超颖电子电路股份有限公司

投资者关系活动记录表

证券简称: 超颖电子

证券代码: 603175

编号: 2025-002

投资者关系活动 类别	■特定对象调研 □分析师会议
	□媒体采访 □业绩说明会
	□新闻发布会 □路演活动
	■现场参观 □其他(<u>请文字说明其他活动内容</u>)
参与单位名称 及人员姓名	
	长江证券、中泰证券、华源自营、华创证券、东方财富、
	四川搏奕胜利共6家机构的相关人员,共计6名。
时间	2025年11月20日
地点	超颖电子电路股份有限公司 会议室
主要接待人员姓名	董事长、总经理: 黄铭宏
	董事会秘书: 陈人群
投资者关系活动主要内容介绍	一、管理层业绩说明
	2025年前三季度,公司经营业绩实现逐步增长,整
	体经营态势稳健向好。2025 年 1-9 月营业收入 33.78
	 亿元,归属于母公司股东的净利润为 2.12 亿元,每股
	收益为 0.55 元。
	二、互动问答环节
	1、请问如何看待未来 AI 市场的发展? 贵司的应对策
	略如何?
	答:人工智能(AI)基础设施正经历爆发性成长,并
	带动新技术、新产品与新供应链的发展。Prismark
	预估 Computing ASIC 2024-2029 产值的年复合成
	长率为 27.4%; GPU 和 HPC server 产值的年复合成
	长率为 21%。AI 相关硬件市场正进入一个长期高速
	增长的黄金时期,强劲的数据反映出一个明确的趋

势: 算力需求的爆发正直接转化为对高阶 PCB 的巨大需求。公司将积极把握各种发展机会,紧跟市场发展趋势,重点开发市场前沿、工艺复杂、附加值高的新兴产品,并且配合客户的需求扩产、持续强化技术制程能力,不断提升核心竞争力。

2、请问贵司的汽车产品主要应用于哪些产品?

答:我司的 PCB 产品在汽车电子中应用广泛,公司生产工艺多元化,从传统板到 HDI 板设计,从 FR4 到高频高速材料的应用都有较为成熟的经验。公司产品基本覆盖汽车各部位对 PCB 的需求,广泛应用于动力控制系统、中控系统、雷达系统、导航系统、安全气囊等,自动驾驶、ADAS、智能座舱等高阶产品稳步向上。

- 3、请问泰国工厂的扩产计划?何时可以落地?
 - 答: 我司在 2025 年 11 月 11 日有披露将在泰国厂投资建设 AI 算力高阶印制电路板扩产项目,预计投入约 14.7 亿人民币。包含了 P5 厂 2 期设备的扩增,预计第三季投入生产;以及 P5a 厂及 D1 钻孔中心,乃为满足客户设计层数愈来愈高及钻孔质与量提升的要求,预计第四季投入生产。
- 4、请问可以分享一下泰国工厂能够快速投产,在人员培训方面的经验吗?
 - 答: (1) 在泰国工厂建厂初期,共招募 100 多位泰籍员工来黄石工厂培训长达一年的时间,员工快速储备了夯实的 PCB 专业知识与技能,同时公司为每位员工制定清晰的职业发展规划,让员工看到企业中的成长空间。
 - (2)公司管理层可使用泰文与员工无障碍沟通,有 效的沟通机制让员工感到被尊重与重视,领导的支

持与鼓励,激发员工的工作积极性。

- (3)公司积极了解泰国当地文化,快速融入泰国的 风土人情,良好的工作氛围和关怀员工的企业文化 让员工更有归属感,员工对公司有深刻的认同感, 降低离职率。
- 5、请问储存装置主要成长的是什么产品?有哪些客户?

答:储存装置主要成长动能为 DDR5 的放量,规格 12-16 层 HDI 都有,在存储领域,公司与全球知名机械 硬盘厂商、全球知名固态硬盘厂商、全球知名内存 条颗粒供货商及模块厂商建立了稳定的合作关系。

- 6、贵司之前没有太多服务器经验,请问如何获得这些高阶产品的认证?相较其他公司有何优势?
 - 答: (1) 我司在 HDI 已经深耕多年,高多阶 HDI 有 长期经验技术累积,HDI 是我们公司的优势之一,在 高多层板方面,黄石厂多年前开始精进服务器相关 产品的制程能力,将持续扩建提升制程技术能力。
 - (2) 泰国厂的目标锁定在高阶服务器的产品,我司在泰国有高阶制程能力,并配合客户需求扩产,长期与客户配合,跟着客户的技术蓝图同步推进自身的制程能力,这些是长年努力的成果。

三、参观工厂

公司领导带领各投资机构到超颖电子 P2 工厂进行参观,介绍了公司基本情况、工厂自动化管理、未来战略规划及新兴业务增长点,并与来访人员进行互动交流。

附件清单(如有)

无

注:公司严格遵守信息披露相关规则与投资者进行交流,如涉及公司战略规划等意向性目标,不能视为公司或管理层对公司业绩的保证或承诺,敬请广大投资者注意投资风险。