

证券代码：301628

证券简称：强达电路

公告编号：2026-014

深圳市强达电路股份有限公司 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。

中汇会计师事务所（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 2025 年 12 月 31 日公司总股本 75,375,800 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 5 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	强达电路	股票代码	301628
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	周剑青	王钰	
办公地址	深圳市宝安区福海街道展城社区福园一路 3 号福发工业园 A-1 栋厂房 101-401	深圳市宝安区福海街道展城社区福园一路 3 号福发工业园 A-1 栋厂房 101-401	
传真	0755-29919826	0755-29919826	
电话	0755-29919816	0755-29919816	
电子信箱	ir@qdcircuits.com	ir@qdcircuits.com	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司所处行业分类

公司主营业务为 PCB 的研发、生产和销售，是一家主要专注于中高端样板和小批量板产品的 PCB 企业。根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司所属行业为“C3982 电子电路制造”。根据国家统计局颁布的《战略性新兴产业分类（2018）》，公司所属行业为“1 新一代信息技术产业”之“1.2 电子核心产业”之“1.2.1 新型电子元器件及设备制造”之“C3982 电子电路制造”。

（二）国家产业政策

2019 年以来，国家主要政府机构陆续颁布《印制电路板行业规范条件》《关于推动 5G 加快发展的通知》《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策》《新能源汽车产业发展规划（2021-2035 年）》《基础电子元器件产业发展行动计划（2021-2023 年）》《“十四五”数字经济发展规划》《数字中国建设整体布局规划》《制造业可靠性提升实施意见》《算力基础设施高质量发展行动计划》《产业结构调整指导目录（2024 年本）》《关于推动未来产业创新发展的实施意见》《广东省建设现代化产业体系 2025 年行动计划》《电子信息制造业 2025-2026 年稳增长行动方案》等一系列促进印制电路板行业及其下游应用领域的产业政策，在智能终端、5G、工业互联网、数据中心和新能源汽车等重点行业推动电子元器件差异化应用，助力 PCB 行业持续健康发展。

（三）PCB 行业发展现状

1、市场规模

PCB 作为电子信息产品制造业的核心基础产业，其发展与宏观经济周期高度关联。2023 年，受宏观经济波动、消费电子市场需求持续萎缩双重影响，全球 PCB 行业进入阶段性调整周期，行业总产值同比下降 14.95%。2024 年全球经济企稳回升，叠加 AI、数据中心、智能汽车等下游核心应用领域的强劲拉动，全球 PCB 行业触底复苏，正式开启新一轮增长周期。其中，5G/6G 通信网络建设、数据中心（尤其是 AI 算力中心）的规模化扩张、新能源与智能汽车产业的快速发展，以及 AI 驱动下智能消费电子、可穿戴设备的技术创新，共同为行业增长注入核心动力。

根据 PrismaMark 数据显示，2024 年全球 PCB 行业产值达 735.65 亿美元，同比增长 5.8%；2025 年行业产值进一步攀升至 851.52 亿美元，同比增速高达 15.8%。增长核心驱动力来自人工智能基础设施、高速通信网络及卫星通信领域的市场需求。随着 AI 技术加速向终端设备渗透，AI 端侧产品的规模化爆发将成为全球 PCB 行业结构性升级的核心推手。预计 2026 年全球 PCB 市场仍将保持 12.5% 的稳健增长。结合 PrismaMark 预测数据，未来五年全球 PCB 市场将维持稳定增长态势，2030 年市场规模有望突破 1,233.48 亿美元，2025-2030 年复合增长率为 7.7%。

2、产值分布

目前全球印制电路板制造企业主要分布在中国大陆、中国台湾地区、日本、韩国、美国、欧洲和东南亚等区域。随着我国电子信息产品制造业技术和规模的快速发展，我国 PCB 产业已成为全球生产规模最大的生产基地。全球 PCB 产业格局呈现出“亚洲主导，中国占据重要地位”的特点。PrismaMark 数据显示，2025 年中国大陆 PCB 产值达 489.69 亿美元，2030 年中国大陆 PCB 市场规模预计将达 685.35 亿

美元，2025-2030 年复合增长率预计为 7.0%。中国大陆 PCB 产值全球占比从 2000 年的 8.10% 跃升至 2025 年的 57.51%，预计 2030 年仍超半数。在中国成为电子产品制造大国的同时，全球电路板产能也在向中国转移，中国已成为全球第一大电路板制造基地。

此外，受国际贸易摩擦、供应链多元化及客户风险分散需求影响，PCB 制造商加快在东南亚布局。东南亚凭借成本和政策优势成为新兴制造高地，越南、泰国、马来西亚成为重点投资目的地，全球 PCB 产业格局正由单一集中向多极化发展。虽然部分中低端产能向东南亚转移，但中国大陆的高端化与集群化趋势日益明显。

单位：亿美元

国家和地区	2000 年	2024 年	2025 年预计	2026 年预计	2030 年预计	2025-2030CAGR
中国大陆	33.68	412.13	489.69	552.69	685.35	7.0%
日本	119.24	58.4	64.99	72.57	94.68	7.8%
美洲	108.52	34.93	37.96	40.29	47.81	4.7%
欧洲	67.02	16.38	18.64	19.93	23.07	4.4%
其他	87.24	213.81	230.24	272.32	382.57	10.7%
合计	415.7	735.65	851.52	957.8	1233.48	7.7%
中国大陆占比	8.10%	56.02%	57.51%	57.70%	55.56%	/

数据来源：Prismark

3、产品结构

从产品分布来看，随着下游电子产业升级，AI 服务器、新能源汽车、智能消费电子等产品单机 PCB 用量和价值量将大幅增加，催生了 PCB 行业结构性增长机遇，PCB 板需满足高频高速、低信号损耗、高散热性能等严苛要求，预计 HDI、高多层板等中高端 PCB 产品需求将得以快速增长。根据 Prismark 的统计数据，2025 年多层板产值达 331.50 亿美元，以 38.93% 的占比成为全球 PCB 市场的主导产品，HDI 板产值为 157.69 亿美元，占比约 18.52%。数据中心中的 AI 服务器和高速网络设备是 PCB 市场的关键增长动力，推动了多种 PCB 产品的成长和发展，其中 18 层以上多层板增长约 50%，是 PCB 市场中表现最佳的细分市场。根据 Prismark 数据预测，全球多层板产值将从 2025 年的 331.50 亿美元增至 2030 年的 486.36 亿美元，2025-2030 年复合增长率为 8.0%；全球 HDI 板产值将从 2025 年的 157.69 亿美元增至 2030 年的 244.90 亿美元，年复合增长 9.2%。

单位：亿美元

产品结构/年份	2024 年	2025 年预计	2026 年预计	2030 年预计	2025-2030CAGR

产品结构/年份	2024 年	2025 年预计	2026 年预计	2030 年预计	2025-2030CAGR
单/双面板	79.47	84.40	87.54	97.09	2.8%
多层板	279.94	331.50	377.29	486.36	8.0%
HDI 板	125.18	157.69	180.55	244.90	9.2%
封装基板	126.02	148.91	179.47	249.85	10.9%
挠性线路板	125.04	129.03	132.95	155.27	3.8%
合计	735.65	851.52	957.80	1,233.48	7.7%

数据来源：Prismark

（四）行业竞争格局

目前，全球 PCB 超过一半的产能集中在我国大陆地区。我国 PCB 行业市场化程度高，企业数量众多，尤其是批量板企业市场竞争较为激烈。根据前瞻产业研究院数据显示，我国大陆地区 PCB 制造企业数量超过 2,000 家，多数为中低端批量板生产制造企业。在中高端样板和小批量板等较为专业的生产领域，国内市场以兴森科技、强达电路等企业为代表的境内生产商为主，能够规模化地实现多品种、定制化的 PCB 生产。

（五）公司的市场地位

公司深耕 PCB 行业二十余年，是一家专注于中高端样板和小批量板的 PCB 企业。公司连续多年被中国电子电路行业协会评为中国电子电路行业百强企业，其中 2022-2024 年公司在综合 PCB 企业中排名分别为第 80 位、第 82 位和第 81 位，在内资 PCB 企业排名分别为第 48 位、第 53 位和第 53 位。此外，公司 2021 年作为“快板/样板”企业入选中国电子电路行业协会评选的“特色产品主要企业”十大企业榜单。2025 年度，公司样板收入为 49,170.11 万元，占公司 PCB 收入的比例为 54.21%，公司为 PCB 行业内较为领先的样板企业。

报告期内，公司服务的活跃客户近 3,000 家，主要包括电子产品制造商、PCB 贸易商和 PCB 生产商，公司主要客户有上市公司近百家，均具备 PCB 行业专业的生产、制造或贸易经验。公司与主要客户均具有近十年的合作关系，长期稳定的客户资源为公司业绩增长和未来发展奠定了坚实的基础。公司与大多数主要客户具有近十年的合作关系，长期稳定的客户资源为公司业绩增长和未来发展奠定了坚实的基础。公司客户中，电子产品制造商主要包括华兴源创（688001.SH）、Scanfil（斯凯菲尔）、Phoenix（菲尼克斯）、FIDELTRONIK、易德龙（603380.SH）、盛景微（603375.SH）、长川科技（300604.SZ）等客户，PCB 贸易商主要包括 Fineline、PCB Connect（科恩耐特）和 ICAPE（艾佳普）等，PCB 生产商主要包括 Würth（伍尔特）和 HT（环球线路）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	1,553,430,543.43	1,380,918,034.87	12.49%	788,295,529.49
归属于上市公司股东的净资产	1,172,027,020.74	1,079,240,688.59	8.60%	510,375,757.35
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	953,542,020.57	793,041,397.03	20.24%	713,207,410.09
归属于上市公司股东的净利润	120,887,483.36	112,648,249.73	7.31%	91,064,091.16
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	118,157,004.13	97,745,008.89	20.88%	85,032,433.16
经营活动产生的现金流量净额	118,882,650.45	108,779,692.26	9.29%	135,630,632.74
基本每股收益（元/股）	1.60	1.89	-15.34%	1.61
稀释每股收益（元/股）	1.60	1.89	-15.34%	1.61
加权平均净资产收益率	10.76%	17.50%	-6.74%	19.67%

(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	201,258,367.63	254,459,011.25	250,659,813.05	247,164,828.64
归属于上市公司股东的净利润	26,468,564.50	32,280,534.56	37,574,645.23	24,563,739.07
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	26,044,792.97	32,618,068.90	36,782,234.32	22,711,907.94
经营活动产生的现金流量净额	17,849,391.91	19,708,747.30	57,390,172.31	23,934,338.93

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	15,264	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	15,143	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			
祝小华	境内自然人	32.14%	24,228,000.00	24,228,000.00	不适用				0.00
宋振武	境内自然人	16.39%	12,352,000.00	12,352,000.00	不适用				0.00
何伟鸿	境内自然人	6.30%	4,748,000.00	4,748,000.00	不适用				0.00
宁波保税区鸿超翔投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	6.30%	4,748,000.00	4,748,000.00	不适用				0.00
贡超	境内自然人	3.91%	2,949,875.00	0.00	不适用				0.00
深圳市博众信合私募股权投资基金管理合伙企业（有限合伙）—深圳博信卓达创业投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	1.97%	1,483,400.00	0.00	不适用				0.00
宁波保税区翔振达投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	1.89%	1,424,000.00	1,424,000.00	不适用				0.00
深圳市中小担创业投资有限公司	国有法人	0.58%	434,464.00	0.00	不适用				0.00
香港中央结算有限公	境外法人	0.42%	312,843.00	0.00	不适用				0.00

司						
来国良	境内自然人	0.39%	292,000.00	0.00	不适用	0.00
上述股东关联关系或一致行动的说明		1、祝小华先生持有宁波保税区鸿超翔投资合伙企业（有限合伙）24.95%的财产份额并担任执行事务合伙人，与宁波鸿超翔构成一致行动关系；2、宋振武先生持有宁波保税区翔振达投资合伙企业（有限合伙）的 19.21%的财产份额并担任执行事务合伙人，与宁波翔振达构成一致行动关系。除此之外，公司未知上述其他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

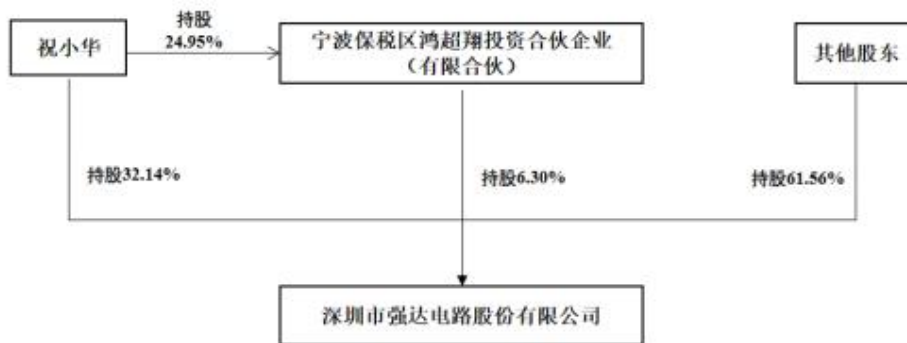
公司是否具有表决权差异安排

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

为进一步提升公司的核心竞争力，增强可持续发展能力，公司于 2025 年 12 月 26 日召开第二届董事会第十二次会议，审议通过了《关于公司符合向不特定对象发行可转换公司债券条件的议案》《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券方案的议案》《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案的议案》等有关议案。公司拟向不特定对象发行可转换公司债券，募集资金总额预计不超过 55,000.00

万元（含本数），扣除发行费用后将用于“南通强达电路科技有限公司年产 96 万平方米多层板、HDI 板项目”项目。该事项已经公司 2026 年 1 月 13 日召开的 2026 年第一次临时股东会审议通过。

截至本年度报告披露日，公司已进入深交所审核问询阶段。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。

公司本次向不特定对象发行可转换公司债券事项尚需通过深交所审核，并获得证监会作出同意注册的决定后方可实施。公司本次向不特定对象发行可转换公司债券事项最终能否通过深交所审核并获得证监会作出同意注册的批复及其时间尚存在不确定性。公司将根据该事项的进展情况，按照相关法律法规规定和要求及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。