

证券代码：002983

证券简称：芯瑞达

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：2023-023

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 checked="" type="checkbox"/> 其他（线上+线下调研）
参与单位名称及人员姓名	农银汇理：仲恒 长城基金：尹宁 华富基金：聂嘉雯 彤源投资：左艾眉 兴业证券：颜晓晴 安信证券：李泽 睿远基金：苏勃瑞 华创证券：姚德昌 中银基金：李佳勋、王睿、杨亦然 建信基金：吕怡、多粲、黄斌杉
时间	2023年11月24-27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

<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>问题1、明年业务规划</p> <p>回答： 公司正在进行2024财务预算的编制工作。在编制过程中，公司结合了行业发展等外部数据，及股权激励计划等的内在要求，车载业务整体布局与推进情况，分别传统显示背光模组、显示终端业务、MINILED业务与车载显示终端业务制定发展目标与行动计划。</p> <p>问题2、公司近日与关联方共同投资设立瑞龙电子的背景与目的。</p> <p>回答： 近年来，随着新能源汽车智能化的快速发展，以智能座舱行、泊、驾为核心的系统解决方案成为“第三空间”标配，作为智能座舱核心硬件的车载显示屏用量越来越多，越来越大，市场需求呈倍增态势。公司2017年启动MiniLED技术研究时，即观察到车载显示屏于汽车领域的应用空间与速度，并即予以布局，在战略上定位为第二增长极，积极搭建团队、开展研发项目，通过车规级16949体系认证等。目前公司已研发有10.5、12.3单联与双联及15.6寸等车载显示屏，其中15.6寸悬浮屏的性能参数得到潜在客户的认可。在业务开展中，公司发现车载显示业务拓展速度，与产业链资源整合与效果、供应商级次等关联较大，为此公司与关联方共同设立瑞龙电子，推动公司车载显示业务快速起量、成长，提升整体竞争实力与盈利能力。该等盈利，包括车载显示业务盈利与投资收益。</p> <p>问题3、公司MiniLED背光模组业务快速增长的原因</p> <p>回答： 公司MiniLED 背光显示模组快速起量的主要原因除公司</p>
---------------------------	---

	<p>较早的技术布局与积累外，还包括MiniLED 技术因更具可比性能参数优势，而被更多的消费者所接受喜爱，以及公司于行业内多年深耕而形成的全球优秀厂商在产品布局上加大投入与力度等因素影响。MiniLED显示模组的快速增长，是市场、技术与产业链伙伴协同共振的结果。</p> <p>问题4、如何看待，有数据称MiniLED背光分区在上万级别</p> <p>回答： 背光分区通过控制灯珠，来实现亮度会更高、屏幕均匀性等画质参数提升。技术上有一区多灯、一区一灯等表现。不同的定义标准，可能差异较大。如果以灯珠数量计，MiniLED背光模组使用量上万甚至更高是存在的。</p> <p>问题5、公司有无LENS生产线</p> <p>回答： 公司规划有LENS生产线。</p> <p>其他与投资者关系活动记录表编号：2023-18、2023-19、2023-20问题重复的信息，敬请查阅。</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	2023年11月27日

