04月15日	巨潮资讯网《关于公司2025年度日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-025)
江苏中新电材集团有限公司	关联人任董事	销售成品	销售成品	按市场方式定价	市场价	7.74	0.61%	1,500	否	按合同约定	与市场价格一致	2025年04月15日	巨潮资讯网《关于公司2025年度日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-025)
泛亚电缆有限公司	关联人任董事	销售商品	销售产品、商提供劳务等	按市场方式定价	市场价	89.07	0.02%	500	否	按合同约定	与市场价格一致	2025年08月01日	巨潮资讯网《关于公司日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-064)
泛亚电缆有限公司	关联人任董事	采购商品	采购商、接受劳务等	按市场方式定价	市场价	4,386.98	19.00%	4,500	否	按合同约定	与市场价格一致	2025年11月29日	巨潮资讯网《关于公司日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-090)
泛亚电缆有限公司	关联人任董事	租赁	租赁房屋及建筑物	按市场方式定	市场价	130.04	100.00%	135	否	按合同约定	与市场价格一		巨潮资讯网《关于公司日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-

				价							致		064)
合计	--	--	6,682.36	--	--	9,935	--	--	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况	无												
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）	无												
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）	无												

## 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

(1) 2025年3月26日公司召开第六届董事会第十七次会议，审议通过了《关于追认2024年度日常关联交易的议案》。由于工作人员疏忽，未将关联交易的信息及时上报，造成全资子公司远方电缆与公司关联方江苏中新电材集团有限公司（以下简称“中新电材”）2024年存在关联交易事项未及时履行相关审议披露程序，公司予以补充追认。远方电缆因日常生产经营需要，在2024年11-12月向中新电材采购原材料，2024年交易金额为1,177.20万元（含税）。

(2) 2025年4月14日公司召开第六届董事会第二十次会议、第六届监事会第十三次会议，2025年5月6日公司召开2025年度股东大会审议通过《关于实际控制人向控股孙公司提供资金支持暨关联交易的议案》，公司控股股东中超集团根据公司资金的需求向公司提供不超过1.5亿元人民币资金支持。

(3) 2025 年 5 月 7 日公司召开第六届董事会第二十次会议、第六届监事会第十三次会议审议通过《关于实际控制人向控股孙公司提供资金支持暨关联交易的议案》。为了支持控股孙公司江苏精铸的发展，公司实际控制人杨飞先生拟根据江苏精铸资金的需求向其提供不超过 1000 万元人民币资金支持。

(4) 2025 年 12 月 24 日，公司召开第六届董事会第三十一次会议审议通过《关于自然人提供资金支持暨关联交易的议案》，为了支持全资孙公司中超电缆发展，公司副董事长、总经理刘广忠先生拟根据中超电缆资金需求向其提供 950.00 万元人民币资金支持；为了支持公司全资子公司中超电缆发展，中超电缆董事长、中超集团副董事长俞雷先生拟根据中超电缆资金需求向其提供 950.00 万元人民币资金支持。

重大关联交易临时报告披露网站相关查询

临时公告名称	临时公告披露日期	临时公告披露网站名称
关于追认 2024 年度日常关联交易的公告	2025 年 03 月 27 日	巨潮资讯网
关于控股股东向公司提供资金支持暨关联交易的公告	2025 年 04 月 15 日	巨潮资讯网
关于实际控制人向控股孙公司提供资金支持暨关联交易的公告	2025 年 05 月 08 日	巨潮资讯网
关于自然人提供资金支持暨关联交易的公告	2025 年 12 月 26 日	巨潮资讯网

## 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

租赁情况说明

报告期内，本公司租赁均为日常的房屋租赁、设备租赁、汽车租赁等。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

出租方名称	租赁方名称	租赁资产情况	租赁资产涉及金额(万元)	租赁起始日	租赁终止日	租赁收益(万元)	租赁收益确定依据	租赁收益对公司影响	是否关联交易	关联关系
泛亚	科耐特	良	1,979.28	2022	2032	-264.95	市	减少	是	自公司向泛亚电缆派驻董事之日

电缆有限公司	输变电科技股份有限公司	好		年 07 月 01 日	年 06 月 30 日		场价	公司利润		(2025 年 7 月 23 日) 起, 泛亚电缆才成为公司关联方, 公司与泛亚电缆之间的交易构成关联交易。详见巨潮资讯网《关于公司日常关联交易预计的公告》(公告编号: 2025-064)
--------	-------------	---	--	-------------	-------------	--	----	------	--	--

## 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
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	28,920	2025 年 12 月 02 日	24,100	连带责任保证			326 天	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	4,000	2024 年 10 月 25 日	2,000	连带责任保证			3 年	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	4,400	2025 年 09 月 11 日	4,400	连带责任保证			6 个月	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	1,500	2025 年 07 月 07 日	1,500	连带责任保证			6 个月	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	3,500	2025 年 07 月 08 日	3,500	连带责任保证			6 个月	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	3,000	2025 年 09 月 10 日	2,625	连带责任保证			2 年	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	13,000	2024 年 06 月 26 日	13,000	连带责任保证			5 年	否	否
中超电缆	2025 年 07 月 15 日	3,200	2025 年 05 月 14 日	1,063.4	连带责任保证			1 年	否	否
中超电缆	2025 年 07 月 15 日	2,370	2025 年 08 月 27 日	2,167.75	连带责任保证			1 年	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	4,700	2024 年 09 月 12 日	4,700	连带责任保证			3 年	否	否
中超电缆	2025 年 04 月 14 日	4,881	2025 年 12 月 22 日	4,881	连带责任保证			367 天	否	否
中超电缆	2025 年 03 月 27 日	8,000	2025 年 08 月 20 日	5,680.32	连带责任保证			1 年	否	否
中超电缆	2025 年 11 月 29 日	4,000	2025 年 12 月 23 日	2,000	连带责任保证			1 年	否	否
科耐特	2025 年 04 月 14 日	750	2024 年 08 月 13 日	750	连带责任保证			1 年	否	否
科耐特	2025 年 04 月 14 日	500	2025 年 12 月 19 日	500	连带责任保证			358 天	否	否
科耐特	2025 年 04 月 14 日	500	2025 年 01 月 16 日	500	连带责任保证			1 年	否	否

明珠电缆	2025年04月14日	3,700	2024年05月28日	3,690	连带责任保证			2年	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	4,800	2025年12月02日	4,000	连带责任保证			326天	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	9,830	2021年03月05日	9,742	连带责任保证			5年	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	2,500	2025年08月08日	2,500	连带责任保证			357天	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	980	2025年08月11日	980	连带责任保证			1年	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	1,700	2023年08月18日	1,100	连带责任保证			3年	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	1,500	2023年08月03日	1,500	连带责任保证			3年	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	2,050	2024年07月23日	2,050	连带责任保证			3年	否	否
明珠电缆	2025年04月14日	4,000	2025年12月16日	4,000	连带责任保证			1年	否	否
明珠电缆	2025年03月27日	2,000	2025年06月24日	20	连带责任保证			1年	否	否
远方电缆	2025年04月14日	6,000	2025年12月02日	5,000	连带责任保证			326天	否	否
远方电缆	2025年04月14日	1,000	2025年06月09日	1,000	连带责任保证			3年	否	否
远方电缆	2025年04月14日	1,450	2025年04月02日	1,450	连带责任保证			1年	否	否
远方电缆	2025年04月14日	1,700	2021年05月11日	1,700	连带责任保证			5年	否	否
远方电缆	2025年04月14日	2,000	2025年10月10日	2,000	连带责任保证			3年		
长峰电缆	2025年04月14日	4,200	2025年04月23日	3,096	连带责任保证			3年	否	否
长峰电缆	2025年04月14日	800	2023年10月12日	800	连带责任保证			5年	否	否
长峰电缆	2025年04月14日	3,180	2025年12月02日	2,650	连带责任保证			326天	否	否
长峰电缆	2025年04月14日	7,335.9	2025年03月28日	6,669	连带责任保证			1年	否	否
长峰电缆	2025年04月14日	2,184	2025年12月01日	2,184	连带责任保证			1年	否	否
长峰电缆	2025年04月14日	4,330	2025年04月28日	4,330	连带责任保证			3年	否	否
长峰电缆	2025年04月14日	2,000	2025年09月03日	1,900	连带责任保证			3年	否	否
长峰电缆	2025年05月14日	1,000	2025年06月27日	757.33	连带责任保证			3年	否	否
长峰电缆	2025年04月14日	3,500	2025年05月12日	29.8	连带责任保证			1330天	否	否
江苏精铸	2025年04月14日	1,000	2025年01月03日	1,000	连带责任保证			1年	否	否
江苏精铸	2025年04月14日	1,000	2024年08月25日	485.6	连带责任保证			722天	否	否
江苏精铸	2025年09月24日	1,000	2025年10月10日	1,000	连带责任保证			3年	否	否
江苏精铸	2025年09月24日	1,000	2025年09月29日	1,000	连带责任保证			5年	否	否
江苏	2025年09	500	2025年10	500	连带责			2年	否	否

精铸	月 24 日		月 30 日		任保证					
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			244,385.42		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)					98,983.6
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			244,385.42		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)					140,501.2
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
长峰电缆	2022 年 02 月 22 日	4,000	2024 年 01 月 29 日	4,000	抵押	苏 (2021) 宜兴不动产权第 0065159 号、苏 (2020) 宜兴不动产权第 0037208 号、苏 (2021) 宜兴不动产权第 0030033 号、苏 (2021) 宜兴不动产权第 0030032 号		10 年	否	否
中超电缆	2024 年 04 月 30 日	946	2024 年 09 月 12 日	0	抵押	苏 (2021) 宜兴不动产权第 0002190 号、苏 (2021) 宜兴不动产权第 0002191 号、苏 (2021) 宜兴不动产权第 0002192		3 年	否	否

					号、苏 (2021) ) 宜兴 不动产 权第 0002195 号、苏 (2021) ) 宜兴 不动产 权第 0002197 号				
报告期内审批对子公司担保额度合计 (C1)		0	报告期内对子公司担保实际发生额合计 (C2)						0
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (C3)		4,946	报告期末对子公司实际担保余额合计 (C4)						4,000
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)		244,385.42	报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)						98,983.6
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)		249,331.42	报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)						144,501.2
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例									80.30%
其中:									
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)									0
直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额 (E)									0
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)									54,527.55
上述三项担保金额合计 (D+E+F)									54,527.55
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)					无				
违反规定程序对外提供担保的说明 (如有)					无				

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

公司报告期不存在委托理财。

## (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、募集资金使用情况

适用 不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

## 十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司于 2023 年 6 月 27 日召开第五届董事会第四十次会议、第五届监事会第十六次会议，于 2023 年 7 月 13 日召开 2023 年第三次临时股东大会，审议通过了《关于公司符合向特定对象发行股票条件的议案》、《关于公司 2023 年度向特定对象发行股票方案的议案》、《关于公司 2023 年度向特定对象发行股票预案的议案》、《关于公司拟以向特定对象发行股票募集资金对二级控股子公司江苏精铸进行增资的议案》等议案，同意公司拟发行股票不超过 380,400,000 股，募集资金总额不超过 121,000 万元，募集资金拟用于以下项目：航空发动机及燃气轮机用高温合金精密铸件建设项目、高温合金精密铸件智能制造技术研发项目、补充流动资金。项目一、二实施主体为公司控股孙公司江苏中超航宇精铸科技有限公司。

公司于 2023 年 7 月 24 日召开第五届董事会第四十二次会议、第五届监事会第十八次会议，审议通过了《关于修订公司 2023 年度向特定对象发行股票方案的议案》、《关于公司 2023 年度向特定对象发行股票预案（修订稿）的议案》等相关议案，对本次募投项目“航空发动机及燃气轮机用高温合金精密铸件建设项目”的名称更新为“航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目”、项目投资总额“100,000 万元”更新为“99,500 万元”，募投项目“高温合金精密铸件智能制造技术研发项目”名称更新为“先进高温合金精密成型智能制造技术研发项目”。

2023 年 8 月 22 日，公司召开第五届董事会第四十六次会议审议通过《江苏中超控股股份有限公司 2023 年度向特定对象发行股票预案（二次修订稿）》等相关议案，本次募投项目中“航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目”（以下简称“高端零部件制造项目”）原拟通过租赁关联方宜兴市中超汽车服务有限公司位于江苏省宜兴市新街街道铜峰村的土地实施。经当地政府部门协调，拟将高端零部件制造项目的实施地点变更至宜兴市徐舍镇工业集中区，通过租赁非关联方宜兴市徐兴建设开发有限公司拥有不动产证的土地实施，并将高端零部件制造项目的铺底流动资金由 4,400 万元调整为 4,900 万元，相应的，高端零部件制造项目的投资总额由 99,500 万元调整为 100,000 万元。

2024 年 7 月 11 日，公司召开 2024 年第五次临时股东大会审议通过《关于延长公司 2023 年度向特定对象发行股票决议有效期的议案》《关于提请股东大会延长授权董事会全权办理公司 2023 年度向特定对象发行股票相关事项有效期的议案》，将本次向特定对象发行股票的股东大会决议有效期和授权董事会全权办理本次向特定对象发行股票相关事项的有效期限延长 12 个月。

2025 年 7 月 9 日，公司召开 2025 年第三次临时股东会审议通过《关于再次延长 2023 年度向特定对象发行股票决议有效期的议案》《关于提请股东会再次延长授权董事会全权办理公司 2023 年度向特定对象发行股票相关事项有效期的议案》，将本次向特定对象发行股票的股东大会决议有效期和授权董事会全权办理本次向特定对象发行股票相关事项的有效期限延长 12 个月。

2025年8月18日，公司召开第六届董事会第二十五次会议审议通过《江苏中超控股股份有限公司2023年度向特定对象发行股票预案（三次修订稿）》等相关议案，本次发行董事会决议日前六个月至本次发行前新投入和拟投入的财务性投资金额为2,538.13万元，按2,540万元进行调减，即本次发行募集资金总额调整为118,460.00万元。公司将该项目用地形式由租赁非关联方宜兴市徐兴建设开发有限公司位于江苏省宜兴市徐舍镇工业集中区的土地实施改为公司新购的自有土地实施。

2025年10月23日公司收到深交所出具的《关于受理江苏中超控股股份有限公司向特定对象发行股票申请文件的通知》（深证上审〔2025〕198号）。深交所对公司报送的向特定对象发行股票的申请文件进行了核对，认为申请文件齐备，决定予以受理。

2025年11月11日公司收到深交所上市审核中心出具的《关于江苏中超控股股份有限公司申请向特定对象发行股票的审核问询函》（审核函〔2025〕120051号）（以下简称“《审核问询函》”）。公司对《审核问询函》所列的问题进行逐项说明和作出回复，并对募集说明书等申请文件的内容进行了更新。具体内容详见公司于2025年12月17日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。根据深交所的进一步审核意见，公司会同相关中介机构对审核问询函部分回复内容进行了补充和修订，并对募集说明书等申请文件进行了同步更新，具体内容详见公司2026年1月10日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。

2026年3月3日，公司召开第六届董事会第三十五次会议审议通过《江苏中超控股股份有限公司2023年度向特定对象发行股票预案（四次修订稿）》等相关议案，公司根据相关法律、法规、规范性文件的规定及公司实际情况和资金统筹安排，在募集资金总额中进一步调减本次募集资金19,240万元，其中包括本次发行董事会决议日前六个月至本次发行前新投入和拟投入的财务性投资金额2,538.13万元。公司本次发行募集资金总额由不超过人民币118,460万元下调至不超过人民币99,220万元。

## 十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

1、2024年6月25日公司召开第六届董事会第九次会议、2024年7月11日公司召开2024年第五次临时股东大会审议通过《关于控股孙公司投资航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目扩能第一期的议案》，江苏精铸将先行投资人民币10,000.00万元用于推进航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目相关工作，等募集资金到账后，针对符合以募集资金置换条件的再行置换。公告详见2024年6月26日披露于《证券时报》《证券日报》及巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）《关于控股孙公司投资航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目扩能第一期的公告》（公告编号：2024-052）。

2、2021年2月8日，公司2021年第一次临时股东大会审议通过了《关于控股子公司投资高压、超高压电缆扩能技改项目的议案》。同意公司控股子公司中超电缆拟投资人民币2.05亿元实施高压、超高压电缆扩能技改项目：增加额定电压330kV及以下交联聚乙烯绝缘皱纹铝护套电力电缆及额定电压35kV及以下交联聚乙烯绝缘电力电缆产能，同时开发额定电压330kV及以下交联聚乙烯绝缘平滑铝护套电力电缆新产品。公告详见2021年1月23日披露于《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）《关于控股子公司投资高压、超高压电缆扩能技改项目的公告》（公告编号：2021-012）。

因本项目开发建设条件、市场环境及需求发生变化，公司于2024年11月28日召开第六届董事会第十四次会议，审议通过《关于控股子公司投资项目调整的议案》，同意对第四届董事会第四十一次会议审议通过的项目投资内容与项目投资额等进行调整，将项目名称调整为“新能源电缆及数智化技改项目”，将项目内容调整为：“引进铜大拉、高速绝缘生产线、平滑铝套生产线等高效生产设备，淘汰部分低效生产设备，并对现有设备进行数智化改造。技改项目完成后，形成6~110kV中高压新能源电缆年产能800km，并形成低压新能源电缆年产能1600km。”公告详见2024年11月30日披露于《证券时报》《证券日报》及巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）《关于控股子公司投资项目调整的公告》（公告编号：2024-084）。

## 第六节 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	64,003,237	4.68%				-37,642,000	-37,642,000	26,361,237	1.93%
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	64,003,237	4.68%				-37,642,000	-37,642,000	26,361,237	1.93%
其中：境内法人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
境内自然人持股	64,003,237	4.68%				-37,642,000	-37,642,000	26,361,237	1.93%
4、外资持股	0	0.00%				0		0	0.00%
其中：境外法人持股	0	0.00%				0		0	0.00%
境外自然人持股	0	0.00%				0		0	0.00%
二、无限售条件股份	1,304,996,763	95.32%				37,402,000	37,402,000	1,342,398,763	98.07%
1、人民币普通股	1,304,996,763	95.32%				37,402,000	37,402,000	1,342,398,763	98.07%
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%
三、股份总数	1,369,000,000	100.00%				-240,000	-240,000	1,368,760,000	100.00%

股份变动的的原因

适用 不适用

(1) 公司 1 名激励对象因个人原因离职，公司回购注销上述人员已获授但尚未解除限售的 24 万股限制性股票。

(2) 2023 年限制性股票激励计划首次授予及预留授予限制性股票第二个解除限售期解除限售条件成就，公司股权激励限售股减少 4024 万股。

(3) 本年度公司董事、高管 2023 年限制性股票激励计划第二期解禁 246 万股，董监高减持股份合计 191.625 万股。公司于 2025 年 7 月 31 日召开 2025 年第四次临时股东会审议通过取消监事会，盛海良、吴鸣良、王强、陆亚军、崔强不再担任公司监事；2025 年 12 月 17 日刘保记、赵汉军辞去副总经理职务。上述人员辞职后六个月内股份全部锁定。截至 2025 年 12 月 31 日高管锁定股增加 2,838,000 股。

股份变动的批准情况

适用 不适用

(1) 公司于 2025 年 3 月 26 日召开第六届董事会第十七次会议、第六届监事会第十次会议，于 2025 年 4 月 11 日召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过了《关于回购注销部分限制性股票的议案》，公司 1 名激励对象因个人原因离职，同意公司回购注销上述人员已获授但尚未解除限售的 24 万股限制性股票。

(2) 2025 年 9 月 23 日，公司召开第六届董事会第二十七次会议，审议了《关于 2023 年限制性股票激励计划首次授予限制性股票第二个解除限售期解除限售条件成就的议案》《关于 2023 年限制性股票激励计划预留授予限制性股票第二个解除限售期解除限售条件成就的议案》。董事会薪酬与考核委员会发表了核查意见。2025 年 10 月 9 日，公司召开 2025 年第六次临时股东大会，审议通过了前述议案。

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
2023 年限制性股票激励计划激励对象 (276 名)	60,600,000	0	40,480,000	20,120,000	股权激励限售股	2025 年 10 月 16 日上市流通 3,313.60 万股，2025 年 12 月 26 日上市流通 710.40 万股；报告期内完成注销 24 万股。
李变芬	300,000	400,000	0	700,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
刘广忠	270,000	320,000	0	590,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
陈钺	0	87,500	0	87,500	高管锁定股	按董监高持股规定解限
李川冰	165,000	240,000	0	405,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限

王智平	165,000	240,000	0	405,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
徐霄	165,000	240,000	0	405,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
王强	75,000	0	0	75,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
盛海良	150,000	0	0	150,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
赵汉军	821,250	280,000	0	1,101,250	高管锁定股	按董监高持股规定解限
刘保记	270,000	495,000	0	765,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
蒋丽隽	255,487	280,000	0	535,487	高管锁定股	按董监高持股规定解限
吴鸣良	637,500	212,500	0	850,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
陆亚军	112,500	37,500	0	150,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
崔强	16,500	5,500	0	22,000	高管锁定股	按董监高持股规定解限
合计	64,003,237	2,838,000	40,480,000	26,361,237	--	--

## 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

报告期初，公司股份总数为 1,369,000,000 股，1 名激励对象因个人原因离职，公司回购注销上述人员已获授但尚未解除限售的 24 万股限制性股票。报告期末，公司股份总数为 1,368,760,000 股。

### 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	256,466	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	305,516	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 8）	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 8）	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
江苏中超投资集团	境内非国有法	16.11%	220,444,030.00	0.00	0	220,444,030	质押	185,400,000

有限公司	人							
香港中央 结算有限 公司	境外法 人	2.52%	34,516,251.00	34,516,246.00	0	34,516,251	不适用	0
UBS AG	境外法 人	1.06%	14,507,705.00	9,497,240.00	0	14,507,705	不适用	0
高盛公司 有限责任 公司	境外法 人	0.85%	11,654,415.00	9,995,831.00	0	11,654,415	不适用	0
MORGAN STANLEY & CO. INTERNA TIONAL PLC.	境外法 人	0.72%	9,911,688.00	5,080,849.00	0	9,911,688	不适用	0
杨飞	境内自 然人	0.44%	6,037,000.00	-9,925,349.00	0	6,037,000	不适用	0
中信证券 资产管理 (香港) 有限公司 —客户资 金	境外法 人	0.35%	4,806,924.00	4,340,974.00	0	4,806,924	不适用	0
J. P. Morgan Securities PLC—自 有资金	境外法 人	0.34%	4,676,714.00	2,221,091.00	0	4,676,714	不适用	0
华泰金融 控股(香 港)有限 公司—中 国宏泽基 金	境外法 人	0.30%	4,150,300.00	4,150,300.00	0	4,150,300	不适用	0
中国国际 金融股份 有限公司	国有法 人	0.29%	3,903,796.00	1,955,492.00	0	3,903,796	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3)	无							
上述股东关联关系或一致行动的说明	杨飞为江苏中超投资集团有限公司董事长。除上述情形外,未知其他股东之间是否存在关联关系及是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。							
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)	无							
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	
江苏中超投资集团有限公司	220,444,030.00					人民币普通股	220,444,030	

香港中央结算有限公司	34,516,251.00	人民币普通股	34,516,251
UBS AG	14,507,705.00	人民币普通股	14,507,705
高盛公司有限责任公司	11,654,415.00	人民币普通股	11,654,415
MORGAN STANLEY & CO. INTERNATIONAL PLC.	9,911,688.00	人民币普通股	9,911,688
杨飞	6,037,000.00	人民币普通股	6,037,000
中信证券资产管理（香港）有限公司—客户资金	4,806,924.00	人民币普通股	4,806,924
J. P. Morgan Securities PLC—自有资金	4,676,714.00	人民币普通股	4,676,714
华泰金融控股（香港）有限公司—中国宏泽基金	4,150,300.00	人民币普通股	4,150,300
中国国际金融股份有限公司	3,903,796.00	人民币普通股	3,903,796
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	杨飞为江苏中超投资集团有限公司董事长。除上述情形外，未知其他股东之间是否存在关联关系及是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。		
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明（如有）（参见注 4）	无		

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：法人

控股股东名称	法定代表人/单位负责人	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
江苏中超投资集团有限公司	杨飞	2007年12月04日	91320282669633395H	一般项目：以自有资金从事投资活动；环保咨询服务；五金产品零售；电器辅件销售；家用电器销售；灯具销售；建筑材料销售；金属材料销售；电子产品销售；通讯设备销售；环境保护专用设备销售；金属链条及其

				他金属制品销售；货物进出口；技术进出口 (除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)
控股股东报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无			

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

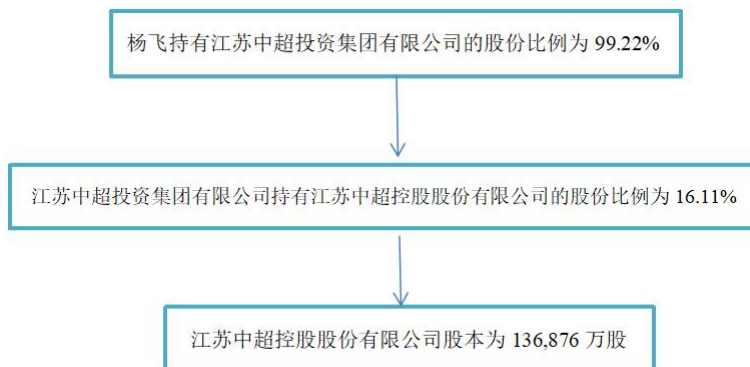
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
杨飞	本人	中国	否
主要职业及职务	担任公司控股股东江苏中超投资集团有限公司董事长、总经理。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

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

名称	股东类别	股票质押融资总额 (万元)	具体用途	偿还期限	还款资金来源	是否存在偿债或平仓风险	是否影响公司控制权稳定
江苏中超投资集团有限公司	控股股东	9,400	日常资金需求	2026 年 06 月 04 日	自有资金	否	否

江苏中超投资集团有限公司	控股股东	3,888	日常资金需求	2026年05月20日	自有资金	否	否
江苏中超投资集团有限公司	控股股东	14,584	日常资金需求	2026年04月14日	自有资金	否	否

#### 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)
2025年03月27日	240000	0.018%	339,457.96	不适用	限制性股票 回购注销	240,000	

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

### 五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第七节 债券相关情况

适用 不适用

## 第八节 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	2026年03月30日
审计机构名称	苏亚金诚会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	苏亚审[2026]83号
注册会计师姓名	陈佳莉、张鹏飞

#### 审计报告正文

江苏中超控股股份有限公司全体股东：

#### • 审计意见

我们审计了江苏中超控股股份有限公司（以下简称中超控股）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并资产负债表及资产负债表，2025 年度的合并利润表及利润表、合并现金流量表及现金流量表、合并所有者权益变动表及所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了中超控股 2025 年 12 月 31 日的财务状况以及 2025 年度的经营成果和现金流量。

#### • 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《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》中国注册会计师职业道德守则，我们独立于中超控股，在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求，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。

#### • 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。

<b>1.收入确认</b>	
请参阅财务报表附注三“重要会计政策和会计估计”注释二十五所述的会计政策及附注五“合并财务报表主要项目注释”注释 42。	
<b>关键审计事项</b>	<b>在审计中如何应对该事项</b>
<p>中超控股主要从事电线电缆的研发、生产、销售和服务，在商品控制权转移时确认相关收入，2025 年度中超控股营业收入为 51.80 亿元，较上年减少 5.81%。</p> <p>收入是衡量中超控股业绩表现的重要指标，使得收入可能存在被确认于不正确的期间或被操控以达到目</p>	<p>我们针对收入确认执行的主要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>了解和评价与收入确认相关的内部控制设计的有效性，并测试关键控制执行的有效性；</li> <li>选取样本检查销售合同，识别合同包含的各项履约义务，确认并评价履约义务的履约时点，识别与商品控制权转移相关的合同条款与条件，评价不同业务收入确认</li> </ul>

<p>标或预期水平的固有风险。因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。</p>	<p>政策是否符合企业会计准则的要求；</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 将本期主营业务收入与上期主营业务收入进行比较，分析产品销售的结构和价格变动是否异常；与同行业类似产品比较，分析其销售收入及毛利率变动的合理性；</li> <li>• 对本期记录的收入交易选取样本，检查与收入确认相关的支持性文件，内销包括销售合同、销售发票、客户签收单等；外销包括销售合同、出库单、出口报关单、提单等，评价相关收入确认是否符合公司收入确认的会计政策；</li> <li>• 结合对应收账款的审计，选择主要客户函证本期销售额；</li> <li>• 对资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，核对出库单、签收单及其他支持性文件，评价收入是否被记录于恰当的会计期间。</li> </ul>
<p><b>2.应收账款减值</b></p>	
<p>请参阅财务报表附注三“重要会计政策和会计估计”注释十所述的会计政策及附注五“合并财务报表主要项目注释”注释 3。</p>	
<p><b>关键审计事项</b></p>	<p><b>在审计中如何应对该事项</b></p>
<p>2025 年末应收账款账面余额 23.72 亿元，账面价值为 18.40 亿元，应收账款账面价值占资产总额的比例为 35.14%，占比较高。</p> <p>由于管理层在确定应收账款减值时，需要在考虑有关过去事项、当期状况及对未来经济状况预测的基础上运用重大会计估计和判断，因此我们将应收款项的减值确定为关键审计事项。</p>	<p>我们针对应收账款减值执行的主要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 了解和评价与应收账款减值有关的内部控制设计的合理性，并测试关键控制执行的有效性；</li> <li>• 复核应收账款账龄划分是否正确；</li> <li>• 对于管理层按照信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款，评价管理层确定的坏账准备计提比例是否合理；</li> <li>• 对于单独计提坏账准备的应收账款，选取样本检查管理层对预计未来可收回金额作出估计的依据，包括客户信用记录、违约或延迟付款记录及期后实际还款情况，并复核其合理性；</li> <li>• 对应收账款实施函证程序，并选取样本检查期后回款情况。根据回函和期后回款情况，评价管理层对资产负债表日应收账款可收回性的判断及其坏账准备的计提是否存在重大偏差。</li> </ul>

- 其他信息

中超控股管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括中超控股 2025 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。

#### • 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，管理层负责评估中超控股的持续经营能力，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、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中超控股的财务报告过程。

#### • 注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中超控股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中超控股不能持续经营。

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

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

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

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

从与治理层沟通的事项中，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：江苏中超控股股份有限公司

2025 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	726,855,602.91	973,198,690.37
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	105,885,511.68	150,628,316.23
应收账款	1,839,893,237.20	2,155,384,155.68
应收款项融资	40,908,519.30	29,174,153.34
预付款项	20,838,627.44	9,199,245.14
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	101,847,148.63	36,342,428.68
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	737,344,559.96	662,631,919.61
其中：数据资源		
合同资产	129,440,803.08	140,063,137.15
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	68,596,891.92	64,169,440.86
<b>流动资产合计</b>	<b>3,771,610,902.12</b>	<b>4,220,791,487.06</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	13,449,417.05	3,465,514.46

其他权益工具投资	355,224,836.73	484,005,622.20
其他非流动金融资产		
投资性房地产		6,790,976.45
固定资产	428,011,864.07	450,740,416.49
在建工程	151,053,217.11	35,237,148.54
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	24,834,786.17	30,928,715.52
无形资产	172,187,366.19	146,695,682.09
其中：数据资源		
开发支出	19,983,484.68	26,939,801.03
其中：数据资源		
商誉	22,844,643.92	22,844,643.92
长期待摊费用	33,026,580.45	29,533,727.15
递延所得税资产	143,896,467.25	139,753,777.00
其他非流动资产	99,056,144.95	62,060,434.47
非流动资产合计	1,463,568,808.57	1,438,996,459.32
资产总计	5,235,179,710.69	5,659,787,946.38
流动负债：		
短期借款	1,660,266,501.50	1,895,175,451.58
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	696,300,000.00	907,610,000.00
应付账款	509,011,094.27	574,467,501.41
预收款项		
合同负债	74,694,461.13	75,779,279.38
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	41,972,953.95	71,756,234.85
应交税费	26,816,471.38	19,019,300.99
其他应付款	133,679,245.15	146,558,212.71
其中：应付利息		
应付股利	1,080,120.00	1,080,120.00
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	74,060,016.96	26,297,937.34
其他流动负债	79,027,158.50	83,676,021.63

流动负债合计	3,295,827,902.84	3,800,339,939.89
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	20,000,000.00	35,000,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	20,709,394.57	24,280,119.92
长期应付款	16,768,179.40	14,882,176.90
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	16,968,891.67	17,436,808.59
递延所得税负债	33,014,176.34	16,927,256.37
其他非流动负债		
非流动负债合计	107,460,641.98	108,526,361.78
负债合计	3,403,288,544.82	3,908,866,301.67
所有者权益：		
股本	1,368,760,000.00	1,369,000,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	188,389,106.31	157,447,955.02
减：库存股	29,104,186.63	86,750,457.44
其他综合收益	35,287,301.30	2,995,867.65
专项储备	15,278,418.03	14,150,422.02
盈余公积	27,337,835.91	27,337,835.91
一般风险准备		
未分配利润	193,522,787.71	232,239,847.52
归属于母公司所有者权益合计	1,799,471,262.63	1,716,421,470.68
少数股东权益	32,419,903.24	34,500,174.03
所有者权益合计	1,831,891,165.87	1,750,921,644.71
负债和所有者权益总计	5,235,179,710.69	5,659,787,946.38

法定代表人：刘广忠 主管会计工作负责人：李川冰 会计机构负责人：王艳

## 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	117,789,031.90	232,698,871.67
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	251,009,312.12	512,769,833.52
应收账款	132,407,675.42	250,402,566.63
应收款项融资	411,486.56	823,160.56
预付款项	3,992,077.87	55,305.00
其他应收款	195,500,150.14	326,547,399.05

其中：应收利息		
应收股利	4,477,600.00	22,877,600.00
存货	44,720,561.31	18,782,844.05
其中：数据资源		
合同资产	25,435,396.18	43,339,805.69
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	6,661,648.60	263,431.44
流动资产合计	777,927,340.10	1,385,683,217.61
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	3,182,546,684.85	3,149,062,190.38
其他权益工具投资	322,501,132.43	455,471,850.34
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	31,274,724.11	33,302,110.88
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	1,754,254.30	2,040,845.02
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	302,190.83	260,307.60
递延所得税资产	61,326,774.09	53,608,658.25
其他非流动资产	15,743,528.60	9,987,816.78
非流动资产合计	3,615,449,289.21	3,703,733,779.25
资产总计	4,393,376,629.31	5,089,416,996.86
流动负债：		
短期借款	685,868,681.07	1,134,347,683.58
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	208,160,000.00	197,160,000.00
应付账款	537,787,925.83	85,662,584.83
预收款项		
合同负债	252,197,137.79	37,418,930.52
应付职工薪酬	3,454,617.76	10,506,494.65
应交税费	16,812,040.50	6,034,734.86

其他应付款	475,588,167.12	1,558,399,876.85
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	41,504,491.85	6,484,379.72
其他流动负债	34,751,392.30	7,918,005.18
流动负债合计	2,256,124,454.22	3,043,932,690.19
非流动负债：		
长期借款	20,000,000.00	35,000,000.00
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		
递延收益		
递延所得税负债	18,213,109.28	
其他非流动负债		
非流动负债合计	38,213,109.28	35,000,000.00
负债合计	2,294,337,563.50	3,078,932,690.19
所有者权益：		
股本	1,368,760,000.00	1,369,000,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	215,480,465.84	184,274,055.36
减：库存股	29,104,186.63	86,750,457.44
其他综合收益	29,894,573.82	-2,147,512.75
专项储备		
盈余公积	134,289,469.35	134,289,469.35
未分配利润	379,718,743.43	411,818,752.15
所有者权益合计	2,099,039,065.81	2,010,484,306.67
负债和所有者权益总计	4,393,376,629.31	5,089,416,996.86

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	5,179,880,540.59	5,499,463,538.03
其中：营业收入	5,179,880,540.59	5,499,463,538.03
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	5,184,567,620.88	5,589,526,940.20
其中：营业成本	4,627,890,635.55	4,925,455,294.83

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	14,947,117.42	13,667,775.97
销售费用	138,077,899.80	183,283,293.04
管理费用	132,536,771.03	173,876,963.58
研发费用	178,950,726.15	198,390,722.71
财务费用	92,164,470.93	94,852,890.07
其中：利息费用	94,611,332.31	101,460,480.39
利息收入	9,065,646.20	10,307,633.19
加：其他收益	7,185,477.54	39,114,974.02
投资收益（损失以“-”号填列）	-1,335,542.33	18,198,549.49
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	359,376.72	-230,047.14
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）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-13,548,630.78	8,479,550.45
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-120,619.97	2,505,482.15
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-108,751.53	-1,956.64
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	-12,615,147.36	-21,766,802.70
加：营业外收入	1,209,071.08	963,269.98
减：营业外支出	4,241,620.37	1,767,487.70
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-15,647,696.65	-22,571,020.42
减：所得税费用	9,345,919.02	1,275,067.83
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	-24,993,615.67	-23,846,088.25
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-24,993,615.67	-23,846,088.25
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	-22,648,085.67	-21,404,328.92
2.少数股东损益	-2,345,530.00	-2,441,759.33
六、其他综合收益的税后净额	-6,924,662.61	-14,164,879.47
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-6,924,662.61	-14,164,879.47
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	-6,924,662.61	-14,164,879.47
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	-6,924,662.61	-14,164,879.47
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	-31,918,278.28	-38,010,967.72
归属于母公司所有者的综合收益总额	-29,572,748.28	-35,569,208.39
归属于少数股东的综合收益总额	-2,345,530.00	-2,441,759.33
八、每股收益		
（一）基本每股收益	-0.0172	-0.0168
（二）稀释每股收益	-0.0165	-0.0156

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：刘广忠 主管会计工作负责人：李川冰 会计机构负责人：王艳

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	939,958,597.18	1,343,310,577.04
减：营业成本	897,072,698.22	1,277,130,116.73
税金及附加	1,476,538.79	2,213,992.27
销售费用	5,340,922.10	13,152,690.33
管理费用	25,258,940.81	42,781,095.11
研发费用		
财务费用	28,842,691.40	32,028,919.33
其中：利息费用	30,198,029.30	38,101,543.22
利息收入	2,785,751.15	6,915,369.38
加：其他收益	81,633.64	1,159,600.98
投资收益（损失以“-”号填列）	11,474,189.84	27,542,232.71
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	359,376.72	-230,047.14
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）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-7,068,011.55	12,526,184.32
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-1,724,507.04	412,018.70
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-13,165.42	-275,861.30
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	-15,283,054.67	17,367,938.68
加：营业外收入	10,268.00	16,840.00
减：营业外支出	941,010.87	2,613.83
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-16,213,797.54	17,382,164.85
减：所得税费用	-182,762.95	6,933,819.67
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	-16,031,034.59	10,448,345.18

（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-16,031,034.59	10,448,345.18
（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	-7,174,009.69	-19,309,480.55
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	-7,174,009.69	-19,309,480.55
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	-7,174,009.69	-19,309,480.55
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	-23,205,044.28	-8,861,135.37
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	2025 年度	2024 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	5,794,455,281.68	6,421,340,719.65
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		4,281.05
收到其他与经营活动有关的现金	835,972,372.58	483,108,480.74
经营活动现金流入小计	6,630,427,654.26	6,904,453,481.44
购买商品、接受劳务支付的现金	5,266,224,331.92	5,821,371,372.90
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	242,425,099.78	240,718,259.14
支付的各项税费	73,672,265.28	57,386,267.82
支付其他与经营活动有关的现金	764,856,282.44	731,952,869.56
经营活动现金流出小计	6,347,177,979.42	6,851,428,769.42

经营活动产生的现金流量净额	283,249,674.84	53,024,712.02
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	75,483,533.33	
取得投资收益收到的现金	4,789,933.80	4,519,319.25
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	987,451.01	1,543,714.74
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	81,260,918.14	6,063,033.99
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	147,300,879.64	98,664,066.80
投资支付的现金	4,468,301.30	22,181,300.00
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	151,769,180.94	120,845,366.80
投资活动产生的现金流量净额	-70,508,262.80	-114,782,332.81
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	2,160,929,528.00	2,239,855,036.08
收到其他与筹资活动有关的现金	2,399,259,815.76	1,951,848,152.20
筹资活动现金流入小计	4,560,189,343.76	4,191,703,188.28
偿还债务支付的现金	2,339,059,617.09	2,217,349,309.90
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	77,936,362.34	126,875,603.26
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	2,356,049,154.07	1,809,860,265.89
筹资活动现金流出小计	4,773,045,133.50	4,154,085,179.05
筹资活动产生的现金流量净额	-212,855,789.74	37,618,009.23
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-86,219.23	564,305.49
五、现金及现金等价物净增加额	-200,596.93	-23,575,306.07
加：期初现金及现金等价物余额	342,983,532.57	366,558,838.64
六、期末现金及现金等价物余额	342,782,935.64	342,983,532.57

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 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	1,250,186,492.62	1,616,006,162.72
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	298,790,354.41	234,237,639.25
经营活动现金流入小计	1,548,976,847.03	1,850,243,801.97
购买商品、接受劳务支付的现金	1,468,273,723.71	1,692,455,761.00
支付给职工以及为职工支付的现金	19,685,430.48	12,866,680.65
支付的各项税费	6,610,849.14	8,612,754.75
支付其他与经营活动有关的现金	273,278,214.11	90,511,435.44
经营活动现金流出小计	1,767,848,217.44	1,804,446,631.84
经营活动产生的现金流量净额	-218,871,370.41	45,797,170.13

二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	75,483,533.33	
取得投资收益收到的现金	31,606,613.28	27,051,319.25
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	7,500.00	230,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	107,097,646.61	27,281,319.25
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	810,644.30	884.15
投资支付的现金	200,000.00	26,835,528.85
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	1,010,644.30	26,836,413.00
投资活动产生的现金流量净额	106,087,002.31	444,906.25
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	794,110,000.00	870,360,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	3,760,632,223.09	3,917,878,293.67
筹资活动现金流入小计	4,554,742,223.09	4,788,238,293.67
偿还债务支付的现金	962,019,105.63	970,970,894.37
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	24,719,775.51	74,056,340.73
支付其他与筹资活动有关的现金	3,551,146,564.64	3,826,749,008.43
筹资活动现金流出小计	4,537,885,445.78	4,871,776,243.53
筹资活动产生的现金流量净额	16,856,777.31	-83,537,949.86
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-23,736.20	216,461.95
五、现金及现金等价物净增加额	-95,951,326.99	-37,079,411.53
加：期初现金及现金等价物余额	117,639,980.39	154,719,391.92
六、期末现金及现金等价物余额	21,688,653.40	117,639,980.39

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 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	1,369,000.00				157,447,955.02	86,750,457.44	2,995,867.65	14,150,422.02	27,337,835.91		232,239,847.52		1,716,421,470.68	34,500,174.03	1,750,921,644.71
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,369,000.00				157,447,955.02	86,750,457.44	2,995,867.65	14,150,422.02	27,337,835.91		232,239,847.52		1,716,421,470.68	34,500,174.03	1,750,921,644.71
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-240,000.00				30,941,151.29	-57,646,270.81	32,291,433.65	1,127,996.01			38,717,059.81		83,049,791.95	-2,080,270.79	80,969,521.16
（一）综合收益总额							-6,924,662.61				22,648,085.67		29,572,748.28	-2,345,530.00	-31,918,278.28
（二）所有者投入	-240,000.00				30,941,151.29	-57,646,270.81							88,347,422.10	265,259.21	88,612,681.31

和减少资本						.81									
1. 所有者投入的普通股						- 57,646,270 .81							57,646,270.8 1	57,646,270.8 1	
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					31,040,609. 25								31,040,609.2 5	265,259.21	31,305,868.4 6
4. 其他	-240,000.00				-99,457.96								-339,457.96	-339,457.96	
(三) 利润分配															
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配															
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转							39,216,096 .26						- 39,216,096. 26		
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本															

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						39,216,096.26				-39,216,096.26				
6. 其他														
（五）专项储备							1,127,996.01				1,127,996.01		1,127,996.01	
1. 本期提取							4,232,107.73				4,232,107.73		4,232,107.73	
2. 本期使用							3,104,111.72				3,104,111.72		3,104,111.72	
（六）其他									23,147,122.12		23,147,122.12		23,147,122.12	
四、本期期末余额	1,368,760,000.00				188,389,106.31	29,104,186.63	35,287,301.30	15,278,418.03	27,337,835.91		193,522,787.71	1,799,471,262.63	32,419,903.24	1,831,891,165.87

上期金额

单位：元

项目	2024 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												小计				
	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					
优先股		永续债	其他														

一、上年期末余额	1,369,000.00				74,198,004.81	143,307,183.00	17,160,747.12	11,013,159.64	26,293,001.39	297,128,010.96	1,651,485,740.92	37,197,723.77	1,688,683,464.69
加：会计政策变更													
前期差错更正													
其他													
二、本年期初余额	1,369,000.00				74,198,004.81	143,307,183.00	17,160,747.12	11,013,159.64	26,293,001.39	297,128,010.96	1,651,485,740.92	37,197,723.77	1,688,683,464.69
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					83,249,950.21	-56,556,725.56	-14,164,879.47	3,137,262.38	1,044,834.52	-64,888,163.44	64,935,729.76	-2,697,549.74	62,238,180.02
（一）综合收益总额							-14,164,879.47			-21,404,328.92	35,569,208.39	2,441,759.33	-38,010,967.72
（二）所有者投入和减少资本					83,249,950.21	-56,556,725.56					139,806,675.77	-255,790.41	139,550,885.36
1. 所有者投入的普通股						-56,556,725.56					56,556,725.56	640,251.00	57,196,976.56
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					82,977,683.80						82,977,683.80	731,663.85	83,709,347.65

4. 其他					272,266.41						272,266.41	- 1,627,705. 26	-1,355,438.85
(三) 利润分配									1,044,834. 52	- 43,483,834. 52	- 42,439,000.0 0	- 42,439,000.0 0	- 42,439,000.0 0
1. 提取盈余公积									1,044,834. 52	- 1,044,834.5 2			
2. 提取一般风险准备													
3. 对所有者（或股东）的分配										- 42,439,000. 00	- 42,439,000.0 0	- 42,439,000.0 0	- 42,439,000.0 0
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							3,137,262.38				3,137,262.38		3,137,262.38
1. 本期提取							5,224,203.64				5,224,203.64		5,224,203.64
2. 本期使用							2,086,941.26				2,086,941.26		2,086,941.26
(六) 其他													
四、本期期末余额	1,369,000,000.00				157,447,955.02	86,750,457.44	2,995,867.65	14,150,422.02	27,337,835.91	232,239,847.52	1,716,421,470.68	34,500,174.03	1,750,921,644.71

## 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 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	1,369,000,000.00				184,274,055.36	86,750,457.44	-2,147,512.75		134,289,469.35	411,818,752.15		2,010,484,306.67
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	1,369,000,000.00				184,274,055.36	86,750,457.44	-2,147,512.75		134,289,469.35	411,818,752.15		2,010,484,306.67
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)	-240,000.00				31,206,410.48	-57,646,270.81	32,042,086.57			-32,100,008.72		88,554,759.14
(一) 综合收益总额							-7,174,009.69			-16,031,034.59		-23,205,044.28

(二) 所有者投入和减少资本	-240,000.00				31,206,410.48	- 57,646,270.81					88,612,681.29
1. 所有者投入的普通股						- 57,646,270.81					57,646,270.81
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					31,305,868.44						31,305,868.44
4. 其他	-240,000.00				-99,457.96						-339,457.96
(三) 利润分配											
1. 提取盈余公积											
2. 对所有者（或股东）的分配											
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转							39,216,096.26			-39,216,096.26	
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							39,216,096.26			-39,216,096.26	
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他									23,147,122.13		23,147,122.13
四、本期期末余额	1,368,760,000.00				215,480,465.84	29,104,186.63	29,894,573.82	134,289,469.35	379,718,743.43		2,099,039,065.81

上期金额

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	1,369,000,000.00				100,564,707.71	143,307,183.00	17,161,967.80		133,244,634.83	444,854,241.49		1,921,518,368.83
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	1,369,000,000.00				100,564,707.71	143,307,183.00	17,161,967.80		133,244,634.83	444,854,241.49		1,921,518,368.83
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)					83,709,347.65	-56,556,725.56	-		1,044,834.52	-33,035,489.34		88,965,937.84
(一) 综合收益总额							-			10,448,345.18		-8,861,135.37
(二) 所有者投入和减少资本					83,709,347.65	-56,556,725.56						140,266,073.21
1. 所有者投入的普通股						-56,556,725.56						56,556,725.56
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					21,561,005.85							21,561,005.85
4. 其他					62,148,341.80							62,148,341.80
(三) 利润分配									1,044,834.52	-43,483,834.52		-42,439,000.00
1. 提取盈余公积									1,044,834.52	-1,044,834.52		
2. 对所有者(或股东)的分配												
3. 其他										-42,439,000.00		-42,439,000.00
(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	1,369,000,000.00				184,274,055.36	86,750,457.44	-2,147,512.75		134,289,469.35	411,818,752.15		2,010,484,306.67

### 三、公司基本情况

江苏中超控股股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”或“中超控股”）前身宜兴市锡远电缆厂，是经宜兴市计划经济委员会批准，于 1996 年 8 月 5 日成立的集体企业，注册资金为人民币 217.00 万元。2010 年 8 月 30 日，经中国证券监督管理委员会“证监许可〔2010〕1100 号”文核准，本公司首次公开发行人民币普通股 4,000.00 万股，发行后股本总额为 16,000.00 万股，经深圳证券交易所《关于江苏中超电缆股份有限公司人民币普通股股票上市的通知》（深证上〔2010〕291 号文）同意，公司发行的人民币普通股股票于 2010 年 9 月 10 日在深圳证券交易所挂牌上市。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司的注册资本为 136,876.00 万元，公司统一社会信用代码：91320200250322184B，住所：宜兴市西郊工业园振丰东路 999 号，本公司及子公司所属的主要行业为电缆制造行业；经批准的经营范围：利用自有资金对外投资；电线电缆的制造、研制开发、销售、技术服务；输变电设备、电工器材、化工产品及其原料（不含危险化学品）、铜材、铝材、钢材、合金材料的销售；自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。本公司的母公司及最终控股母公司为中超集团，杨飞为本公司的实际控制人。

本财务报告业经本公司第六届董事会第三十六次会议于 2026 年 3 月 30 日决议批准。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1、编制基础

公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则及其他相关规定进行确认和计量，并在此基础上编制财务报表。

#### 2、持续经营

公司管理层认为，公司自报告期末起至少 12 个月内具有持续经营能力。

### 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：

公司自报告期末起 12 个月内不存在明显影响本公司持续经营能力的因素，本财务报表以公司持续经营假设为基础进行编制。

#### 1、遵循企业会计准则的声明

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

#### 2、会计期间

公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

### 3、营业周期

本公司正常营业周期为 1 年。

### 4、记账本位币

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

### 5、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
应收款项本期坏账准备收回或转回金额重要的	金额大于等于 500.00 万元
重要在建工程	项目预算金额大于等于 10,000.00 万元
重要的应收账款核销情况	核销金额大于等于 500 万元
账龄超过 1 年的重要其他应付款	金额大于等于 1,000.00 万元
账龄超过 1 年的重要应付款	金额大于等于 1,000.00 万元
收到的重要的投资活动有关的现金	金额大于等于 100.00 万元
支付的重要的投资活动有关的现金	金额大于等于 100.00 万元
重要的非全资子公司	少数股权权益占比 10.00%以上
重要的合营或联营企业	账面价值大于 2,000.00 万元

### 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

#### （一）同一控制下企业合并的会计处理方法

公司对同一控制下的企业合并采用权益结合法进行会计处理。

在合并日，公司对同一控制下的企业合并中取得的资产和负债，按照在被合并方资产与负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；根据合并后享有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个别财务报表中长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资的初始投资成本与支付合并对价（包括支付的现金、转让的非现金资产、所发生或承担的债务账面价值或发行股份的面值总额）之间的差额，调整资本公积（股本溢价或资本溢价）；资本公积（股本溢价或资本溢价）的余额不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

#### （二）非同一控制下企业合并的会计处理方法

公司对非同一控制下的企业合并采用购买法进行会计处理。

1. 公司对非同一控制下的企业合并中取得的各项可辨认资产、负债及或有负债以公允价值计量。以公司在购买日作为合并对价付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值为计量基础，其公允价值与账面价值的差额计入当期损益。

2. 合并成本分别以下情况确定：

（1）一次交易实现的企业合并，合并成本以公司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与符合确认条件的或有对价之和确定。合并成本为该项长期股权投资的初始投资成本。

（2）通过多次交换交易分步实现的企业合并，合并成本为购买日之前持有股权投资在购买日按照公允价值重新计量的金额与购买日新增投资成本之和。个别财务报表的长期股权投资为购买日之前持有股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和。一揽子交易除外。

3.公司在购买日对合并成本在取得的可辨认资产和负债之间进行分配。

(1) 公司在企业合并中取得的被购买方除无形资产以外的其他各项资产（不仅限于被购买方原已确认的资产），其所带来的未来经济利益预期能够流入公司且公允价值能够可靠计量的，单独确认并按公允价值计量。

(2) 公司在企业合并中取得的被购买方的无形资产，其公允价值能够可靠计量的，单独确认并按公允价值计量。

(3) 公司在企业合并中取得的被购买方除或有负债以外的其他各项负债，履行有关的义务预期会导致经济利益流出公司且公允价值能够可靠计量的，单独确认并按公允价值计量。

(4) 公司在企业合并中取得的被购买方的或有负债，其公允价值能够可靠计量的，单独确认为负债并按公允价值计量。

(5) 公司在对企业合并成本进行分配、确认合并中取得可辨认资产和负债时，不予考虑被购买方在企业合并之前已经确认的商誉和递延所得税项目。

4.企业合并成本与合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额之间差额的处理

(1) 公司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，确认为商誉。

(2) 公司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差额，按照下列规定处理：

①对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核；

②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，其差额计入当期损益。

(三) 公司为进行企业合并而发生的有关费用的处理

1.公司为进行企业合并而发生的各项直接相关费用（包括为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用等），于发生时计入当期损益。

2.公司为企业合并而发行债务性证券支付的佣金、手续费等交易费用，计入债务性证券的初始计量金额。

(1) 债券如为折价或面值发行的，该部分费用增加折价的金额；

(2) 债券如为溢价发行的，该部分费用减少溢价的金额。

3.公司在合并中作为合并对价发行的权益性证券发生的佣金、手续费等交易费用，计入权益性证券的初始计量金额。

(1) 在溢价发行权益性证券的情况下，该部分费用从资本公积（股本溢价）中扣除；

(2) 在面值或折价发行权益性证券的情况下，该部分费用冲减留存收益。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

### （一）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。控制，是指投资方拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。当相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化时，公司将进行重新评估。

### （二）合并财务报表的编制基础

#### 1.统一会计政策和会计期间

所有纳入合并财务报表合并范围的子公司所采用的会计政策、会计期间与公司一致，如子公司采用的会计政策、会计期间与公司不一致的，在编制合并财务报表时，按照公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

#### 2.合并财务报表的编制方法

合并财务报表以公司及其子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，按照权益法调整对子公司的长期股权投资，抵销公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易对合并财务报表的影响后，由母公司编制。

#### 3.子公司发生超额亏损在合并财务报表中的反映

在合并财务报表中，母公司分担的当期亏损超过了其在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余冲减归属于母公司的所有者权益（未分配利润）；子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余继续冲减少数股东权益。

#### 4. 报告期内增减子公司的处理

##### （1）报告期内增加子公司的处理

##### ① 报告期内因同一控制下企业合并增加子公司的处理

在报告期内，因同一控制下的企业合并而增加子公司的，调整合并资产负债表的期初数，将该子公司合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，将该子公司合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

##### ② 报告期内因非同一控制下企业合并增加子公司的处理

在报告期内，因非同一控制下的企业合并而增加子公司的，不调整合并资产负债表的期初数，将该子公司自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，将该子公司自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

##### （2）报告期内处置子公司的处理

公司在报告期内处置子公司的，不调整合并资产负债表的期初数，将该子公司期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表，将该子公司期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

### （一）合营安排的分类

合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排；合营企业，是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

未通过单独主体达成的合营安排，划分为共同经营。单独主体，是指具有单独可辨认的财务架构的主体，包括单独的法人主体和不具备法人主体资格但法律认可的主体。

通过单独主体达成的合营安排，通常划分为合营企业。但有确凿证据表明满足下列任一条件并且符合相关法律法规规定的合营安排应当划分为共同经营：

1. 合营安排的法律形式表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。
2. 合营安排的合同条款约定，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。
3. 其他相关事实和情况表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务，如合营方享有与合营安排相关的几乎所有产出，并且该安排中负债的清偿持续依赖于合营方的支持。

### （二）共同经营的会计处理

合营方根据其在共同经营中利益份额确认相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

1. 确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
2. 确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
3. 确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
4. 按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
5. 确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

现金包括公司库存现金以及可以随时用于支付的银行存款和其他货币资金。

公司将持有的期限短（自购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资，确定为现金等价物。

## 10、外币业务和外币报表折算

### （一）外币业务的核算方法

#### 1. 外币交易的初始确认

对于发生的外币交易，公司均按照交易发生日中国人民银行公布的即期汇率（中间价）将外币金额折算为记账本位币金额。其中，对发生的外币兑换或涉及外币兑换的交易，公司按照交易发生日实际采用的汇率进行折算。

#### 2. 资产负债表日或结算日的调整或结算

资产负债表日或结算日，公司按照下列方法对外币货币性项目和外币非货币性项目分别进行处理：

##### （1）外币货币性项目的会计处理原则

对于外币货币性项目，在资产负债表日或结算日，公司采用资产负债表日或结算日的即期汇率（中间价）折算，对因汇率波动而产生的差额调整外币货币性项目的记账本位币金额，同时作为汇兑差额处理。其中，与购建或生产符合资本化条件的资产有关的外币借款产生的汇兑差额，计入符合资本化条件的资产的成本；其他汇兑差额，计入当期财务费用。

##### （2）外币非货币性项目的会计处理原则

①对于以历史成本计量的外币非货币性项目，公司仍按照交易发生日的即期汇率（中间价）折算，不改变其记账本位币金额，不产生汇兑差额。

②对于以成本与可变现净值孰低计量的存货，如果其可变现净值以外币确定，则公司在确定存货的期末价值时，先将可变现净值按期末汇率折算为记账本位币金额，再与以记账本位币反映的存货成本进行比较。

③对于以公允价值计量的非货币性项目，如果期末的公允价值以外币反映，则公司先将该外币按照公允价值确定当日的即期汇率折算为记账本位币金额，再与原记账本位币金额进行比较，其差额作为公允价值变动（含汇率变动）损益，计入当期损益。

### （二）外币报表折算的会计处理方法

#### 1. 公司按照下列方法对境外经营的财务报表进行折算：

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

（2）利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。

按照上述方法折算产生的外币财务报表折算差额，在合并资产负债表中所有者权益项目的“其他综合收益”项目列示。

#### 2. 公司按照下列方法对处于恶性通货膨胀经济中的境外经营的财务报表进行折算：

（1）公司对资产负债表项目运用一般物价指数予以重述，对利润表项目运用一般物价指数变动予以重述，再按资产负债表日的即期汇率进行折算。

（2）在境外经营不再处于恶性通货膨胀经济中时，公司对财务报表停止重述，按照停止之日的价格水平重述的财务报表进行折算。

3.公司在处置境外经营时，将合并资产负债表中其他综合收益项目下列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自其他综合收益转入处置当期损益；部分处置境外经营的，按照处置的比例计算处置部分的外币财务报表折算差额，转入处置当期损益。

## 11、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

### （一）金融工具的分类

#### 1.金融资产的分类

公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产分为以下三类：（1）以摊余成本计量的金融资产；（2）以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（包括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）；（3）以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

#### 2.金融负债的分类

公司将金融负债分为以下两类：（1）以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债（包括交易性金融负债和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债）；（2）以摊余成本计量的金融负债。

### （二）金融工具的确认依据和计量方法

#### 1.金融工具的确认依据

公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

#### 2.金融工具的计量方法

##### （1）金融资产

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的应收账款、应收票据，且其未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的合同中的融资成分的，按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

##### ①以摊余成本计量的金融资产

初始确认后，对于该类金融资产采用实际利率法以摊余成本进行后续计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、重分类、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

##### ②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。除减值损失或利得、汇兑损益及采用实际利率法计算的利息计入当期损益外，其他利得或损失均计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

公司将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的，将该类金融资产的相关股利收入计入当期损益，公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失将从其他综合收益转入留存收益，不计入当期损益。

##### ③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

公司将上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。此外，在初始确认时，公司为了消除或显著减少会计错配，将部分金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

##### （2）金融负债

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

## ①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，该负债由公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，公司将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

## ②以摊余成本计量的金融负债

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

## （三）金融资产转移的确认依据和计量方法

公司转移了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，继续确认所转移的金融资产。公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：（1）未保留对该金融资产控制的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；（2）保留了对该金融资产控制的，按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：（1）所转移金融资产在终止确认日的账面价值；（2）因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资）之和。转移了金融资产的一部分，且该被转移部分整体满足终止确认条件的，将转移前金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和继续确认部分之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊。

## （四）金融负债终止确认

当金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除时，公司终止确认该金融负债（或该部分金融负债），将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

## （五）金融资产和金融负债的抵销

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

1. 公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；
2. 公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

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

## （六）权益工具

权益工具是指能证明拥有公司在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。公司发行（含再融资）、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理。公司不确认权益工具的公允价值变动。与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。公司对权益工具持有方的分配作为利润分配处理，发放的股票股利不影响股东权益总额。

公司控制的主体发行的满足金融负债定义，但满足准则规定条件分类为权益工具的特殊金融工具，在公司合并财务报表中对应的少数股东权益部分，分类为金融负债。

## （七）金融工具公允价值的确定方法

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。不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参

与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可观察输入值。

在初始确认时，金融资产或金融负债的公允价值以相同资产或负债在活跃市场上的报价或者以仅使用可观察市场数据的估值技术之外的其他方式确定的，公司将该公允价值与交易价格之间的差额递延。初始确认后，公司根据某一因素在相应会计期间的变动程度将该递延差额确认为相应会计期间的利得或损失。

#### （八）金融资产减值

公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

##### 1.减值准备的确认方法

公司在考虑有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息的基础上，以发生违约的风险为权重，计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概率加权金额，确认预期信用损失。

##### （1）一般处理方法

每个资产负债表日，公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，公司按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具（如在具有较高信用评级的商业银行的定期存款、具有“投资级”以上外部信用评级的金融工具），公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

##### （2）简化处理方法

对于应收账款、合同资产、租赁应收款及与收入相关的应收票据，未包含重大融资成分或不考虑未超过一年的合同中的融资成分的，公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对包含重大融资成分的应收款项、合同资产和《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的租赁应收款，始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

##### 2.信用风险自初始确认后是否显著增加的判断标准

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

无论公司采用何种方式评估信用风险是否显著增加，如果合同付款逾期超过（含）30 日，则通常可以推定金融资产的信用风险显著增加，除非公司以合理成本即可获得合理且有依据的信息，证明即使逾期超过 30 日，信用风险仍未显著增加。

除特殊情况外，公司采用未来 12 个月内发生的违约风险的变化作为整个存续期内发生违约风险变化的合理估计，来确定自初始确认后信用风险是否显著增加。

##### 3.以组合为基础评估信用风险的组合方法和确定依据

公司对于信用风险显著不同具备以下特征的应收票据、应收账款、合同资产和其他应收款单项评价信用风险。如：与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

## 12、应收票据

对于包含重大融资成分的应收款项，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

预期信用损失的简化模型：始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对应收票据预期信用损失进行估计。

项目	确定组合的依据
应收票据组合 1	银行承兑汇票
应收票据组合 2	商业承兑汇票

本公司对照表以此类应收票据预计存续期的历史违约损失率为基础，并根据前瞻性估计予以调整。在每个资产负债表日，本公司都将分析前瞻性估计的变动，并据此对历史违约损失率进行调整。

## 13、应收账款

对于包含重大融资成分的应收款项，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司在计量应收款项预期信用损失时参照历史信用损失经验，并考虑前瞻性信息，使用账龄与违约损失率对照表确定该应收账款组合的预期信用损失。

应收账款账龄计算方法：公司应收账款自销售收入确认时点开始计算应收账款账龄，每满 12 个月为 1 年，按先进先出的原则统计应收账款账龄，不足 1 年仍按 1 年计算。

## 14、应收款项融资

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将持有的应收款项，以贴现或背书等形式转让，且该类业务较为频繁、涉及金额也较大的，其管理业务模式实质为既收取合同现金流量又出售，按照金融工具准则的相关规定，将其分类至以公允价值计量变动且其变动计入其他综合收益的金融资产。

## 15、其他应收款

本公司除单独评估信用风险的其他应收款外，根据信用风险特征将其他应收款项划分为若干组合，在组合的基础上评估信用风险并依据预期信用损失的一般模型计算信用减值损失。不同组合的确定依据：

组合 1：本组合为日常活动中应收取各类保证金、押金、备用金等其他应收款

组合 2：本组合为经营活动中应收取各类代垫款项、暂付款项及其他符合其他应收款定义的款项

单独评估信用风险的其他应收款，如：与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的其他应收款及已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的其他应收款。

## 16、合同资产

合同资产，指公司已向客户转让商品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。公司的合同资产主要为质保金。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

合同资产预期信用损失的确定方法和会计处理方法参见本附注五之 11 之（八）金融资产减值。

## 17、存货

### （一）存货的分类

公司存货分为原材料、在产品、库存商品、周转材料、包装物、委托加工物资及发出商品等。

### （二）发出存货的计价方法

发出存货按照月末一次加权平均法计价。

### （三）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。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。

#### 1. 存货可变现净值的确定依据

（1）库存商品（产成品）和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值。

（2）需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值。

（3）为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算；公司持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

（4）为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

#### 2. 存货跌价准备的计提方法

##### （1）单项计提

公司通常按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取存货跌价准备。

##### （2）按存货类别计提

对于数量繁多、单价较低的存货，公司按照存货类别计提存货跌价准备。

##### （四）存货的盘存制度

公司存货盘存采用永续盘存制。

##### （五）周转材料的摊销方法

#### 1. 低值易耗品的摊销方法

公司领用低值易耗品采用一次转销法进行摊销。

#### 2. 包装物的摊销方法

公司领用包装物采用一次转销法进行摊销。

## 18、持有待售资产

### （一）持有待售

#### 1.持有待售的非流动资产、处置组的范围

公司主要通过出售（包括具有商业实质的非货币性资产交换）而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值时，将该非流动资产或处置组划分为持有待售类别。

处置组，是指在一项交易中作为整体通过出售或其他方式一并处置的一组资产，以及在该交易中转让的与这些资产直接相关的负债。

#### 2.持有待售的非流动资产、处置组的确认条件

公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：

（1）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；

（2）出售极可能发生，即公司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。有关规定要求公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，需已经获得批准。

#### 3.持有待售的非流动资产、处置组的会计处理方法和列报

公司将非流动资产或处置组首次划分为持有待售类别前，按照相关会计准则规定计量非流动资产或处置组中各项资产和负债的账面价值。

公司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，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，先抵减处置组中商誉的账面价值，再根据处置组中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。对于持有待售的非流动资产不计提折旧或进行摊销。

持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产与持有待售的处置组中的负债不予相互抵销，分别作为流动资产和流动负债列示。

公司因出售对子公司的投资等原因导致其丧失对子公司控制权的，无论出售后企业是否保留部分权益性投资，在拟出售的对子公司投资满足持有待售类别划分条件时，在母公司个别财务报表中将子公司投资整体划分为持有待售类别，在合并财务报表中将子公司所有资产和负债划分为持有待售类别。

### （二）终止经营

#### 1.终止经营的认定标准

终止经营，是指公司满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已经处置或划分为持有待售类别：

（1）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；

（2）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；

（3）该组成部分是专为转售而取得的子公司。

#### 2.终止经营的列报方法

公司在利润表中分别列示持续经营损益和终止经营损益。不符合终止经营定义的持有待售的非流动资产或处置组，其减值损失和转回金额及处置损益作为持续经营损益列报。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。

## 19、债权投资

无。

## 20、其他债权投资

无。

## 21、长期应收款

无。

## 22、长期股权投资

### （一）长期股权投资初始投资成本的确定

1.企业合并形成的长期股权投资，其初始投资成本的确认详见本附注五之 6 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法。

2.除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其初始投资成本：

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

（2）通过发行的权益性证券（权益性工具）等方式取得的长期股权投资，按照所发行权益性证券（权益性工具）公允价值作为其初始投资成本。如有确凿证据表明，取得的长期股权投资的公允价值比所发行权益性证券（权益性工具）的公允价值更加可靠的，以投资者投入的长期股权投资的公允价值为基础确定其初始投资成本。与发行权益性证券（权益性工具）直接相关费用，包括手续费、佣金等，冲减发行溢价，溢价不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。通过发行债务性证券（债务性工具）取得的长期股权投资，比照通过发行权益性证券（权益性工具）处理。

（3）通过债务重组方式取得的长期股权投资，公司以放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本作为其初始投资成本。

（4）通过非货币性资产交换方式取得的长期股权投资，在非货币性资产交换具有商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的情况下，公司以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述条件的，公司以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

公司发生的与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出，计入长期股权投资的初始投资成本。

公司无论以何种方式取得长期股权投资，实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润，作为应收股利单独核算，不构成长期股权投资的成本。

### （二）长期股权投资的后续计量及损益确认方法

#### 1.采用成本法核算的长期股权投资

(1) 公司对被投资单位能够实施控制的长期股权投资，即对子公司投资，采用成本法核算。

(2) 采用成本法核算的长期股权投资，除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司不分是否属于投资前和投资后被投资单位实现的净利润，均按照应享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认投资收益。

## 2. 采用权益法核算的长期股权投资

(1) 公司对被投资单位具有共同控制的合营企业或重大影响的联营企业，采用权益法核算。

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

(3) 取得长期股权投资后，公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位账面净利润经过调整后计算确定。但是，公司对无法合理确定取得投资时被投资单位各项可辨认资产公允价值的、投资时被投资单位可辨认资产的公允价值与其账面价值之间的差额较小的或是其他原因导致无法取得被投资单位有关资料的，直接以被投资单位的账面净损益为基础计算确认投资损益。公司按照被投资单位宣告分派的现金股利或利润计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。公司对被投资单位除净损益、其他综合收益以及利润分配以外的所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

公司在确认由联营企业及合营企业投资产生的投资收益时，对公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易收益按照持股比例计算归属于公司的部分予以抵销，并在此基础上确认投资损益。公司与被投资单位发生的内部交易损失属于资产减值损失的，全额予以确认。公司对于纳入合并范围的子公司与其联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益，也按照上述原则进行抵销，并在此基础上确认投资损益。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，按照下列顺序进行处理：首先冲减长期股权投资的账面价值；如果长期股权投资的账面价值不足以冲减的，则以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益的账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收款的账面价值；经过上述处理，按照投资合同或协议约定公司仍承担额外损失义务的，按照预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现盈利的，公司扣除未确认的亏损分担额后，按照与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面金额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益和长期股权投资的账面价值，同时确认投资收益。

(三) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

### 1. 确定对被投资单位具有共同控制的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。某项安排的相关活动通常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、研究开发活动以及融资活动等。合营企业，是公司仅对某项安排的净资产享有权利的合营安排。合营方享有某项安排相关资产且承担相关债务的合营安排是共同经营，而不是合营企业。

### 2. 确定对被投资单位具有重大影响的依据

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

## 23、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

### （一）投资性房地产的范围

投资性房地产，是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的、能够单独计量和出售的房地产。公司的投资性房地产包括已出租的建筑物、已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权。

### （二）投资性房地产的确认条件

投资性房地产同时满足下列条件的，才能予以确认：

1. 与该投资性房地产有关的经济利益很可能流入公司；
2. 该投资性房地产的成本能够可靠地计量。

### （三）采用成本模式进行后续计量的投资性房地产

公司在资产负债表日采用成本模式对投资性房地产进行后续计量。

1. 采用成本模式计量的建筑物的后续计量，比照固定资产的后续计量，按月计提折旧。
2. 采用成本模式计量的土地使用权的后续计量，比照无形资产的后续计量，按月进行摊销。

## 24、固定资产

### （1）确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

1. 与该固定资产有关的经济利益很可能流入公司；
2. 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	20.00 年-40.00 年	5.00%或 10.00%	2.25%-4.75%
机器设备	年限平均法	10.00 年	5.00%或 10.00%	9.00%或 9.50%
运输工具	年限平均法	5.00 年	5.00%或 10.00%	18.00%或 19.00%
办公及电子设备	年限平均法	5.00 年	5.00%或 10.00%	18.00%或 19.00%

无。

## 25、在建工程

### （一）在建工程的类别

在建工程以立项项目分类核算。

## （二）在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按照建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。自营工程，按照直接材料、直接人工、直接机械施工费等计量；出包工程，按照应支付的工程价款等计量。在以借款进行的工程达到预定可使用状态前发生的、符合资本化条件的借款费用，予以资本化，计入在建工程成本。

公司对于所建造的固定资产已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按照估计价值确定其成本，转入固定资产，并按照公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧；待办理竣工决算后，再按照实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

## 26、借款费用

### （一）借款费用的范围

公司的借款费用包括因借款而发生的借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

### （二）借款费用的确认原则

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，包括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。

### （三）借款费用资本化期间的确定

#### 1.借款费用开始资本化时点的确定

当资产支出已经发生、借款费用已经发生且为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始时，借款费用开始资本化。其中，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出。

#### 2.借款费用暂停资本化时间的确定

符合资本化条件的资产在购建或者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，暂停借款费用的资本化。公司将在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。如果中断是所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态必要的程序，则借款费用的资本化继续进行。

#### 3.借款费用停止资本化时点的确定

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止借款费用的资本化。在符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后所发生的借款费用，在发生时根据其发生额确认为当期损益。

购建或者生产的符合资本化条件的资产各部分分别完工，且每部分在其他部分继续建造过程中可供使用或者可对外销售，且为使该部分资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动实质上已经完成的，停止与该部分资产相关的借款费用的资本化；购建或者生产的资产各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或者可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用的资本化。

### （四）借款费用资本化金额的确定

### 1.借款利息资本化金额的确定

在资本化期间内，每一会计期间的利息（包括折价或溢价的摊销）资本化金额，按照下列规定确定：

（1）为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，公司以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。

（2）为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用了一般借款的，公司根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

（3）借款存在折价或者溢价的，公司按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

（4）在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额，不能超过当期相关借款实际发生的利息金额。

### 2.借款辅助费用资本化金额的确定

（1）专门借款发生的辅助费用，在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之前发生的，在发生时根据其发生额予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本；在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后发生的，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

（2）一般借款发生的辅助费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

### 3.汇兑差额资本化金额的确定

在资本化期间内，外币专门借款本金及利息的汇兑差额，予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本。

## 27、生物资产

无。

## 28、油气资产

无。

## 29、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

#### （一）无形资产的初始计量

##### 1.外购无形资产的初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额，除应予资本化的以外，在信用期间内计入当期损益。

##### 2.自行研究开发无形资产的初始计量

自行研究开发的无形资产的成本，按照自满足资本化条件后至达到预定用途前所发生的支出总额确定，对于以前期间已经费用化的支出不再调整。

公司自行研究开发的无形资产，其研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；其开发阶段的支出，不符合资本化条件的，于发生时计入当期损益；符合资本化条件的，确认为无形资产。如果确实无法区分研究阶段支出和开发阶段支出，则将其所发生的研发支出全部计入当期损益。

## （二）无形资产的后续计量

公司在取得无形资产时分析判断其使用寿命。公司将取得的无形资产分为使用寿命有限的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

### 1.使用寿命有限的无形资产的后续计量

公司对使用寿命有限的无形资产，自达到预定用途时起在其使用寿命内采用直线法分期摊销，不预留残值。无形资产的摊销金额通常计入当期损益；某项无形资产包含的经济利益通过所生产的产品或其他资产实现的，其摊销金额计入相关资产的成本。

无形资产类别、使用寿命、预计净残值率和年摊销率列示如下：

无形资产类别	使用寿命（年）	使用寿命的确认依据	预计净残值率（%）	年摊销率（%）
土地使用权	50.00、34.00	土地使用权证	0.00	2.00、2.94
商标权	10.00	预计受益期限	0.00	10.00
软件使用权	3.00-10.00	预计受益期限	0.00	10.00-33.33
专利权	8.00-9.00	预计受益期限	0.00	11.11-12.50

资产负债表日，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核。

### 2.使用寿命不确定的无形资产的后续计量

公司对使用寿命不确定的无形资产，在持有期间内不进行摊销。

## （三）无形资产使用寿命的估计

1.来源于合同性权利或其他法定权利的无形资产，其使用寿命按照不超过合同性权利或其他法定权利的期限确定；合同性权利或其他法定权利在到期时因续约等延续且有证据表明公司续约不需要付出大额成本的，续约期计入使用寿命。

2.合同或法律没有规定使用寿命的，公司综合各方面的情况，通过聘请相关专家进行论证或者与同行业的情况进行比较以及参考公司的历史经验等方法来确定无形资产能为公司带来经济利益的期限。

3.按照上述方法仍无法合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，该项无形资产作为使用寿命不确定的无形资产。

## （2）研发支出的归集范围及相关会计处理方法

划分公司内部研究开发项目的研究阶段与开发阶段的具体标准

### 1.研发支出的归集范围

通常包括实施研究开发活动而耗用的原材料、研发部门职工薪酬、科研项目费用、研发使用的设备及软件等资产的折旧摊销、试验检验费等支出。

## 2.划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

**研究阶段：**为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段，于发生时计入当期损益。研究工作内容主要为实验室研究、技术方案可行性论证、工艺设计、技术研究等。

**开发阶段：**在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。开发工作内容主要为形成样件、应用新产品、新工艺、技术与更新迭代、形成技术成果、形成经济指标等。

开发阶段支出符合资本化的具体条件

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

- 1.完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- 2.具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- 3.无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- 4.有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- 5.归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

## 30、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、使用寿命有限的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。

公司对商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少在每年年度终了进行减值测试。

公司进行资产减值测试时，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。在将商誉的账面价值分摊至相关的资产组或者资产组组合时，按照各资产组或者资产组组合的公允价值占相关资产组或者资产组组合公允价值总额的比例进行分摊。公允价值难以可靠计量的，按照各资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合账面价值总额的比例进行分摊。在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失；再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

## 31、长期待摊费用

### （一）长期待摊费用的范围

长期待摊费用是指公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在 1 年以上（不含 1 年）的各项费用，包括以经营租赁方式租入的固定资产发生的改良支出等。

#### （二）长期待摊费用的初始计量

长期待摊费用按照实际发生的支出进行初始计量。

#### （三）长期待摊费用的摊销

长期待摊费用按照受益期限采用直线法分期摊销。

### 32、合同负债

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

### 33、职工薪酬

#### （1）短期薪酬的会计处理方法

短期薪酬，是指企业预期在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内将全部予以支付的职工薪酬，因解除与职工的劳动关系给予的补偿除外。

短期薪酬具体包括：职工工资、奖金、津贴和补贴，职工福利费，医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费，住房公积金，工会经费和职工教育经费，短期带薪缺勤，短期利润分享计划，非货币性福利以及其他短期薪酬。

公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

#### （2）离职后福利的会计处理方法

公司参与的设定提存计划是按照有关规定为职工缴纳的基本养老保险费、失业保险费、企业年金缴费等。公司根据在资产负债表日为换取职工在会计期间提供的服务而应缴存的金额，确认为职工薪酬负债，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

辞退福利，是指公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿。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：

- 1.企业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。
- 2.企业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

其他长期职工福利，是指除短期薪酬、离职后福利和辞退福利以外的其他所有职工福利。在报告期末，公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

- 1.服务成本。

- 2.其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额。
- 3.重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

### 34、预计负债

#### （一）预计负债的确认原则

当与对外担保、未决诉讼或仲裁、产品质量保证、亏损合同、重组等或有事项相关的义务同时符合以下三个条件时，确认为预计负债。

- 1.该义务是公司承担的现时义务；
- 2.该项义务的履行很可能导致经济利益流出公司；
- 3.该义务的金额能够可靠地计量。

#### （二）预计负债的计量方法

预计负债的金额按照该或有事项所需支出的最佳估计数计量。

- 1.所需支出存在一个连续范围且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定。
- 2.在其他情况下，最佳估计数分别按下列情况处理：
  - （1）或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。
  - （2）或有事项涉及多个项目的，按照各种可能结果及相关概率计算确定。

### 35、股份支付

股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

#### （一）授予日的会计处理

除了立即可行权的股份支付外，无论权益结算的股份支付还是现金结算的股份支付，公司在授予日均不做会计处理。

#### （二）等待期内每个资产负债表日的会计处理

在等待期内的每个资产负债表日，公司将取得职工或其他方提供的服务计入成本费用，同时确认所有者权益或负债。

对于附有市场条件的股份支付，只要职工满足了其他所有非市场条件，就确认已取得的服务。业绩条件为非市场条件的，等待期期限确定后，后续信息表明需要调整对可行权情况的估计的，则对前期估计进行修改。

对于权益结算的涉及职工的股份支付，按照授予日权益工具的公允价值计入成本费用和资本公积(其他资本公积)，不确认其后续公允价值变动；对于现金结算的涉及职工的股份支付，按照每个资产负债表日权益工具的公允价值重新计量，确定成本费用和应付职工薪酬。

在等待期内每个资产负债表日，公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。

根据上述权益工具的公允价值和预计可行权的权益工具数量，计算截至当期累计应确认的成本费用金额，再减去前期累计已确认金额，作为当期应确认的成本费用金额。

#### （三）可行权日之后的会计处理

1.对于权益结算的股份支付，在可行权日之后不再对已确认的成本费用和所有者权益总额进行调整。公司在行权日根据行权情况，确认股本和股本溢价，同时结转等待期内确认的资本公积（其他资本公积）。

2.对于现金结算的股份支付，企业在可行权日之后不再确认成本费用，负债（应付职工薪酬）公允价值的变动计入当期损益（公允价值变动损益）。

#### （四）回购股份进行职工期权激励的会计处理

公司以回购股份形式奖励公司职工的，在回购股份时，按照回购股份的全部支出作为库存股处理，同时进行备查登记。在等待期内每个资产负债表日，按照权益工具在授予日的公允价值，将取得的职工服务计入成本费用，同时增加资本公积(其他资本公积)。在职工行权购买公司股份收到价款时，转销交付职工的库存股成本和等待期内资本公积（其他资本公积）累计金额，同时，按照其差额调整资本公积（股本溢价）。

### 36、优先股、永续债等其他金融工具

无。

### 37、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

#### 1.收入的确认

公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。合同开始日，公司对合同进行评估，识别该合同所包含的各单项履约义务，并确定各单项履约义务是在某一时段内履行，还是在某一时点履行，然后，在履行了各单项履约义务时分别确认收入。

#### 2.收入的计量

合同包含两项或多项履约义务的，公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。在确定交易价格时，公司将考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价以及应付客户对价等因素的影响，并假定将按照现有合同的约定向客户转移商品，且该合同不会被取消、续约或变更。

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

#### （一）公司收入确认的具体政策：

1、内销：公司销售产品时，先款后货的客户，公司以货物发出作为确认收入时点。先货后款的，运输公司取得发货单，将产品运输到目的地，客户收到产品时，经过检验测试合格，在发货单上签字验收，并交回公司，公司以该签收单作为收入确认的核算依据。

2、外销：根据国际贸易方式不同，分为 FOB、CIF、DDP 和 CIP 等，DDP 贸易的所有权及风险转移点为货物运到客户指定位置，并验收确认，公司以收到客户签字的回单作为收入实现时点；FOB、CIF 及 CIP 方式，风险转移点均为货越船舷，公司以取得海关出口报关单、提单来确认收入。

（二）公司应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。在确定交易价格时，公司考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

#### （1）可变对价

公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，应当不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。企业在评估累计已确认收入是否极可能不会发生重大转回时，应当同时考虑收入转回的可能性及其比重。

#### （2）重大融资成分

合同中存在重大融资成分的，公司应当按照假定客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，应当在合同期间内采用实际利率法摊销。

#### （3）非现金对价

客户支付非现金对价的，公司按照非现金对价的公允价值确定交易价格。非现金对价的公允价值不能合理估计的，公司参照其承诺向客户转让商品的单独售价间接确定交易价格。

#### （4）应付客户对价

针对应付客户对价的，应当将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入，但应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的除外。

公司应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的，应当采用与公司其他采购相一致的方式确认所购买的商品。企业应付客户对价超过向客户取得可明确区分商品公允价值的，超过金额冲减交易价格。向客户取得的可明确区分商品公允价值不能合理估计的，企业应当将应付客户对价全额冲减交易价格。

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

无。

## 38、合同成本

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

公司为履行合同而发生的成本，在满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

- 1.该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关。
- 2.该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源。
- 3.该成本预期能够收回。

公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，公司将其在发生时计入当期损益。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

- 1.因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- 2.为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

上述资产减值准备后续发生转回的，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。

## 39、政府补助

### （一）政府补助的类型

政府补助，是指公司从政府无偿取得的货币性资产或非货币性资产，包括与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助，是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。

与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

### （二）政府补助的确认原则和确认时点

政府补助的确认原则：

1. 公司能够满足政府补助所附条件；
2. 公司能够收到政府补助。

政府补助同时满足上述条件时才能予以确认。

### （三）政府补助的计量

1. 政府补助为货币性资产的，公司按照收到或应收的金额计量。

2. 政府补助为非货币性资产的，公司按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量（名义金额为人民币 1 元）。

### （四）政府补助的会计处理方法

1. 与资产相关的政府补助，在取得时冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

2. 与收益相关的政府补助，分别下列情况处理：

（1）用于补偿公司以后期间的相关成本费用或损失的，在取得时确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本。

（2）用于补偿公司已发生的相关成本费用或损失的，在取得时直接计入当期损益或冲减相关成本。

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

4. 与公司日常经营相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与企业日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。财政将贴息资金直接拨付给公司的，公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

5. 已确认的政府补助需要退回的，分别下列情况处理：

（1）初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值。

（2）存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面金额，超出部分计入当期损益。

（3）属于其他情况的，直接计入当期损益。

## 40、递延所得税资产/递延所得税负债

公司采用资产负债表债务法核算所得税。

### （一）递延所得税资产或递延所得税负债的确认

1.公司在取得资产、负债时确定其计税基础。公司于资产负债表日，分析比较资产、负债的账面价值与其计税基础，资产、负债的账面价值与其计税基础存在暂时性差异的，在有关暂时性差异发生当期且符合确认条件的情况下，公司对应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异分别确认递延所得税负债或递延所得税资产。

#### 2.递延所得税资产的确认依据

（1）公司以未来期间很可能取得用以抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。在确定未来期间很可能取得的应纳税所得额时，包括未来期间正常生产经营活动实现的应纳税所得额，以及在可抵扣暂时性差异转回期间因应纳税暂时性差异的转回而增加的应纳税所得额。

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

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

#### 3.递延所得税负债的确认依据

公司将当期和以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括商誉、非企业合并形成的交易且该交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额所形成的暂时性差异。

### （二）递延所得税资产或递延所得税负债的计量

1.资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，公司根据税法规定按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

2.适用税率发生变化的，公司对已确认的递延所得税资产和递延所得税负债进行重新计量，除直接在所有者权益中确认的交易或者事项产生的递延所得税资产和递延所得税负债以外，将其影响数计入税率变化当期的所得税费用。

3.公司在计量递延所得税资产和递延所得税负债时，采用与收回资产或清偿债务的预期方式相一致的税率和计税基础。

4.公司对递延所得税资产和递延所得税负债不进行折现。

## 41、租赁

### （1）作为承租方租赁的会计处理方法

在租赁期开始日，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.使用权资产的会计处理方法

使用权资产，是指公司作为承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

##### （1）初始计量

在租赁期开始日，公司按照成本对使用权资产进行初始计量。该成本包括下列四项：①租赁负债的初始计量金额；②在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；③发生的初始直接费用，即为达成租赁所发生的增量成本；④为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，属于为生产存货而发生的除外。

## （2）后续计量

在租赁期开始日后，公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，即以成本减累计折旧及累计减值损失计量使用权资产。公司按照租赁准则有关规定重新计量租赁负债的，相应调整使用权资产的账面价值。

自租赁期开始日起，公司对使用权资产计提折旧。使用权资产自租赁期开始的当月计提折旧。计提的折旧金额根据使用权资产的用途，计入相关资产的成本或者当期损益。公司在确定使用权资产的折旧方法时，根据与使用权资产有关的经济利益的预期消耗方式，采用直线法对使用权资产计提折旧。如果使用权资产发生减值，公司按照扣除减值损失之后的使用权资产的账面价值，进行后续折旧。

### 2. 租赁负债的会计处理方法

#### （1）初始计量

公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量。

租赁付款额，是指公司向出租人支付的与在租赁期内使用租赁资产的权利相关的款项，包括：①固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；②取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；③公司合理确定将行使购买选择权时，购买选择权的行权价格；④租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权时，行使终止租赁选择权需支付的款项；⑤根据公司提供的担保余值预计应支付的款项。

计算租赁付款额的现值时，公司采用租赁内含利率作为折现率。因无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。该增量借款利率，是指公司在类似经济环境下为获得与使用权资产价值接近的资产，在类似期间以类似抵押条件借入资金须支付的利率。公司以银行贷款利率为基础，考虑相关因素进行调整而得出该增量借款利率。

#### （2）后续计量

在租赁期开始日后，公司按以下原则对租赁负债进行后续计量：①确认租赁负债的利息时，增加租赁负债的账面金额；②支付租赁付款额时，减少租赁负债的账面金额；③因重估或租赁变更等原因导致租赁付款额发生变动时，重新计量租赁负债的账面价值。

在租赁期开始日后，发生下列情形时，公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债的账面价值，并相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，公司将剩余金额计入当期损益。

- ①实质固定付款额发生变动；
- ②担保余值预计的应付金额发生变动；
- ③用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动；
- ④购买选择权、续租选择权或终止租赁选择权的评估结果或实际行使情况发生变化。

在租赁期内各期间的利息费用，计入当期损益，但应当资本化的除外。

### 3. 短期租赁和低价值资产租赁的判断依据和会计处理方法

短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月的租赁。包含购买选择权的租赁不属于短期租赁。

低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。转租或预期转租租赁资产的，原租赁不属于低价值资产租赁。

公司对于短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理，将短期租赁和低价值资产租赁的租赁付款额在租赁期内各个期间采用直线法或其他系统合理的方法计入相关资产成本或当期损益，不确认使用权资产和租赁负债。

## (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

### 1. 租赁分类标准

公司作为出租人的，在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。

融资租赁，是指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。其所有权最终可能转移，也可能不转移。

经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。

### 2. 会计处理方法

#### (1) 融资租赁

在租赁期开始日，公司按照租赁投资净额（未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和）确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。在租赁期的各期间，公司按照固定的周期性利率计算并确认利息收入。公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额，如与资产的未来绩效或使用情况挂钩，在实际发生时计入当期损益。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的，公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理：①该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；②增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

#### (2) 经营租赁

公司按资产的性质将用作经营租赁的资产包括在资产负债表的相关项目内。公司将发生的与经营租赁有关的初始直接费用资本化至租赁标的资产的成本，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损益。在租赁期内各个期间，公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。对于经营租赁资产中的固定资产，公司采用类似资产的折旧政策计提折旧；对于其他经营租赁资产，采用系统合理的方法进行摊销。公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

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

## 42、其他重要的会计政策和会计估计

无。

## 43、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

### (2) 重要会计估计变更

适用 不适用

## (3) 2025 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

## 44、其他

无。

## 六、税项

## 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物或提供应税劳务	13.00%、9.00%、6.00%、5.00%、3.00%
城市维护建设税	缴纳的流转税额	5.00%
企业所得税	应纳税所得额	25.00%、20.00%、15.00%
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30% 后余值的 1.2% 计缴	1.20%
房产税	从租计征的，按租金收入的 12% 计缴	12.00%
土地使用税	实际占用面积	1.20 元/平方米、3.00 元/平方米、6.00 元/平方米
教育费附加	缴纳的流转税额	3.00%
地方教育费附加	缴纳的流转税额	2.00%
其他税项	按国家相关标准计缴	

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
中超控股	25.00%
中超电缆	15.00%
科耐特	15.00%
长峰电缆	15.00%
远方电缆	25.00%
明珠电缆	15.00%
江苏精铸	15.00%
中超石墨烯	20.00%
上海精铸	25.00%
江苏冲超	25.00%
中超销售	25.00%
超山电缆	25.00%
轩中电缆	25.00%
中坊电缆	25.00%
中听电缆	25.00%
中倚电缆	25.00%
中竹电缆	25.00%
中超电缆经营	25.00%
中超文化	25.00%
子汇科技	25.00%
禾奥电缆	25.00%

## 2、税收优惠

1.本公司之子公司中超电缆通过2023年度高新技术企业认定，被认定为高新技术企业，认定后的有效期为2023年至2025年（证书编号：GR202332008866），按应纳税所得额的15.00%税率计征所得税。

2.本公司之子公司长峰电缆通过2024年度高新技术企业重新认定，被认定为高新技术企业，认定后的有效期为2024年至2026年（证书编号为：GR202432017392），按应纳税所得额的15.00%税率计征所得税。

3.本公司之子公司明珠电缆通过2023年度高新技术企业认定，被认定为高新技术企业，认定后的有效期为2023年至2025年（证书编号：GR202332000013），按应纳税所得额的15.00%税率计征所得税。

4.本公司之孙公司江苏精铸通过2023年度高新技术企业认定，被认定为高新技术企业，认定后的有效期为2023年至2025年（证书编号：GR202332008165），按应纳税所得额的15.00%税率计征所得税。

5.本公司之子公司科耐特通过2024年高新技术企业认定，被认定为高新技术企业，认定后的有效期为2024年至2026年（证书编号：GR202432009148），按应纳税所得额的15.00%税率计征所得税。

6.本公司之子公司石墨烯通过小型微利企业的认定，根据《财政部税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》(财政部税务总局公告2023年第12号)，在2023年1月1日至2027年12月31日期间，对小微企业年应纳税所得额超过100万元但不超过300万元的部分，减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。根据财政部税务总局公告2022年第10号《关于进一步实施小微企业“六税两费”减免政策的公告》的第一条规定，由省、自治区、直辖市人民政府根据本地区实际情况，以及宏观调控需要确定，对增值税小规模纳税人、小型微利企业和个体工商户可以在50%的税额幅度内减征资源税、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。

## 3、其他

无。

## 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	251,440.35	335,757.33
银行存款	412,483,620.52	570,561,305.10
其他货币资金	314,120,542.04	402,301,627.94
合计	726,855,602.91	973,198,690.37

其他说明：

受限的货币资金如下：

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票保证金	221,280,376.72	316,080,376.34
保函保证金	35,437,750.59	57,134,651.96
信用证保证金	12,000,000.00	29,000,000.00
用于质押的定期存单、保证金	72,000,000.00	228,000,000.00
贷款保证金	43,344,713.87	
其他原因受限冻结的货币资金	9,826.09	129.50
合计	384,072,667.27	630,215,157.80

## 2、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	92,774,082.56	138,421,668.53
商业承兑票据	13,111,429.12	12,206,647.70
合计	105,885,511.68	150,628,316.23

### (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	105,933,106.93	100.00%	47,595.25	0.04%	105,885,511.68	150,669,143.73	100.00%	40,827.50	0.03%	150,628,316.23
其中：										
银行承兑汇票	92,774,082.56	87.58%			92,774,082.56	138,421,668.53	91.87%			138,421,668.53
商业承兑汇票	13,159,024.37	12.42%	47,595.25	0.36%	13,111,429.12	12,247,475.20	8.13%	40,827.50	0.33%	12,206,647.70
合计	105,933,106.93	100.00%	47,595.25	0.04%	105,885,511.68	150,669,143.73	100.00%	40,827.50	0.03%	150,628,316.23

按组合计提坏账准备：47,595.25 元

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	92,774,082.56		
商业承兑汇票	13,159,024.37	47,595.25	0.36%
合计	105,933,106.93	47,595.25	

确定该组合依据的说明：

按票据的承兑主体确定。

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	
组合计提	40,827.50	6,767.75				47,595.25
合计	40,827.50	6,767.75				47,595.25

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用  不适用**(4) 期末公司已质押的应收票据**

单位：元

项目	期末已质押金额

**(5) 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		79,867,257.00
商业承兑票据		8,139,975.20
合计		88,007,232.20

**(6) 本期实际核销的应收票据情况**

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收票据核销情况：

单位：元

单位名称	应收票据性质	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

应收票据核销说明：

无。

**3、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）	1,590,041,402.75	1,849,506,348.85
6 个月以内（含 6 个月）	1,297,274,662.83	1,618,472,860.50
6 个月-1 年（含 1 年）	292,766,739.92	231,033,488.35
1 至 2 年	211,522,915.59	254,780,472.13

2至3年	99,047,477.65	99,071,365.39
3年以上	471,284,826.46	476,696,256.29
3至4年	54,498,096.40	117,993,814.16
4至5年	84,206,584.65	53,899,856.74
5年以上	332,580,145.41	304,802,585.39
合计	2,371,896,622.45	2,680,054,442.66

## (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	184,361,560.04	7.77%	184,123,854.11	99.87%	237,705.93	164,834,326.83	6.15%	164,596,620.90	99.86%	237,705.93
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	2,187,535,062.41	92.23%	347,879,531.14	15.90%	1,839,655,531.27	2,515,220,115.83	93.85%	360,073,666.08	14.32%	2,155,146,449.75
其中：										
按账龄计提	2,187,535,062.41	92.23%	347,879,531.14	15.90%	1,839,655,531.27	2,515,220,115.83	93.85%	360,073,666.08	14.32%	2,155,146,449.75
合计	2,371,896,622.45	100.00%	532,003,385.25	22.43%	1,839,893,237.20	2,680,054,442.66	100.00%	524,670,286.98	19.58%	2,155,384,155.68

按单项计提坏账准备：184,123,854.11 元

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
江苏馨晟特种电缆有限公司	17,506,320.99	17,506,320.99	17,506,320.99	17,506,320.99	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
西安顺建乐峰建筑安装工程有限公司	17,150,391.43	17,150,391.43	17,150,391.43	17,150,391.43	100.00%	失信被执行人，预计无法收回
上海南方全维科技发展有限公司	13,551,392.75	13,551,392.75	13,551,392.75	13,551,392.75	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
浙江兴乐电缆集团有限公司	8,970,748.38	8,970,748.38	8,970,748.38	8,970,748.38	100.00%	有终本案件，预计无法收回
青海明泉新能源设备有限公司	8,878,853.07	8,878,853.07	8,878,853.07	8,878,853.07	100.00%	终本案件较多，预计无法收回

宝鸡能源电力物资有限责任公司	8,334,930.12	8,334,930.12	8,334,930.12	8,334,930.12	100.00%	注销
江苏南通二建集团有限公司南京江北新区分公司			7,160,100.36	7,160,100.36	100.00%	预计无法收回
桦甸百姓城市家居广场有限公司	7,050,219.40	7,050,219.40	7,050,219.40	7,050,219.40	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
济南万达城建设有限公司	6,369,170.56	6,369,170.56	6,369,170.56	6,369,170.56	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
青岛科达置业有限公司	6,172,728.28	6,172,728.28	6,172,728.28	6,172,728.28	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
桂林融创城投资有限公司	5,787,220.55	5,787,220.55	5,787,220.55	5,787,220.55	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
长春建投实业发展集团有限公司			4,714,863.67	4,714,863.67	100.00%	预计无法收回
河南鑫苑广晟置业有限公司	4,639,834.38	4,639,834.38	4,639,834.38	4,639,834.38	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
无锡市长江电器设备有限公司	4,127,779.85	4,127,779.85	3,980,274.85	3,980,274.85	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
江阴市苏能物贸有限公司	3,573,862.80	3,573,862.80	3,573,862.80	3,573,862.80	100.00%	预计无法收回
厦门金崇电力建设有限公司	3,518,947.31	3,518,947.31	3,518,947.31	3,518,947.31	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
沈阳华特电气设备制造有限公司	3,016,000.00	3,016,000.00	3,016,000.00	3,016,000.00	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
南昌万达城投资有限公司	2,903,040.93	2,903,040.93	2,903,040.93	2,903,040.93	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
北京首高工程技术有限公司	2,622,065.68	2,622,065.68	2,622,065.68	2,622,065.68	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
临沂天启房地产开发有限公司			2,330,986.02	2,330,986.02	100.00%	预计无法收回
重庆锦燃建筑工程有限公司	2,148,024.45	2,148,024.45	2,148,024.45	2,148,024.45	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
上海集光电子商务有限公司	1,978,038.60	1,978,038.60	1,978,038.60	1,978,038.60	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
湖南兴蓝风电有限公司			1,966,492.80	1,966,492.80	100.00%	预计无法收回
厦门昕泽瑞电气科技有限公司	1,915,986.79	1,915,986.79	1,915,986.79	1,915,986.79	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
重庆万达城投	1,874,088.32	1,874,088.32	1,874,088.32	1,874,088.32	100.00%	终本案件较

资有限公司						多, 预计无法收回
中机城市建设有限公司	1,699,693.89	1,699,693.89	1,699,693.89	1,699,693.89	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
禹州光汇房地产开发有限公司	1,672,476.21	1,672,476.21	1,672,476.21	1,672,476.21	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
上海颀兢贸易有限公司	1,863,716.56	1,863,716.56	1,627,245.07	1,627,245.07	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
杭州朗优置业有限公司	1,480,672.79	1,480,672.79	1,480,672.79	1,480,672.79	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
深圳中宇智业供应链有限公司	1,412,429.00	1,412,429.00	1,412,429.00	1,412,429.00	100.00%	注销
泰州中飞贸易有限公司	1,349,988.25	1,349,988.25	1,349,988.25	1,349,988.25	100.00%	吊销
无锡市富华电缆有限公司	1,323,495.64	1,323,495.64	1,323,495.64	1,323,495.64	100.00%	注销
云南网能建设工程有限公司	1,298,566.62	1,298,566.62	1,298,566.62	1,298,566.62	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
东台中南锦悦置业有限公司			1,270,418.50	1,270,418.50	100.00%	预计无法收回
四川宏业电力集团有限公司天府分公司	1,225,260.00	1,225,260.00	1,225,260.00	1,225,260.00	100.00%	注销
北京丰瑞制药设备有限公司	1,224,572.82	1,224,572.82	1,224,572.82	1,224,572.82	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
合肥丰庆置业有限公司	1,188,529.65	950,823.72	1,188,529.65	950,823.72	80.00%	预计收回可能性较低
国网新疆电力有限公司乌鲁木齐供电公司			1,130,283.13	1,130,283.13	100.00%	预计无法收回
天津城投滨海房地产经营有限公司			1,122,677.75	1,122,677.75	100.00%	预计无法收回
振发新能源科技有限公司	1,032,475.46	1,032,475.46	1,012,475.46	1,012,475.46	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
中福乐龄(天津)置业有限公司	1,011,003.18	1,011,003.18	1,011,003.18	1,011,003.18	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
上海磐捷商业管理有限公司			1,004,512.90	1,004,512.90	100.00%	预计无法收回
宜昌隆泰阳光城房地产开发有限公司	932,728.26	932,728.26	932,728.26	932,728.26	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
山西南方川建电力有限公司	869,254.90	869,254.90	869,254.90	869,254.90	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
广东鑫创科创智谷发展有限公司	853,744.26	853,744.26	853,744.26	853,744.26	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回

苏州吉恒建筑安装工程有限 公司	940,198.63	940,198.63	840,198.63	840,198.63	100.00%	终本案件较 多, 预计无法 收回
鸿鑫工程有限 公司	668,492.47	668,492.47	668,492.47	668,492.47	100.00%	有终本案件, 预计无法收回
中福颐养(天 津)置业有限 公司	659,814.06	659,814.06	659,814.06	659,814.06	100.00%	失信被执行 人, 预计无法 收回
阳光城集团兰 州梨花岛置 业有限公司	578,249.78	578,249.78	578,249.78	578,249.78	100.00%	终本案件较 多, 预计无法 收回
南京朗庆置 业有限公司			538,242.35	538,242.35	100.00%	预计无法收回
上海欣波消 防设备安装有 限公司无锡分 公司	532,728.28	532,728.28	532,728.28	532,728.28	100.00%	注销
山东三融环 保工程有限 公司	497,600.00	497,600.00	497,600.00	497,600.00	100.00%	失信被执行 人, 预计无法 收回
郑州市旭天 房地产开发 有限公司	485,870.12	485,870.12	485,870.12	485,870.12	100.00%	终本案件较 多, 预计无法 收回
福州凯旋电 缆有限公司	450,684.32	450,684.32	450,684.32	450,684.32	100.00%	预计无法收回
江门嘉缘置 业有限公司			413,870.64	413,870.64	100.00%	预计无法收回
临沂锦琴房 地产开发有 限公司			400,000.00	400,000.00	100.00%	预计无法收回
杭州朗平置 业有限公司	379,105.17	379,105.17	379,105.17	379,105.17	100.00%	预计无法收回
浙江清源房 地产开发有 限公司	296,789.47	296,789.47	296,789.47	296,789.47	100.00%	预计无法收回
南京豪泽置 业有限责任 公司	291,725.75	291,725.75	291,725.75	291,725.75	100.00%	终本案件较 多, 预计无法 收回
临沂锦悦房 地产开发有 限公司			284,850.36	284,850.36	100.00%	预计无法收回
南通鸿升达 贸易有限公 司			280,000.00	280,000.00	100.00%	预计无法收回
江苏省建筑 工程集团有 限公司	267,562.24	267,562.24	267,562.24	267,562.24	100.00%	有终本案件, 预计无法收回
北京国润天 新能源科技 股份有限公司	267,372.25	267,372.25	267,372.25	267,372.25	100.00%	有终本案件, 预计无法收回
武汉华源电 力集团配电 分公司	251,185.66	251,185.66	251,185.66	251,185.66	100.00%	注销
宁夏力成电 气工程安装 有限公司	239,966.00	239,966.00	239,966.00	239,966.00	100.00%	终本案件较 多, 预计无法 收回
安徽双诚电 缆有限公司	230,885.55	230,885.55	230,885.55	230,885.55	100.00%	有终本案件, 预计无法收回

江苏省建筑工程集团第二工程有限公司	228,752.26	228,752.26	228,752.26	228,752.26	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
蚌埠达凌机电有限公司	200,000.00	200,000.00	200,000.00	200,000.00	100.00%	吊销
山西道然贸易有限公司	199,011.68	199,011.68	199,011.68	199,011.68	100.00%	注销
广西升源莱科技有限责任公司	183,102.54	183,102.54	183,102.54	183,102.54	100.00%	注销
京山县电业有限公司屈家岭经营部	173,209.55	173,209.55	173,209.55	173,209.55	100.00%	注销
成都浦兴商贸有限责任公司	167,544.43	167,544.43	167,544.43	167,544.43	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
中冶华天马鞍山节能服务有限公司	163,483.47	163,483.47	163,483.47	163,483.47	100.00%	注销
成都汉飞房地产开发有限公司	155,800.82	155,800.82	155,800.82	155,800.82	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
宁夏仁昊建设工程有限公司	153,339.40	153,339.40	153,339.40	153,339.40	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
河北中凯建设工程有限公司	148,585.60	148,585.60	148,585.60	148,585.60	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
宁夏第一建筑有限公司	119,600.00	119,600.00	119,600.00	119,600.00	100.00%	失信被执行人, 预计无法收回
小额单项计提客户汇总	673,335.13	673,335.13	789,326.42	789,326.42	100.00%	预计无法收回
德清锦叶置业有限公司	2,001,931.69	2,001,931.69				
河南林立房地产开发有限公司	248,307.48	248,307.48				
江苏中南建筑产业集团有限责任公司	200,000.00	200,000.00				
高淳县兴盛水电器材有限公司	150,702.06	150,702.06				
威海海滨电线电缆销售有限公司	101,138.84	101,138.84				
合计	164,834,326.83	164,596,620.90	184,361,560.04	184,123,854.11		

按组合计提坏账准备: 347,879,531.14 元

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
6 个月以内 (含 6 个月)	1,297,274,662.83	6,486,373.36	0.50%
6 个月-1 年 (含 1 年)	292,766,739.93	14,638,337.01	5.00%

1 年以内小计	1,590,041,402.76	21,124,710.37	
1~2 年（含 2 年）	208,358,515.79	20,835,851.65	10.00%
2~3 年（含 3 年）	78,954,459.34	23,686,337.82	30.00%
3~4 年（含 4 年）	43,637,641.92	21,818,821.02	50.00%
4~5 年（含 5 年）	30,646,161.57	24,516,929.25	80.00%
5 年以上	235,896,881.03	235,896,881.03	100.00%
合计	2,187,535,062.41	347,879,531.14	

确定该组合依据的说明：

组合计提项目：账龄分析法组合

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	
按单项计提坏账准备	164,596,620.90	22,695,046.59	1,165,881.68		2,001,931.70	184,123,854.11
按组合计提坏账准备	360,073,666.08		12,194,134.94			347,879,531.14
合计	524,670,286.98	22,695,046.59	13,360,016.62		2,001,931.70	532,003,385.25

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

本期因债务重组安排转销单项计提的坏账准备 2,001,931.70 元。

### （4）本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	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

应收账款核销说明：

无。

## (5) 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
A	82,474,692.19	15,861,309.46	98,336,001.65	3.76%	491,679.94
B	64,619,756.70	10,684,035.09	75,303,791.79	2.88%	405,077.70
C	66,306,060.39	2,415,059.16	68,721,119.55	2.63%	3,565,561.50
D	38,282,390.85	3,864,421.31	42,146,812.16	1.61%	982,675.50
E	34,411,537.21	3,901,307.67	38,312,844.88	1.47%	849,435.73
合计	286,094,437.34	36,726,132.69	322,820,570.03	12.35%	6,294,430.37

## 4、合同资产

## (1) 合同资产情况

单位：元

项目	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
合同资产	134,313,543.12	4,872,740.04	129,440,803.08	143,507,765.67	3,444,628.52	140,063,137.15
合计	134,313,543.12	4,872,740.04	129,440,803.08	143,507,765.67	3,444,628.52	140,063,137.15

## (2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
无		

## (3) 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	134,313,543.12	100.00%	4,872,740.04	3.63%	129,440,803.08	143,507,765.67	100.00%	3,444,628.52	2.40%	140,063,137.15
其中：										

其中： 账龄 组合	134,313,54 3.12	100.00 %	4,872,740 .04	3.63 %	129,440,80 3.08	143,507,76 5.67	100.00 %	3,444,628 .52	2.40 %	140,063,13 7.15
合计	134,313,54 3.12	100.00 %	4,872,740 .04	3.63 %	129,440,80 3.08	143,507,76 5.67	100.00 %	3,444,628 .52	2.40 %	140,063,13 7.15

按组合计提坏账准备：4,872,740.04 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
6 个月以内（含 6 个月）	61,443,563.15	307,217.77	0.50%
6 个月-1 年（含 1 年）	55,539,372.83	2,776,968.68	5.00%
1 年以内小计	116,982,935.98	3,084,186.45	
1~2 年（含 2 年）	17,053,142.87	1,705,314.31	10.00%
2~3 年（含 3 年）	277,464.27	83,239.28	30.00%
合计	134,313,543.12	4,872,740.04	

确定该组合依据的说明：

组合计提项目：账龄分析法组合

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用  不适用**(4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
合同资产	1,428,111.52			
合计	1,428,111.52			——

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：

无。

**(5) 本期实际核销的合同资产情况**

单位：元

项目	核销金额

其中重要的合同资产核销情况

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

合同资产核销说明：

无。

其他说明：

## 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
银行承兑汇票	40,908,519.30	29,174,153.34
合计	40,908,519.30	29,174,153.34

### (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：										
其中：										

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

无。

### (3) 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：

无。

#### (4) 期末公司已质押的应收款项融资

单位：元

项目	期末已质押金额
----	---------

#### (5) 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	335,763,274.47	
合计	335,763,274.47	

#### (6) 本期实际核销的应收款项融资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收款项融资核销情况

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：

无。

#### (7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

无。

#### (8) 其他说明

无。

### 6、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	101,847,148.63	36,342,428.68
合计	101,847,148.63	36,342,428.68

**(1) 应收利息****1) 应收利息分类**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

**2) 重要逾期利息**

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

其他说明：

无。

**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：

无。

**5) 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：

无。

其他说明：

**(2) 应收股利****1) 应收股利分类**

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
------------	------	------

**2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
------------	------	----	--------	--------------

**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：

无。

**5) 本期实际核销的应收股利情况**

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

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：

无。

其他说明：

### (3) 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
股权转让款	74,516,466.67	
赔偿保理融资款及相关费用	74,488,639.12	74,488,639.12
保证金	32,286,222.38	36,663,228.41
备用金	6,425,401.54	8,066,034.99
其他	6,108,903.70	4,896,177.88
合计	193,825,633.41	124,114,080.40

#### 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）	100,787,743.45	30,319,115.71
1 至 2 年	3,724,287.88	5,974,190.25
2 至 3 年	3,205,465.09	1,595,008.89
3 年以上	86,108,136.99	86,225,765.55
3 至 4 年	1,194,608.47	6,469,500.44
4 至 5 年	5,399,335.44	157,706.68
5 年以上	79,514,193.08	79,598,558.43
合计	193,825,633.41	124,114,080.40

#### 3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

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	74,709,639.12	38.54%	74,709,639.12	100.00%		74,489,639.12	60.02%	74,489,639.12	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备	119,115,994.29	61.46%	17,268,845.66	14.50%	101,847,148.63	49,624,441.28	39.98%	13,282,012.60	26.77%	36,342,428.68

其中：											
账龄组合	118,488,64 3.82	61.13 %	17,268,84 5.66	14.57 %	101,219,79 8.16	49,624,441 .28	39.98 %	13,282,01 2.60	26.77 %	36,342,42 8.68	
无风险组合	627,350.47	0.32%			627,350.47						
合计	193,825,63 3.41	100.0 0%	91,978,48 4.78	47.45 %	101,847,14 8.63	124,114,08 0.40	100.0 0%	87,771,65 1.72	70.72 %	36,342,42 8.68	

按单项计提坏账准备：74,709,639.12 元

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
重庆信友达日化有限责任公司	53,701,425.47	53,701,425.47	53,701,425.47	53,701,425.47	100.00%	预计无法收回
南通泉恩贸易有限公司	20,787,213.65	20,787,213.65	20,787,213.65	20,787,213.65	100.00%	预计无法收回
蔚县傲森新能源有限公司			220,000.00	220,000.00	100.00%	预计无法收回
中蓝建设工程有限公司	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	100.00%	预计无法收回
合计	74,489,639.12	74,489,639.12	74,709,639.12	74,709,639.12		

按组合计提坏账准备：17,268,845.66 元

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（含 1 年）	99,800,392.98	4,990,019.65	5.00%
1~2 年（含 2 年）	3,718,789.40	371,878.94	10.00%
2~3 年（含 3 年）	3,205,465.09	961,639.52	30.00%
3~4 年（含 4 年）	1,199,217.62	599,608.82	50.00%
4~5 年（含 5 年）	1,095,400.00	876,320.00	80.00%
5 年以上	9,469,378.73	9,469,378.73	100.00%
合计	118,488,643.82	17,268,845.66	

确定该组合依据的说明：

组合计提项目：账龄组合

按组合计提坏账准备：0.00 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
无风险组合	627,350.47	0.00	0.00%
合计	627,350.47	0.00	

确定该组合依据的说明：

组合计提项目：无风险组合

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	13,282,012.60		74,489,639.12	87,771,651.72
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
——转入第三阶段	-110,000.00		110,000.00	
本期计提	4,096,833.06		110,000.00	4,206,833.06
2025 年 12 月 31 日余额	17,268,845.66		74,709,639.12	91,978,484.78

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□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	
单独计提坏账准备的其他应收款	74,489,639.12	110,000.00			110,000.00	74,709,639.12
按信用风险特征组合计提坏账准备的其他应收款	13,282,012.60	4,096,833.06			-110,000.00	17,268,845.66
合计	87,771,651.72	4,206,833.06				91,978,484.78

无。

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

无。

**5) 本期实际核销的其他应收款情况**

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	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
------	---------	------	------	---------	-------------

其他应收款核销说明：

无。

#### 6) 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
A	股权转让	74,516,466.67	1 年以内	38.45%	3,725,823.33
B	赔偿保理融资款及相关费用	53,701,425.47	5 年以上	27.71%	53,701,425.47
C	赔偿保理融资款及相关费用	20,787,213.65	4-5 年, 5 年以上	10.72%	20,787,213.65
D	其他	4,000,000.00	5 年以上	2.06%	4,000,000.00
E	保证金	3,303,536.00	5 年以上	1.70%	3,303,536.00
合计		156,308,641.79		80.64%	85,517,998.45

#### 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

无。

### 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	20,668,245.25	99.18%	9,035,232.97	98.22%
1 至 2 年	57,515.66	0.28%	113,524.43	1.23%
2 至 3 年	64,165.18	0.31%	2,660.35	0.03%
3 年以上	48,701.35	0.23%	47,827.39	0.52%
合计	20,838,627.44		9,199,245.14	

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：

无。

#### (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	占期末余额合计数的比例
------	------	-------------

A	7,229,523.94	34.69%
B	4,430,812.27	21.26%
C	2,923,500.00	14.03%
D	2,130,550.38	10.22%
E	809,415.82	3.88%
合计	17,523,802.41	84.08%

其他说明：

无。

## 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	50,985,769.13		50,985,769.13	67,726,853.35		67,726,853.35
在产品	451,048,622.28	962,980.68	450,085,641.60	372,430,770.31	604,449.00	371,826,321.31
库存商品	193,098,435.95	2,976,794.17	190,121,641.78	191,560,860.85	3,460,661.87	188,100,198.98
周转材料	2,161,777.88		2,161,777.88	1,836,182.74		1,836,182.74
发出商品	43,128,249.24	718,993.30	42,409,255.94	30,412,394.15	210,602.29	30,201,791.86
委托加工物资	1,580,473.63		1,580,473.63	2,940,571.37		2,940,571.37
合计	742,003,328.11	4,658,768.15	737,344,559.96	666,907,632.77	4,275,713.16	662,631,919.61

### (2) 确认为存货的数据资源

单位：元

项目	外购的数据资源存货	自行加工的数据资源存货	其他方式取得的数据资源存货	合计

无。

### (3) 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	

在产品	604,449.00	358,531.68				962,980.68
库存商品	3,460,661.87			483,867.70		2,976,794.17
发出商品	210,602.29	508,391.01				718,993.30
合计	4,275,713.16	866,922.69		483,867.70		4,658,768.15

注：本期跌价或减值准备的计提依据，转回或转销的原因如下：

项目	计提存货跌价准备的依据	本期转回货跌价准备的原因	本期转销存货跌价准备的原因
在产品	在产品可变现净值低于成本	在产品可变现净值高于成本	上期在产品已售出
库存商品	库存商品可变现净值低于成本	库存商品可变现净值高于成本	上期库存商品已售出
发出商品	发出商品可变现净值低于成本	发出商品可变现净值高于成本	上期发出商品已售出

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

无。

#### (4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

无。

#### (5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

无。

### 9、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额

#### (1) 一年内到期的债权投资

适用 不适用

#### (2) 一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

### 10、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	67,568,070.84	63,129,142.73
预付其他款项	1,028,821.08	1,040,298.13
合计	68,596,891.92	64,169,440.86

其他说明：

无。

## 11、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
江苏宜兴农村商业银行股份有限公司	299,641,163.98	295,985,234.90	3,655,929.08		76,237,067.98		4,789,933.80	对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性权益工具投资
江苏民营投资控股有限公司	24,005,405.19	151,707,794.36		13,921,543.40		25,994,594.81		对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性权益工具投资
南京中超新材料股份有限公司	19,517,490.31	18,236,596.14	1,280,894.17		2,961,190.52			对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性权益工具投资
江苏中晟电缆有限公司		10,917,548.29		1,293,022.42				对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性权益工具投资
江西百思利科技有限公司	3,216,062.40	2,210,316.59	1,005,745.81			6,881,062.49		对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性权益工具投资
江苏江南烯元石墨烯科技有限公司	600,000.00	600,000.00						对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性权益工具投资
武汉君成投资股份有限公司	348,131.92	348,131.92				117,348.08		对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性权益工具投资
宜兴市中超利永紫砂陶有限公司	7,500,000.00	4,000,000.00						对被投资单位不控制或不具有重大影响，且属于非交易性

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
								权益工具投资
辽阳峻力七号企业管理合伙企业(有限合伙)	396,582.93							对被投资单位不控制或不具有重大影响,且属于非交易性权益工具投资
<b>合计</b>	<b>355,224,836.73</b>	<b>484,005,622.20</b>	<b>5,942,569.06</b>	<b>15,214,565.82</b>	<b>79,198,258.50</b>	<b>32,993,005.38</b>	<b>4,789,933.80</b>	

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
江苏民营投资控股有限公司		36,219,154.23	本年度处置部分股权。
江苏中晟电缆有限公司	6,526,674.13		公司持有江苏中晟电缆有限公司(以下简称“中晟电缆”)18%股权,2025年7月以前作为“其他权益工具投资”核算。根据中晟电缆股东会决议,2025年7月22日公司向中晟电缆委派了董事,能够对中晟电缆实施重大影响,公司将该项投资计入“长期股权投资”,并按照权益法进行后续计量。
泛亚电缆有限公司	9,542,300.00		公司持有泛亚电缆有限公司(以下简称“泛亚电缆”)18%股权,2025年7月以前作为“其他权益工具投资”核算。根据泛亚电缆股东会决议,2025年7月22日公司向泛亚电缆委派了董事,能够对泛亚电缆实施重大影响,公司将该项投资计入“长期股权投资”,并按照权益法进行后续计量。
<b>合计</b>		<b>52,288,128.36</b>	

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：

- 1、本期处置江苏民营投资控股有限公司150,000,000.00元股权,公允价值变动形成的其他综合收益计入留存收益。
- 2、辽阳峻力七号企业管理合伙企业(有限合伙)为欠款客户债务重组形成。

## 12、长期股权投资

单位：元

被投资单	期初余额	减值准备	本期增减变动							期末余额	减值准备	
			追加	减少	权益	其他	其他	宣告	计提			其他

位	(账面价值)	期初余额	投资	投资	法下确认的投资损益	综合收益调整	权益变动	发放现金股利或利润	减值准备		(账面价值)	期末余额
一、合营企业												
二、联营企业												
常州瑞丰特科技有限公司	3,465,514.46				-157,656.84						3,307,857.62	
铭源新材料科技发展有限公司		5,501,893.36										5,501,893.36
江苏中晟电缆有限公司					517,033.56				9,624,525.87		10,141,559.43	
泛亚电缆有限公司												
小计	3,465,514.46	5,501,893.36			359,376.72				9,624,525.87		13,449,417.05	5,501,893.36
合计	3,465,514.46	5,501,893.36			359,376.72				9,624,525.87		13,449,417.05	5,501,893.36

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

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

无。

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

无。

其他说明：

无。

## 13、投资性房地产

## (1) 采用成本计量模式的投资性房地产

☑适用 ☐不适用

单位：元

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1.期初余额	8,183,953.71			8,183,953.71
2.本期增加金额				
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\在建工程转入				
(3) 企业合并增加				
3.本期减少金额	8,183,953.71			8,183,953.71
(1) 处置				
(2) 其他转出	8,183,953.71			8,183,953.71
4.期末余额				
二、累计折旧和累计摊销				
1.期初余额	1,392,977.26			1,392,977.26
2.本期增加金额				
(1) 计提或摊销				
3.本期减少金额	1,392,977.26			1,392,977.26
(1) 处置				
(2) 其他转出	1,392,977.26			1,392,977.26
4.期末余额				
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				
(2) 其他转出				

4.期末余额				
四、账面价值				
1.期末账面价值				
2.期初账面价值	6,790,976.45			6,790,976.45

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

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

无。

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

无。

其他说明：

#### (2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

#### (3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

单位：元

项目	转换前核算科目	金额	转换理由	审批程序	对损益的影响	对其他综合收益的影响
----	---------	----	------	------	--------	------------

#### (4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书原因
----	------	-----------

其他说明：

无。

### 14、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	428,011,864.07	450,740,416.49
固定资产清理		
合计	428,011,864.07	450,740,416.49

## (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输设备	办公及电子设备	合计
一、账面原值：					
1.期初余额	670,793,725.62	484,296,240.70	35,622,431.04	37,584,882.52	1,228,297,279.88
2.本期增加金额	13,522,193.38	16,805,797.92	499,105.32	2,222,327.14	33,049,423.76
(1) 购置	2,214,761.77	11,427,100.79	499,105.32	2,222,327.14	16,363,295.02
(2) 在建工程转入	967,291.38	5,378,697.13			6,345,988.51
(3) 企业合并增加					
(4) 其他	10,340,140.23				10,340,140.23
3.本期减少金额	1,421,326.33	11,568,647.64	2,137,724.32	370,969.39	15,498,667.68
(1) 处置或报废		10,963,234.54	2,137,724.32	370,969.39	13,471,928.25
(2) 其他	1,421,326.33	605,413.10			2,026,739.43
4.期末余额	682,894,592.67	489,533,390.98	33,983,812.04	39,436,240.27	1,245,848,035.96
二、累计折旧					
1.期初余额	359,207,359.86	358,705,334.64	31,154,817.93	28,189,793.19	777,257,305.62
2.本期增加金额	30,974,247.02	17,615,217.84	1,697,830.59	2,762,386.41	53,049,681.86
(1) 计提	29,581,269.76	17,615,217.84	1,697,830.59	2,762,386.41	51,656,704.60
(2) 其他	1,392,977.26				1,392,977.26
3.本期减少金额		10,613,722.91	2,030,838.10	125,812.35	12,770,373.36
(1) 处置或报废		10,038,580.46	2,030,838.10	125,812.35	12,195,230.91
(2) 其他		575,142.45			575,142.45
4.期末余额	390,181,606.88	365,706,829.57	30,821,810.42	30,826,367.25	817,536,614.12
三、减值准备					
1.期初余额		299,557.77			299,557.77
2.本期增加金额					
(1) 计提					
3.本期减少金额					
(1) 处置或报废					

4.期末余额		299,557.77			299,557.77
四、账面价值					
1.期末账面价值	292,712,985.79	123,527,003.64	3,162,001.62	8,609,873.02	428,011,864.07
2.期初账面价值	311,586,365.76	125,291,348.29	4,467,613.11	9,395,089.33	450,740,416.49

## (2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
----	------	------	------	------	----

## (3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
----	--------

## (4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
综合服务中心	7,527,964.50	尚未办理
木屋	2,782,532.04	尚未办理
大礼堂	4,207,920.38	尚未办理
立塔	7,661,720.62	尚未办理
16 车间	536,159.83	尚未办理
合计	22,716,297.37	

其他说明：

无。

## (5) 固定资产的减值测试情况

□适用  不适用

## (6) 固定资产清理

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

无。

## 15、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	151,053,217.11	35,237,148.54
合计	151,053,217.11	35,237,148.54

## (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
机器设备	7,168,667.52		7,168,667.52	6,161,776.77		6,161,776.77
新能源电缆及数智化技改项目	124,715,201.29		124,715,201.29	28,643,559.28		28,643,559.28
航空航天发动机及燃气轮机高端零部件制造项目	18,417,049.07		18,417,049.07			
软件	752,299.23		752,299.23	431,812.49		431,812.49
合计	151,053,217.11		151,053,217.11	35,237,148.54		35,237,148.54

## (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	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
新能源电缆及数智化技改项目	205,000,000.00	28,643,592.8	96,213,234.93	141,592.92		124,715,201.29	60.91%	60.91%				其他
合计	205,000,000.00	28,643,592.8	96,213,234.93	141,592.92		124,715,201.29						

## (3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因
----	------	------	------	------	------

其他说明：

无。

**(4) 在建工程的减值测试情况**□适用  不适用**(5) 工程物资**

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

其他说明：

无。

**16、生产性生物资产****(1) 采用成本计量模式的生产性生物资产**□适用  不适用**(2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况**□适用  不适用**(3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产**□适用  不适用**17、油气资产**□适用  不适用**18、使用权资产****(1) 使用权资产情况**

单位：元

项目	土地使用权	房屋建筑物	合计
一、账面原值			
1.期初余额	3,981,227.94	43,133,275.73	47,114,503.67
2.本期增加金额		217,913.17	217,913.17
(1)新增租赁		217,913.17	217,913.17
3.本期减少金额			
4.期末余额	3,981,227.94	43,351,188.90	47,332,416.84
二、累计折旧			
1.期初余额	497,644.64	15,688,143.51	16,185,788.15
2.本期增加金额	232,238.88	6,079,603.64	6,311,842.52

(1) 计提	232,238.88	6,079,603.64	6,311,842.52
3.本期减少金额			
(1) 处置			
4.期末余额	729,883.52	21,767,747.15	22,497,630.67
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	3,251,344.42	21,583,441.75	24,834,786.17
2.期初账面价值	3,483,583.30	27,445,132.22	30,928,715.52

## (2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无。

## 19、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	软件使用权	商标权	合计
一、账面原值						
1.期初余额	142,491,237.43	68,142,705.51		10,131,159.43	47,533,655.10	268,298,757.47
2.本期增加金额	10,233,686.81		41,120,172.88	1,424,782.02		52,778,641.71
(1) 购置	10,233,686.81			720,433.15		10,954,119.96
(2) 内部研发			24,360,014.67			24,360,014.67
(3) 企业合并增加						
(4) 其他			16,760,158.21	704,348.87		17,464,507.08

3.本期减少金额		16,760,158.21				16,760,158.21
(1) 处置						
(2) 其他		16,760,158.21				16,760,158.21
4.期末余额	152,724,924.24	51,382,547.30	41,120,172.88	11,555,941.45	47,533,655.10	304,317,240.97
二、累计摊销						
1.期初余额	37,953,297.01	31,779,192.33		5,336,297.06	46,534,288.98	121,603,075.38
2.本期增加金额	3,492,293.03	2,950,637.49	5,291,339.65	1,003,311.48	998,541.24	13,736,122.89
(1) 计提	3,492,293.03	2,950,637.49	2,082,016.16	1,003,311.48	998,541.24	10,526,799.40
(2) 企业合并增加						
(3) 其他			3,209,323.49			3,209,323.49
3.本期减少金额		3,209,323.49				3,209,323.49
(1) 处置						
(2) 其他		3,209,323.49				3,209,323.49
4.期末余额	41,445,590.04	31,520,506.33	5,291,339.65	6,339,608.54	47,532,830.22	132,129,874.78
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	111,279,334.20	19,862,040.97	35,828,833.23	5,216,332.91	824.88	172,187,366.19
2.期初账面价值	104,537,940.42	36,363,513.18		4,794,862.37	999,366.12	146,695,682.09

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 13.51%。

## (2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

## (3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
----	------	------------

其他说明：

无。

## (4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

## 20、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		
冲超电缆	84,293.02					84,293.02
明珠电缆	44,020,938.87					44,020,938.87
远方电缆	31,948,174.76					31,948,174.76
合计	76,053,406.65					76,053,406.65

### (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		
明珠电缆	23,218,505.16					23,218,505.16
远方电缆	29,990,257.57					29,990,257.57
合计	53,208,762.73					53,208,762.73

### (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
明珠	主要构成：固定资产、无形资产、长期待摊费用、在建工程；依据：商誉所在的资		是

电缆	产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定为一个单独的资产组。		
远方电缆	主要构成：固定资产、无形资产、长期待摊费用；依据：商誉所在的资产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定为一个单独的资产组。		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

无。

#### (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
明珠电缆	113,853,427.18	124,482,820.63	0.00	五年	预测期间为 2026-2030 年，后续为永续期，2026-2030 年的收入增长率分别为 2.44%、2.29%、2.15%、2.00%、1.85%，预测期内毛利率分别为 9.58%、9.58%、9.58%、9.59%、9.60%、折现率为 10.14%	毛利率为 9.66%，折现率为 10.14%	以预测期最后一期的数据作为稳定期内相关数据
合计	113,853,427.18	124,482,820.63	0.00				

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

根据江苏华信资产评估有限公司出具的《江苏中超控股股份有限公司以财务报告为目的拟进行商誉减值测试涉及的无锡市明珠电缆有限公司与商誉相关资产组可收回金额评估报告》（报告文号：苏华评报字[2026]第 181 号），该评估报告以收益法进行评估，以确定资产未来现金流量现值，报告显示：经评估后，截止 2025 年 12 月 31 日，在持续经营的前提下，商誉资产组的可收回金额不低于 12,448.28 万元，明珠电缆包含商誉资产组组合的账面价值为 11,385.34 万元，无需计提商誉减值损失。

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

无。

#### (5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

无。

## 21、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
车间改造及装修支出	29,308,515.66	8,703,255.94	5,425,761.08		32,586,010.52
物业管理费	142,434.96		142,434.96		
其他	82,776.53	397,881.82	40,088.42		440,569.93
合计	29,533,727.15	9,101,137.76	5,608,284.46		33,026,580.45

其他说明：

无。

## 22、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	642,890,551.49	126,836,180.56	629,700,809.50	123,975,674.43
内部交易未实现利润	3,735,470.50	627,525.15	3,786,366.20	600,660.60
其他权益工具投资公允价值变动	32,993,005.38	8,248,251.35	2,863,350.34	715,837.59
股份支付	22,831,914.69	4,214,068.68	52,762,542.50	9,804,527.46
租赁负债	26,298,628.13	3,970,441.51	30,867,656.57	4,657,076.92
合计	728,749,570.19	143,896,467.25	719,980,725.11	139,753,777.00

### (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
非同一控制企业合并资产评估增值	53,774,184.77	9,930,983.78	60,960,367.28	11,159,308.50
其他权益工具投资公允价值变动	79,198,258.50	19,164,982.50	6,052,471.86	907,870.78
厂房搬迁装修费一次性税前扣除影响	1,131,835.37	169,775.30	1,305,963.88	195,894.58
使用权资产	24,834,786.15	3,748,434.76	30,928,715.52	4,664,182.51
合计	158,939,064.79	33,014,176.34	99,247,518.54	16,927,256.37

### (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		143,896,467.25		139,753,777.00
递延所得税负债		33,014,176.34		16,927,256.37

#### (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
可抵扣暂时性差异	10,339,631.24	11,862,239.32
可抵扣亏损	198,603,119.05	141,535,275.85
合计	208,942,750.29	153,397,515.17

#### (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
2025 年		38,477,154.30	
2026 年	3,555,452.56	3,555,452.56	
2027 年	32,141,202.01	12,832,812.64	
2028 年	31,930,103.92	48,388,243.87	
2029 年	36,096,285.57	20,631,138.52	
2030 年	66,760,219.56		
2031 年			
2032 年			
2033 年			
2034 年	5,426,660.90	17,650,473.96	
2035 年	22,693,194.53		
合计	198,603,119.05	141,535,275.85	

其他说明：

无。

### 23、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
合同资产	108,473,748.44	13,867,758.13	94,605,990.31	73,854,978.85	15,558,489.68	58,296,489.17
预付设备款	4,389,134.64		4,389,134.64	1,633,146.28		1,633,146.28
预付工程款				125,587.61		125,587.61
预付其他	61,020.00		61,020.00	2,005,211.41		2,005,211.41
合计	112,923,903.08	13,867,758.13	99,056,144.95	77,618,924.15	15,558,489.68	62,060,434.47

其他说明：

无。

## 24、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		384,072,667.27	票据保证金、定期存单质押	用于开具保函、信用证、银行承兑汇票、质押定期存单		630,215,157.80	票据保证金、定期存单质押	用于开具保函、信用证、银行承兑汇票、质押定期存单
存货						22,087,283.63	抵押	用于抵押借款
固定资产		195,943,328.01	抵押	用于抵押借款		177,494,488.62	抵押	用于抵押借款
无形资产		50,988,997.98	抵押	用于抵押借款		49,467,201.33	抵押	用于抵押借款
投资性房地产						6,790,976.45	抵押	用于抵押借款
应收账款		11,527,204.39	质押	用于质押借款		83,202,155.73	质押	用于质押借款
其他权益工具投资		267,313,141.34	质押	用于质押借款		272,051,463.04	质押	用于质押借款
合计		909,845,338.99				1,241,308,726.60		

其他说明：

详见本报告：第三节管理层讨论与分析 六、资产及负债状况分析 3、截至报告期末的资产权利受限情况。

## 25、短期借款

## (1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质押借款	363,260,000.00	357,909,105.63
抵押借款	465,860,000.00	461,250,000.00
保证借款	810,695,637.09	994,318,384.47
信用借款		24,468,236.08
不满足终止确认条件的票据贴现	18,690,353.65	55,277,401.83
应付利息	1,760,510.76	1,952,323.57
合计	1,660,266,501.50	1,895,175,451.58

短期借款分类的说明：

无。

## (2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为 0.00 元，其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

单位：元

借款单位	期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率
------	------	------	------	------

其他说明：

无。

## 26、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	696,300,000.00	907,610,000.00
合计	696,300,000.00	907,610,000.00

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。

## 27、应付账款

### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
材料	417,439,237.14	522,930,672.21
运输费	25,686,545.22	29,875,023.04
工程设备	42,839,539.59	10,388,968.14
其他	23,045,772.32	11,272,838.02
合计	509,011,094.27	574,467,501.41

### (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
----	------	-----------

其他说明：

无。

### (3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

□是  否

## 28、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付股利	1,080,120.00	1,080,120.00
其他应付款	132,599,125.15	145,478,092.71
合计	133,679,245.15	146,558,212.71

**(1) 应付利息**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

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：

无。

**(2) 应付股利**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	1,080,120.00	1,080,120.00
合计	1,080,120.00	1,080,120.00

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

无。

**(3) 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	75,789,821.06	29,897,512.28
应付收购股权款	22,682,500.00	22,682,500.00
限制性股票回购款项	29,104,186.63	86,750,457.44
其他	5,022,617.46	6,147,622.99
合计	132,599,125.15	145,478,092.71

**2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款**

单位：元

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

其他说明：

无。

**29、合同负债**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
未结算销售商品款	74,694,461.13	75,779,279.38

合计	74,694,461.13	75,779,279.38
----	---------------	---------------

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
----	------	------

### 30、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	71,745,368.96	195,050,001.54	224,829,417.72	41,965,952.78
二、离职后福利-设定提存计划	10,865.89	19,268,994.32	19,272,859.04	7,001.17
三、辞退福利		107,612.00	107,612.00	
合计	71,756,234.85	214,426,607.86	244,209,888.76	41,972,953.95

#### (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	69,921,643.61	170,522,642.76	199,209,652.87	41,234,633.50
2、职工福利费	0.00	6,223,059.25	6,223,059.25	0.00
3、社会保险费	8,646.76	10,301,341.59	10,299,776.53	10,211.82
其中：医疗保险费	8,814.35	8,184,541.18	8,183,143.71	10,211.82
工伤保险费	-72.44	1,250,489.43	1,250,416.99	0.00
生育保险费	-95.15	866,310.98	866,215.83	0.00
4、住房公积金	32,510.00	4,640,546.00	4,620,890.00	52,166.00
5、工会经费和职工教育经费	1,782,568.59	3,362,411.94	4,476,039.07	668,941.46
合计	71,745,368.96	195,050,001.54	224,829,417.72	41,965,952.78

#### (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	9,924.04	18,650,005.02	18,653,723.26	6,205.80
2、失业保险费	941.85	618,989.30	619,135.78	795.37
合计	10,865.89	19,268,994.32	19,272,859.04	7,001.17

其他说明：

无。

### 31、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	6,927,368.72	7,911,194.04
企业所得税	485,351.83	2,848,625.78
个人所得税	16,302,591.24	4,852,068.23
城市维护建设税	367,670.27	417,843.74
房产税	1,146,471.72	1,128,368.41
教育费附加	367,670.27	417,843.73
土地使用税	190,988.84	140,615.06
印花税	970,464.04	1,274,106.33
其他	57,894.45	28,635.67
合计	26,816,471.38	19,019,300.99

其他说明：

无。

### 32、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	41,504,491.85	6,484,379.72
一年内到期的长期应付款	26,966,291.55	13,226,020.97
一年内到期的租赁负债	5,589,233.56	6,587,536.65
合计	74,060,016.96	26,297,937.34

其他说明：

无。

### 33、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	9,710,279.95	9,851,306.32
其他（注）	69,316,878.55	73,824,715.31
合计	79,027,158.50	83,676,021.63

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：

注：其他为背书转让时不能终止确认的票据重分类至其他流动负债。

### 34、长期借款

#### (1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	20,000,000.00	35,000,000.00
合计	20,000,000.00	35,000,000.00

长期借款分类的说明：

无。

其他说明，包括利率区间：

无。

### 35、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	20,709,394.57	24,280,119.92
合计	20,709,394.57	24,280,119.92

其他说明：

无。

### 36、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	16,768,179.40	14,882,176.90
合计	16,768,179.40	14,882,176.90

#### (1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付融资租赁款	16,768,179.40	14,882,176.90
合计	16,768,179.40	14,882,176.90

其他说明：

无。

## (2) 专项应付款

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
----	------	------	------	------	------

其他说明：

无。

## 37、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	17,436,808.59	1,526,200.00	1,994,116.92	16,968,891.67	
合计	17,436,808.59	1,526,200.00	1,994,116.92	16,968,891.67	--

其他说明：

无。

## 38、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	1,369,000,000.00				-240,000.00	-240,000.00	1,368,760,000.00

其他说明：

无。

## 39、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）	103,520,826.41	61,590,560.00	99,457.96	165,011,928.45
其他资本公积	53,927,128.61	31,040,609.25	61,590,560.00	23,377,177.86
合计	157,447,955.02	92,631,169.25	61,690,017.96	188,389,106.31

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

注 1：公司 2023 年发行限制性股票 10,100.00 万股股票，授予价格为 1.41 元/股，本期确认股份支付费用金额为 31,040,609.25 元；

注 2：本期限制性股票解禁，资本公积-其他资本公积转入资本公积-股本溢价 61,590,560.00 元。

#### 40、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
限制性股票	86,750,457.44		57,646,270.81	29,104,186.63
合计	86,750,457.44		57,646,270.81	29,104,186.63

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

注.因本期限制性股票解禁，其他应付款-限制性股票回购义务及库存股同时减少 57,646,270.81 元。

#### 41、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	2,997,088.33	-9,271,996.76		-39,216,096.26	-2,347,334.15	32,291,433.65		35,288,521.98
其他权益工具投资公允价值变动	2,997,088.33	-9,271,996.76		-39,216,096.26	-2,347,334.15	32,291,433.65		35,288,521.98
二、将重分类进损益的其他综合收益	-1,220.68							-1,220.68
外币财务报表折算差额	-1,220.68							-1,220.68
其他综合收益合计	2,995,867.65	-9,271,996.76		-39,216,096.26	-2,347,334.15	32,291,433.65		35,287,301.30

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

无。

#### 42、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	14,150,422.02	4,232,107.73	3,104,111.72	15,278,418.03
合计	14,150,422.02	4,232,107.73	3,104,111.72	15,278,418.03

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

注：公司本期根据 2024 年营业收入计提安全生产费 4,232,107.73 元，本期支出 3,104,111.72 元，主要用于采购劳动保护装备与设备安全检查。

### 43、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	27,337,835.91			27,337,835.91
合计	27,337,835.91			27,337,835.91

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无。

### 44、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	232,239,847.52	297,128,010.96
调整后期初未分配利润	232,239,847.52	297,128,010.96
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-22,648,085.67	-21,404,328.92
减：提取法定盈余公积		1,044,834.52
应付普通股股利		42,439,000.00
其他	-16,068,974.14	
期末未分配利润	193,522,787.71	232,239,847.52

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。

使用资本公积弥补亏损详细情况说明：

无。

### 45、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	5,169,428,594.70	4,621,887,870.15	5,485,451,423.64	4,912,883,956.42
其他业务	10,451,945.89	6,002,765.40	14,012,114.39	12,571,338.41
合计	5,179,880,540.59	4,627,890,635.55	5,499,463,538.03	4,925,455,294.83

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

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	5,179,880,540.59	材料销售、房屋租赁费、加工费等	5,499,463,538.03	材料销售、房屋租赁费、加工费等
营业收入扣除项目合计金额	10,451,945.89	材料销售、房屋租赁费、加工费等	14,012,114.39	材料销售、房屋租赁费、加工费等
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重	0.20%		0.25%	
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。	10,451,945.89	材料销售、房屋租赁费、加工费等	14,012,114.39	材料销售、房屋租赁费、加工费等
与主营业务无关的业务收入小计	10,451,945.89	材料销售、房屋租赁费、加工费等	14,012,114.39	材料销售、房屋租赁费、加工费等
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
营业收入扣除后金额	5,169,428,594.70	材料销售、房屋租赁费、加工费等	5,485,451,423.64	材料销售、房屋租赁费、加工费等

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		电线电缆		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：								
电力电缆					4,489,040,206.41	4,011,539,136.19	4,489,040,206.41	4,011,539,136.19
金属材料					57,947,570.50	55,894,463.63	57,947,570.50	55,894,463.63
电气装备用电线电缆					515,267,298.23	456,879,570.46	515,267,298.23	456,879,570.46
裸电线					63,557,141.03	58,956,854.08	63,557,141.03	58,956,854.08
电缆材料					15,018,906.86	14,292,685.62	15,018,906.86	14,292,685.62

电缆附件					12,879,440.56	9,187,949.90	12,879,440.56	9,187,949.90
其他业务					26,169,977.00	21,139,975.67	26,169,977.00	21,139,975.67
按经营地区分类								
其中：								
内销					5,121,130,144.18	4,575,267,397.77	5,121,130,144.18	4,575,267,397.77
外销					58,750,396.41	52,623,237.78	58,750,396.41	52,623,237.78
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：								
在某一时点转让					5,179,880,540.59	4,627,890,635.55	5,179,880,540.59	4,627,890,635.55
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
直销					5,179,880,540.59	4,627,890,635.55	5,179,880,540.59	4,627,890,635.55
合计					5,179,880,540.59	4,627,890,635.55	5,179,880,540.59	4,627,890,635.55

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

无。

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 2,439,404,461.26 元，其中，2,178,061,861.37 元预计将于 2026 年度确认收入，228,980,741.48 元预计将于 2027 年度确认收入，32,361,858.41 元预计将于 2028 年度确认收入。

合同中可变对价相关信息：

无。

## 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：

无。

## 46、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	2,611,036.34	2,023,467.27
教育费附加	2,604,527.29	2,017,918.85
房产税	4,974,791.58	4,724,845.28
土地使用税	709,110.86	567,129.98
车船使用税	49,620.00	77,395.00
印花税	3,859,898.86	4,244,855.84
其他	138,132.49	12,163.75
合计	14,947,117.42	13,667,775.97

其他说明：

无。

## 47、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	50,002,956.52	60,492,645.81
招待费	13,250,958.34	19,700,885.57
折旧费	14,480,320.90	15,186,789.87
办公费及车辆费用	9,384,238.27	8,992,486.76
无形资产摊销	5,883,500.34	5,456,080.61
中介机构费	11,371,654.63	12,525,656.75
长期待摊费用摊销	3,749,407.51	3,800,113.09
使用权资产折旧摊销	4,315,975.96	4,281,896.26
修理费用	1,765,737.08	2,780,468.23
差旅费	1,516,196.55	1,842,840.69
业务宣传费	1,334,397.69	2,286,123.17
股份支付	12,874,144.15	33,827,316.92
其他	2,607,283.09	2,703,659.85
合计	132,536,771.03	173,876,963.58

其他说明：

无。

#### 48、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	43,226,735.23	56,714,355.68
投标及标书费用	31,490,381.82	33,808,960.01
招待费	23,139,744.97	28,250,978.16
低值易耗品及机物料	9,132,685.55	9,629,347.52
差旅费	9,929,089.83	10,502,621.25
办公费及邮寄费	2,394,929.28	2,243,748.67
售后安装费	679,669.21	1,639,847.11
租赁费	4,156,059.43	3,992,380.73
广告费	575,415.08	522,725.62
修理费	561,846.23	1,246,470.93
股份支付	12,489,146.82	34,213,899.29
其他	302,196.35	517,958.07
合计	138,077,899.80	183,283,293.04

其他说明：

无。

#### 49、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
110kV 交联聚乙烯绝缘高性能耐压防腐防水型电力电缆的开发研究	7,649,043.86	
交联聚乙烯绝缘耐腐蚀抗辐射型中压电力电缆的开发研究	7,279,463.04	
轨道交通用耐高温耐弯型乙丙橡胶绝缘电缆的开发研究	6,916,794.34	
环保型光电复合中压智能电缆的开发研究	6,901,194.44	
高性能无卤低烟阻燃 B1 级耐火控制电缆的开发研究	6,824,300.13	
耐环境温度高载流智能综合电缆的开发研究	6,373,114.85	
防水抗压型耐高温无卤低烟阻燃低压电缆的开发研究	6,314,352.73	
抗拉耐扭型柔性同心导体电缆的开发研究	6,268,155.79	
铝合金芯抗拉阻水型架空绝缘电缆的开发研究	6,176,936.26	
耐磨损抗拉高阻燃电力电缆的开发研究	6,165,318.51	
铝芯弹性体绝缘扁形电动汽车用连接线的开发研究	6,137,255.89	
智能感温型低烟无卤阻燃 A 类电力电缆	4,494,790.28	7,308,654.14
多芯拧绞型中压架空绝缘电力电缆的开发研究	4,224,108.42	6,729,071.73
隧道施工盾构掘进设备用高压柔性电缆的研发	3,894,768.56	
高电压强脉冲电流柔性同轴电缆的研发	3,807,254.64	3,048,674.33

铜芯交联聚乙烯绝缘防水抗拉耐腐蚀型低压电力电缆	3,604,533.12	8,782,608.79
26/35kv 新能源风力发电用防水耐寒动力电缆的研发	3,560,473.40	
水上漂浮用光伏电缆的研发	3,445,518.32	
海上石油平台用纵向水密船用控制仪表电缆	3,308,508.28	
液冷型大功率充电桩电缆的开发研究	3,200,611.81	7,607,504.35
数字化智能工厂用组合电缆的研发	3,157,712.76	
水电站升船机配套用高强度吊挂电缆的研发	3,142,576.23	
一种电网用便于检测的环保低压电缆的研发	3,089,300.93	3,952,923.02
额定电压 8.7/15kv 高强度加强型岸电供电用柔性卷筒电缆的研发	2,951,027.49	4,017,490.31
具备电能和信息传输及风险感知功能的多功能电缆的研发	2,856,651.67	3,167,015.65
通信基站用电源控制组合电缆的研发	2,708,323.92	4,038,524.25
一种工业机器人伺服电缆	2,644,436.85	3,472,998.59
抗老化阻燃径向阻水中压电缆的研发	2,607,438.76	3,737,646.39
额定电压 0.6/1-1.8/3kv 环保认证交联聚乙烯绝缘低烟无卤阻燃电力电缆的研发	2,577,887.98	3,262,275.76
高防火等级用中压耐火电力电缆的研发	2,552,158.68	
额定电压 3.6/6~26/35kv 环保认证交联聚乙烯绝缘低烟无卤阻燃电力电缆的研发	2,514,080.58	4,015,824.56
轨道交通用环保型交联聚乙烯绝缘直流 1500V 无卤低烟阻燃 B1 级防鼠防水抗紫外线电力电缆的研发	2,433,232.38	2,918,839.55
消防应急设备用环保型高阻燃耐火电力电缆的研发	2,431,534.06	
无卤低烟阻燃 B1 级耐寒中压电力电缆的研发	2,260,339.64	3,049,872.42
一种智能电网用耐磨高压电力电缆的研发	2,164,139.39	
耐盐雾抗老化船用屏蔽电缆的研发	2,152,596.21	
现代化工装备极端环境用高阻燃中压铝合金电力电缆的研发	2,139,620.51	
额定电压 0.6/1kV 双层共挤绝缘辐照交联无卤低烟阻燃 A 类耐火电力电缆的研发	2,033,132.92	
一种大型核动力舰船用电缆	2,004,218.18	
一种新能源储能用耐寒低压电力电缆的研发	1,952,341.37	
精铸工艺智能化项目-上海交通大学	1,941,747.58	
新能源光伏发电用耐寒阻燃铝合金电力电缆的研发	1,892,063.22	1,986,217.91
数字化智能制造车间用高抗拉柔性组合电缆的研发	1,794,125.97	1,854,857.94
智慧电网用高性能光电复合低压电力电缆的研发	1,782,036.40	1,692,226.60
型线绞合铝合金导体光纤复合低压电力电缆的研发	1,666,922.66	2,641,690.72
防腐型多芯架空绝缘电缆的研发	1,618,675.79	
环保型高阻燃复合屏蔽特种仪控电缆的研发	1,608,616.55	2,513,954.19
额定电压 0.6/1kV 铝合金芯同轴电缆的研发	1,595,288.22	
聚丙烯绝缘中压电力电缆的研发	954,818.64	2,443,362.11
DC1800V 抗 UV 耐盐雾防鼠蚁光伏发电系统用电缆	950,226.69	
额定电压 1.8/3 kV 及以下 110°C 风力发电用耐扭曲软电缆	875,522.68	
海上石油平台用耐喷射火焰和碳氢火焰中压电缆的研发	640,220.67	1,905,692.33
环保储能系统用电缆的研发	621,287.29	3,705,876.20
110kV2000mm 规格电缆附件产品研发	602,908.18	354,728.43
额定电压 66KV 及以上交联聚乙烯绝缘电力电缆用石墨烯复合半导电护套料	565,421.71	596,052.63

工业控制系统用高性能防爆计算机仪表电缆的研发	555,837.43	1,548,153.40
耐候型多芯光伏电缆的研发	519,520.50	2,236,875.20
管型母线电缆附件的结构设计研发	447,151.68	656,760.99
低烟无卤阻燃耐火耐油船用海工低压电力电缆的研发	384,513.31	1,953,967.77
欧式 T 型插头电缆附件的研发	333,099.58	1,186,738.58
10kV 冷缩高性能中直接头研发	320,269.92	545,964.75
环保型低烟无卤阻燃岸电供电用柔性卷筒电缆的研发	217,631.13	1,727,714.65
航空发动机高温合金大型复杂薄壁铸件精密成型技术攻关及产业化	94,811.00	22,830.89
下一代航机高温合金超薄壁大型结构件智能调压精铸技术与装备	24,752.12	
航空发动机高温合金超大型复杂薄壁涡轮机匣超限精密铸造关键技术研发	15,348.05	117,689.78
商用航空发动机用整流叶片精密成型技术的开发研究	5,838.40	
大涵道比商用航空发动机涡轮后机匣铸件形性智能调控技术与应用	2,823.60	
额定电压 110kV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套加强型超高压电力电缆的开发研究		3,262,724.08
轨道交通用 35kV 防鼠防白蚁无卤低烟 B1 级阻燃型电力电缆的开发研究		3,844,962.01
金属防水套钢丝铠装浅海湖泊电力电缆的开发研究		3,497,660.19
220kV 聚丙烯绝缘平滑铝套高压电力电缆的开发研究		8,099,916.97
35kV 交联聚乙烯绝缘耐腐蚀防水型中压电力电缆的开发研究		6,513,144.63
电气化铁道 27.5kV 单相交流交联聚乙烯绝缘防水防鼠蚁 B1 级电缆的开发研究		7,510,227.70
高强度双屏蔽型抗干扰阻燃控制电缆的开发研究		6,858,657.85
高强度耐磨型铝合金芯 OPLC 光电复合低压电力电缆的开发研究		4,984,243.21
电化学储能用环保型高阻燃直流电缆的开发研究		6,820,531.74
70 年长寿命耐热 125°C 双层共挤绝缘辐照交联高性能电缆的开发研究		8,288,864.28
零浮力防腐蚀光伏电缆的开发研究		3,126,384.22
新能源汽车用大功率快速充电电缆		1,078,691.25
港口供电用高强度抗拉光电复合柔性卷筒用高压软电缆		1,414,054.20
智能建筑低压配电系统用长寿命阻燃 B1 级低烟无卤电力电缆		956,397.05
智能建筑低压配电系统用长寿命阻燃 B1 级高端家装线		925,453.07
国网电力系统用优质标准中压电力电缆		1,460,081.17
智能化工厂控制系统用高性能本安控制电缆		963,447.62
阻燃 1 级耐火电缆的研发		2,086,178.81
自承式中压阻水架空绝缘电缆的研究开发		3,268,783.28
环保辐照交联电缆的研究开发		3,696,751.46
高性能低压电缆的研究开发		2,705,581.21
耐盐雾环境铝合金电力电缆的研究开发		2,834,184.74
一种耐老化轻型柔软阻燃中压电缆		3,617,450.06
一种耐高温控制电缆的研发		3,335,064.65
一种水密动控综合电缆		3,728,944.48
一种陆地光伏发电输电用中压电缆		3,519,854.01
110kV 产品试验工装的研发		30,985.05
110kV 复合套终端金具的设计研发		25,358.49

无余量瓦块精密铸造技术研究		1,134,866.32
合计	178,950,726.15	198,390,722.71

其他说明：

无。

## 50、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	78,986,695.92	87,657,935.95
贴现利息	14,282,769.06	12,211,158.76
租赁负债利息费用	1,341,867.33	1,591,385.68
利息收入	-9,065,646.20	-10,307,633.19
汇兑损失（减收益）	194,421.43	-795,692.16
手续费支出	6,104,877.50	4,040,812.99
其他	319,485.89	454,922.04
合计	92,164,470.93	94,852,890.07

其他说明：

无。

## 51、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	6,834,334.12	6,258,957.38
增值税减免或加计抵减补贴	261,775.71	32,772,821.72
代扣个人所得税手续费返还	89,367.71	83,194.92
合计	7,185,477.54	39,114,974.02

## 52、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	359,376.72	-230,047.14
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	4,789,933.80	4,519,319.25
债务重组收益	2,022,381.30	19,995,403.82
应收款项融资贴现利息	-8,507,234.15	-6,086,126.44
合计	-1,335,542.33	18,198,549.49

其他说明：

无。

**53、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	-6,767.75	12,597.96
应收账款坏账损失	-9,335,029.97	8,929,913.35
其他应收款坏账损失	-4,206,833.06	-462,960.86
合计	-13,548,630.78	8,479,550.45

其他说明：

无。

**54、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	-383,240.00	1,136,666.35
十一、合同资产减值损失	262,620.03	1,368,815.80
合计	-120,619.97	2,505,482.15

其他说明：

无。

**55、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
固定资产	-108,751.53	-1,956.64
合计	-108,751.53	-1,956.64

**56、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
政府补助		392,108.32	
非流动资产毁损报废利得	18,712.25		18,712.25
罚没利得	633,834.00	323,515.37	633,834.00
赔偿收入	464,708.34	228,278.00	464,708.34
其他	91,816.49	19,368.29	91,816.49
合计	1,209,071.08	963,269.98	1,209,071.08

其他说明：

无。

## 57、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
非流动资产报废损失	234,597.17	304,086.81	234,597.17
罚没及滞纳金支出	2,605,293.43	42,451.94	2,605,293.43
违约金支出	423,604.13	1,060,756.65	423,604.13
公益捐赠	86,000.00	265,549.57	86,000.00
其他	892,125.64	94,642.73	892,125.64
合计	4,241,620.37	1,767,487.70	4,241,620.37

其他说明：

无。

## 58、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	8,126,387.25	3,006,071.18
递延所得税费用	1,219,531.77	-1,731,003.35
合计	9,345,919.02	1,275,067.83

### (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	-15,647,696.65
按法定/适用税率计算的所得税费用	-3,911,924.16
子公司适用不同税率的影响	-2,033,398.34
调整以前期间所得税的影响	4,725,861.77
非应税收入的影响	-1,190,497.50
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	3,682,449.72
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	20,594,809.82
研发费用加计扣除的影响	-5,820,737.32
其他	-6,700,644.97
所得税费用	9,345,919.02

其他说明：

无。

## 59、其他综合收益

详见附注七、合并财务报表主要项目注释 41、其他综合收益。

**60、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
保证金	642,345,311.93	361,798,681.81
履约保函及投标保证金	158,581,401.61	85,616,839.18
利息收入	9,065,646.20	10,307,633.19
补贴收入	6,663,367.42	13,341,359.94
其他收入	19,316,645.42	12,043,966.62
合计	835,972,372.58	483,108,480.74

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无。

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
付现费用	252,893,578.01	278,118,193.42
保证金及备用金	340,849,570.17	359,905,285.08
履约保函及投标保证金	153,979,941.62	81,397,422.29
其他支出	17,133,192.64	12,531,968.77
合计	764,856,282.44	731,952,869.56

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无。

**(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

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收回投资收到的现金	75,483,533.33	
取得投资收益收到的现金	4,789,933.80	4,519,319.25
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	987,451.01	1,543,714.74
合计	81,260,918.14	6,063,033.99

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无。

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

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	147,300,879.64	98,664,066.80
投资支付的现金	4,468,301.30	22,181,300.00
合计	151,769,180.94	120,845,366.80

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无。

### (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
往来款	1,691,323,029.19	1,277,149,660.78
票据贴现、承兑保证金及利息收入	658,770,456.77	638,698,491.42
融资租赁、售后回租收到的现金	49,000,000.00	36,000,000.00
其他	166,329.80	
合计	2,399,259,815.76	1,951,848,152.20

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

无。

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
往来款	1,641,761,707.00	1,285,090,243.70
承兑汇票保证金	672,770,887.81	502,630,093.42
支付的租金	6,128,808.94	7,659,076.36
支付长期应付款还款	35,048,292.36	9,594,323.56
退股金		51,000.00
购买少数股东股权款		4,835,528.85
回购股份支付的现金	339,457.96	
合计	2,356,049,154.07	1,809,860,265.89

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无。

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	1,895,175,451.58	2,118,189,881.65	1,760,510.76	2,299,581,940.66	55,277,401.83	1,660,266,501.50

长期借款	41,484,379.72	61,430,000.00	74,491.85	41,484,379.72		61,504,491.85
租赁负债	30,867,656.57		1,559,780.50	6,128,808.94		26,298,628.13
长期应付款	28,108,197.87	49,000,000.00	1,674,565.44	35,048,292.36		43,734,470.95
合计	1,995,635,685.74	2,228,619,881.65	5,069,348.55	2,382,243,421.68	55,277,401.83	1,791,804,092.43

#### (4) 以净额列报现金流量的说明

项目	相关事实情况	采用净额列报的依据	财务影响
----	--------	-----------	------

#### (5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

无。

### 61、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	-24,993,615.67	-23,846,088.25
加：资产减值准备	13,669,250.75	-10,985,032.60
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	50,013,237.32	56,402,608.64
使用权资产折旧	6,311,842.52	6,277,762.82
无形资产摊销	8,652,454.51	9,832,621.03
长期待摊费用摊销	5,608,284.46	7,872,943.02
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）	108,751.53	1,956.64
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	215,884.92	304,086.81
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	80,656,951.83	88,685,016.14
投资损失（收益以“-”号填列）	1,335,542.33	-18,198,549.49
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	3,389,723.51	-242,635.40
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-2,170,191.74	-1,488,367.95
存货的减少（增加以“-”号填列）	-75,095,695.34	-91,809,473.84

经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	653,319,610.75	215,505,577.75
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	-469,413,149.07	-270,552,525.25
其他	31,640,792.23	85,264,811.95
经营活动产生的现金流量净额	283,249,674.84	53,024,712.02
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	342,782,935.64	342,983,532.57
减：现金的期初余额	342,983,532.57	366,558,838.64
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	-200,596.93	-23,575,306.07

## （2）本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

无。

## （3）本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

无。

## （4）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	342,782,935.64	342,983,532.57

其中：库存现金	251,440.35	335,757.33
可随时用于支付的银行存款	342,473,794.43	342,561,305.10
可随时用于支付的其他货币资金	57,700.86	86,470.14
三、期末现金及现金等价物余额	342,782,935.64	342,983,532.57

#### (5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位：元

项目	本期金额	上期金额	仍属于现金及现金等价物的理由
----	------	------	----------------

#### (6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
----	------	------	----------------

其他说明：

无。

#### (7) 其他重大活动说明

无。

### 62、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

### 63、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			
其中：美元	1,796,043.47	7.0288	12,624,030.34
欧元	10,193.60	8.2355	83,949.39
港币			
索尔	12,039.07	2.0783	25,020.80
应收账款			
其中：美元	3,090,908.64	7.0288	21,725,378.65
欧元			
港币			
长期借款			
其中：美元			

欧元			
港币			
其他应收款			
其中：美元	470,000.00	7.0288	3,303,536.00

其他说明：

无。

(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

## 64、租赁

### (1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

项目	金额（元）
计入当期损益的短期租赁费用	4,156,059.43
与租赁相关的总现金流出	10,284,868.34

涉及售后租回交易的情况

无。

### (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
租赁房屋	904,237.80	
合计	904,237.80	

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

无。

## (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
直接材料	127,393,804.56	132,567,988.27
人工薪酬	41,848,700.72	44,926,554.88
能源动力	3,233,862.30	3,608,515.47
折旧费	7,993,582.55	9,575,902.62
股份支付	5,232,312.01	14,075,475.59
其他	10,652,162.33	6,954,828.10
合计	196,354,424.47	211,709,264.93
其中：费用化研发支出	178,950,726.15	198,390,722.71
资本化研发支出	17,403,698.32	13,318,542.22

## 1、符合资本化条件的研发项目

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
		内部开发支出	其他	确认为无形资产	转入当期损益	
航空发动机高温合金超大型复杂薄壁涡轮机匣超限精密铸造关键技术研发	20,981,009.60	3,379,005.07		24,360,014.67		0.00
商用航空发动机用整流叶片精密成型技术的开发研究		2,632,858.86				2,632,858.86
航空发动机高温合金大型复杂薄壁铸件精密成型技术攻关及产业化	2,588,229.74	10,446,619.08				13,034,848.82
钴铬钼合金人工膝关节铸件	2,518,330.41					2,518,330.41
下一代航机高温合金超薄壁大型结构件智能调压精铸技术与装备		690,955.55				690,955.55
大涵道比商用航空发动机涡轮后机匣铸件形性智能调控技术与应用		254,259.76				254,259.76
高品质 17-4 不锈钢人工关节铸件	852,231.28					852,231.28
合计	26,939,801.03	17,403,698.32		24,360,014.67		19,983,484.68

重要的资本化研发项目

项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产生方式	开始资本化的时点	开始资本化的具体依据
----	------	--------	------------	----------	------------

开发支出减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况
----	------	------	------	------	--------

## 2、重要外购在研项目

项目名称	预期产生经济利益的方式	资本化或费用化的判断标准和具体依据
------	-------------	-------------------

其他说明：

无。

## 九、合并范围的变更

### 1、非同一控制下企业合并

#### (1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流
--------	--------	--------	--------	--------	-----	----------	---------------	----------------	----------------

其他说明：

无。

#### (2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
--发行或承担的债务的公允价值	
--发行的权益性证券的公允价值	
--或有对价的公允价值	
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
--其他	
合并成本合计	
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	

合并成本公允价值的确定方法：

无。

或有对价及其变动的说明

无。

大额商誉形成的主要原因：

无。

其他说明：

无。

### (3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		
递延所得税负债		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

无。

企业合并中承担的被购买方的或有负债：

无。

其他说明：

无。

### (4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

## (5) 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明

无。

## (6) 其他说明

无。

## 2、同一控制下企业合并

## (1) 本期发生的同一控制下企业合并

单位：元

被合并方名称	企业合并中取得的权益比例	构成同一控制下企业合并的依据	合并日	合并日的确定依据	合并当期期初至合并日被合并方的收入	合并当期期初至合并日被合并方的净利润	比较期间被合并方的收入	比较期间被合并方的净利润

其他说明：

无。

## (2) 合并成本

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的账面价值	
--发行或承担的债务的账面价值	
--发行的权益性证券的面值	
--或有对价	

或有对价及其变动的说明：

无。

其他说明：

无。

## (3) 合并日被合并方资产、负债的账面价值

单位：元

	合并日	上期期末
资产：		
货币资金		
应收款项		

存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

企业合并中承担的被合并方的或有负债：

无。

其他说明：

无。

### 3、反向购买

交易基本信息、交易构成反向购买的依据、上市公司保留的资产、负债是否构成业务及其依据、合并成本的确定、按照权益性交易处理时调整权益的金额及其计算：

无。

### 4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

### 5、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

无。

### 6、其他

无。

## 十、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	
江苏科耐特电缆附件科技有限公司	80,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电缆附件生产销售	99.99%		设立
常州中超石墨烯电力科技有限公司	15,000,000.00	江苏常州	江苏常州	石墨烯电缆生产销售	76.67%		设立
江苏远方电缆厂有限公司	200,800,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电缆生产销售	100.00%		非同一控制下企业合并
无锡市明珠电缆有限公司	209,336,900.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电缆生产销售	100.00%		非同一控制下企业合并
江苏中超电缆股份有限公司	1,268,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电缆生产销售	100.00%		设立
江苏长峰电缆有限公司	328,800,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电缆生产销售	100.00%		非同一控制下企业合并
上海中超航宇精铸科技有限公司	100,000,000.00	上海徐汇	上海徐汇	科技领域内的技术开发	62.39%		设立
宜兴市超山电缆有限公司	2,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立
宜兴市轩中电缆有限公司	6,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立
宜兴市中坊电缆有限公司	7,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立
宜兴市中听电缆有限公司	3,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立
宜兴市中倚电缆有限公司	3,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立
宜兴市中竹电缆有限公司	2,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立
宜兴市中超利永文化传播有限公司	1,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	网络文化经营	100.00%		设立
宜兴市子汇网络科技有限公司	10,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立
宜兴市禾奥电缆有限公司	12,000,000.00	江苏宜兴	江苏宜兴	电线电缆销售	100.00%		设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无。

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：

无。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无。

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无。

其他说明：

无。

## (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
中超石墨烯	23.33%	-16,766.97		4,493,110.31
上海精铸	37.61%	-2,894,824.22		26,349,811.05

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

无。

其他说明：

无。

## (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
中超石墨烯	25,415,604.87	2,093,058.99	27,508,663.86	6,815,056.94	1,434,668.59	8,249,725.53	28,559,794.83	3,119,153.30	31,678,948.13	10,156,391.05	2,236,969.87	12,393,360.92
上海精铸	52,057,589.24	151,972,517.35	204,030,106.59	113,968,736.57	20,000,718.45	133,969,455.02	46,921,891.04	109,970,297.95	156,892,188.99	59,870,614.04	19,941,047.61	79,811,661.65

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
中超石墨烯	17,264,598.05	-71,868.71	-71,868.71	1,898,254.43	36,410,670.71	-1,009,440.60	-1,009,440.60	1,552,395.84
上海	17,965,961.	-	-	-	20,780,835.4	-	-	-

精铸	55	7,696,953.5 2	7,696,953.5 2	3,530,887.8 8	5	6,757,300.6 0	6,757,300.6 0	13,573,552.5 4
----	----	------------------	------------------	------------------	---	------------------	------------------	-------------------

其他说明：

无。

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

无。

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

无。

其他说明：

无。

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

无。

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

购买成本/处置对价	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	
差额	
其中：调整资本公积	
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明：

无。

### 3、在合营企业或联营企业中的权益

#### (1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联 营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或 联营企业投资 的会计处理方 法
				直接	间接	

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

无。

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据：

无。

#### (2) 重要合营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产		
其中：现金和现金等价物		
非流动资产		
资产合计		
流动负债		
非流动负债		
负债合计		
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对合营企业权益投资的账面价值		
存在公开报价的合营企业权益投资的 公允价值		
营业收入		
财务费用		
所得税费用		
净利润		
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		

本年度收到的来自合营企业的股利		

其他说明：

无。

### (3) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
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		
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值		
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入		
净利润		
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
本年度收到的来自联营企业的股利		

其他说明：

无。

### (4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		

联营企业：		
投资账面价值合计	13,449,417.05	3,465,514.46
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	359,376.72	-230,047.14
--综合收益总额	359,376.72	-230,047.14

其他说明：

无。

#### (5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

无。

#### (6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期末确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失
-------------	--------------	---------------------	-------------

其他说明：

无。

#### (7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

无。

#### (8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

无。

### 4、重要的共同经营

共同经营名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例/享有的份额	
				直接	间接

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：

无。

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：

无。

其他说明：

无。

## 5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

无。

## 6、其他

无。

## 十一、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

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	17,436,808.59	1,526,200.00		1,994,116.92		16,968,891.67	与资产相关

### 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
其他收益	6,834,334.12	6,258,957.38
营业外收入		392,108.32
合计	6,834,334.12	6,651,065.70

其他说明：

无。

## 十二、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，除衍生工具外，包括银行借款和货币资金等。这些金融工具的主要目的在于为本公司的运营融资。本公司具有多种因经营而直接产生的其他金融资产和负债，如应收账款和应付账款等。本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险及市场风险。

### 1.信用风险

本公司仅与经认可的信誉良好的第三方进行交易。按照本公司的政策，需对所有要求采用信用方式进行交易的客户进行信用审核。另外，本公司对应收账款余额进行持续监控，以确保本公司不致面临重大坏账风险。对于未采用相关经营单位的记账本位币结算的交易，除非本公司信用控制部门特别批准，否则本公司不提供信用交易条件。

由于本公司仅与经认可的且信誉良好的第三方进行交易，所以无需担保物。信用风险集中按照客户/交易对手、地理区域和行业进行管理。由于本公司的应收账款客户群广泛地分散于不同的部门和行业中，因此在本公司内部不存在重大信用风险集中。本公司对应收账款余额未持有任何担保物或其他信用增级。

### 2.流动性风险

本公司采用循环流动性计划工具管理资金短缺风险。该工具既考虑其金融工具的到期日，也考虑本公司运营产生的预计现金流量。本公司的目标是运用银行借款、融资租赁和其他计息借款等多种融资手段以保持融资的持续性与灵活性的平衡。

金融负债按未折现的合同现金流量所作的到期期限分析：

项目	期末余额					
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上	合计
短期借款		1,660,266,501.50				1,660,266,501.50
应付票据		696,300,000.00				696,300,000.00
应付账款		509,011,094.27				509,011,094.27
其他应付款（注）		103,494,938.52				103,494,938.52
一年内到期的非流动负债		74,060,016.96				74,060,016.96
长期借款			20,000,000.00			20,000,000.00
租赁负债			20,709,394.57			20,709,394.57
长期应付款			16,768,179.40			16,768,179.40
合计		3,043,132,551.25	57,477,573.97			3,100,610,125.22

注：其他应付款不包含应付股利及限制性股票回购款。

项目	期初余额					
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上	合计
短期借款		1,895,175,451.58				1,895,175,451.58
应付票据		907,610,000.00				907,610,000.00
应付账款		574,467,501.41				574,467,501.41
其他应付款（注）		58,727,635.27				58,727,635.27
一年内到期的非流动负债		26,297,937.34				26,297,937.34
长期借款			35,000,000.00			35,000,000.00
租赁负债			24,280,119.92			24,280,119.92
长期应付款			14,882,176.90			14,882,176.90
合计		3,462,278,525.60	74,162,296.82			3,536,440,822.42

注：其他应付款不包含应付股利及限制性股票回购款。

### 3.市场风险

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。市场风险主要包括利率风险、外汇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，公司面临的利率风险主要为银行借款，大部分银行借款以固定利率计息，利率风险较低。

## (2) 外汇风险

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。外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额列示如下：

项目	期末余额			上年年末余额		
	美元	其他外币	合计	美元	其他外币	合计
货币资金	12,624,030.34	108,970.19	12,733,000.53	10,741,802.88	631,874.80	11,373,677.68
应收账款	21,725,378.65		21,725,378.65	6,216,269.10		6,216,269.10
其他应收款	3,303,536.00		3,303,536.00	3,378,548.00		3,378,548.00
合计	37,652,944.99	108,970.19	37,761,915.18	20,336,619.98	631,874.80	20,968,494.78

## 2、套期

### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

### (2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

单位：元

项目	与被套期项目以及套期工具相关账面价值	已确认的被套期项目账面价值中所包含的被套期项目累计公允价值套期调整	套期有效性和套期无效部分来源	套期会计对公司的财务报表相关影响
套期风险类型				
套期类别				

其他说明

无。

### (3) 公司开展套期业务进行风险管理、预期能够实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

## 3、金融资产

### (1) 转移方式分类

适用 不适用

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

**(3) 继续涉入的资产转移金融资产**□适用  不适用

其他说明

无。

**十三、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			355,224,836.73	355,224,836.73
（六）应收款项融资			40,908,519.30	40,908,519.30
持续以公允价值计量的资产总额			396,133,356.03	396,133,356.03
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**

无。

**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**

无。

**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**

（1）应收款项融资主要为持有的银行承兑汇票，因持有期限较短，账面价值与公允价值接近，所以以票面余额确认公允价值；

（2）对于不在活跃市场交易的其他权益工具投资，采用估值技术确定其公允价值。

**5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析**

无。

**6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策**

无。

## 7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

无。

## 8、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

项目	账面价值		公允价值		公允价值所属的层次
	期末金额（元）	期初金额（元）	期末金额（元）	期初金额（元）	
货币资金	726,855,602.91	973,198,690.37	726,855,602.91	973,198,690.37	第一层次
应收票据	105,885,511.68	150,628,316.23	105,885,511.68	150,628,316.23	第三层次
应收账款	1,839,893,237.20	2,155,384,155.68	1,839,893,237.20	2,155,384,155.68	第三层次
其他应收款	101,847,148.63	36,342,428.68	101,847,148.63	36,342,428.68	第三层次
短期借款	1,660,266,501.50	1,895,175,451.58	1,660,266,501.50	1,895,175,451.58	第一层次
应付票据	696,300,000.00	907,610,000.00	696,300,000.00	907,610,000.00	第三层次
应付账款	509,011,094.27	574,467,501.41	509,011,094.27	574,467,501.41	第三层次
其他应付款（注）	103,494,938.52	58,727,635.27	103,494,938.52	58,727,635.27	第三层次
其他流动负债	69,316,878.55	73,824,715.31	69,316,878.55	73,824,715.31	第三层次

注：其他应付款不包含应付股利及限制性股票回购款。

## 9、其他

无。

## 十四、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
中超集团	江苏省宜兴市	商务服务业	30,235.00 万元	16.11%	16.11%

本企业的母公司情况的说明

无。

本企业最终控制方是杨飞。

其他说明：

无。

### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、在其他主体中的权益 1、在子公司中的权益。

### 3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注七、合并财务报表项目注释 12、长期股权投资。

本期与本公司发生关联方交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下：

合营或联营企业名称	与本企业关系
-----------	--------

其他说明：

无。

### 4、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
宜兴昆能能源有限公司	受控股股东控制的其他法人
江苏中超景象时空环境艺术有限公司	受控股股东控制的其他法人
宜兴市中超汽车服务有限公司	受控股股东控制的其他法人
江苏中超电缆乒乓球俱乐部有限公司	受控股股东控制的其他法人
宜兴市中超物业管理有限公司	受控股股东控制的其他法人
宜兴市中超苏原汽车销售有限公司	受控股股东控制的其他法人
宜兴市明通物资有限公司	受控股股东控制的其他法人
宜兴市洵城山水房地产有限公司	受控股股东控制的其他法人
江苏中超地产置业有限公司	受控股股东控制的其他法人
宜兴市百年利永紫砂文化发展有限公司	受实际控制人控制的其他法人
宜兴市利永藏紫砂文化发展有限公司	受实际控制人控制的其他法人
宜兴市百年利永紫砂经营管理有限公司	受实际控制人控制的其他法人
宜兴市中超文化旅游有限公司	受实际控制人控制的其他法人
宜兴市中超利永紫砂陶有限公司	受实际控制人控制的其他法人
上海百年利永艺术品有限公司	受实际控制人控制的其他法人
宜兴市利永紫砂有限公司	受实际控制人控制的其他法人
宜兴市百年利永餐饮服务有限公司	受实际控制人控制的其他法人
宜兴市永砂制陶有限公司	受实际控制人控制的其他法人
江苏中超企业发展集团有限公司	受实际控制人控制的其他法人
江苏宜兴农村商业银行股份有限公司	实际控制人杨飞所担任董事的法人单位
宜兴市百事恒兴商贸有限公司	公司高管王强密切家庭成员担任实际控制人
江苏泓阳环保股份有限公司	实际控制人杨飞密切家庭成员担任董事
重庆信友达日化有限责任公司	前实控人控制公司
南通泉恩贸易有限公司	前实控人控制公司
江苏炽远文化传播科技有限公司	实际控制人杨飞密切家庭成员担任董事
南京中超新材料股份有限公司	原董事马伟华担任董事的法人单位，今年关联关系已解除
宜兴市中超建设有限公司	原控股股东监事葛占平担任执行董事的法人单位，今年关联关系已解除
宜兴市苏皇加油站有限公司	原受控股股东控制的其他法人，今年关联关系已解除
杨飞	实际控制人

黄锦光	前董事长、前实控人
李变芬	公司董高
刘广忠	公司董高
盛海良	公司董高
李川冰	公司董高
俞雷	控股股东董高
崔强	离任公司董监高未满 12 个月
吴鸣良	离任公司董监高未满 12 个月
陆亚军	离任公司董监高未满 12 个月
杨致逸	实际控制人杨飞关系密切的家庭成员
霍振平	原公司董高，今年关联关系已解除
俞雯韬	原董事马伟华关系密切的家庭成员，今年关联关系已解除

其他说明：

无。

## 5、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
泛亚电缆有限公司（注 1）	采购商品	43,869,767.11		否	
宜兴市明通物资有限公司	采购商品	3,342,556.41		否	1,072,243.87
宜兴昆能能源有限公司	采购商品	2,171,547.80		否	2,601,256.46
江苏中新电材集团有限公司（注 3）	采购商品	2,094,183.99		否	10,417,719.74
宜兴市中超利永紫砂陶有限公司	采购商品、接受劳务	903,478.49		否	377,358.49
宜兴市利永藏紫砂文化发展有限公司	采购商品	609,294.47		否	992,096.80
江苏中超景象时空环境艺术有限公司	采购商品、接受劳务	523,884.31		否	1,827,768.53
宜兴市中超汽车服务有限公司	接受劳务	375,019.46		否	855,012.53
宜兴市中超文化旅游有限公司	采购商品、接受劳务	372,702.00		否	607,056.00
宜兴市百年利永紫砂经营管理有限公司	采购商品	264,574.00		否	1,078,250.00
宜兴市中超物业管理有限公司	接受劳务	98,154.26		否	
上海百年利永艺术品有限公司	采购商品	78,197.70		否	63,476.00
宜兴市利永紫砂有限公司	采购商品	56,064.00		否	28,701.60
宜兴市百事恒兴商贸有限公司	采购商品	50,544.00		否	12,888.00
江苏炽远文化传播科技有限公司	接受劳务	15,000.00		否	
宜兴市永砂制陶有限公司	采购商品	2,200.00		否	
南京中超新材料股份有限公司	采购商品			否	3,953,104.78

宜兴市苏皇加油站有限公司（注 2）	采购商品			否	1,308,568.48
江苏中超电缆乒乓球俱乐部有限公司	接受劳务			否	471,698.11
宜兴市百年利永餐饮服务有限公司	采购商品			否	550.00

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
宜兴市百年利永紫砂文化发展有限公司	代销商品	1,064,926.28	913,242.07
泛亚电缆有限公司（注 1）	提供劳务、销售商品	890,671.88	
江苏中新电材集团有限公司（注 3）	销售商品	77,389.38	
江苏中超景象时空环境艺术有限公司	销售商品	7,814.59	47,179.78
南京中超新材料股份有限公司	销售商品		546,717.88
江苏泓阳环保股份有限公司	销售商品		138,136.30
宜兴市中超建设有限公司	销售商品		24,283.80
宜兴市中超利永紫砂陶有限公司	代销商品		15,989.22
上海百年利永艺术品有限公司	代销商品		687.86

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

注1：公司高管王智平于2025年7月23日担任泛亚电缆有限公司董事，2025年7月23日至2025年12月31日，公司向泛亚电缆有限公司采购商品43,869,767.11元，公司向泛亚电缆有限公司销售商品共890,671.88元。

注2：宜兴市苏皇加油站有限公司，为受控股股东控制的其他法人，2024年1月10日变更股东，2025年1月10日关联关系已解除，2025年1月1日至2025年1月10日，公司未向宜兴市苏皇加油站有限公司采购商品。

注3：公司高管王智平于2024年12月20日离任江苏中新电材集团有限公司董事，2025年1月1日至2025年12月20日，公司向江苏中新电材集团有限公司采购商品2,094,183.99元，公司向江苏中新电材集团有限公司销售商品共77,389.38元。

## （2）关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	受托/承包资产类型	受托/承包起始日	受托/承包终止日	托管收益/承包收益定价依据	本期确认的托管收益/承包收益

关联托管/承包情况说明

无。

本公司委托管理/出包情况表：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	委托/出包资产类型	委托/出包起始日	委托/出包终止日	托管费/出包费定价依据	本期确认的托管费/出包费

关联管理/出包情况说明

无。

### (3) 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
宜兴市中超文化旅游有限公司	房屋及建筑物	9,174.31	27,522.94

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
宜兴市中超汽车服务有限公司	运输工具	438,438.73	712,775.01			492,500.00	712,775.01				
宜兴市中超苏原汽车销售有限公司	运输工具	132,743.36				75,000.00					
上海百年利永艺术品有限公司	运输工具	118,811.88				120,000.00					
泛亚电缆有限公司	房屋及建筑物					1,300,350.00		316,110.30			
宜兴市中超利永紫砂陶有限公司	房屋及建筑物					600,000.00	600,000.00	88,367.43	107,838.24		3,090,483.35

关联租赁情况说明

无。

### (4) 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
------	------	-------	-------	------------

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
中超控股、杨飞	11,000,000.00	2025年05月15日	2026年05月14日	否
中超控股、杨飞	15,000,000.00	2025年05月16日	2026年05月15日	否
中超控股、杨飞	20,500,000.00	2025年05月21日	2026年05月20日	否
中超控股、杨飞	12,900,000.00	2025年03月24日	2026年03月23日	否
中超控股、杨飞	12,000,000.00	2025年03月20日	2026年03月19日	否
中超控股、杨飞	5,000,000.00	2025年03月03日	2026年03月02日	否
中超控股、山水房地产、杨飞、杨致逸	37,420,000.00	2025年08月05日	2026年07月28日	否
中超控股、山水房地产、杨飞、杨致逸	30,000,000.00	2025年08月04日	2026年08月03日	否
中超控股、山水房地产、杨飞、杨致逸	30,000,000.00	2025年08月06日	2026年08月05日	否
中超控股、杨飞	40,000,000.00	2025年12月18日	2026年12月18日	否
中超控股、中超集团、山水房地产	25,000,000.00	2025年08月08日	2026年07月31日	否
中超控股、轩中电缆、杨飞	10,000,000.00	2025年01月17日	2026年01月15日	否
杨飞	10,000,000.00	2025年03月17日	2026年03月18日	否
杨飞	10,000,000.00	2025年01月21日	2026年01月20日	否
中超控股、杨飞	3,500,000.00	2025年12月17日	2026年06月17日	否
中超控股、杨飞	3,500,000.00	2025年07月16日	2026年01月16日	否
中超控股、中超集团、山水房地产	9,800,000.00	2025年08月11日	2026年08月30日	否
中超控股、轩中电缆、杨飞	30,000,000.00	2025年12月17日	2026年12月15日	否
中超控股、中超集团、杨飞	200,000.00	2025年08月25日	2026年07月23日	否
中超控股、杨飞	26,500,000.00	2025年01月02日	2026年01月02日	否
杨飞、陆亚军	5,000,000.00	2025年01月14日	2026年01月13日	否
中超控股、中超集团、远方电缆、超山电缆、中超电缆经营、杨飞	40,000,000.00	2025年03月30日	2026年03月26日	否
中超控股、中超集团、杨飞	10,960,000.00	2025年03月30日	2026年03月29日	否
杨飞	6,000,000.00	2025年05月07日	2026年05月06日	否
中超控股、杨飞	8,000,000.00	2025年05月07日	2026年05月06日	否
杨飞	29,200,000.00	2025年05月09日	2026年04月22日	否
中超控股、杨飞	12,500,000.00	2025年05月09日	2026年05月07日	否
中超控股、杨飞	18,460,000.00	2025年05月09日	2026年04月27日	否
杨飞	10,000,000.00	2024年06月21日	2026年06月21日	否
中超控股、杨飞	9,000,000.00	2025年08月05日	2026年08月05日	否
中超控股、杨飞	10,000,000.00	2025年09月04日	2026年09月04日	否
中超控股、中超集团、杨飞	37,110,000.00	2025年10月11日	2026年09月10日	否
杨飞	5,000,000.00	2025年12月26日	2026年11月25日	否
中超控股、杨飞	38,500,000.00	2025年05月06日	2026年04月30日	否
中超控股、杨飞	4,800,000.00	2025年07月16日	2026年07月13日	否
中超控股、山水房地产、利永紫砂陶、杨飞	21,840,000.00	2025年12月22日	2026年12月22日	否

中超控股、杨飞	7,573,271.54	2025年06月27日	2027年06月25日	否
中超控股、杨飞	297,984.40	2025年08月05日	2026年08月05日	否
中超集团、利永紫砂陶、杨飞	27,020,000.00	2025年04月25日	2026年04月25日	否
中超集团、利永紫砂陶、杨飞	24,000,000.00	2025年12月17日	2026年06月17日	否
中超集团、利永紫砂陶、杨飞	24,000,000.00	2025年10月22日	2026年04月22日	否
中超电缆、杨飞、俞雷	24,820,000.00	2025年04月18日	2026年04月17日	否
中超集团、杨飞	29,500,000.00	2025年07月11日	2026年07月08日	否
中超集团、杨飞	12,320,000.00	2025年12月18日	2026年12月18日	否
杨飞	19,500,000.00	2025年12月19日	2026年12月19日	否
中超集团、杨飞	20,000,000.00	2025年12月18日	2027年01月17日	否
中超集团、杨飞	20,000,000.00	2025年12月18日	2026年12月14日	否
中超集团、杨飞	65,000,000.00	2025年05月12日	2026年05月11日	否
中超集团、山水房地产、利永紫砂陶、地产置业、杨飞	45,000,000.00	2025年03月18日	2026年03月18日	否
中超集团、山水房地产、利永紫砂陶、地产置业、杨飞	59,000,000.00	2025年03月18日	2026年03月17日	否
中超集团、山水房地产、利永紫砂陶、地产置业、杨飞	67,000,000.00	2025年03月18日	2026年03月18日	否
中超集团、山水房地产、利永紫砂陶、地产置业、杨飞	17,160,000.00	2025年03月19日	2026年03月19日	否
中超集团	26,000,000.00	2025年11月12日	2026年11月11日	否
中超集团、杨飞、刘广忠	35,000,000.00	2025年03月13日	2026年12月13日	否
中超集团、杨飞、刘广忠	6,430,000.00	2025年03月13日	2026年12月13日	否
中超集团、杨飞、刘广忠	29,290,000.00	2025年10月13日	2026年04月13日	否
中超集团、杨飞、刘广忠	24,790,000.00	2025年07月02日	2026年01月02日	否
中超控股、中超集团、杨飞	84,000,000.00	2025年12月25日	2026年12月24日	否
中超控股、中超集团、杨飞	70,000,000.00	2025年12月29日	2026年12月29日	否
中超控股、中超集团、杨飞	79,000,000.00	2025年12月29日	2026年12月29日	否
中超控股、中超集团、杨飞	8,000,000.00	2025年12月24日	2026年12月23日	否
中超控股、中超集团、中超销售、冲超电缆、杨飞	20,000,000.00	2025年05月23日	2026年05月20日	否
中超控股、中超集团	44,000,000.00	2025年09月11日	2026年03月11日	否
中超控股、中超集团	15,000,000.00	2025年07月07日	2026年01月07日	否
中超控股、中超集团	35,000,000.00	2025年07月08日	2026年01月08日	否
中超控股、中超集团、杨飞	57,000,000.00	2025年07月08日	2026年07月07日	否
中超控股、中超集团、杨飞	1,000,000.00	2025年12月09日	2026年10月18日	否
中超控股、中超集团、杨飞	21,000,000.00	2025年07月10日	2026年07月09日	否
中超控股、中超集团、杨飞	20,000,000.00	2025年09月26日	2026年06月25日	否
中超控股、中超集团、杨飞	14,000,000.00	2025年09月22日	2026年06月21日	否
中超控股、中超集团、杨飞	16,000,000.00	2025年12月09日	2026年09月08日	否
中超控股、中超集团、杨飞	1,000,000.00	2025年08月08日	2026年08月07日	否
中超控股、中听电缆、中倚电缆、中坊电缆、超山电缆、中竹电缆、杨飞	27,000,000.00	2025年09月25日	2026年09月21日	否
中超控股、中听电缆、中倚电缆、中坊电	2,000,000.00	2025年10月30日	2026年10月30日	否

缆、超山电缆、中竹电缆、杨飞				
中超控股、中听电缆、中倚电缆、中坊电缆、超山电缆、中竹电缆、杨飞	5,000,000.00	2025年10月30日	2026年10月30日	否
中超控股、中听电缆、中倚电缆、中坊电缆、超山电缆、中竹电缆、杨飞	7,000,000.00	2025年10月30日	2026年10月30日	否
中超控股、中听电缆、中倚电缆、中坊电缆、超山电缆、中竹电缆、杨飞	6,000,000.00	2025年10月30日	2026年10月30日	否
中超控股、中超集团、山水房地产、杨飞	30,000,000.00	2025年12月22日	2026年12月22日	否
中超控股、中超集团、山水房地产、杨飞	10,000,000.00	2025年12月23日	2026年12月23日	否
中超控股、中超集团、山水房地产、杨飞	8,810,000.00	2025年12月24日	2026年12月24日	否
中超控股、中超集团、杨飞	4,006,652.00	2025年08月22日	2026年06月21日	否
中超控股、中超集团、杨飞	15,790,866.00	2025年09月11日	2026年07月11日	否
中超控股、中超集团、杨飞	202,527.95	2025年09月11日	2026年07月11日	否
中超控股、中超集团、杨飞	36,803,196.00	2025年09月23日	2026年07月22日	否
中超控股、杨飞	26,250,000.00	2025年09月10日	2027年09月10日	否
中超控股、杨飞	10,633,929.20	2025年05月14日	2026年05月13日	否
中超控股、杨飞	21,677,465.94	2025年08月27日	2026年08月26日	否
俞雷	7,821,000.00	2025年09月18日	2026年09月18日	否
中超控股、杨飞	10,000,000.00	2025年12月25日	2026年12月25日	否
中超控股、杨飞	10,000,000.00	2025年12月26日	2026年12月22日	否
中超控股、杨飞	10,000,000.00	2025年12月16日	2026年12月15日	否
中超控股、杨飞	2,315,118.63	2024年08月22日	2026年08月20日	否
中超控股、杨飞	2,540,919.32	2025年03月28日	2027年03月20日	否
中超控股	10,000,000.00	2025年09月29日	2026年09月20日	否
中超控股	5,000,000.00	2025年10月30日	2027年10月29日	否
中超控股、杨飞	10,000,000.00	2025年11月05日	2026年11月04日	否
中超控股、中超集团、山水房地产	7,500,000.00	2025年08月13日	2026年08月11日	否
中超控股、中超集团、杨飞	5,000,000.00	2025年12月19日	2026年12月12日	否
中超控股、杨飞	5,000,000.00	2025年01月20日	2026年01月19日	否
中超控股、杨飞	17,000,000.00	2025年03月26日	2026年03月26日	否
中超控股、中超集团	14,500,000.00	2025年04月02日	2026年04月01日	否
杨飞	9,000,000.00	2025年07月11日	2026年06月27日	否
中超控股、杨飞	20,000,000.00	2025年11月04日	2026年11月03日	否
中超控股、杨飞	50,000,000.00	2025年12月30日	2026年12月30日	否
中超控股、中超集团	10,000,000.00	2025年06月10日	2026年06月08日	否

关联担保情况说明

### (5) 关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
江苏中	925,701,322.19			与江苏中超投资集团有限公司之间的关联方资金

超投资集团有限公司				拆借用于补充公司流动资金，未约定具体起止日期，约定年利率在 2024 年度股东大会通过之日（即 2025 年 5 月 6 日）前为 4.35%，股东大会通过之日后为 4.00%。期初余额中包含借款本金为 68,418.19 元，利息 646,511.02 元，本期拆入资金中包含借款本金 924,400,000.00 元，利息 1,301,322.19 元，本期偿还借款本金 880,030,000.00 元，截至 2025 年 12 月 31 日还有 46,386,251.40 元未偿还，其中未偿还的借款本金为 44,438,418.19 元，利息 1,947,833.21 元。
杨飞	10,226,111.10			杨飞拆入资金期初余额 0.00 元，本期拆入资金中包含借款本金 10,000,000.00 元，利息 226,111.10 元，本期偿还借款本金 6,000,000.00 元，偿还利息 226,111.10 元，截至 2025 年 12 月 31 日还有 4,000,000.00 元本金未偿还。
俞雷	9,501,055.56	2025 年 12 月 25 日	2025 年 12 月 26 日	俞雷拆入资金期初余额 0.00 元，本期拆入资金中包含借款本金 9,500,000.00 元，利息 1,055.56 元，借款本金及利息全部于本期偿还。
刘广忠	9,502,111.11	2025 年 12 月 24 日	2025 年 12 月 26 日	刘广忠拆入资金期初余额 0.00 元，本期拆入资金中包含借款本金 9,500,000.00 元，利息 2,111.11 元，借款本金及利息全部于本期偿还。
拆出				
江苏中超投资集团有限公司	880,030,000.00			
杨飞	6,226,111.10			
俞雷	9,501,055.56	2025 年 12 月 25 日	2025 年 12 月 26 日	
刘广忠	9,502,111.11	2025 年 12 月 24 日	2025 年 12 月 26 日	

#### (6) 关联方资产转让、债务重组情况

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
-----	--------	-------	-------

#### (7) 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	3,208,573.32	3,140,408.69

#### (8) 其他关联交易

关联方名称	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
江苏宜兴农村商业银行股份有限公司	贷款利息	9,793,362.94	10,960,748.84
霍振平（注）	购买少数股东股权		300,000.00
江苏中超企业发展集团有限公司	购买利永紫砂陶股权		2,000,000.00
合计		9,793,362.94	13,260,748.84

注：原公司董事霍振平2025年1月15日关联关系已解除，2025年1月1日至1月15日未发生关联交易。

## 6、关联方应收应付款项

## (1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	泛亚电缆有限公司	3,506,199.10	17,531.00		
应收账款	江苏泓阳环保股份有限公司	300,863.00	150,431.50	884,956.28	134,050.53
其他应收款	重庆信友达日化有限责任公司、黄锦光	53,701,425.47	53,701,425.47	53,701,425.47	53,701,425.47
其他应收款	南通泉恩贸易有限公司、黄锦光	20,787,213.65	20,787,213.65	20,787,213.65	20,787,213.65
其他应收款	泛亚电缆有限公司	120,000.00	12,000.00		
其他应收款	俞雯韬			3,476.00	173.80

## (2) 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	泛亚电缆有限公司	13,434,166.59	
应付账款	宜兴市明通物资有限公司	1,229,086.50	498,093.00
应付账款	宜兴市百年利永紫砂文化发展有限公司	475,805.81	154,020.60
应付账款	宜兴昆能能源有限公司	187,843.77	278,718.40
应付账款	江苏中超景象时空环境艺术有限公司	168,810.08	190,892.28
应付账款	宜兴市百年利永紫砂经营管理有限公司	136,166.00	30,150.00
应付账款	宜兴市中超苏原汽车销售有限公司	108,065.49	33,065.49
应付账款	宜兴市利永藏紫砂文化发展有限公司	62,891.00	
应付账款	宜兴市中超利永紫砂陶有限公司	29,000.00	
应付账款	宜兴市中超文化旅游有限公司	8,370.00	10,864.00
应付账款	江苏泓阳环保股份有限公司		501,761.00
应付账款	江苏中超电缆乒乓球俱乐部有限公司		500,000.00
应付账款	宜兴市中超汽车服务有限公司		302,728.00
应付账款	宜兴市苏皇加油站有限公司		85,353.00
应付账款	宜兴市中超建设有限公司		6,614.85
其他应付款	江苏中超投资集团有限公司	69,068,751.40	23,397,429.21
其他应付款	杨飞	4,000,000.00	
其他应付款	盛海良	3,000.00	3,000.00
其他应付款	陆亚军	2,735.00	2,735.00
其他应付款	吴鸣良	1,720.14	
其他应付款	崔强	1,225.20	
其他应付款	宜兴市中超文化旅游有限公司	640.00	
其他应付款	宜兴市百年利永紫砂经营管理有限公司		38,667.00

其他应付款	宜兴市中超汽车服务有限公司		20,644.00
其他应付款	宜兴市利永紫砂有限公司		11,099.00
其他应付款	宜兴市中超建设有限公司		10,000.00
其他应付款	宜兴市利永藏紫砂文化发展有限公司		5,652.80
其他应付款	李变芬		2,591.00
其他应付款	李川冰		984.61
其他应付款-应付股利	陆亚军	525,120.00	525,120.00
短期借款-应付利息	江苏宜兴农村商业银行股份有限公司	156,437.50	290,696.46

## 7、关联方承诺

无。

## 8、其他

无。

## 十五、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
销售人员					16,538,788.79	23,319,692.19		
管理人员					16,241,424.60	22,900,408.69	120,000.00	169,200.00
研发人员					6,756,804.87	9,527,094.87	120,000.00	169,200.00
生产人员					702,981.74	991,204.25		
合计					40,240,000.00	56,738,400.00	240,000.00	338,400.00

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：

注 1：管理人员、销售人员、研发人员、生产人员本期解锁股份数量非整数，系由解锁等待期内授予对象任职部门调整所致。

注 2：公司首批激励计划首次授予的限制性股票的授予日为 2023 年 8 月 28 日，首次授予限制性股票的上市日为 2023 年 10 月 16 日，首次授予限制性股票的第二个限售期于 2025 年 10 月 15 日届满，解除限售比例为 40%。

注 3：公司预留激励计划预留授予的限制性股票的授予日为 2023 年 11 月 3 日，预留授予限制性股票的上市日为 2023 年 12 月 26 日，预留授予限制性股票的第二个限售期于 2025 年 12 月 25 日届满，解除限售比例为 40%。

## 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	授予日股票收盘价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	无
可行权权益工具数量的确定依据	根据公司管理层的最佳估计做出
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	145,808,034.10
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	31,107,753.64

其他说明：

无。

## 3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

## 4、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
销售人员	12,489,146.82	
管理人员	12,874,144.15	
研发人员	5,232,312.01	
生产人员	512,150.66	
合计	31,107,753.64	

其他说明：

本期确认股份支付费用将减少净利润 24,907,663.21 元，其中减少归母净利润 24,872,919.35 元。

## 5、股份支付的修改、终止情况

无。

## 6、其他

无。

## 十六、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、其他

无。

## 十七、资产负债表日后事项

### 1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
----	----	----------------	------------

### 2、利润分配情况

### 3、销售退回

无。

### 4、其他资产负债表日后事项说明

无。

## 十八、其他重要事项

### 1、前期会计差错更正

#### (1) 追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表项目名称	累积影响数
-----------	------	------------------	-------

#### (2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因
-----------	------	------------

## 2、债务重组

无。

## 3、资产置换

### (1) 非货币性资产交换

无。

### (2) 其他资产置换

无。

## 4、年金计划

无。

## 5、终止经营

单位：元

项目	收入	费用	利润总额	所得税费用	净利润	归属于母公司所有者的终止经营利润

其他说明：

无。

## 6、分部信息

### (1) 报告分部的确定依据与会计政策

无。

### (2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目		分部间抵销	合计

### (3) 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因

无。

### (4) 其他说明

无。

## 7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

无。

## 8、其他

无。

## 十九、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)	108,298,116.32	212,636,484.53
6个月以内(含6个月)	62,383,145.35	192,098,234.58
6个月-1年(含1年)	45,914,970.97	20,538,249.95
1至2年	15,638,152.66	12,004,407.84
2至3年	7,845,548.64	25,930,773.16
3年以上	119,166,943.55	114,632,091.24
3至4年	14,145,398.42	36,817,797.44
4至5年	32,114,700.42	25,072,776.28
5年以上	72,906,844.71	52,741,517.52
合计	250,948,761.17	365,203,756.77

## (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	60,632,610.26	24.16%	60,632,610.26	100.00%	0.00	58,595,865.85	16.04%	58,595,865.85	100.00%	0.00
其中：										
单项金额重大并单独计提坏账准备的应收账款	26,774,340.43	10.67%	26,774,340.43	100.00%	0.00	26,774,340.43	7.33%	26,774,340.43	100.00%	0.00

单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收账款	33,858,269.83	13.49%	33,858,269.83	100.00%	0.00	31,821,525.42	8.71%	31,821,525.42	100.00%	0.00
按组合计提坏账准备的应收账款	190,316,150.91	75.84%	57,908,475.49	30.43%	132,407,675.42	306,607,890.92	83.96%	56,205,324.29	18.33%	250,402,566.63
其中：										
账龄组合	190,316,150.91	75.84%	57,908,475.49	30.43%	132,407,675.42	297,887,506.49	81.57%	56,205,324.29	18.87%	241,682,182.20
关联方组合						8,720,384.43	2.39%			8,720,384.43
合计	250,948,761.17	100.00%	118,541,085.75	47.24%	132,407,675.42	365,203,756.77	100.00%	114,801,190.14	31.43%	250,402,566.63

按单项计提坏账准备：26,774,340.43 元

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
上海南方全维科技发展有限公司	13,551,392.75	13,551,392.75	13,551,392.75	13,551,392.75	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
桦甸百姓城市家居广场有限公司	7,050,219.40	7,050,219.40	7,050,219.40	7,050,219.40	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
青岛科达置业有限公司	6,172,728.28	6,172,728.28	6,172,728.28	6,172,728.28	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
合计	26,774,340.43	26,774,340.43	26,774,340.43	26,774,340.43		

按单项计提坏账准备：33,858,269.83 元

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
宝鸡能源电力物资有限责任公司	4,845,203.09	4,845,203.09	4,845,203.09	4,845,203.09	100.00%	注销
河南鑫苑广晟置业有限公司	4,639,834.38	4,639,834.38	4,639,834.38	4,639,834.38	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
南昌万达城投资有限公司	2,903,040.93	2,903,040.93	2,903,040.93	2,903,040.93	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
北京首高工程技术有限公司	2,622,065.68	2,622,065.68	2,622,065.68	2,622,065.68	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
重庆锦燃建筑工程有限公司	2,148,024.45	2,148,024.45	2,148,024.45	2,148,024.45	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
上海集光电子商务有限公司	1,978,038.60	1,978,038.60	1,978,038.60	1,978,038.60	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
禹州光汇房地产开发有限公司	1,672,476.21	1,672,476.21	1,672,476.21	1,672,476.21	100.00%	终本案件较多，预计无法收回
上海颀兢贸易有限公司	1,839,730.04	1,839,730.04	1,627,245.07	1,627,245.07	100.00%	终本案件较多，预计无法收回

深圳中宇智业供应链有限公司	1,412,400.00	1,412,400.00	1,412,400.00	1,412,400.00	100.00%	注销
泰州中飞贸易有限公司	1,349,988.25	1,349,988.25	1,349,988.25	1,349,988.25	100.00%	吊销
无锡市富华电缆有限公司	1,323,495.64	1,323,495.64	1,323,495.64	1,323,495.64	100.00%	注销
国网新疆电力有限公司乌鲁木齐供电公司			1,130,283.13	1,130,283.13	100.00%	预计无法收回
天津城投滨海房地产经营有限公司			1,122,677.75	1,122,677.75	100.00%	预计无法收回
宜昌隆泰阳光城房地产开发有限公司	932,728.26	932,728.26	932,728.26	932,728.26	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
广东鑫创科创智谷发展有限公司	853,744.26	853,744.26	853,744.26	853,744.26	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
阳光城集团兰州梨花岛置业有限公司	578,249.78	578,249.78	578,249.78	578,249.78	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
郑州市旭天盛房地产开发有限公司	485,870.12	485,870.12	485,870.12	485,870.12	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
云南网能建设工程有限公司	320,000.02	320,000.02	320,000.02	320,000.02	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
浙江清源房地产开发有限公司	296,789.47	296,789.47	296,789.47	296,789.47	100.00%	收回可能性较低
南京豪泽置业有限责任公司	291,725.75	291,725.75	291,725.75	291,725.75	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
武汉华源电力集团配电分公司	251,185.66	251,185.66	251,185.66	251,185.66	100.00%	注销
江苏省建筑工程集团第二工程有限公司	228,752.26	228,752.26	228,752.26	228,752.26	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
蚌埠达凌机电有限公司	200,000.00	200,000.00	200,000.00	200,000.00	100.00%	吊销
山西道然贸易有限公司	199,011.68	199,011.68	199,011.68	199,011.68	100.00%	注销
成都浦兴商贸有限责任公司	167,544.43	167,544.43	167,544.43	167,544.43	100.00%	终本案件较多, 预计无法收回
小额汇总	281,626.46	281,626.46	277,894.96	277,894.96	100.00%	预计无法收回
合计	31,821,525.4 2	31,821,525.4 2	33,858,269.8 3	33,858,269.8 3		

按组合计提坏账准备: 57,908,475.49 元

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
6个月以内(含6个月)	62,381,965.35	311,909.83	0.50%
6个月-1年(含1年)	45,914,970.97	2,295,748.55	5.00%
1年以内(含1年)小计	108,296,936.32	2,607,658.38	
1-2年(含2年)	15,275,300.15	1,527,530.03	10.00%
2-3年(含3年)	5,376,611.71	1,612,983.51	30.00%
3-4年(含4年)	13,142,107.46	6,571,053.73	50.00%
4-5年(含5年)	13,179,727.15	10,543,781.72	80.00%
5年以上	35,045,468.12	35,045,468.12	100.00%
合计	190,316,150.91	57,908,475.49	

确定该组合依据的说明:

账龄组合。

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	
按单项计提坏账准备	58,595,865.85	2,036,744.41				60,632,610.26
按组合计提坏账准备	56,205,324.29	1,703,151.20				57,908,475.49
合计	114,801,190.14	3,739,895.61				118,541,085.75

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

无。

**(4) 本期实际核销的应收账款情况**

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	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

应收账款核销说明：

无。

**(5) 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
A	21,107,542.51	2,772,968.88	23,880,511.39	8.18%	1,157,814.49
B	3,710,442.38	12,743,366.41	16,453,808.79	5.64%	799,856.50
C	13,551,392.75		13,551,392.75	4.64%	13,551,392.75
D	12,306,554.38		12,306,554.38	4.22%	369,855.39
E	10,037,114.47	1,164,156.90	11,201,271.37	3.84%	71,919.41
合计	60,713,046.49	16,680,492.19	77,393,538.68	26.52%	15,950,838.54

**2、其他应收款**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	4,477,600.00	22,877,600.00
其他应收款	191,022,550.14	303,669,799.05
合计	195,500,150.14	326,547,399.05

**(1) 应收利息****1) 应收利息分类**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

**2) 重要逾期利息**

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

其他说明：

**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：

**5) 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) 应收股利****1) 应收股利分类**

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
明珠电缆	1,600,000.00	20,000,000.00
长峰电缆	1,407,600.00	1,407,600.00
中超石墨烯	1,470,000.00	1,470,000.00
合计	4,477,600.00	22,877,600.00

**2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
明珠电缆	1,600,000.00	4-5 年（含 5 年）	尚未结算	被投资单位系全资子公司，不计提减值
长峰电缆	1,407,600.00	4-5 年（含 5 年）	尚未结算	被投资单位系全资子公司，不计提减值
中超石墨烯	1,470,000.00	5 年以上	尚未结算	被投资单位系全资子公司，不计提减值
合计	4,477,600.00			

**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：

无。

**5) 本期实际核销的应收股利情况**

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收股利核销情况

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：

无。

其他说明：

无。

### (3) 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
股权转让款	74,516,466.67	
关联方往来	117,354,799.03	295,340,225.39
赔偿保理融资款及相关费用	74,488,639.12	74,488,639.12
保证金	2,598,496.79	9,190,382.81
备用金	170,338.65	55,148.88
其他	4,627,350.47	4,000,000.00
合计	273,756,090.73	383,074,396.20

#### 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）	144,627,476.23	297,667,438.29
1至2年	47,241,721.36	4,776,606.82
2至3年	1,425,784.29	539,658.86
3年以上	80,461,108.85	80,090,692.23
3至4年	539,658.86	5,639,199.94
4至5年	5,489,199.94	117,153.61
5年以上	74,432,250.05	74,334,338.68
合计	273,756,090.73	383,074,396.20

#### 3) 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	74,488,639.12	27.21%	74,488,639.12	100.00%	0.00	74,488,639.12	19.44%	74,488,639.12	100.00%	0.00

账准备										
其中：										
单项金额重大并单独计提坏账准备的其他应收款	74,488,639.12	27.21%	74,488,639.12	100.00%	0.00	74,488,639.12	19.44%	74,488,639.12	100.00%	0.00
按组合计提坏账准备	199,267,451.61	72.79%	8,244,901.47	4.14%	191,022,550.14	308,585,757.08	80.56%	4,915,958.03	1.59%	303,669,799.05
其中：										
账龄组合	81,285,302.11	29.69%	8,244,901.47	10.14%	73,040,400.64	13,245,531.69	3.46%	4,915,958.03	37.11%	8,329,573.66
关联方组合	117,354,799.03	42.87%			117,354,799.03	295,340,225.39	77.10%			295,340,225.39
无风险组合	627,350.47	0.23%			627,350.47					
合计	273,756,090.73	100.00%	82,733,540.59	30.22%	191,022,550.14	383,074,396.20	100.00%	79,404,597.15	20.73%	303,669,799.05

按单项计提坏账准备：74,488,639.12 元

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
重庆信友达日化有限责任公司	53,701,425.47	53,701,425.47	53,701,425.47	53,701,425.47	100.00%	预计无法收回
南通泉恩贸易有限公司	20,787,213.65	20,787,213.65	20,787,213.65	20,787,213.65	100.00%	预计无法收回
合计	74,488,639.12	74,488,639.12	74,488,639.12	74,488,639.12		

按组合计提坏账准备：8,244,901.47 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内小计	75,641,550.42	3,782,077.52	5.00%
1-2 年（含 2 年）	1,205,307.73	120,530.77	10.00%
2-3 年（含 3 年）	51,643.96	15,493.18	30.00%
3-4 年（含 4 年）	100,000.00	50,000.00	50.00%
4-5 年（含 5 年）	50,000.00	40,000.00	80.00%
5 年以上	4,236,800.00	4,236,800.00	100.00%
合计	81,285,302.11	8,244,901.47	

确定该组合依据的说明：

账龄组合。

按组合计提坏账准备：0.00 元

单位：元

名称	期末余额
----	------

	账面余额	坏账准备	计提比例
关联方组合	117,354,799.03	0.00	0.00%
合计	117,354,799.03	0.00	

确定该组合依据的说明：

无。

按组合计提坏账准备：0.00 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
无风险组合	627,350.47	0.00	0.00%
合计	627,350.47	0.00	

确定该组合依据的说明：

无。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	4,915,958.03		74,488,639.12	79,404,597.15
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	3,328,943.44			3,328,943.44
2025 年 12 月 31 日余额	8,244,901.47		74,488,639.12	82,733,540.59

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

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	
单独计提坏账准备的其他应收款	74,488,639.12					74,488,639.12
按信用风险特征组合计提坏账准备的其他应收款	4,915,958.03	3,328,943.44				8,244,901.47
合计	79,404,597.15	3,328,943.44				82,733,540.59

无。

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

无。

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	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

其他应收款核销说明：

无。

#### 6) 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
A	股权转让款	74,516,466.67	1 年以内	27.22%	3,725,823.33
B	赔偿保理融资款及相关费用	53,701,425.47	5 年以上	19.62%	53,701,425.47
C	关联方往来	35,774,384.31	1 年以内	13.07%	
D	关联方往来	24,836,535.98	1 年以内	9.07%	
E	赔偿保理融资款及相关费用	20,787,213.65	4-5 年、5 年以上	7.59%	20,787,213.65
合计		209,616,026.08		76.57%	78,214,462.45

#### 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

无。

## 3、长期股权投资

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	3,169,097,267.80		3,169,097,267.80	3,145,596,675.92		3,145,596,675.92
对联营、合营企业投资	18,951,310.41	5,501,893.36	13,449,417.05	8,967,407.82	5,501,893.36	3,465,514.46
合计	3,188,048,578.21	5,501,893.36	3,182,546,684.85	3,154,564,083.74	5,501,893.36	3,149,062,190.38

单位：元

## (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		
科耐特	89,303,687.21					604,595.89	89,908,283.10	
远方电缆	348,844,351.99					1,609,873.77	350,454,225.76	
明珠电缆	410,619,522.04					641,007.07	411,260,529.11	
中超石墨烯	11,538,258.74					45,219.83	11,583,478.57	
中超电缆	1,838,172,744.18					16,455,353.97	1,854,628,098.15	
长峰电缆	335,023,339.76					2,624,973.32	337,648,313.08	
上海精铸	64,081,211.96					677,077.75	64,758,289.71	
轩中电缆	6,000,000.00						6,000,000.00	
中听电缆	3,000,000.00						3,000,000.00	
中竹电缆	2,000,000.00						2,000,000.00	
超山电缆	2,000,000.00						2,000,000.00	
中倚电缆	3,000,000.00						3,000,000.00	
中坊电缆	7,000,000.00						7,000,000.00	
中超文化	406,768.76					101,108.62	507,877.38	
冲超电缆	2,606,791.28					741,381.66	3,348,172.94	
禾奥电缆	12,000,000.00						12,000,000.00	
子汇科技	10,000,000.00						10,000,000.00	
合计	3,145,596,675.92					23,500,591.88	3,169,097,267.80	

## (2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价）	减值准备期初余额	本期增减变动								期末余额（账面价）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下确认	其他综合收益	其他权益	宣告发放现金	计提减值	其他		

	值)				的投 资损 益	调整	变动	股利 或利 润	准备		值)	
一、合营企业												
二、联营企业												
常州瑞丰特科技有限公司	3,465,514.46				-157,656.84						3,307,857.62	
铭源新材料科技发展有限公司		5,501,893.36										5,501,893.36
江苏中晟电缆有限公司					517,033.56					9,624,525.87	10,141,559.43	
泛亚电缆有限公司												
小计	3,465,514.46	5,501,893.36			359,376.72					9,624,525.87	13,449,417.05	5,501,893.36
合计	3,465,514.46	5,501,893.36			359,376.72					9,624,525.87	13,449,417.05	5,501,893.36

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

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

无。

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

无。

### (3) 其他说明

无。

## 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	354,987,648.16	330,175,666.44	697,176,962.72	647,484,919.97
其他业务	584,970,949.02	566,897,031.78	646,133,614.32	629,645,196.76
合计	939,958,597.18	897,072,698.22	1,343,310,577.04	1,277,130,116.73

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		电线电缆		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：								
电力电缆					266,688,814.05	247,524,755.70	266,688,814.05	247,524,755.70
金属材料					584,582,796.98	566,860,032.18	584,582,796.98	566,860,032.18
电气装备用电线电缆					83,617,776.93	78,213,574.48	83,617,776.93	78,213,574.48
裸电线					4,681,057.18	4,437,336.26	4,681,057.18	4,437,336.26
其他业务					388,152.04	36,999.60	388,152.04	36,999.60
按经营地区分类								
其中：								
内销					932,303,439.38	889,967,634.32	932,303,439.38	889,967,634.32
外销					7,655,157.80	7,105,063.90	7,655,157.80	7,105,063.90
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：								
在某一时点转让					939,958,597.18	897,072,698.22	939,958,597.18	897,072,698.22
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
直销					939,958,597.18	897,072,698.22	939,958,597.18	897,072,698.22
合计					939,958,597.18	897,072,698.22	939,958,597.18	897,072,698.22

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务	重要的支付条	公司承诺转让	是否为主要责	公司承担的预	公司提供的质
----	--------	--------	--------	--------	--------	--------

	的时间	款	商品的性质	任人	期将退还给客 户的款项	量保证类型及 相关义务
--	-----	---	-------	----	----------------	----------------

其他说明

无。

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 28,660,936.09 元，其中，26,590,405.12 元预计将于 2026 年度确认收入，2,070,530.97 元预计将于 2027 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：

无。

## 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	8,804,000.00	10,000,000.00
权益法核算的长期股权投资收益	359,376.72	-230,047.14
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	4,402,613.28	4,519,319.25
债务重组收益		15,247,362.00
应收款项融资贴现利息	-2,091,800.16	-1,994,401.40
合计	11,474,189.84	27,542,232.71

## 6、其他

无。

## 二十、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	-324,636.45	
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）	4,840,217.20	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,165,881.68	
债务重组损益	2,022,381.30	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-2,816,664.37	

减：所得税影响额	369,661.09	
少数股东权益影响额（税后）	557,554.47	
合计	3,959,963.80	--

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	-1.29%	-0.0172	-0.0165
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-1.52%	-0.0203	-0.0194

## 3、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

（2）同时按照境外会计准则与按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

（3）境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

## 4、其他

无。

江苏中超控股股份有限公司

法定代表人：刘广忠

2026 年 3 月 30 日