

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：2023-017

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	中信保诚资管、中信证券、元亨基金、高益基金、华美国际乾成资本、涌瑞基金、招商证券
时间	2023年12月26日10:00-11:00
地点	深圳市龙华区大浪街道高峰社区鹊山路光浩工业园G栋
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>1、Mini-LED 背光显示在车载的渗透趋势如何？</p> <p>当前，汽车电气化、智能化已成为行业发展大趋势，智能座舱对车载显示提出新的需求，在车载显示大屏化、多屏化、高清化、交互化需求趋势下，车载 Mini-LED 背光显示的预计渗透率会持续走高。从公司目前已经接案和开案的项目看，Mini-LED 背光显示在车载项目的需求已经得到有力的验证。</p> <p>2、Mini-LED 技术在 VR 设备上的应用效果怎样？</p> <p>在 VR 设备上使用折叠光路方案，通过光路在镜片间多次折返实现轻薄化，但光损比较高，叠加 Mini-LED 背光技术后，攻克了 VR 产品对比度低、色彩不饱和的技术难题，并弥补了 LCD 亮度不足，同时能大幅度提高 VR 产品的感观效果，为用户带来更为精细化的视觉效果，大大推动了 VR 迭代放量。因此，国内外众多巨头积极看好 VR 产业和 Mini-LED 技术，都在积极投入，这也为公司带来更多新的机会。未来公司将会持续重视研发投入，积极把握前沿技术和市场机遇，保持持续竞争力。</p> <p>3、公司 Mini-LED 相关产品毛利率还有上升的空间吗？</p>

	<p>一方面，随着公司 Mini-LED 产线的进一步完善，规模化和标准化提升，Mini-LED 背光显示模组生产成本预期将逐步下降。另一方面，公司将继续发挥自身优势，持续对 Mini-LED 产品及解决方案进行优化，进一步提升产品良品率及生产效率。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023 年 12 月 26 日