

证券代码：001389

证券简称：广合科技

公告编号：2025-003

# 广州广合科技股份有限公司 2024 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

适用 不适用

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以利润分配预案披露之日的公司总股本扣除拟回购注销股权激励计划部分限制性股票 30,000 股后的股本 425,235,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 4.80 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

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	广合科技	股票代码	001389
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称（如有）	无		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	曾杨清	陈炜亮、黄淑芳	
办公地址	广州保税区保盈南路 22 号	广州保税区保盈南路 22 号	
传真	020-82210929	020-82210929	
电话	020-82211188-2885	020-82211188-2885	
电子信箱	stock@delton.com.cn	stock@delton.com.cn	

## 2、报告期主要业务或产品简介

### (1) 报告期内公司所处的行业情况

公司所处行业属于电子元器件及电子专用材料制造行业。印制电路板（Printed Circuit Board，简称“PCB”），其主要功能是使各种电子元器件组件通过电路进行连接，起到导通和传输的作用，是电子产品的关键电子互连件，有“电子产品之母”之称。PCB 产业在世界范围内广泛分布，中国大陆、中国台湾、日本、韩国、美国、欧洲、东南亚是全球 PCB 主要的生产基地。PCB 作为电子终端设备不可或缺的组件，印制电路板产业的发展水平在一定程度上体现了国家或地区电子信息产业发展的速度与技术水平。作为电子信息产业重要的配套，PCB 行业的发展与下游需求密切相关，下游行业的应用需求对 PCB 的精密度和稳定性都提出更高的要求，推动 PCB 行业向高密度化、高性能化方向发展。另外，PCB 行业作为电子信息产业上游的元器件行业，受宏观经济以及国际政经关系影响较大。

2024 年，PCB 市场库存显著改善，行业修复明显，主要得益于 AI 及汽车电子领域需求保持高位，同时下游消费电子等领域需求亦有改善。2025 年，随着全球服务器云厂商资本开支持续高增长，市场对 AI 算力的需求也将持续增长，进而将带动 AI 服务器市场的高景气度延续，叠加人工智能的快速迭代和应用深化，也将驱动 PCB 产品性能向更高水平演进，市场对高层数、高精度、高密度、高可靠性 PCB 产品的需求将持续增长。

据 Prismark2024 年第四季度报告预测，2024 年全球 PCB 产业以美元计价的产值将达到 735.65 亿美元，同比增加 5.8%，其中 18 层及以上的高多层板、HDI 板、封装基板需求强劲增长，从地域分布看，中国大陆在 2024 年的增长率最快，增长率将达到 9%，与美洲并列第一。预计到 2025 年，全球 PCB 产值增长率约 6.8%，每个地区都实现正增长，其中，除日本、中国大陆外的亚洲地区（8.8%）和中国大陆（6.4%）预计将出现最快的增长。2024 年至 2029 年全球 PCB 产值年复合增长率约 5.2%，其中亚洲地区（除日本、中国大陆外）未来 PCB 产值复合增长高达 7.1%，是全球 PCB 产值增速最快的地区。尽管 PCB 行业面临原材料价格波动和贸易摩擦等挑战，但技术创新和市场扩展为行业带来了广阔的发展空间。中国大陆作为全球最大的 PCB 市场，将继续引领行业发展，而东南亚地区则成为全球供应链的重要补充。

### 2024-2029 年全球 PCB 产业发展情况预测（按地区）

单位：百万美元

地区	2023 年	2024 年预测		2025 年预测		2029 年预测	2024-2029 年 复合增长预测
	产值	产值	增长率	产值	增长率	产值	
美洲	3,206	3,493	9.0%	3,632	4.0%	4,075	3.1%
欧洲	1,728	1,638	-5.3%	1,677	2.4%	1,863	2.6%
日本	6,078	5,840	-3.9%	6,157	5.4%	7,855	6.1%
中国大陆	37,794	41,213	9.0%	43,834	6.4%	50,804	4.3%
亚洲（除中国大陆、日本）	20,710	21,382	3.2%	23,263	8.8%	30,063	7.1%
总计	69,517	73,565	5.8%	78,562	6.8%	94,661	5.2%

数据来源：Prismark2024 年 Q4 报告

从中长期看，AI 推动的下游需求增长将继续拉升高频高速板、HDI 板、IC 载板等高端 PCB 需求，成为 PCB 增长的主要动力。预计 HDI 板、封装基板、18 层及以上的高多层板等高端产品仍将保持相对较高的增速，2024 年至 2029 年复合增速分别为 6.40%、7.40%、15.70%。

2024-2029 全球 PCB 产值复合增长率预测（按产品）

产值复合增长率	多层板			HDI	封装基板	软板	总计
	4-6 层	8-16 层	18 层以上				
美洲	2.90%	2.60%	4.60%	4.10%	18.30%	2.20%	3.10%
欧洲	1.20%	3.30%	5.20%	5.10%	40.60%	1.40%	2.60%
日本	2.00%	2.70%	10.10%	4.50%	9.20%	3.70%	6.10%
中国	2.10%	3.70%	21.10%	6.30%	3.00%	4.50%	4.30%
亚洲	3.90%	7.80%	14.80%	7.00%	8.40%	5.20%	7.10%
总计	2.30%	4.40%	15.70%	6.40%	7.40%	4.50%	5.20%

注：本表中亚洲指除中国、日本外的其他亚洲国家

数据来源：Prismark2024 年 Q4 报告

2024 年，服务器 PCB 领域在数据中心扩张、AI 应用和高性能计算需求的推动下，市场对高层数、高精度、高密度、高可靠性 PCB 产品的需求将持续增长，按照下游应用领域分类统计，服务器/数据存储是未来增长最快的应用领域，复合增长率达到 11.6%。中国大陆 PCB 企业在高端服务器 PCB 领域加速突破，逐步实现进口替代，成为全球市场的重要参与者。

2024-2029 全球 PCB 产值增长预测（按应用领域）

单位：百万美元

应用领域	2023 年	2024 年预测		2025 年预测		2029 年预测	2024-2029 复合增长率预测
	产值	产值	增长率	产值	增长率	产值	
计算机	9,391	9,429	0.4%	9,626	2.09%	10,679	2.5%
服务器/数据存储	8,201	10,916	33.1%	14,007	28.32%	18,921	11.6%
其他计算机	3,661	3,649	-0.3%	3,682	0.90%	3,959	1.6%
手机	13,085	13,886	6.1%	14,253	2.64%	17,329	4.5%
有线基础设施	5,955	6,153	3.3%	6,566	6.71%	7,990	5.4%
无线基础设施	3,118	3,177	1.2%	3,332	4.88%	3,973	4.6%
其他消费电子	9,129	8,972	-0.2%	9,123	1.68%	10,377	3.0%
汽车	9,153	9,195	0.5%	9,413	2.37%	11,205	4.0%
工控	2,871	2,918	-2.4%	3,017	3.39%	3,556	4.0%
医疗	1,440	1,500	4.2%	1,557	3.8%	1,807	3.8%
军事/航空航天	3,514	3,770	7.3%	3,987	5.76%	4,864	5.2%

合计	69,517	73,565	5.8%	78,562	6.79%	94,661	5.2%
----	--------	--------	------	--------	-------	--------	------

数据来源：Prismark 研究报告

## （2）主营业务分析

2024 年全球经济缓慢复苏，电子产业收益回暖。PCB 产业总体恢复增长，但不同的地域市场、不同的应用领域表现出巨大的分化。受益于 AI 技术发展所驱动的算力基础设施需求增长，公司所处的算力供应链需求旺盛，2024 年公司积极把握市场机会，加大算力产品市场开拓，坚持以技术创新驱动产品结构优化，通过数字化推动提产增效，经营业绩稳步提升，实现营业收入 37.34 亿元，同比增长 39.43%，实现净利润 6.76 亿元，同比增长 63.04%。公司围绕算力产品，从材料、工艺、产品、加工方法等领域持续研发投入，取得丰硕成果，截至报告期末，累计申请专利 418 项，获得专利授权 210 项；主持和参与行业/团体标准制定 13 项。在多高层 PCB 及高阶 HDI 类 PCB 产品持续取得技术突破，并获得客户认可。

2024 年黄石工厂亏损有所收敛，四季度后实现月度盈亏平衡，2025 年黄石工厂力争实现扭亏为盈。泰国广合 2024 年 7 月主体厂房完成封顶，三季度开始水电风气安装，12 月份开始设备安装，目前正进行生产线连线调试，为试产做最后准备，核心客户的审厂按原定计划有序推进。

2024 年，公司经营团队在董事会的带领下，按照经营计划要求，推动各项经营活动有序开展，完成了如下工作：

### （1）坚持技术创新，筑牢高端化产品根基

过去的一年，广合科技坚持通过技术创新驱动公司发展，公司研究院在材料、新产品开发、工艺能力等多个领域开展了卓有成效的研究。2024 年，我们在 AI 服务器、高端交换、新世代通用服务器产品、AIPC、高端显示、汽车等产品领域不断取得技术突破，成功配合客户完成新产品开发。高端产品技术的加速突破，极大地提升了广合科技的核心竞争力，为广合科技在高端化产品方向的发展筑牢了根基。

### （2）数字化技改助力广合科技提产增效

作为广合科技主力制造基地的广州广合，借助东莞广合的投产运营，持续进行能力提升和数字化技改。在推进数字化转型的过程中，实现了技术能力和规模能力的提升，产品结构不断优化，交付竞争力显著增强。广合科技坚持构建新质生产力，保持了经营业绩的高质量增长和广合科技的健康发展。同时，黄石广合也在过去一年持续进行产品开发和提产增效，经营业绩得到了一定改善。

报告期内，公司通过引进高精密、低能耗、自动化、信息化的先进设备，提高技术装备水平，采用新技术、新工艺、新设备、新材料对现有设备设施、工艺条件及生产服务等进行改造升级，持续推进节能减排、资源综合利用工艺和技术，有效地促进公司全面智能自动化转型升级，提升产品技术能力，实现产品多元化，提升智能制造自动化生产能力，降低生产成本，提高工作效率，大大提高了企业的经济效益。

### （3）海外基地有序推进，加速全球化战略布局。

2024 年，广合科技海外事业迈出了坚实步伐，泰国广合建设全面推进，土建及设施工程顺利完工，设备安装调试及数字化系统调试工作有序开展，为泰国广合按计划投产奠定了坚实的基础。我们通过海外基地建设，积极布局海外市场，在国际舞台上展现广合科技的实力与风采；同时，公司将依托泰国广合项目的建设，奠定良好的中长期业绩增长基础。

### （4）全力保障人才梯队建设

2024 年，为打造专业化、多元化与国际化的人才队伍，做好人才梯队建设，公司持续开展人才盘点、人才培养与人才发展工作。当前公司构建了内部人才管理策略的三大基石：多元化的人才组成、系统化的人才发展培养体系以及公平的薪酬与晋升制度。通过配套完善的人才发展培养体系，公司持续提升员工专业技能与全面素质，为技术进步培育多元优秀人才，为业务拓展提供源源不断的内生动力，从而实现员工个人价值实现与企业发展共同进步。

### 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

	2024 年末	2023 年末	本年末比上年末增减	2022 年末
总资产	5,685,756,517.91	3,812,432,088.78	49.14%	3,244,857,766.82
归属于上市公司股东的净资产	3,073,845,894.57	1,830,313,960.59	67.94%	1,409,074,228.15
	2024 年	2023 年	本年比上年增减	2022 年
营业收入	3,734,284,609.80	2,678,270,258.07	39.43%	2,412,386,842.49
归属于上市公司股东的净利润	676,100,402.24	414,685,735.07	63.04%	279,651,263.89
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	678,336,894.71	435,316,714.63	55.83%	280,126,403.99
经营活动产生的现金流量净额	796,284,627.37	527,513,156.03	50.95%	430,866,223.05
基本每股收益（元/股）	1.66	1.09	52.29%	0.7400
稀释每股收益（元/股）	1.65	1.09	51.38%	0.7400
加权平均净资产收益率	25.87%	25.60%	0.27%	22.10%

#### (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	784,357,516.96	921,226,010.97	975,076,311.70	1,053,624,770.17
归属于上市公司股东的净利润	145,086,124.36	174,300,990.78	173,108,172.76	183,605,114.34
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	150,193,472.48	172,958,365.45	156,391,144.00	198,793,912.78
经营活动产生的现金流量净额	196,285,296.47	74,548,534.16	348,888,594.73	176,562,202.01

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	15,144	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	16,041	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	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
广州臻蕴投资有限公司	境内非国有法人	40.24%	171,142,853	171,142,853	不适用	0	
深圳广谱投资企业（有限合伙）	境内非国有法人	10.17%	43,249,099	43,249,099	不适用	0	
深圳广财投资企业（有限合伙）	境内非国有法人	6.78%	28,832,734	28,832,734	不适用	0	
深圳广生投资企业（有限合伙）	境内非国有法人	6.78%	28,832,734	28,832,734	不适用	0	
长江证券创新投资（湖北）有限公司	境内非国有法人	3.37%	14,315,768	14,315,768	不适用	0	
国投（广东）创业投资管理有限公司—国投（广东）科技成果转化创业投资基金合伙企业（有限合伙）	其他	2.27%	9,667,477	9,667,477	不适用	0	
广东粤科创业投资管理有限公司—广东粤科振粤一号股权投资合伙企业（有限合伙）	其他	2.04%	8,676,223	8,676,223	不适用	0	
湖北长江招银产业基金管理有限公司—招赢（湖北）科创股权投资合伙	其他	1.98%	8,441,502	8,441,502	不适用	0	

企业（有限合伙）						
宁波丽金股权投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	1.84%	7,808,600	7,808,600	不适用	0
深圳市高新投人才股权投资基金管理有限公司—深圳市人才创新创业二号股权投资基金合伙企业（有限合伙）	其他	1.81%	7,685,814	7,685,814	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	<p>(1) 广合科技实际控制人肖红星、刘锦婵夫妇分别持有臻蕴投资 99.90%、0.10%的股权；</p> <p>(2) 肖红星为广生投资、广财投资的普通合伙人，分别持有广生投资、广财投资 10%的出资份额；</p> <p>(3) 刘锦婵为广生投资、广财投资的有限合伙人，分别持有广生投资、广财投资 26.01%、51.04%的出资份额；</p> <p>(4) 公司未知上述其它股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司收购管理办法》中规定的一致行动人。</p>					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	<p>前十名无限售条件普通股股东中：</p> <p>(1) 股东青岛凡益资产管理有限公司—凡益多策略与时偕行 1 号私募证券投资基金通过普通证券账户持有 0 股，通过信用交易担保证券账户持有 3,138,000 股，实际合计持有 3,138,000 股；</p> <p>(2) 股东柳灵通过普通证券账户持有 0 股，通过信用交易担保证券账户持有 270,300 股，实际合计持有 270,300 股；</p> <p>(3) 股东河北恒筑建筑工程有限公司通过普通证券账户持有 0 股，通过信用交易担保证券账户持有 258,381 股，实际合计持有 258,381 股。</p>					

注：截至本报告披露前，公司可获取的披露日的上一月最新普通股股东总数为 2025 年 3 月 20 日普通股股东总数，2025 年 3 月 31 日普通股股东总数详见公司 2025 年一季度报告。

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

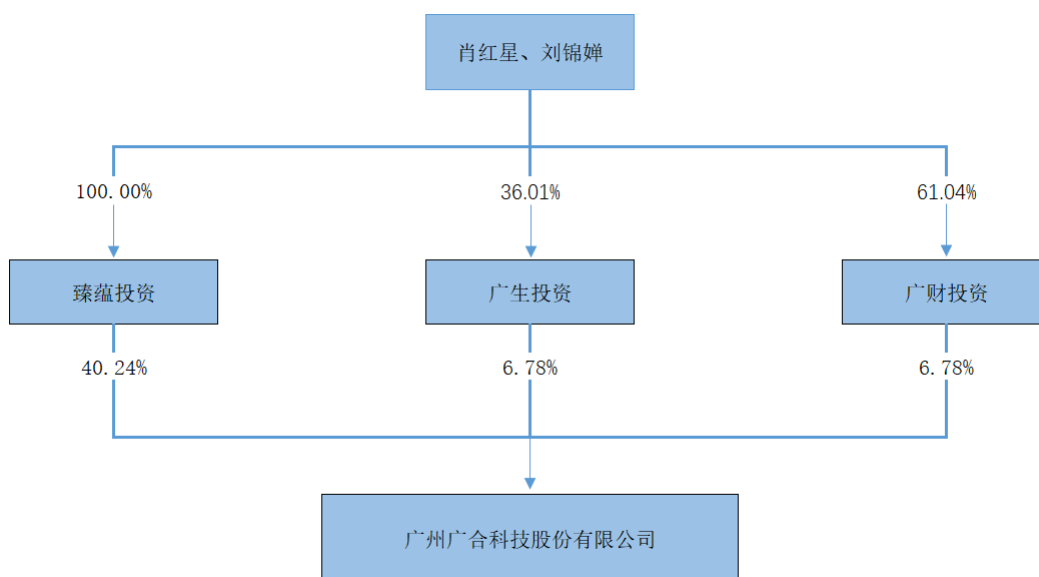
适用 不适用

## (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

1、2024年8月16日，公司分别召开第二届董事会第八次会议和第二届监事会第六次会议，审议通过了《关于公司聘任2024年度会计师事务所的议案》，鉴于致同会计师事务所（特殊普通合伙）聘任期限已届满，为保证审计工作的独立性、客观性、公允性，按照财政部、国务院国资委、证监会印发的《国有企业、上市公司选聘会计师事务所管理办法》（财会〔2023〕4号）的规定，并综合公司自身业务发展情况和整体审计工作的需要，公司决定聘任容诚会计师事务所（特殊普通合伙）为其2024年度的财务报表及内部控制审计机构。具体内容详见披露于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》《证券日报》《经济参考网》、巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于拟变更会计师事务所的公告》（公告编号：2024-033）。2024年9月2日，公司召开2024年第二次临时股东大会，审议通过了《关于公司聘任2024年度会计师事务所的议案》。

2、2024年9月24日，公司分别召开第二届董事会第九次会议和第二届监事会第七次会议，审议通过了《关于〈公司2024年股票期权与限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》和《关于〈公司2024年股票期权与限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》等与本次激励计划相关的议案，公司独立董事李莹女士作为征集人依法采取无偿方式向公司全体股东公开征集表决权，上海市锦天城（深圳）律师事务所就公司本次激励计划出具了法律意见书。具体内容详见公司于2024年9月26日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。

3、2024年9月28日，公司于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》《证券日报》《经济参考网》、巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露了《首次公开发行网下配售限售股上市流通提示性公告》（公告编号：2024-042），民生证券股份有限公司就本事项出具了核查意见。本次解除限售的股份为公司首次公开发行网下配售限售股，本次解除限售的股东户数共计6,506户，解除限售股份数量为1,143,827股，占公司总股本的比例为0.2709%，限售期为自公司首次公开发行股票并上市之日起6个月，解除限售的股份上市流通日期为2024年10月8日（星期二）。