

证券代码：605058

证券简称：澳弘电子

常州澳弘电子股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称(排名不分先后)	财通证券、华商基金、华宝基金、融通基金、鹏扬基金、中金资管、长江资管、华鑫证券、泰康资管
时间	2026年1月21日、22日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：陈定红 副总经理、董事、董事会秘书：耿丽娅 副总经理：姜其斌
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、介绍公司整体情况</p> <p>董事长简要介绍了公司发展历程、主要产品与应用领域及整体经营情况。</p> <p>二、互动交流</p> <p>问题1：公司目前生产经营情况？</p> <p>回答：公司近期业务经营正常，订单较为饱满，工厂产能利用率基本保持高位运行。</p> <p>问题2：公司主要产品下游应用分布情况？未来业务拓展方向？</p> <p>回答：公司业务以PCB的研发、生产和销售为主，产品包括单/双面板、多层板、HDI板等。产品应用广泛，主要覆盖智能家居、汽车电子、新能源/电源、消费办公、医疗工控等领域。未来三年，公司将重点深耕汽车电子（包括新能源）、电源能源（以AI服务器电源为主）领域，推进HDI项目技改及泰国工厂落地，扩建高端PCB产能，优化全球化布局与产品结构。</p>

问题 3：公司在汽车电子领域业务增长情况？

回答：近年来，公司汽车电子领域业务占比快速上升，终端产品已应用于 30 多家国内外品牌汽车，覆盖新能源汽车和传统燃油汽车。产品已广泛应用于电池管理系统、变速箱系统、刹车控制、方向盘、水泵、冷却系统、车灯、后视镜、座椅、散热器、车内感知系统、毫米波雷达等产品中。

问题 4：公司目前在投项目进展？

回答：公司目前在投项目一是泰国工厂建设项目，目前已进入机电安装阶段，预计今年二季度开始试生产；二是公司投资 1.35 亿建设的高密度互连积层板 (HDI) 生产技术改造项目，目前该项目已进入设备调试阶段，预计今年 3 月将进入试生产。

问题 5：公司有没有其他项目投资计划？未来融资计划？

回答：公司计划以全资子公司海弘电子为主体，在子公司现有厂区建设高端 PCB 定制化生产基地，产品以高性能、高可靠的多层铝基盲孔板、阶梯槽 PCB、热电分离铜基板、microled 板、高多层厚铜板、多层特种线圈板、高频雷达板等高端定制化 PCB 产品为主，以满足 AI、汽车智能化、卫星互联网、高清商业显示、工业控制等新兴领域的采购需求，该项目计划今年二季度开工建设。未来若泰国工厂、子公司高端 PCB 定制化等项目建设超出预期资金需求，公司可能考虑启动新的融资计划。

问题 6：公司 PCB 产品在商业航天领域有没有得到应用？

回答：公司有产品在商业航天领域得到实际应用，如航空液压、卫星互联网通信等，但业务整体占比较小，对公司整体业绩影响很小。

问题 7：近期原材料价格涨价对公司的影响大吗？公司如何应对原材料价格的波动？

回答：公司的原材料主要包括覆铜板、铜箔、玻璃纤维布等，由于产品定价与原材料价格变动无法完全同步，价格传导存在明显滞后性，短期内原材料涨价会对公司毛利率产生一定影响。公司依托

	<p>较为完善的成本控制体系，能够有效应对原材料价格波动风险；同时通过持续与下游客户沟通并积极传导原材料价格的波动，推动新订单价格的合理调整。</p> <p>问题 8：公司 PCB 产品有应用于光模块产品吗？能生产 800G 光模块产品吗？</p> <p>回答：目前公司 PCB 产品少量应用于光模块应用领域，800G 光模块产品处于打样审核阶段，该类产品业务对公司整体业绩影响很小。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	调研过程中公司严格遵照《信息披露管理制度》等规定，未出现未公开重大信息泄露等情况。
附件清单（如有）	无