

安徽芯瑞达科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<div><div><input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研</div><div><input type="checkbox"/> 分析师会议</div><div><input type="checkbox"/> 媒体采访</div><div><input type="checkbox"/> 业绩说明会</div><div><input type="checkbox"/> 新闻发布会</div><div><input type="checkbox"/> 路演活动</div><div><input type="checkbox"/> 现场参观</div><div><input checked="" type="checkbox"/> 其他（<u>现场调研</u>）</div></div>
参与单位名称及人员姓名	国富基金 樊博文 国盛证券 徐程颖 （以上排名不分先后）
时间	2026年1月20日
地点	合肥市方兴大道6988号芯瑞达科技园
上市公司接待人员姓名	董事会秘书兼财务总监：唐先胜
投资者关系活动主要内容介绍	<div>问题1、公司业务规划情况</div> <div>回答： 公司以“聚焦核心（模组）、专注核心、产业向上”为战略重心，一直潜心深耕显示技术，巩固并提升核心显示模组业务优势，加速车载显示业务落地，积极探索布局 AI+AR新领域。 公司已将 AI+AR 眼镜核心显示技术与光机组件布局定位为种子业务。公司依托在Mini/Micro-LED 领域的长期研发与工程化沉淀，协同中国科学技术大学、合肥工业大学等高校科研力量，联合推进面向AR-AI显示的 MicroLED 微显示全彩化技术与核心光机攻关。目前相关样机验证工作正在有序展开。</div>

	<p>问题2、核心模组业务之电视终端26年市场展望</p> <p>回答：</p> <p>近年来，全球电视市场出库量一直较为稳定。今年，随着足球世界杯开赛，及Mini技术全球渗透加速，我们认为出库量会稳中有升。</p> <p>问题3、RGB背光技术的应用与趋势</p> <p>回答：</p> <p>行业内，公司研究应用RGB-Mini LED背光技术较早。2025年与客户海信联合技术合作，聚焦 RGB Mini LED 背光技术的性能突破与规模化应用。</p> <p>RGB-Mini LED背光技术自海信“三生万物”系列产品全球首发以来，市场反馈良好，技术迭代加快。作为高端引领者，海信“玲珑 4 芯真彩背光”产品于2026年ECS展再获殊荣。</p> <p>RGB-Mini LED背光技术作为MiniLED产品的升级之作，具有超高色域，及时动态相应能力，以及光色同控能力，极大的提升了产品的画质满足消费者对高端显示的需求。</p> <p>据奥维睿沃预测 2026 年全球 RGB-Mini LED 电视出货量将达 50 万台，实现 25 倍同比增长，美加墨世界杯、3A 游戏大作等内容端红利，将进一步放大产品需求。</p> <p>问题4、参与的瑞丞基金投资项目如何</p> <p>回答：公司参与的安徽省国海瑞丞芯车联动创业投资基金合伙企业（有限合伙）主要投资方向为：以新能源汽车和智能网联汽车产业链为主要投资领域，主要包括车载显示、智能网联汽车等细分领域。据了解，目前该基金投资计划与进度推进顺利，已投项目优良，其中：国仪量子项目申报科创板已在问询阶段，昆仑芯项目已在港交所提交上市申请。</p> <p>问题5、分红计划</p> <p>回答：</p> <p>上市以来，公司年年分红，已分红金额快接近上市募集资金。公司2025年中期权益分派已于2026年1月16日实施完毕。</p> <p>问题6、回购情况</p> <p>回答：</p>
--	--

	<p>根据回购计划，公司拟回购不少于人民币1,000万元（含），不超过人民币2,000万元（含）。截至2025年12月31日，公司通过回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购公司股份391,500股，占公司目前总股本的0.1750%，成交总金额为7,720,646.34元（不含交易费用）。</p> <p>问题7、关于资本工具应用</p> <p>回答：</p> <p>随着并六条及整体环境变化，给了市场更多的资本工具应用空间。公司对此持开放态度。公司将积极在规则之内就熟悉的领域加强相关工具研究与机会探寻。</p> <p>以上信息未涉及内幕信息。</p> <p>本活动记录表中的相关数据预计或预测、业务规划或展望，不代表公司承诺，敬请投资者注意风险。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2026年1月20日