

证券代码：301012

证券简称：扬电科技

公告编号：2026-008

江苏扬电科技股份有限公司 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。

公证天业会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：带强调事项段的无保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公证天业会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了带有强调事项的无保留意见审计报告。

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 196960162 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.4 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 | 扬电科技 | 股票代码 | 301012 |
| 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 | 仇勤俭 | 周荀洁 | |
| 办公地址 | 江苏泰州姜堰经济开发区 天目路 690 号 | 江苏泰州姜堰经济开发区 天目路 690 号 | |
| 传真 | 052388857775 | 052388857701 | |
| 电话 | 052388857775 | 052388857775 | |
| 电子信箱 | qqj@jsyddq.cn | 190473221@qq.com | |

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司主营业务

公司是专业的高效节能电气机械制造厂商，专注于新型节能材料在电力和电子领域的应用，主要从事节能电力变压器、铁心、电磁线三大系列产品的研发、生产与销售，主要产品包括节能型非晶合金变压器、节能型硅钢变压器、非晶铁心、硅钢铁心、电磁线。

（二）公司主要产品

公司多年来以工匠精神潜心钻研技术，积极拓展市场，节能电力变压器产品在市场上形成了良好的品牌效应，构成公司的核心竞争力。主要产品包括节能电力变压器、铁心、电磁线。

1、节能电力变压器系列产品

根据中国国家市场监督管理总局和中国国家标准化管理委员会联合发布的中华人民共和国国家标准《GB 20052-2020 电力变压器能效限定值及能效等级》与中国工业和信息化部发布的中华人民共和国机械行业标准《JB/T 3837-2016 变压器类产品型号编制方法》，节能电力变压器指损耗水平代号在 20 及以上的变压器，主要包括非晶合金变压器、节能型硅钢变压器、干式变压器、新能源变压器等。



电力变压器可把电网电压转换成系统或负载所需要的电压，实现电能的传递与分配。公司多年来深耕节能电力变压器行业，生产的节能电力变压器具有空载损耗低、噪音小、性能稳定、运行成本低、节能效果显著等特点，获得了市场的广泛认可，公司主要产品如下：

| 产品图片 | 产品型号 | 主要功能、用途、特点 |
|---|---------------------|---|
|  | SBH21/SBH25 非晶合金变压器 | 新一代环保型电力变压器，铁心采用非晶合金材料，空载损耗低，采用全密封免维护结构，安全节能，可以广泛用于各种配电场所 |
|  | 节能型 S20/S22 硅钢变压器 | 叠铁心系列，铁心采用冷轧硅钢片，稳定性好，噪音低，空载损耗低，线圈采用优质电磁线为材料进行生产，负载损耗低 |
|  | 组合式变压器 | 一种把高压开关设备，配电变压器，低压开关设备，电能计量设备和无功补偿装置等按一定的接线方案组合在一个或几个箱体内的紧凑型成套配电装置，适用于额定电压 10/0.4KV 三相交流系统中，具有成套性强、体积小、造型美观、运行安全可靠、维护方便、可选择性大等优点 |
|  | SCBH 干式变压器 | 新型高效节能变压器，结合非晶合金材料低损耗和传统的环氧树脂浇注式变压器在高绝缘和机械强度等诸多方面的优势。空载损耗比传统 10 系列干式变压器下降 75~80%，空载电流下降 80% |
|  | 新能源变压器 | 高压电压等级为 35kV-38.5kV，低压等级为 0.4kV-1.2kV，额定容量为 8000kVA 及以下。高低压绕组设有纵向油道，可大幅降低铜油温差及绕组最热点温升，根据工程需要，可制作成美变、华变、一体机等。产品主要应用于风能、太阳能等发电系统及储能系统的变压、保护和控制； |

2、铁心系列

铁心系列包括非晶铁心和硅钢铁心。

铁心作为变压器的重要组成部分，承担着增加磁感强度、传导电流的作用。公司作为国内专注于非晶材料在节能电力变压器领域应用的先行者，在多年的生产经营中积累了丰富的经验，已建立起国内先进的非晶铁心生产线；同时，公司将在非晶铁心领域积累的先进生产经验和技術储备运用于硅钢铁心，有力促进了硅钢铁心的生产。主要产品如下：

| 产品图片 | 产品型号 | 主要功能、用途、特点 |
|---|------|---|
|  | 非晶铁心 | 由非晶合金带材加工制成，包含铁、硅、硼、碳等合金元素，采用先进的快速急凝固工艺喷制而成，其物理状态表现为金属原子呈无序非晶体排列，与传统的磁性材料相比，具有高饱和磁感，高电阻率，低损耗等特性 |
|  | 硅钢铁心 | 采用国际先进的全自动智能生产线加工，加工精度高，毛刺小，平整度好，效率高，产品各项性能优越，具有低损耗、低噪声、低空载电流、机械强度高优势 |

3、电磁线

2023年下半年开始，公司新增电磁线铜（铝）扁线生产线。公司拥有纸包铜（铝）扁线、膜包铜（铝）扁线、漆包铜（铝）扁线、组合换位导线等生产线，电磁线产品品类丰富，产品种类主要涵盖漆包铜（铝）圆线、漆包铜（铝）扁线、低压引线、高压组合换位导线等，广泛应用于输变电设备、光伏储能、新能源汽车、轨道交通装备、航天航空、工业电机、特种防爆电机、军工核电、医疗超导磁体等领域。

未来，公司将在坚持节能电力变压器主业的基础上，积极向产业链的上游延伸，并依托国内领先的非晶合金、硅钢材料应用技术，紧跟消费领域对非晶、硅钢应用和节能电气设备提出的新需求、新导向，有针对性地布局产业规划，将公司的产品类型向更多领域推广，致力于成为综合的高效节能电气机械制造商。

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 | 1,544,210,124.98 | 1,687,021,419.84 | -8.47% | 1,399,576,293.61 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 1,170,843,316.67 | 1,151,720,097.57 | 1.66% | 1,125,628,964.95 |
| | 2025 年 | 2024 年 | 本年比上年增减 | 2023 年 |
| 营业收入 | 1,279,047,908.18 | 1,333,317,287.64 | -4.07% | 575,009,655.13 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 39,292,488.51 | 70,344,588.54 | -44.14% | 6,766,015.68 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 35,290,074.49 | 67,006,745.04 | -47.33% | 5,045,250.17 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 189,354,479.11 | -116,045,756.50 | 263.17% | -43,024,016.31 |
| 基本每股收益（元/ | 0.1995 | 0.3562 | -43.99% | 0.0529 |

| | | | | |
|--------------|--------|--------|---------|--------|
| 股) | | | | |
| 稀释每股收益 (元/股) | 0.1995 | 0.3562 | -43.99% | 0.0529 |
| 加权平均净资产收益率 | 3.39% | 6.22% | -2.83% | 0.81% |

(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 | 327,251,088.59 | 316,864,494.02 | 327,026,036.48 | 307,906,289.09 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 15,101,766.97 | 6,488,162.74 | 13,089,580.55 | 4,612,978.25 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 14,179,319.48 | 5,835,197.88 | 12,680,673.21 | 2,594,883.92 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -26,074,824.51 | -5,402,312.20 | 133,031,652.13 | 87,799,963.69 |

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 | 14,761 | 年度报告披露日前一个月末普通股股东总数 | 21,552 | 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 | | 数量 | | |
| | | | | | 股份状态 | 数量 | | | |
| 程俊明 | 境内自然人 | 27.17% | 53,508,000.00 | 0.00 | 不适用 | | 0.00 | | |
| 四川汉唐云智算科技有限公司 | 境内非国有法人 | 9.04% | 17,808,280.00 | 0.00 | 质押 | | 17,808,280.00 | | |
| 徐洪 | 境内自然人 | 1.52% | 3,001,000.00 | 0.00 | 不适用 | | 0.00 | | |
| 杨宗昌 | 境内自然人 | 0.90% | 1,778,100.00 | 0.00 | 不适用 | | 0.00 | | |
| 李丽明 | 境内自然人 | 0.82% | 1,606,480.00 | 0.00 | 不适用 | | 0.00 | | |
| 贺红军 | 境内自 | 0.72% | 1,426,654.00 | 0.00 | 不适用 | | 0.00 | | |

| | | | | | | |
|------------------|--------------------------------------|-------|--------------|------|-----|------|
| | 然人 | | | | | |
| 陈先来 | 境内自然人 | 0.59% | 1,170,000.00 | 0.00 | 不适用 | 0.00 |
| 刘东亮 | 境内自然人 | 0.55% | 1,090,124.00 | 0.00 | 不适用 | 0.00 |
| 高盛国际-自有资金 | 境外法人 | 0.52% | 1,033,140.00 | 0.00 | 不适用 | 0.00 |
| 陈建波 | 境内自然人 | 0.51% | 1,001,000.00 | 0.00 | 不适用 | 0.00 |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 公司未知前 10 名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

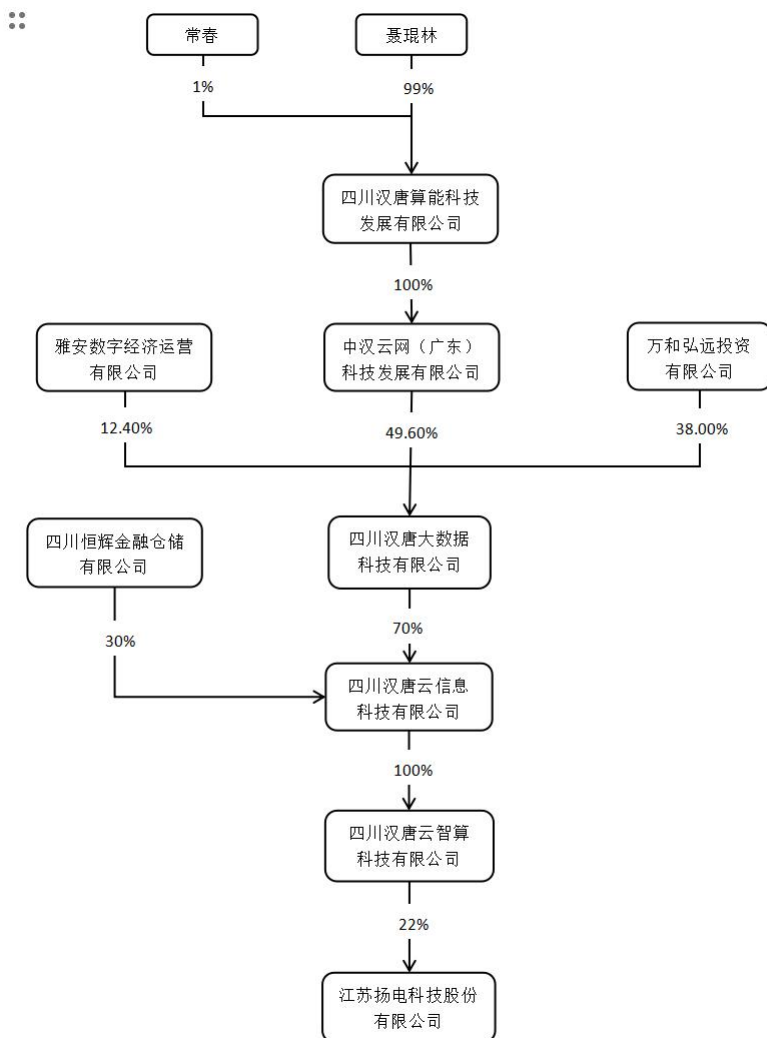
公司是否具有表决权差异安排

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



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

2025 年 7 月 15 日，公司原控股股东、实际控制人程俊明先生及持股 5%以上股东赵恒龙先生与四川汉唐云智算科技有限公司签署《关于江苏扬电科技股份有限公司之股份转让协议》，2025 年 11 月 14 日，公司收到中国证券登记结算有限责任公司出具的《证券过户登记确认书》，股份协议转让第一期标的股份已完成过户登记手续，公司控股股东由程俊明变更为汉唐云智算，公司实际控制人由程俊明先生变更为聂琨林先生。

江苏扬电科技股份有限公司
二〇二六年四月二十八日