

证券代码：300903

证券简称：科翔股份

公告编号：2025-032

## 广东科翔电子科技股份有限公司

### 关于未弥补亏损达到股本总额三分之一的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

广东科翔电子科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2025 年 4 月 23 日召开公司第二届董事会第十九次会议和第二届监事会第十六次会议，分别审议通过了《关于未弥补亏损达到股本总额三分之一的议案》，该议案尚需提交公司 2024 年度股东大会审议。现将具体情况公告如下：

#### 一、情况概述

经众华会计师事务所（特殊普通合伙）审计确认，截至 2024 年 12 月 31 日，公司合并财务报表中未分配利润为-179,919,415.95 元，母公司未分配利润为 113,071,229.42 元，股本为 414,694,422 元，公司未弥补亏损金额超过股本总额三分之一。根据《中华人民共和国公司法》及《广东科翔电子科技股份有限公司章程》的有关规定，该事项需提交公司股东会审议。

#### 二、亏损主要原因

2024 年末，公司未弥补亏损金额较大的原因为：

1、2024 年，全球 PCB 市场整体呈现企稳复苏态势，受益于新能源汽车行业与人工智能领域的迅猛崛起，叠加消费电子等下游应用市场回暖，产业链逐步迈入良性增长通道。与此同时，受全球产业链、供应链重构影响，上游原材料价格波动频繁，近年来国内外同行产能持续释放，竞争加剧，降价抢单成为常态，产品价格普遍承压。

2、报告期内，公司2024年实现营业收入33.96亿元，较上年同期增加14.63%，实现归属于上市公司股东净利润-3.44亿元，同比下降115.71%。公司营业收入同比上年度实现增长，主要系公司持续加大市场开发力度，订单增加。公司出现亏损，主要系江西九江、赣州、上饶生产基地的产能尚未充分释放，单位产品分摊的固定成本较高，边际效益未显现；尽管下游应用市场需求有所提升，但受行业竞争加剧影响，公司产品均价同比下行；加之报告期内覆铜板、贵金属等原材料价格持续处于高位，公司在营业收入实现增长的同时，利润空间持续承压。

3、公司根据《企业会计准则第8号——资产减值》及公司会计政策的相关规定，对合并报表范围内截至2024年12月31日的各类应收款项、存货、固定资产、无形资产等资产进行了全面清查及减值测试，对各类存货的可变现净值，应收款项回收的可能性，固定资产及无形资产的可变现性进行了充分的评估和分析，对相关资产计提了减值损失。

### 三、应对措施

#### 1、聚焦优势应用领域，深耕战略客户

报告期内，公司依托在汽车电子、高阶HDI、新能源以及通讯设备的技术积淀，实现核心客户订单稳健增长。2025年，公司将持续聚焦相关细分应用领域，通过构建产品全生命周期服务体系强化客户粘性，实现存量业务稳健增长，持续提升高价值领域的品牌影响力与市场份额。

#### 2、调整产品结构，提升盈利能力

根据Prismark数据，中长期来看，AI服务器、高阶HDI及汽车电子将成为PCB行业核心增长极。算力基础设施迭代升级、人工智能技术突破对硬件性能的刚性需求，以及新能源汽车智能化、ADAS渗透率提升带来的结构性机遇，建立起了多层次增量市场空间，预测2024-2029年复合增长率分别达11.6%、4.5%与4%。公司主动优化产品结构，收缩普通单/双面板产能，重点布局HDI板尤其是高阶HDI产品的战略调整，契合全球PCB产业技术升级浪潮及下游需求结构性变迁。2024年，公司HDI产品收入为6.43亿元，同比增长50.34%，HDI产品占营业收入比重提升至18.93%，同比2023年提升4.5个百分点。未来，公司将基于市场趋势与战略布局，持续深化产品结构转型升级，聚焦新能源动力系统、AI服务器及人工智能硬件等高增长赛道，加大

高附加值产品的研发，适应市场变化需求，发挥先进设备和技术水平的经济价值，提高产品边际贡献。此外，公司将强化产学研协同创新机制，深化与科研机构合作，构建深度融合的技术创新体系，聚焦PCB制造工艺、材料性能、智能化生产技术等领域，开展前瞻性研发与应用创新。通过技术合作与自主研发，提升产品质量，控制生产成本，推动产品工艺与技术水平达行业前列，以技术创新巩固市场地位，为高质量发展奠定基础。

### **3、提高产能利用率，持续提升销售规模**

面对江西九江、赣州、上饶生产基地产能利用率阶段性承压的挑战，为缩短产能爬坡周期，公司积极协调各方资源，拓展国内外市场，深挖客户需求。受益于消费电子市场的回暖，公司智能消费设备、计算机及服务器等领域订单有所增长，有效提升了产能利用率。公司将持续加强内部能力建设，提前做好潜在难点识别，加快重点客户项目引入进程，提高产能稼动率，努力实现销售规模持续稳健的增长。

### **4、多方面筹划降本增效**

在原材料方面，加强与主要供应商合作，积极开拓新的合规供应商，形成有效的原材料供应储备，同时加强对原材料市场价格、供需结构的研究和分析，对原材料的市场供应情况建立一定预判能力，科学合理制定采购计划，灵活调整原材料库存。在生产工艺方面，通过持续优化生产工艺、提升管理水平，持续提高公司的产品良率、原材料利用效率，减少余料损失，降低生产成本。在人员效率方面，优化人员结构，加强整体协作和调配，实现人工工时动态匹配和调整机制，提升工作效率，降低单位人工成本。

## **四、备查文件**

- 1、第二届董事会第十九次会议决议；
- 2、第二届监事会第十六次会议决议。

特此公告。

广东科翔电子科技股份有限公司

董事会

2025年4月25日