

证券代码：300510

证券简称：金冠股份

公告编号：2026-007

吉林省金冠电气股份有限公司 2025 年年度报告摘要

一、重要提示

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

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

截至报告期末，母公司存在未弥补亏损

截至报告期末，公司母公司报表未分配利润为-72,406.46 万元，合并报表未分配利润为-123,973.24 万元。根据《中华人民共和国公司法》及《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》等相关法律法规的规定，公司目前不满足实施现金分红的前提条件。敬请广大投资者注意相关投资风险。未来公司将继续做好经营管理，改善经营业绩。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	金冠股份	股票代码	300510
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	吴帅	唐浩	
办公地址	北京市海淀区工信智创大厦 3004 号	北京市海淀区工信智创大厦 3004 号	
传真	010-68712663	010-68712663	
电话	010-68712663	010-68712663	
电子信箱	jilinjinguan@163.com	jilinjinguan@163.com	

2、报告期主要业务或产品简介

报告期内，人工智能技术加速演进，与电力系统实现深度融合应用。公司围绕“智慧电力+数字新能源+集成服务”战略开展业务，主要覆盖智能电网设备、新能源充换电及储能系统业务领域。报告期内，公司所属行业未发生重大变化。

（一）公司主要产品

1、智能电网设备

①智能电气成套开关设备

公司具备从产品核心部件到成套开关设备的研发、整体生产制造能力，包括：7.2~40.5kV 中压手车式开关设备、7.2~40.5kV 充气式高压开关柜、12~24kV 六氟化硫气体绝缘环网开关设备、12kV 固体绝缘环网开关设备、12kV 环保气体绝缘环网开关设备、12kV 空气绝缘环网开关设备、箱式变电站、预装式配电室、移动式变电车、柱上开关、柱上变台、各类低压开关设备等全系列配电成套设备、10~40.5kV 真空断路器核心部件系列产品，以及光伏、储能系统并网升压系统，广泛应用于电力系统、冶金化工、轨道交通、电气化铁路、城市地铁、市政建设、港口建设、厂矿企业等领域。



		
交流金属铠装移开式开关设备 KYN61	BlokSeT 施耐德授权低压开关柜	环保气体绝缘环网开关设备
		
SF6 气体绝缘金属封闭开关设备	MNS 低压开关柜	固体绝缘环网开关设备
		
环保气体绝缘金属封闭开关设备	GGD 低压开关柜	空气绝缘 SF6 灭弧环网开关设备
		
户内中压真空断路器 (弹操式)	GCS 低压开关柜	空气绝缘环网开关设备

 <p>户内中压真空断路器 (永磁式)</p>	 <p>GCK 低压开关柜</p>	 <p>一、二次融合环网箱</p>
 <p>预装式变电站 (YBM 系列)</p>	 <p>低压配电箱</p>	 <p>低压配电箱</p>
 <p>集中式交流升压一体机 (弹操式)</p>	 <p>SLVA 国网标准化低压开关柜</p>	 <p>移动式变电车</p>
<p>集中式交流升压一体机</p>	<p>组串式交流升压一体机</p>	<p>开放式交流升压一体机</p>

②智能电表、用电信息采集系统

产品主要包括电网单相与三相智能电表、数据采集器、数据集中器、专变数据采集终端、智能配变终端、智能融合终端、智能感知设备/终端等，为国家电网“坚强智能电网”战略提供强有力的支撑，同时，产品还向水、气等领域拓展，为不同能源领域的计量与数据采集提供相关产品与解决方案，达到同类产品的领先水平。公司研发的基于 4G/5G、NB-IOT、LoRa、HPLC、HPLC+微功率无线双模物联网通信技术的智能电表、采集终端传感器、营配融合终端，让智能电表及用电信息采集传感器终端以更低功耗、更安全及稳健的方式实现智能互联，加快智慧城市建设。

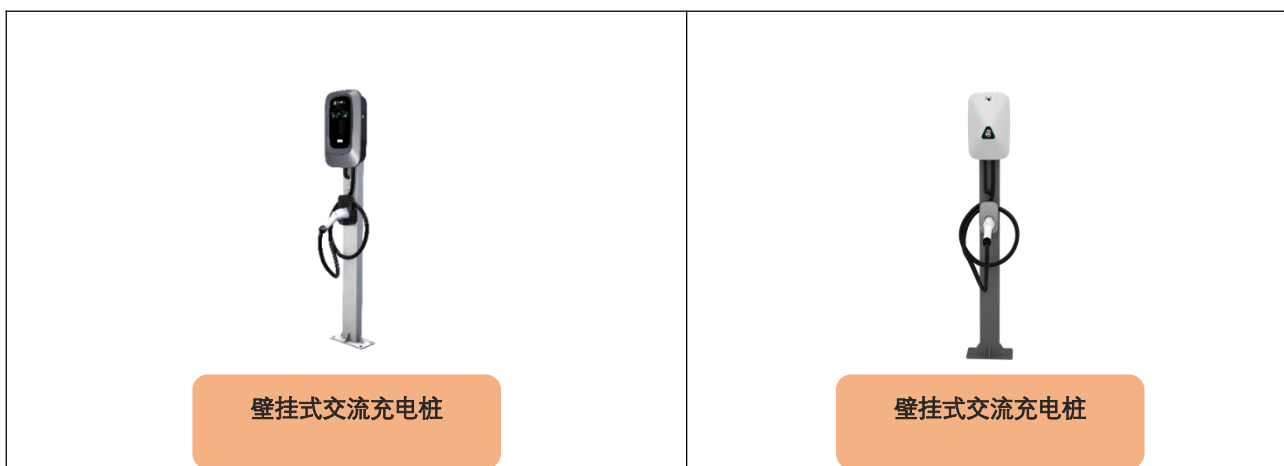




2、新能源充换电

①充电桩

充电桩设备包含壁挂式交流充电桩，移动式直流充电桩（7kW-20kW）、一体式直流充电桩(20kW-400kW)，分体式直流充电堆(160kW-1440kW)、V2G 充放电一体机、灵动系列空轨充电机器人、“蚂蚁站”充电堆、预装式配充一体化有序充电站、兆瓦级液冷大功率充电桩、移动应急充电仓、重卡充电机等充电设备。“蚂蚁站”充电堆，为 160kW 小型分体式直流充电堆，专门支持新能源充电桩下乡；预装式配充一体化有序充电站，适用于电动工程车等车辆进行快速直流充电补电，尤其适用于场地受限区域，能够实现快速部署；移动应急充电仓，应用于充电高峰时的场站补能需求场景；重卡充电机，实现联合并充功能，适用于电动重卡等车辆快速补电。



 <p>壁挂式直流充电桩</p>	 <p>移动式直流充电桩</p>	 <p>V2G 直流充电桩</p>
 <p>60~160kW 一体式直流充电机</p>	 <p>180~240kW 一体式直流充电机</p>	 <p>320~400kW 一体式直流充电机</p>
 <p>160~1920kW 分体式直流充电堆</p>		

 <p>灵动系列空轨充电机器人 7kW 交流社区版</p>	 <p>灵动系列空轨充电机器人 40kW 直流专业版</p>	 <p>灵动系列空轨充电机器人 80kW 直流运营版</p>
 <p>预装式配充一体化有序 充电站</p>	 <p>兆瓦级液冷大功率充电桩</p>	 <p>“蚂蚁站”160kW 分体式充 电堆</p>

②新能源智慧云平台产品

新能源充电运营云平台，是将充放电设施与电动汽车以及充电用户连接起来的物联网平台，电动汽车用户与充放电设施运营商通过云平台实现充放电交易；“锐视”AI 视觉监视系统深度融合 AI 视觉分析技术与智能硬件，解决了传统能源场站因传统消防系统误报率高、无人值守场景安防薄弱等痛点，实现高精度火灾预警与智能化安全防控；充电设备智能运维平台采用物联网技术将充电设备接入，实现远程设备状态、故障监控、远程参数维护和远程升级，有效降低设备运维成本；光储充用综合能源管理平台是将园区内光伏、储能、充电桩和用电负荷集成管控，形成园区内的私域能源管理，利用峰谷价差和负荷特征实现能源使用效益最大化，节省园区用能成本。

 <p>新能源充电运营云平台</p>	 <p>锐视“AI”视觉监视系统</p>
---	--

 <p style="text-align: center;">新能源充电运营云平台</p>	 <p style="text-align: center;">锐视"AI 视觉监控系统</p>
 <p style="text-align: center;">充电设备智能运维平台</p>	 <p style="text-align: center;">光储充用综合能源管理平台</p>

③换电系统

公司充换电项目组紧跟国家新能源的发展，推出了 S13 重卡智能换电系统、S16 乘用车换电站的充电系统、S15 交流有序充电系统等产品。

 <p style="text-align: center;">重卡智能换电站-物流</p>	 <p style="text-align: center;">重卡智能换电站-矿山</p>
 <p style="text-align: center;">站控系统-换电区显示</p>	 <p style="text-align: center;">站控系统-站控显示</p>

④新能源场站运营

公司通过向公共交通、物流园区、工业园区、高速服务区、大型居民小区等场景提供集中式大功率快速充电服务或其他配套充电服务，获取充电服务收入。

充电场站运营业务方面，公司致力于打造全国领先的“新能源汽车充电服务网络”，子公司南京能瑞是国内主流充电站运营商之一，在全国范围内运营各类型充电站 2009 座，运营桩数 1.98 万余根，平台累计注册用户约 122 万人，其中在江苏、河南、青岛等区域自营的充电场站数量共计 236 座。

 <p>出租车场站 综合性城市快充</p>	 <p>公交车场站 城市公交快充</p>
 <p>营运车场站 综合性城市快充</p>	 <p>环卫车场站 特种车辆专用快充站</p>

3、储能业务

公司主要面向发电侧、电网侧、工商业用户侧储能需求，为客户提供多场景储能解决方案，打造除电芯之外的全套解决方案，公司储能产品涵盖储能模组、储能风冷 PACK、储能液冷 PACK、1000V 电池簇、1500V 电池簇、1000V 储能系统、1500V 储能系统、储能变流器（PCS）、电池管理系统（BMS）、能量管理系统（EMS）、“天控”AI 变流升压一体机、智慧运维云平台等。



3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	2,789,475,408.05	3,346,183,392.31	-16.64%	3,849,303,279.59
归属于上市公司股东的净资产	1,947,913,611.90	2,287,183,776.91	-14.83%	2,659,249,579.65
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	1,070,090,792.26	1,083,779,434.87	-1.26%	1,143,365,698.75
归属于上市公司股东的净利润	-325,701,080.25	-333,002,380.13	2.19%	25,506,159.61
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-345,916,139.39	-354,757,295.17	2.49%	-29,470,114.48
经营活动产生的现金流量净额	180,876,373.34	393,480,991.12	-54.03%	-356,355,899.55
基本每股收益（元/股）	-0.3949	-0.4027	1.94%	0.0308
稀释每股收益（元/股）	-0.3949	-0.4027	1.94%	0.0308
加权平均净资产收益率	-15.33%	-13.41%	-1.92%	0.96%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	269,179,949.09	217,394,513.24	250,104,869.53	333,411,460.40
归属于上市公司股东的净利润	-5,559,088.83	-37,053,567.96	-27,934,862.18	-255,153,561.28
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-15,347,748.77	-43,381,647.10	-29,843,934.29	-257,342,809.23

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
经营活动产生的现金流量净额	157,156,119.62	-64,374,566.28	65,834,052.59	22,260,767.41

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

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	35,482	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	36,497	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数	0
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	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况				
					股份状态	数量			
洛阳古都资产管理有限公司	国有法人	26.41%	217,795,715.00	0.00	质押	217,795,715.00			
					冻结	4,000,000.00			
徐海江	境内自然人	2.68%	22,065,259.00	0.00	不适用	0.00			
郭长兴	境内自然人	2.10%	17,303,517.00	0.00	不适用	0.00			
梁钧荣	境内自然人	0.83%	6,843,500.00	0.00	不适用	0.00			
王静波	境内自然人	0.52%	4,298,800.00	0.00	不适用	0.00			
广发证券股份有限公司－西部利得专精特新量化选股混合型证券投资基金	境内非国有法人	0.49%	4,073,900.00	0.00	不适用	0.00			
王博	境内自然人	0.32%	2,677,000.00	0.00	不适用	0.00			
俞智超	境内自然人	0.32%	2,608,300.00	0.00	不适用	0.00			
BARCLAYS BANK PLC	境外法人	0.28%	2,317,934.00	0.00	不适用	0.00			
招商证券股份有限公司－华夏中电电网设备主题交易型开放式指数证券投资基金	境内非国有法人	0.27%	2,261,600.00	0.00	不适用	0.00			
上述股东关联关系或一致行动的说明	股东徐海江与郭长兴是亲属关系。公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。								

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

适用 不适用

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

适用 不适用

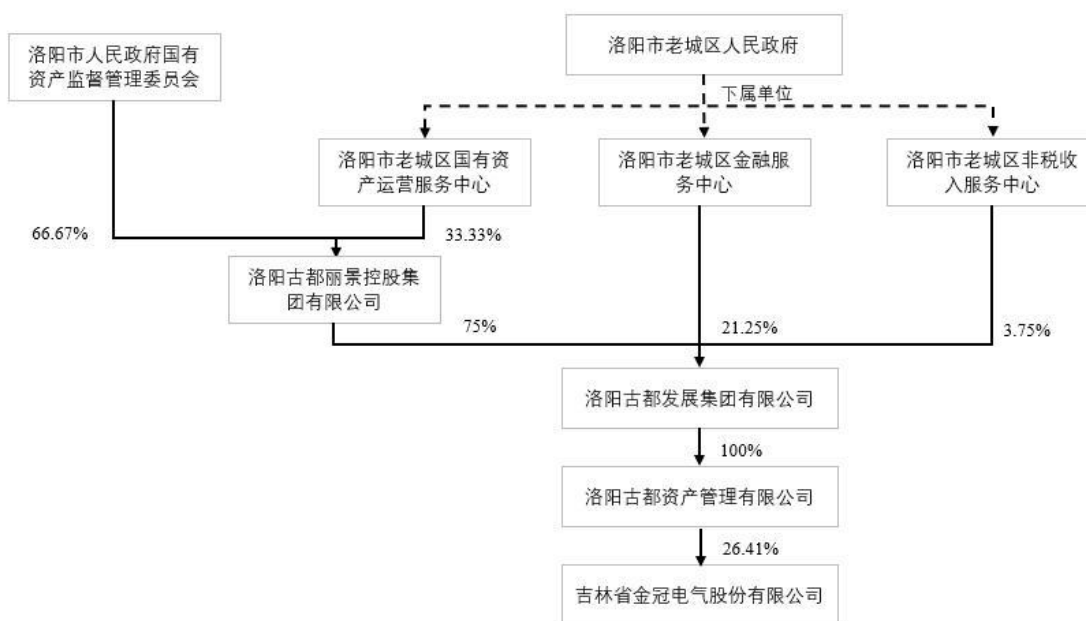
公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



2023 年 11 月，经洛阳市人民政府国有资产监督管理委员会（以下简称“洛阳市国资委”）与洛阳市老城区国资运营服务中心（以下简称“老城区国资运营中心”）协商一致，委托老城区国资运营中心全权行使洛阳市国资委通过洛阳古都丽景控股集团有限公司间接享有的公司全部表决权，并与老城区国资运营中心保持一致行动。公司实际控制人为洛阳市老城区人民政府。

5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

报告期内，公司未发生经营情况的重大变化。报告期内重要事项详见《2025 年年度报告》全文。

吉林省金冠电气股份有限公司董事会

2026 年 4 月 28 日