

# 炬芯科技股份有限公司

## 2025 年年度业绩预告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

### 一、本期业绩预告情况

#### (一) 业绩预告期间

2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日。

#### (二) 业绩预告情况

1、经炬芯科技股份有限公司（以下简称“公司”）财务部门初步测算，预计 2025 年年度实现营业收入为 92,200.00 万元，与上年同期（法定披露数据）相比，将增加 27,012.46 万元，同比增加 41.44%。

2、预计 2025 年年度实现归属于母公司所有者的净利润为 20,400.00 万元，与上年同期（法定披露数据）相比，将增加 9,741.71 万元，同比增加 91.40%。

3、预计 2025 年年度实现归属于母公司所有者扣除非经常性损益后的净利润为 19,200.00 万元，与上年同期（法定披露数据）相比，将增加 11,344.61 万元，同比增加 144.42%。

4、2025 年年度公司净利率预计为 22.13%，相比 2024 年同期净利率 16.35% 增长 5.78 个百分点。

#### (三) 本次业绩预告未经注册会计师审计。

### 二、上年同期业绩情况和财务状况

2024 年度，公司实现营业收入 65,187.54 万元；利润总额为 10,818.79 万元；归属于母公司所有者的净利润为 10,658.29 万元；归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润为 7,855.39 万元；每股收益为 0.61 元（该数据根据 2024 年年度权益分派实施后的总股本调整计算）。

### **三、本期业绩变化的主要原因**

报告期内，公司以端侧产品 AI 化转型为核心，通过加码研发资源投入与提速新品迭代，斩获亮眼的经营成果：营业收入同比增长 41.44%，净利润同比增幅更达 91.40%，盈利规模与质量实现双向进阶。凭借创新的技术架构与卓越的产品性能，公司基于第一代存内计算技术的端侧 AI 音频芯片推广进展顺利，多家头部品牌的多个项目已成功立项并陆续量产。其中，面向低延时私有无线音频领域的客户终端产品率先完成量产，引领市场规格；面向端侧 AI 处理器芯片领域的客户终端亦在 CES 全球消费电子展正式发布，进一步拓宽产品应用边界。在端侧产品 AI 化的行业浪潮驱动下，公司产品矩阵持续丰富完善：端侧 AI 处理器芯片应用于头部音频品牌的高端音箱、Party 音箱等产品，市场渗透率大幅提高，相关销售收入实现倍数增长；低延迟高音质无线音频产品需求强劲，销售额高速增长；蓝牙音箱 SoC 芯片系列在头部音频品牌中的渗透率稳步提升，同时与头部品牌客户合作价值量及深度也同步提升，为长远发展筑牢根基。

报告期内，公司聚焦端侧设备低功耗、高算力的需求，加码研发投入，研发费用合计约 24,000.00 万元，同比增长 11.56%。公司全力推动芯片产品谱系的迭代升级，存内计算技术深度赋能全产品线，面向智能穿戴赛道的 ATW609X 芯片正式面市。公司第二代存内计算技术 IP 研发工作也在按规划稳步推进中，目标是实现单核 NPU 算力倍数提升、能效比优化，并全面支持 Transformer 模型。同时，公司加大下一代私有协议研发，进一步提升无线传输带宽、降低传输延迟、增强抗干扰性能。立足下游终端应用场景，公司从芯片硬件算力强化、无线连接技术突破、音频算法迭代升级及开发生态完善四个维度，全方位构筑技术护城河。报告期内，公司营业收入增速显著高于费用增速，由此产生的规模效应有效带动整体利润水平提升。未来，公司将继续聚焦下游市场需求，深化端侧 AI 技术研发与市场推广，增强产品矩阵竞争力，为企业长期稳健发展奠定坚实基础。

### **四、风险提示**

本次业绩预告是公司业务及财务部门基于自身专业判断进行的初步核算和预测，未经注册会计师审计。截至本公告披露日，公司尚未发现影响本次业绩预告准确性的重大不确定因素。

### **五、其他说明事项**

以上预告数据仅为初步测算数据，具体准确的财务数据以公司正式披露的经审计后的 2025 年年度报告为准，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

炬芯科技股份有限公司董事会

2026 年 1 月 26 日