

证券代码：000533

证券简称：顺钠股份

公告编号：2026-010

广东顺钠电气股份有限公司 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。

非标准审计意见提示

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

不适用 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。

经北京德皓国际会计师事务所（特殊普通合伙）审计，截至 2025 年 12 月 31 日，公司母公司报表未分配利润为-558,468,085.56 元，存在未弥补亏损。鉴于公司 2025 年度母公司未分配利润为负，在充分考虑公司正常经营和持续发展的需要后，公司 2025 年度拟不派发现金红利，不送红股，不进行公积金转增股本。敬请广大投资者注意相关投资风险。

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 | 顺钠股份 | 股票代码 | 000533 |
| 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 | 魏恒刚 | 海真茹 | |
| 办公地址 | 广东省佛山市顺德区大良街道五沙社区新悦路 23 号新业楼 | 广东省佛山市顺德区大良街道五沙社区新悦路 23 号新业楼 | |
| 传真 | 0757-22321200 | 0757-22321200 | |
| 电话 | 0757-22321218 | 0757-22321217 | |
| 电子信箱 | weihg@shunna.com.cn | HAI_ZHENRU@126.com | |

2、报告期主要业务或产品简介

(1) 公司主营业务

公司主要业务由控股孙公司顺特设备负责运营。顺特设备致力于在全球社会经济高质量发展与能源结构绿色低碳转型的背景下，为电力生产、传输、转化、存储及使用提供节能高效的技术装备、运维服务及综合解决方案。顺特设备主要产品涵盖变压器、组合式变压器、预装式变电站、开关柜、电抗器、成套设备、分布式储能柜及储能系统等，提供电力成套工程及服务，业务广泛分布于国内外新能源（光伏、风电、储能）、智能电网、数据中心、半导体、核电、轨道交通、大工业等领域。

公司是国内较早进入干式变压器制造领域的企业，在干式变压器、箱式变电站等研发制造方面深耕多年，是变压器行业技术标准的参与制定者。目前，已生产的干式变压器规格超过 3,000 种，累计销量超过 15.9 万台。顺特设备在箱变系列产品领域已积累了 30 多年的项目经验，在常规配电、新能源升压、储能集成等方面都具备丰富的工程经验，可以满足不同行业不同客户的定制化需求。顺特设备拥有电力工程施工总承包二级、安全生产许可证和承装（修、试）电力设施三级资质，具备工程设计、工程施工等能力，可根据客户实际需求，提供产品全寿命周期服务。

公司产品及解决方案在三峡水利枢纽、大亚湾核电站、广州地铁、新加坡金沙酒店、马来西亚双子塔、迪拜水电局等众多国内外知名建筑和重点工程中运行，产品口碑与品牌价值获得国内外客户及合作伙伴的认可。此外，公司产品先后获得了欧洲 CE 认证、加拿大 CSA 认证，取得了荷兰 KEMA、匈牙利 DEKRA、意大利 CESI、德国 IABG、美国 ABS 及 UL 认证等多个国际知名专业试验室的产品认证报告，产品质量与技术实力得到业界认可。

(2) 公司主要产品

公司构建了从技术平台至产品线的全链条产品开发体系，形成了以干式变压器、油浸式变压器、箱式变电站（美式箱变、欧式箱变、华式箱变）、开关柜、电抗器、接地成套设备、高压直挂储能系统、储能变流升压一体机、分布式储能一体柜和集装箱式工商业储能系统为核心的多元化产品和电力工程服务矩阵，覆盖输配电领域的主要应用场景。

①干式变压器系列产品

1989 年，顺特设备生产了国内第一台薄绝缘环氧树脂浇注干式变压器，至今已先后推出共计 16 代产品。生产的干式变压器采用环氧树脂浇注薄绝缘工艺，具有安全、难燃防火、免维护、损耗低、噪声低、局部放电量低等特点，可在 100%湿度环境下运行。顺特设备在干式变压器研究上不断取得突破，已制造并投入运行产品的最大容量达 33,800kVA（空气自冷）、43,940kVA（空气强冷），已制造并投入运行产品的最高设备电压 72.5kV。顺特设备在变压器设计方面，设计容量最大可达 50,000kVA、电压等级最大可达 110kV。

此外，顺特设备还研制了牵引整流变压器、再生制动回馈变压器、励磁变压器、冶金电炉变压器、核电用 1E 级变压器、直流融冰变压器、H 桥整流变压器、船用及采油平台变压器、非晶合金变压器、光伏发电用变压器、海上风电变压器、储能用变压器、风电机组变压器、大电流短路用变压器、数据中心用变压器等特殊用途的干式变压器。顺特设备产品通过了 1E 级核电站用干式变压器试验及认证，获得了国家民用核安全设备设计许可证和制造许可证，并通过了热老化试验，可等效运行 60 年。

②箱式变电站系列产品及油浸变压器产品

箱式变电站设备产品由低压开关、变压器、高压开关等组成，是完整的户外成套变配电站。通过箱变内的变压器，升高电压以降低长距离输电时的线路损耗，或降低电压满足终端设备用电需要；通过箱变内的高低电压配电柜，实现对箱变运行状况的监测以及变压器的保护功能。顺特设备箱变系列已制造并投入运行的产品最大容量达 15,400kVA，最高电压等级 69kV，设计能力最大可达变压器容量 25,000kVA、电压等级 72.5kV。

顺特设备箱变系列产品涵盖多种细分品类，包括预装式变电站（通称“欧变”）、组合式变压器（通称“美变”）、华式箱变（通称“华变”），结合了组合式变压器经济性与预装式变电站高压保护的全面性等特点，并基于不同行业和应用场景需求，衍生出集装箱式箱变、新能源（光伏、风电）发电专用箱变、盾构机箱变、光伏箱逆一体化系统、储能箱变一体机以及岸电箱变等定制化解决方案。其中，美变、华变产品采用油浸式变压器，散热效果好，占地面积小，造价成本较低；欧变既可选用干式或者油浸式变压器，高低压开关配置可按项目需求灵活定制，满足高度定制化需求。顺特设备为国内外风电整机制造商研发了机舱用油浸式变压器，目前已批量供货。

③开关柜系列产品

随着通信、节能环保、新能源、新一代信息技术产业、生物产业、高端装备制造业、新材料等产业不断发展，中低压开关柜的市场需求持续增长。该产品作为用电端必不可少的微型电力调节系统，是建设智能微电网、虚拟电厂的重要设备系统。顺特设备拥有超过 20 年的开关柜设计、制造经验，中、低压开关成套设备涵盖了电压等级 400V 至 40.5kV、电流等级 400A 至 6,300A 的主要产品系列。其中，低压开关成套设备获得 44 个 3C 认证单元；中压开关成套设备获得 31 项型式试验报告。

公司先后与国际知名品牌电气企业开展深度技术与销售合作。2003 年获施耐德 BlokSeT 预智低压成套设备技术授权和销售权，2017 年获施耐德 MVnex 预智中压成套设备技术授权和销售权，2023 年获 ABB 公司 MDmax 数字化低压开关柜技术授权及销售权。顺特设备累计交付高品质授权柜超 30,000 面，广泛应用于电厂、数据中心、半导体、汽车制造、新能源、城市综合体、高速公路等多个领域，并为亚非拉等多个国外电厂和矿山提供超过 3,000 面中、低压开关成套设备。积极响应国家“双碳”政策，顺特设备通过绿色设计产品评价认证。C-GIS 充气柜自完成首单 40.5kV 海外项目的生产交付后，至今已承接多个海内外的订单。该柜型各项性能参数均满足并优于 IEC 标准要求，防腐等级达到 C4 标准，很好地满足了客户在恶劣沙漠环境和沿海环境下的安装需求。该产品体积小、重量轻、可靠性高、免维护、模块化、易于安装，可广泛应用于陆上、海上风力发电场、光伏电站、轨道交通、变电站、发电厂、冶金系统、石化系统、建筑系统等行业。2025 年，公司投入研发 10kV 中压直供一体化电力模组，并已完成样机生产。

④电网系列产品

顺特设备电抗器产品已发展成为铁心式（干式/油浸式）、空心式（干式）两大类。产品涵盖并联电抗器、串联电抗器、磁控电抗器、桥臂电抗器、水冷电抗器、平波电抗器、中性点电抗器、分裂电抗器、消弧线圈、接地变压器、起

动电抗器、限流电抗器、TCR 并抗、滤波电抗器等多系列、多规格的产品体系。铁心电抗器电压等级可达 66kV，三相容量可达 60,000kvar；空心电抗器电压已从 66kV 提高至 550kV，单相容量从 32,800kvar 提升至 160,000kvar。

顺特设备研发生产的各种类型电抗器和接地成套产品，多年来，在国内电网、国家级重点实验室、核电、地铁、钢铁、能源等行业累计应用超过 30,000 台套，出口超过 3,000 台套。特别是在特种电抗器的定制领域，顺特设备具备较强的研发能力和持续创新能力，其中紧耦合电抗器、铸造式调节电抗器、加强型全防护干式空心电抗器等产品质量可靠、运行安全稳定，解决了电抗器在工业应用中的一系列难题，得到广大用户的赞誉。

⑤储能系列产品

顺特设备面向大型储能电站和分布式工商业储能电站，推出了高压直挂储能系统、储能变流升压一体机、分布式储能一体柜和集装箱式工商业储能系统。顺特设备自主研发的高压直挂式储能系统，已完成样机制造、第三方试验及样机挂网运行，已通过中国电力企业联合会组织的产品技术鉴定。

储能变流升压一体机是基于大型储能电站模块化、一体化的设计理念开发定制的一体化集成并网装备。储能变流升压一体机将大功率储能变流器、升压变压器、高/低压配电单元和通讯单元集成在一个可移动的预制式机舱体中，能够满足电站快速建设的需求。顺特设备已为各地电源及电网侧大型储能电站项目供货数百台套。

分布式储能一体柜采用“All in one”的设计理念，具有模块化生产、快速部署、易于扩展的应用特点。该产品将储能电池模组、BMS、PCS、EMS、制冷、消防及保护监控系统集成于单个标准户外柜中，能够满足不同容量及场景的工商业储能电站建设需求。集装箱式工商业储能系统为中大型工商业用户定制，容量通常为 5MWh 以上，高压接入电网，采用工厂预制直流仓与电控舱布置方式。目前，顺特设备已在上述各类产品领域完成多个实际工程项目应用，取得了良好的社会与经济效益。

⑥电力成套工程及服务

顺特设备拥有电力工程施工总承包二级、安全生产许可证和承装（修、试）电力设施三级资质，可根据客户实际需求，提供产品全寿命周期服务，包括电气系统设计、设备安装调试、预防性专业维护、全方位设备故障诊断、评估与排除、设备性能评估及更新需求分析等电力综合服务，为客户提供最优的技改升级解决方案。

顺特设备在水电、火电、抽水蓄能、新能源、半导体、医院、石油化工、智算中心等领域具有丰富的设备升级改造施工经验，获得施耐德配电服务合作伙伴认证，施工地域覆盖全国多个省市，并拓展至东南亚等境外地区。

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 | 2,942,752,206.80 | 2,972,985,220.64 | -1.02% | 2,659,756,143.67 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 968,840,275.99 | 868,404,314.28 | 11.57% | 775,389,325.18 |
| | 2025 年 | 2024 年 | 本年比上年增减 | 2023 年 |
| 营业收入 | 2,239,041,047.27 | 2,419,568,784.32 | -7.46% | 2,066,922,966.26 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 101,949,448.12 | 94,052,453.42 | 8.40% | 64,374,051.97 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 94,383,245.16 | 90,747,261.06 | 4.01% | 72,113,574.13 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 349,617,284.60 | 142,228,208.83 | 145.81% | 198,011,931.91 |
| 基本每股收益 (元/股) | 0.1476 | 0.1361 | 8.45% | 0.0932 |
| 稀释每股收益 (元/股) | 0.1476 | 0.1361 | 8.45% | 0.0932 |
| 加权平均净资产收益率 | 11.10% | 11.43% | -0.33% | 8.64% |

(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 | 486,489,736.09 | 586,017,893.56 | 535,956,087.05 | 630,577,330.57 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 19,503,995.08 | 20,988,515.61 | 40,022,420.36 | 21,434,517.07 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 18,125,844.19 | 19,285,095.29 | 38,333,672.19 | 18,638,633.49 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 13,554,910.73 | 53,598,665.42 | 73,016,061.32 | 209,447,647.13 |

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 | 83,961 | 年度报告披露日前一个月末普通股股东总数 | 118,454 | 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 |
| 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 | 质押、标记或冻结情况 | | |

| | | | | 售条件的 股份数量 | 股份 状态 | 数量 |
|--|---|--------|-------------|--------------|----------|-------------|
| 广州蕙富博衍投资合伙企业（有限合伙） | 境内非国有法人 | 17.37% | 120,000,000 | 0 | 冻结 | 120,000,000 |
| 邵伟华 | 境内自然人 | 13.45% | 92,902,059 | 0 | 不适用 | 0 |
| 张明园 | 境内自然人 | 7.89% | 54,472,109 | 0 | 不适用 | 0 |
| 陕西省国际信托股份有限公司—陕国投·聚宝盆 20 号证券投资集合资金信托计划 | 其他 | 2.77% | 19,123,505 | 0 | 冻结 | 19,123,505 |
| 中国银行股份有限公司广东省分行 | 境内非国有法人 | 0.86% | 5,913,600 | 5,913,600 | 不适用 | 0 |
| 香港中央结算有限公司 | 境外法人 | 0.49% | 3,358,078 | 0 | 不适用 | 0 |
| UBS AG | 境外法人 | 0.28% | 1,961,755 | 0 | 不适用 | 0 |
| BARCLAYS BANK PLC | 境外法人 | 0.26% | 1,812,157 | 0 | 不适用 | 0 |
| #威永强 | 境内自然人 | 0.26% | 1,797,420 | 0 | 不适用 | 0 |
| 刘刚 | 境内自然人 | 0.22% | 1,485,800 | 0 | 不适用 | 0 |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 未知上述股东之间是否存在关联关系或一致行动人关系。 | | | | | |
| 参与融资融券业务股东情况说明 | 威永强除通过普通证券账户持有 94,700 股外，还通过申万宏源证券有限公司客户信用交易担保证券账户持有股票 1,702,720 股。 | | | | | |

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

适用 不适用

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

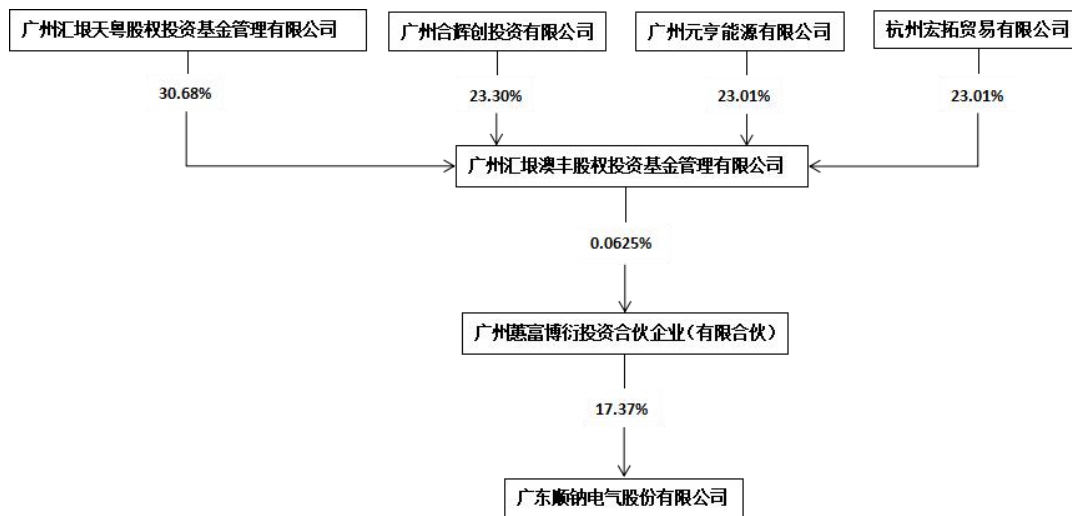
适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

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

公司分别于 2025 年 10 月 28 日和 11 月 17 日召开了第十一届董事会第十次临时会议和 2025 年第一次临时股东大会，审议通过了《关于修改〈公司章程〉的议案》等系列议案，完成了修订《公司章程》及《股东会议事规则》《董事会议事规则》等其他配套制度的工作，取消了监事会，并由审计委员会行使《公司法》规定的监事会职权。具体情况详见公司于 2025 年 11 月 18 日在《证券时报》《上海证券报》和巨潮资讯网披露的《2025 年第一次临时股东大会决议公告》（公告编号：2025-029）；

2026 年 1 月 23 日，公司召开了第十一届董事会第十一次临时会议，审议通过了《关于制定、修订公司部分治理制度的议案》，根据最新法律法规对公司相关制度进行了制定及修订，进一步完善和提高公司治理水平。具体情况详见公司于 2026 年 1 月 27 日在《证券时报》《上海证券报》和巨潮资讯网披露的《第十一届董事会第十一次临时会议决议公告》（公告编号：2026-001）；

顺特设备于 2025 年 3 月 3 日完成了法定代表人及经营范围的工商变更备案工作。

广东顺钠电气股份有限公司

董事长：张译军

二〇二六年四月十五日