

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：2023-002

<b>投资者关系活动类别</b>	<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
<b>参与单位名称及人员姓名</b>	银华基金：王卓立      永赢基金：郑奇波 生命人寿：黄进      海南亿能投资：张勳凯 睿远基金：刘平      悟空投资：陈向东 华美国际：颜滨      华宝基金：涂围 上海证券：陈宇哲      中信证券：胡叶倩雯 华夏未来：王钟琪      西南证券：王谋、李明明 安信证券：朱思      惠通基金：晏楷钧、晏加源 上海枫池：孙关世琦      德邦证券：陈祥辉 国盛证券：蔡心驰      榕湖投资：黄卓 前海联合基金：韦岸、熊钰      天弘基金：李宁、孟阳 浙商证券：吴若飞、夏佳慧、王俊之、肖杨 工银瑞信：曾剑宇、夏雨、金兴 中邮创业基金：李培炎、王瑶 华夏基金：徐恒      华创证券：高远 榕树投资：丁煜      平安证券：董淑宁 德焱投资：邓骏夫、何艳      德合基金：吕鹏
<b>时间</b>	2023年2月2日-2023年2月24日
<b>地点</b>	深圳市龙华区大浪街道高峰社区鹤山路光浩工业园G栋、电话会议
<b>上市公司接待人员姓名</b>	董事会秘书：刘俊丽      证券事务代表：李姝涵

投资者关系活动  
主要内容介绍

**1、请问下公司新能源客户的覆盖情况？**

目前，公司的车载背光模组产品已经获得国内外知名车企的认可，已经同知名 Tier1 厂和知名模组厂达成合作，如德国博世、海微科技、远峰科技、佛吉亚、伟世通、德赛西威、航盛电子、瀚宇彩晶、华星光电、信利、京东方精电汽车电子等，已开始逐步进入知名车企，如：宝马、蔚来、理想、比亚迪、上汽、高合、长城、广汽、福特、现代、丰田、合创等品牌。因此，公司在车载显示领域与包括新能源车厂在内的国内外主流厂商均保持良好合作。

在新能源汽车增速明显的背景下，公司已拥有了良好的新能源车企客户基础和技术竞争力，与此同时，公司也持续与传统车企在新能源车型上开展合作，因此，新能源汽车业务也将成为公司未来车载业务的重要增长方向之一。未来公司将会加大市场开拓力度，深入挖掘与新能源客户的合作机遇。

**2、Mini-LED 技术在 VR 设备上的应用效果怎样？**

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。

**3、公司在 Mini-LED 上有这么多的布局，公司的产能是否能支持？**

公司拥有智能一体化产业链，在产品交期上可有效缩短交期，快速响应并高质量的满足客户的交付要求，特别是在 Mini-LED 车载显示、VR 显示等新业务领域布局过程中，公司有能够实现产能的快速复制，

	<p>并保障高质量的交付。同时，公司先于市场提前做好产能的布局，布局了多条 Mini-LED 产线，目前部分已经实现量产了。因此，公司现有产能是可以满足客户的需求。</p> <p><b>4、公司的技术积累怎样？</b></p> <p>公司自成立以来，一直专注于背光显示模组行业，在新型显示的光学效果处理方面有着深厚的积累，特别在 Mini-LED 技术领域，公司先于行业开始布局，率先实现了多个应用领域的技术突破，已取得了一定的先发优势，目前已具备了量产和客户优势。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>
附件清单（如有）	无
日期	2023 年 2 月 2 日-2023 年 2 月 24 日