

证券代码：300831

证券简称：派瑞股份

公告编号：2026-010

西安派瑞功率半导体变流技术股份有限公司

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。

信永中和会计师事务所（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

信永中和会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了带强调事项段的无保留意见审计报告及带强调事项段的无保留意见的内部控制审计报告。本公司董事会对相关事项已有详细说明，请投资者注意阅读。

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 320,000,000 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.4101 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	派瑞股份	股票代码	300831
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	岳宁	白晨辉	
办公地址	陕西省西安市高新区锦业二路 13 号	陕西省西安市高新区锦业二路 13 号	
传真	029-81168110	029-81168110	
电话	029-81168036	029-81168036	
电子信箱	IRM@chinaxaperi.com	IRM@chinaxaperi.com	

2、报告期主要业务或产品简介

公司专注于大功率半导体器件、电力电子装置及功率半导体器件检测装备的研发、制造、试验验证、市场推广与全周期技术服务，构建了覆盖电力电子核心器件—成套装备—非标试验检测设备的全链条一体化业务体系。报告期内，公司主营业务保持稳定，未发生重大调整。

公司核心产品体系主要分为三大板块：

一是大功率半导体器件。高压大功率半导体器件为公司核心优势产品，广泛应用于工业电力装备领域，在超高压、特高压直流输电工程中具备不可替代的关键作用。公司坚持技术引领与自主创新，在新一代大功率器件领域实现重要突破，IGCT、IGBT、FRD 等产品均已完成关键技术攻关，逐步具备规模化、系列化量产能力。其中，公司自主研发的精准击穿旁路晶闸管达到国际先进水平，已成功应用于多项国家级特高压柔性直流输电重点工程，技术性能与工程应用成效均位居行业前列。

二是电力电子应用装置。公司各类大功率试验电源及成套电力电子装置，凭借高稳定性、高可靠性与高适配性，广泛服务于工业生产、电力试验、装备检测等领域，可高效满足下游客户多样化、定制化的电源变换与系统集成需求。

三是功率半导体器件检测装备。公司具备功率半导体器件全流程试验检测设备的研发与制造能力，同时可面向客户提供高度定制化的非标设备开发服务。产品覆盖器件过程检验、中间测试、出厂检测、型式试验及可靠性验证等全生命周期，为公司核心器件自研自产及下游客户质量管控体系提供坚实技术支撑与可靠保障。

历经多年技术深耕与市场积淀，公司已在高压大功率晶闸管领域确立行业龙头地位；同时在 FRD、IGCT 等新型功率器件领域逐步形成品类齐全、性能卓越、迭代能力突出的完整产品矩阵，为公司持续拓展高端市场、构筑长期竞争壁垒、提升行业核心竞争力奠定了坚实基础。

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	1,055,515,459.61	1,003,422,572.83	5.19%	933,971,500.98
归属于上市公司股东的净资产	957,872,254.82	928,254,835.08	3.19%	864,179,523.74
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	187,474,586.46	214,523,480.84	-12.61%	116,853,097.70
归属于上市公司股东的净利润	44,227,819.74	71,324,911.34	-37.99%	22,019,486.02
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益	32,472,403.38	66,805,747.08	-51.39%	15,008,839.14

的净利润				
经营活动产生的现金流量净额	76,891,128.74	1,134,747.67	6,676.06%	32,234,547.86
基本每股收益（元/股）	0.1382	0.2229	-38.00%	0.0688
稀释每股收益（元/股）	0.1382	0.2229	-38.00%	0.0688
加权平均净资产收益率	4.69%	7.95%	-3.26%	2.56%

(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	10,948,633.29	50,857,301.52	17,951,067.77	107,717,583.88
归属于上市公司股东的净利润	672,233.34	14,903,135.45	-10,015,817.82	38,668,268.77
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-6,183,509.36	13,185,275.16	-11,879,926.70	37,350,564.28
经营活动产生的现金流量净额	2,391,265.82	11,670,338.31	21,638,264.13	41,191,260.48

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	30,505	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	27,556	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			
西安电力电子技术研究所有限公司	国有法人	39.55%	126,574,080.00	126,574,080.00	不适用				0.00
陕西科技控股集团有限责任公司	国有法人	2.79%	8,941,680.00	8,941,680.00	不适用				0.00

西安金 河投资 管理有 限公司	境内非 国有法 人	0.67%	2,151,600.00	0.00	不适用	0.00
叶英	境内自 然人	0.45%	1,430,000.00	0.00	不适用	0.00
周亚东	境内自 然人	0.44%	1,423,200.00	0.00	不适用	0.00
代学荣	境内自 然人	0.44%	1,398,000.00	0.00	不适用	0.00
胡健	境内自 然人	0.29%	923,500.00	0.00	不适用	0.00
徐中明	境内自 然人	0.28%	910,000.00	0.00	不适用	0.00
杭州泉 衡投资 管理有 限公司 —泉衡 生长私 募证券 投资基 金	其他	0.28%	900,000.00	0.00	不适用	0.00
胡佳	境内自 然人	0.26%	822,500.00	0.00	不适用	0.00
上述股东关联关系 或一致行动的说明	科控集团为对西电所履行唯一出资人职责的机构。 公司未知上述股东中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

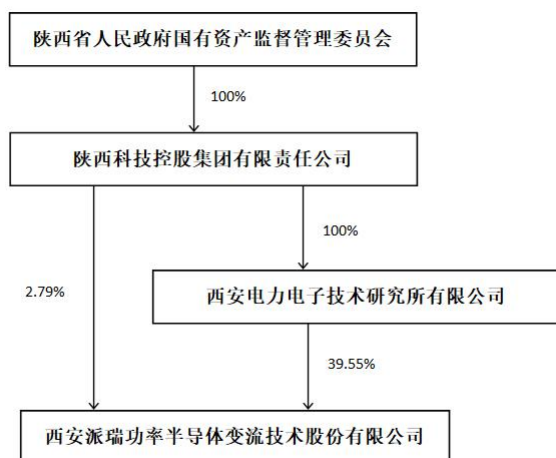
公司是否具有表决权差异安排

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

1. 公司收到高新管委会相关函件，原募投项目用地被迫需要进行更换，管委会同意给公司更换一块土地作为原募投项目新的建设用地。2021年5月25日公司召开的第二届董事会第十八次会议，审议通过了《关于购买土地使用权的议案》，董事会同意购买位于高新区长安通讯产业园东西七号路以北，南北一号路以西，南北二号路以东，净用地面积为60024.6平方米（折合90.037亩，具体以西安市自然资源和规划局出具的红线为准）的土地使用权，具体内容详见公司于2021年5月27日在巨潮资讯网披露的《西安派瑞功率半导体变流技术股份有限公司关于购买土地使用权的公告》（公告编号：2021-039）；公司与西安市自然资源和规划局签署了《GX3-29-41 国有建设用地使用权网上挂牌出让成交确认书》，确认公司竞得宗地号为GX3-29-41的国有建设用地使用权，具体内容详见公司于2021年6月21日在巨潮资讯网披露的《西安派瑞功率半导体变流技术股份有限公司关于购买土地使用权的进展公告》（公告编号：2021-041）；公司与西安市自然资源和规划局签署了《国有建设用地使用权出让合同》（合同编号：GX00107），确认公司取得宗地号为GX3-29-41的国有建设用地使用权。具体内容详见公司于2021年7月1日在巨潮资讯网披露的《西安派瑞功率半导体变流技术股份有限公司关于购买土地使用权的进展公告》（公告编号：2021-045）；公司于2021年11月17日取得了西安市自然资源和规划局颁发的《中华人民共和国不动产权证书》，具体内容详见公司于2021年11月18日在巨潮资讯网披露的《关于公司取得不动产权证书暨购买土地使用权的进展公告》（公告编号：2021-075）。

受上述募投项目用地变更的影响，公司原募投项目的可行性研究报告至今时间间隔较长，由于公司所在行业及宏观环境较此前撰写可行性研究报告时均发生了一定变化，公司根据市场发展的最新情况对原可行性研究报告相关内容进行

了重新论证及修订，以在投资收益率、投资回报周期等方面取得更好效果，保护中小投资者利益。公司于 2024 年 1 月 17 日召开了第二届董事会第三十五次会议及第二届监事会第三十次会议，审议通过了《关于调整募集资金投资项目部分建设内容、变更募集资金投资项目实施地点及延长实施期限的议案》，具体内容详见公司于 2024 年 1 月 18 日在巨潮资讯网披露的《西安派瑞功率半导体变流技术股份有限公司关于调整募集资金投资项目部分建设内容、变更募集资金投资项目实施地点及延长实施期限的公告》(公告编号：2024-005)，前述议案已经公司 2024 年第一次临时股东大会审议通过。

受前述募投项目延期事项影响，现阶段 SiC 市场已由国际先进半导体企业（如英飞凌、意法半导体、罗姆半导体等）占据较大的市场份额，同时随着技术进步和产能提升，SiC 产品价格竞争以及核心原材料、设备、人才等关键资源竞争也日趋激烈，公司目前缺乏足够的竞争优势；同时由于 SiC 项目投入金额较高、募集资金规模相对有限，且 SiC 产品难以达到预期的投资回报率。故公司拟取消 SiC 的研发及生产等相关建设内容。公司于 2025 年 8 月 25 日召开了第三届董事会第十次会议及第三届监事会第九次会议，审议通过了《关于调整募投项目部分建设内容暨募投项目变更的议案》，具体内容详见公司于 2025 年 8 月 27 日在巨潮资讯网披露的《关于调整募投项目部分建设内容暨募投项目变更的议案》(公告编号：2025-059)。前述议案已经公司 2025 年第一次临时股东会审议通过。

截至本报告期末，公司募投项目一期一标段 101#芯片工艺厂房主体封顶，1 层砌筑工程完成 100%，2 层砌筑工程完成 50%，屋面防水工程完成；105#氮气站、106#大宗气站、107#化学品库主体封顶，二次结构与屋面工程完成。二期二标段 104#办公综合楼装修设计待确定；103#动力站主体封顶，二次结构与屋面工程完成，安装工程完成 80%；109#门房主体封顶，屋面工程与二次结构完成。三期三标段 102#特种半导体模块厂房基础换填完成，独立基础完成，准备回填；108#试机车间土方基础开挖完成 60%，同步准备降水方案。

2. 2025 年 12 月 26 日，公司因涉嫌信息披露违法违规，收到中国证监会下发的《立案告知书》，具体内容详见公司于 2025 年 12 月 26 日在巨潮资讯网披露的《关于公司收到中国证券监督管理委员会〈立案告知书〉的公告》(公告编号:2025-087)，公司就立案调查事项说明如下：

公司 2024 年度一笔销售合同中部分收入存在延期确认的会计处理差错，根据会计准则及信息披露相关规定，公司已对所涉定期报告进行了会计差错更正及追溯调整，具体情况详见公司 2025 年 12 月 26 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《关于前期会计差错更正及追溯调整的公告》(公告编号:2025-078)及《关于前期会计差错更正后的财务报表及相关附注》(公告编号:2025-079)。

截至本报告披露日，证监会的调查正在进行中，尚未形成最终结论，立案调查事项的最终调查结果将以中国证监会出具的结论为准。公司将积极配合中国证监会的调查工作，并严格按照规定及时履行信息披露义务，最大程度消除上述事项对公司的影响，切实有效维护公司和广大投资者的利益。