

证券代码：300752

证券简称：隆利科技

## 深圳市隆利科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-014

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
参与单位名称及人员姓名	开源证券、东方经略、优美利投资、大秦基金、华福证券、京和股权投资、天昊投资、正和新融资管、个人投资者
时间	2024年7月3日 16:00-18:00
地点	诺德中心会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：刘俊丽女士 证券事务代表：李姝涵女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1、公司综合毛利水平有所提升，采取了哪些措施？</b></p> <p>2023年业绩改善，综合毛利水平有所提升主要得益于公司不断改善产品结构、拓宽客户群体、降低运营成本、提升管理效率等措施，2023年公司继续保持 Mini-LED 先发优势，不断加大在智能座舱、智能穿戴等显示领域市场的拓展力度，不断优化公司的产品结构；同时通过集中运营管理，优化人力资源配置和产能配置，显著降低运营成本，提升管理效率，实现了管理费用同比下降 50.48%，公司综合毛利率从 6.4% 提升至 13.06%，改善显著。</p> <p><b>2、2024 年公司对 Mini-LED 车载业务的展望？</b></p> <p>在车载显示大屏化、多屏化、高清化、交互化趋势下，以 Mini-LED 为代表的新型显示技术开始崭露锋芒，预计随着对智能座舱的需求提升，车载 Mini-LED 的渗透率会持续走高。MiniLED 技术与传统 LCD 背光技术相比，具有超高对比度、超高亮度、色域广、显示效果更好。相比 OLED 技术，Mini-LED 显示技术在可靠性、成本和寿命、稳定性、超高亮度方面具有明显优势。特别是在新能源汽车快速发展的背景下，公</p>

	<p>公司及行业内多年深耕而形成的全球优秀厂商在车载Mini-LED产业链上的大力布局，进一步促进了车载Mini-LED市场的快速增长及渗透，未来公司将抓住行业机遇，积极创新，保持竞争优势。</p> <p><b>3、公司在VR市场中有何竞争优势？</b></p> <p>自2016年以来，公司已投入大量资金及人力开展Mini-LED技术的研发，分别在IC驱动、电路设计、结构、光学以及柔性板封装方面进行了研究和整合。公司的Mini-LED技术率先实现了多个应用领域的技术突破，已经成功应用于车载显示、显示器以及VR等领域，凭借良好的品质和领先的技术，公司获得了国内外大型VR企业等的认可，目前公司的Mini-LED产品已经向芬兰工业级头显品牌Varjo、Meta等终端品牌批量供货，目前具备了技术和量产等的先发优势，未来公司将继续保持创新理念，进一步增强公司的竞争实力。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024年7月3日