

证券代码：301120

证券简称：新特电气

公告编号：2026-010

新华都特种电气股份有限公司

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。

中审众环会计师事务所（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：以公司总股本 371,441,055 股扣除股份回购专用证券账户 355,050 股后的 371,086,005 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.54 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	新特电气	股票代码	301120
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	谭勇	展博娜	
办公地址	北京市经济技术开发区融兴北三街 50 号	北京市经济技术开发区融兴北三街 50 号	
传真	010-84782181	010-84782181	
电话	010-85577061	010-85577061	
电子信箱	zhengquanban@xinhuadu.com.cn	zhengquanban@xinhuadu.com.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司主要业务

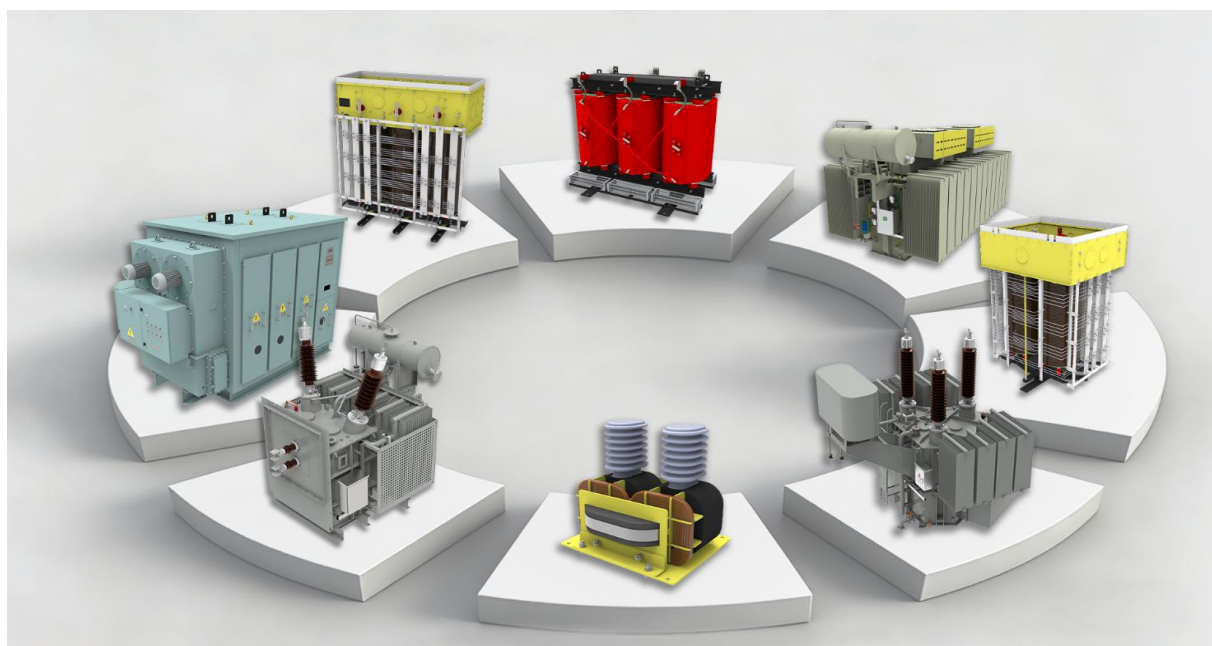
公司坚持自主研发创新，在持续专注于以变频用变压器为核心的各式特种变压器、电力变压器、电抗器的研发、生产、销售及配套产品的销售的同时，积极拓展储能行业的业务及产品研发、生产、销售。目前公司已形成变频用变压器、

电抗器、电力变压器、中频隔离变压器、中压高频变压器以及电控、PCS、工商业储能一体机等产品线，产品广泛应用于电力、高效节能、新能源、新基建等领域，实现对各类高压电动机驱动的风机、水泵、空气压缩机、提升机、皮带机等负载的软启动、智能控制和调速节能，显著提高工业企业的能源利用效率、工艺控制及自动化水平。同时公司依托长期积累的电力电子技术优势，持续探索前沿技术方向，布局储能业务，研发、生产及销售储能系列产品，包括但不限于 PCS、DC/AC 逆变器、光储一体机、储能系统集成等。公司产品拥有欧盟 CE 认证、北美 UL 认证、DNV（挪威船级社）、BV（法国船级社）、CCS（中国船级社）、LR（英国劳氏船级社）等多项国内外知名认证，出口加拿大、韩国、俄罗斯、澳大利亚、印度等多个国家和地区。

（二）公司主要产品及服务

1. 变压器系列产品

公司特种变压器系列产品主要包括变频用变压器、电力变压器、小型变压器、船用变压器、氢能配套油变式变压器；公司的磁性器件产品包括中频隔离直流变压器、中压高频变压器等产品。变频用变压器具备电压变换、隔离及移相的功能；中压高频变压器为固态变压器（SST）的核心磁性器件，具备高绝缘性、低局放性特点。



在高效节能领域（变频），公司可提供的主要产品：多绕组干式变频变压器、6-36 脉干式变压器、6-36 脉油浸变压器、多绕组油浸变频变压器、非包封三角形变压器、6-36 脉干式浇注变压器等；在新能源领域（风电、光伏、储能），公司可提供的主要产品：6-36 脉干式变压器、6-36 脉干式浇注变压器、6-36 脉油浸变压器、多绕组干式变频用变压器、非包封三角形变压器、多绕组干式变频浇注变压器等；在海洋工程领域（船舶、岸电、海上平台），公司可提供的主要产品为船用变压器（6-36 脉干式变压器、6-36 脉干式浇注变压器）；在数据中心领域，公司可提供的主要产品为多绕组干式变频变压器（移相变压器）等。

2. 电抗器系列产品

电抗器是电力系统中用于限制电流变化的电气设备。电抗器通过限制短路电流、滤波实现对电网的保护、减少对电

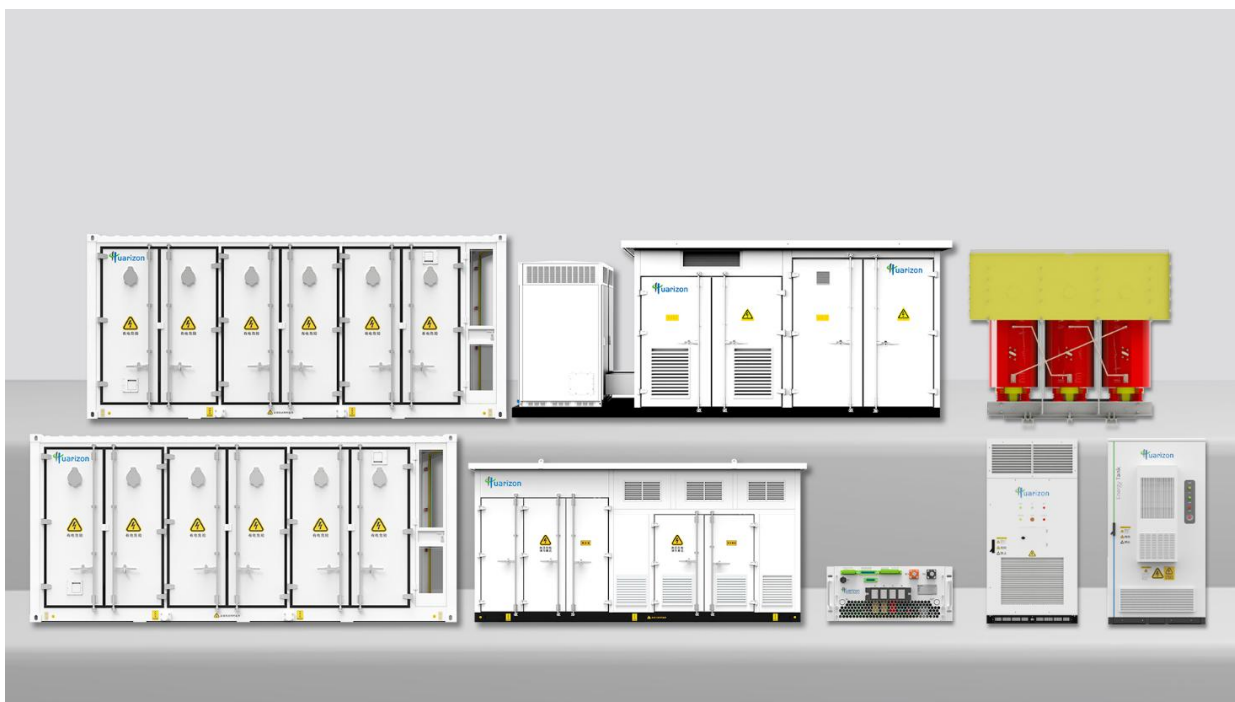
网的污染，通过无功补偿提高用电设备的运行效率。该产品也可用于变频电气系统，常用于进出线侧滤波，以降低谐波对变频电气系统、其他电气设备及电网的影响；亦用于平波，以保证变频电气系统运行的稳定性。

电抗器按结构可分为空心、浸漆、浇注三类，公司生产进出线、并联、串联、平波、滤波、启动、负载电抗器产品按用途可广泛应用在风电、光伏、储能、石油、化工、冶金、煤炭、轧钢等领域。



3. 储能系列产品

公司储能产品包括储能浇注变压器、集中式储能变流器、组串式储能变流器、EMS、交流升压一体机、工商业储能系统、大型储能系统、快速布置型储能系统等产品，满足多种应用模式：光储联动、峰谷套利、台区扩容、需求响应、配电增容、需量控制、虚拟电厂、无功补偿、油电均衡、谐波治理等。



（三）主要经营模式

公司拥有独立完整的研发、设计、制造、采购和销售模式，根据市场需求及自身经营情况独立的进行生产经营管理。设计研发方面，公司以自主研发、自主创新为主导，紧密围绕行业发展趋势，结合客户需求与公司战略发展方向，前瞻

性布局研发项目。公司变压器等产品多为定制化产品，以研发一代、验证一代、推广一代为主，同时，紧密围绕市场需求，持续迭代创新，形成了公司研发项目针对性强、研发成果客户认可度高、新技术新产品推广快等特点；储能领域，为适应储能产品迭代快、应用场景多元的特点，公司通过多部门、跨领域的团队协作，整合关键研发活动。。

生产制造方面，公司以自主生产模式为主；储能部分产品存在委外加工情况，公司根据生产工单将物料发送到专业厂家进行组装加工，委外加工商根据公司提供的工艺文件要求对加工过程进行操作，检验合格后交付。公司采用“以销订产+安全库存”的采购模式，结合市场价格及波动预期、订单预期以及供应商交货周期等进行采购与备货。

销售方面，公司以直销模式为主，同时建立了涵盖国内外的销售网络体系，产品覆盖国内外多个国家和地区，形成了全方位售前、售中、售后的服务模式。公司通过投标、商务谈判等多种方式获取订单，同时通过参加国内外行业展会、技术论坛等多种渠道提升品牌价值。

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	1,719,433,011.00	1,588,803,555.51	8.22%	1,668,517,980.02
归属于上市公司股东的净资产	1,554,348,559.84	1,512,744,942.80	2.75%	1,595,641,229.82
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	421,136,073.44	377,019,697.09	11.70%	448,170,433.99
归属于上市公司股东的净利润	43,020,789.04	-48,511,612.96	188.68%	69,362,119.01
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-3,736,904.29	-60,313,852.27	93.80%	57,608,502.13
经营活动产生的现金流量净额	-6,554,712.70	47,860,853.57	-113.70%	47,535,410.74
基本每股收益（元/股）	0.12	-0.13	192.31%	0.19
稀释每股收益（元/股）	0.12	-0.13	192.31%	0.19
加权平均净资产收益率	2.82%	-3.09%	5.91%	4.37%

(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	88,166,666.65	104,483,586.99	130,924,163.82	97,561,655.98
归属于上市公司股东的净利润	9,138,226.74	-3,809,568.30	32,399,612.07	5,292,518.53
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	1,700,678.75	-7,129,352.64	4,131,270.15	-2,439,500.55
经营活动产生的现金流量净额	4,688,183.17	203,926.35	-5,540,236.94	-5,906,585.28

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	35,287	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	39,053	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			
谭勇	境内自然人	52.55%	195,201,075.00	151,694,606.00	不适用	0.00			
宗丽丽	境内自然人	1.49%	5,542,607.00	0.00	不适用	0.00			
李鹏	境内自然人	0.87%	3,229,887.00	0.00	不适用	0.00			
#萧绍瑾	境内自然人	0.86%	3,207,000.00	0.00	不适用	0.00			
新华都特种电气股份有限公司—2025 年员工持股计划	其他	0.71%	2,652,000.00	0.00	不适用	0.00			
平安沪深 300 指数增强股票型养老金产品—中国工商银行股份有限公司	其他	0.61%	2,252,131.00	0.00	不适用	0.00			
嘉陵松琦	境内自然人	0.47%	1,752,239.00	0.00	不适用	0.00			
杨金森	境内自然人	0.43%	1,587,200.00	0.00	不适用	0.00			
杨莉	境内自然人	0.37%	1,361,600.00	0.00	不适用	0.00			
杨旭	境内自然人	0.36%	1,354,429.00	0.00	不适用	0.00			
上述股东关联关系或一致行动的说明	谭勇先生与宗丽丽女士系夫妻关系，为公司实际控制人。								

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

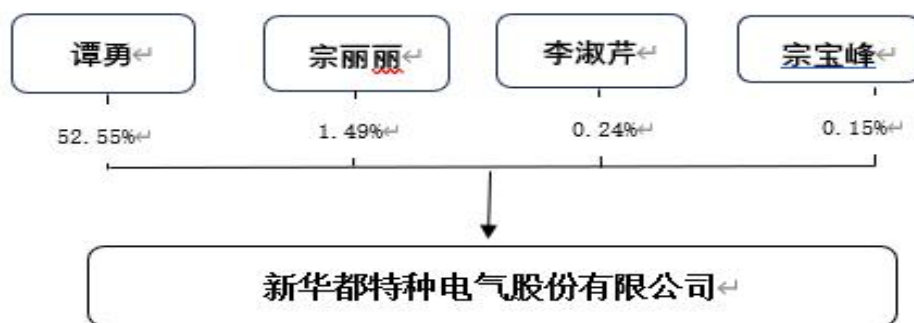
公司是否具有表决权差异安排

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

1.公司于 2025 年 4 月 24 日召开第五届董事会第十一次会议及第五届监事会第八次会议，并于 2025 年 5 月 16 日召开公司 2024 年度股东大会，审议通过了《关于公司〈2025 年员工持股计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》等相关议案。报告期内，公司已将回购专用证券账户中所持有的 265.20 万股以 4.64 元/股的价格非交易过户至公司 2025 年员工持股计划账户中。本次非交易过户完成后，公司回购专用证券账户内持有公司股票余额为 35.5050 万股。

2.公司于 2025 年 5 月 19 日召开第五届董事会第十三次会议及第五届监事会第九次会议，审议通过了《关于向 2025 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》，公司于 2025 年 5 月 19 日以 4.67 元/股的价格向首次授予激励对象共计 49 人授予公司股份共计 378.80 万股。

3.公司于 2025 年 4 月 24 日召开第五届董事会第十一次会议及第五届监事会第八次会议，并于 2025 年 5 月 16 日召开公司 2024 年度股东大会，审议通过了《关于公司 2024 年度利润分配方案的议案》，同意公司以董事会审议利润分配方案当日总股本 371,441,055 股扣除回购专用证券账户中的 3,007,050 股后的 368,434,005 股为基数，向全体股东按每 10 股派 0.30 元人民币现金红利（含税），合计派发现金红利总额 11,053,020.15 元（含税），不送红股，不进行资本公积转增

股本，剩余未分配利润结转至以后年度。2024 年度权益分派已于 2025 年 5 月 27 日实施完毕，具体内容详见公司在巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)披露的相关公告。