

证券代码：300407

证券简称：凯发电气

公告编号：2026-048

天津凯发电气股份有限公司 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。

北京兴华会计师事务所（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

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 340,987,063 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.8 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

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	凯发电气	股票代码	300407
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	苏光辉	王瑞瑾	
办公地址	天津滨海高新技术产业开发区华苑产业区（环外）海泰发展二路 15 号	天津滨海高新技术产业开发区华苑产业区（环外）海泰发展二路 15 号	
传真	022-60128001-8049	022-60128001-8049	
电话	022-60128018	022-60128018	
电子信箱	zhengquan@keyvia.cn	zhengquan@keyvia.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

公司自创立以来一直专注于轨道交通供电及其自动化领域，主营业务为电气化铁路及城市轨道交通高端供电装备及信息化、自动化和智能化系统核心产品的研发、生产和销售，以及牵引供电系统的咨询、设计、安装、调试和服务业务，具备为客户提供从咨询设计到交付全套解决方案的能力。为拓展公司第二增长曲线，公司于 2025 年新成立了子公司凯育智航和凯发中特，将公司的产品和技术向智慧校园、智慧教育、新能源和新型电力系统延展和推广。

国内市场中，公司自主研发的面向城市轨道交通领域的综合监控系统（控制中心及站级综合监控系统、电力监控系统 and 环境机电设备监控系统）和综合安防系统（视频监控系统、门禁系统、周界及集中报警系统）、直流供电系统、机车车辆控制零部件、刚性悬挂接触网等产品已在多个城市轨道交通项目中得到成功应用；铁路供电自动化系统中的供电

调度自动化系统（牵引电力调度系统、供电维修信息管理系统、远方监控装置）、综合自动化系统（牵引供电综合自动化系统、铁路配电综合自动化系统、电站环境在线监控系统）、变电站辅助监控系统、供电自动化监测装置（变电站自动化检测装备）等系列产品已应用于高铁、客运专线以及常速电气化铁路，覆盖全国各铁路公司。

国外市场中，全资子公司德国 RPS 的轨道交通供电业务及接触网业务在德国处于市场领先地位，并延伸到欧洲、亚洲、北美、澳洲等地区的多个国家。

公司主营产品及其用途如下表所示：

产品领域	用途
铁路供电自动化系统	<p>牵引及供配电变电所、开闭所、分区所、AT 所的保护、控制、测量、信号和通信功能，并根据工程需求可配套环境安全监控和电气设备在线监测设备用于远方监视及高压设备状态监测诊断。</p> <p>分布式过程监控调度指挥系统，具备对铁路电气化牵引供电、铁路电力供电（车站负荷开关、信号电源及其它供电等）的现场设备测量、控制、调度和管理、抢修指挥功能，保障列车运行的供电要求。</p> <p>电动隔离开关及负荷开关、箱式变电所、10kV 环网柜控制、测量、信号、通信功能采用远方测控装置（RTU/FTU/STU）承担。</p>
城市轨道交通自动化系统	<p>ISCS 基于同一个软件平台集成或互联地铁各专业自动化子系统，满足对地铁各专业中央和车站监控以及全线各子系统连锁互动的要求的集成化监控调度管理的应用。</p> <p>PSCADA 提供变电所保护、控制、测量、通信管理功能。</p> <p>BAS 为保证自动化及节能要求，实现对空调、风机、电梯、给排水泵、消防联动等进行监视、控制和管理。</p> <p>实现对轨道交通全线车站、车辆段的设备和管理用房、出入口、站台、站厅、票务室等重点区域的实时视频监控、出入管理、登记、入侵探测、紧急告警等功能。</p>
轨道交通供电检测装备	<p>检测设备以高压测试车、二次测试车、电能质量分析装置、大电流测试装置等为主，测试车以汽车为载体，并以计算机为控制系统，控制模块式测试仪器组成集成化的综合测试装置，以积木的形式合理布置于车内，便于拆装和搬运。通过外部引线及附件将被试设备与测试系统相连，由计算机控制完成全部试验工作并自动生成标准试验报告，给出测试结论。</p>
直流开关柜系统	<p>应用于地铁及轻轨、有轨电车 3000V、1500V 及 750V 直流牵引供电系统，为电力机车提供可靠供电保障。</p>
轨道交通机车车辆控制系统	<p>磁轨制动：采用电磁原理对机车进行制动控制，具备结构紧凑、体积小特点，可以满足制动力大，制动距离短的要求。司控器：司机用来操纵机车运行的主令控制器，用来控制机车的运用工况和行车速度。</p>
轨道交通柔性直流牵引供电系统	<p>基于能量路由器、双向变流器和智能协同控制的新一代城轨柔性直流供电技术，具有灵活调控牵引供电系统电压和功率的能力，从根本上改变牵引供电系统运行机制，为城轨牵引供电方式变革和构建未来智能轨道交通供电系统提供了崭新的解决方案，对响应国家能源技术创新战略、全面推进轨道交通节能环保转型、促进双碳目标实现具有重要意义。</p>
RPS 轨道交通供电系统业务	<p>为高速铁路、高速客运专线、普速电气化铁路及地铁、轻轨提供供电系统的方案设计、应用设计、部分关键设备制造、集成供货、安装调试、咨询及服务。</p>
RPS 轨道交通接触网业务	<p>为高速铁路、高速客运专线、普速电气化铁路及地铁、轻轨提供接触网系统的方案设计、应用设计、关键零部件制造、集成供货、安装调试、咨询及服务。</p>
智慧能源系统解决方案	<p>为客户提供安全、高效、绿色的智慧能源系统解决方案。公司通过多元化发展与全球资源整合，构建“智慧能源产品与系统级解决方案提供商”的业务模式，覆盖智能配电、智慧新能源、智慧教育及校园综合能源等</p>

	领域。
高校智慧教育	服务于高校智慧教育领域，核心业务主要包括校园综合能源管理、智慧校园数字化（智慧学工、智慧教务、智慧教学、智慧校园综合管理平台）、自动化仿真实训教学、电力及自动化设备改造；同时积极参与校企共建合作服务，涵盖人才培养、技术研发、资源共享、社会服务等。

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

元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	3,734,353,927.55	3,212,095,668.71	16.26%	3,099,732,593.89
归属于上市公司股东的净资产	1,928,758,603.07	1,795,249,431.36	7.44%	1,781,232,510.35
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	2,686,074,441.45	2,212,161,090.62	21.42%	2,000,736,647.26
归属于上市公司股东的净利润	70,392,982.15	93,892,440.34	-25.03%	96,307,273.67
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	56,203,311.23	74,274,272.36	-24.33%	86,181,840.62
经营活动产生的现金流量净额	521,995,935.06	251,562,442.24	107.50%	217,111,155.99
基本每股收益（元/股）	0.22	0.3	-26.67%	0.31
稀释每股收益（元/股）	0.22	0.3	-26.67%	0.31
加权平均净资产收益率	3.79%	5.25%	-1.46%	0.06%

(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	499,511,135.68	578,803,453.58	726,526,337.54	881,233,514.65
归属于上市公司股东的净利润	2,344,607.61	17,912,102.83	48,708,230.21	1,428,041.50
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	821,974.62	14,131,522.92	46,023,792.97	-4,773,979.28
经营活动产生的现金	-74,280,768.06	118,788,276.89	98,638,365.27	378,850,060.96

流量净额				
------	--	--	--	--

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	18,217	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	16,321	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（如有）	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			
孔祥洲	境内自然人	12.85%	41,116,220.00	38,712,165.00	不适用				0.00
佳都科技集团股份有限公司	境内非国有法人	11.46%	36,686,852.00	0.00	不适用				0.00
淮安中特智慧能源合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	5.25%	16,800,000.00	0.00	不适用				0.00
王伟	境内自然人	4.09%	13,086,960.00	13,040,220.00	不适用				0.00
王勇	境内自然人	2.19%	7,000,000.00	6,750,000.00	不适用				0.00
张忠杰	境内自然人	1.79%	5,715,320.00	4,286,490.00	不适用				0.00
茅条玉	境内自然人	1.57%	5,020,000.00	0.00	不适用				0.00
赵勤	境内自然人	1.48%	4,721,700.00	3,541,275.00	不适用				0.00
褚飞	境内自然人	1.34%	4,280,811.00	0.00	不适用				0.00
温国旺	境内自然人	1.29%	4,124,560.00	3,093,420.00	质押				1,883,000.00
上述股东关联关系或一致行动的说明	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

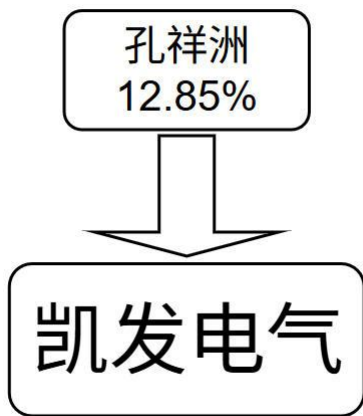
公司是否具有表决权差异安排

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



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

无