## 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: 2025-006

	I .		
投资者关系活 动类别	☑特定对象调研	□分析师会议	
	□媒体采访	□业绩说明会	
	□新闻发布会	□路演活动	
	□现场参观	□其他	
参与单位名称 及人员姓名	兴业证券 刘培锐 湖	商证券 宋伟	
	大成基金 朱壮明 天	风证券 许俊峰、卢骊安	
时间	2025年2月18日 10:30-1	2:00	
地点	惠州市仲恺高新区陈江街道渡头路199号		
上市公司接待 人员姓名	副总经理、董事会秘书: 刘俊丽女士		
1、请简述下2024年度业绩预告的整体情况?			
投资者关系活动主要内容介绍	   2024年预计实现归	属于上市公司股东的净利润为10,000万元-12,000	
	  万元,预计比上年同期 <sup> </sup>	曾长118.94%-162.73%,扣除非经常性损益后的净	
	  利润为8,500万元 - 11,(	000万元,预计比上年同期增长1638. 21%-	
	2149. 44%。		
	。 八司 <del>た 朴</del> 目 二、川	· 久朴···································	
	2、公可半致亚小山	2条快速增长的原因?	
	随着新能源汽车的	识极推进、智能化座舱渗透率的不断提升、新场景	
	需求的增多,车载显示	市场呈现持续成长态势。现阶段以Mini-LED技术为	
	代表的新型显示技术因	吸具亮眼的显示效果和节能特点,满足了车载显示	
	屏对新型显示的需求,M	fini-LED技术在车载显示的应用正在加速。公司作	
	为Mini-LED车载背光显示	示技术的头部企业,在技术储备、专利权利及量产	
	方面具有显著的优势,会	公司在车载显示领域的业绩有望得到进一步提升。	
	未来公司将紧跟客户步	戈,为客户提供多样化的技术解决方案,增强公司	
	在客户端的竞争实力。		
	3、超窄边框技术对	公司产品竞争力有何提升?	
	公司始终坚持"技	术驱动"的经营理念,聚焦核心产品,持续加大研	
	发投入力度。公司目前位	诸备了与OLED面板相关的超窄边框技术(lipo技	

	术),该技术提升了OLED模组与整机的结构强度及密封性,进一步提升屏占比,实现一体化,更轻薄化,同时大幅提升产品跌落可靠性,这一技术的研发提升了公司在OLED面板相关领域的竞争力。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。	
关于本次活动 是否涉及应披 露重大信息的 说明	本次活动不涉及未公开披露的重大信息。	
附件清单(如 有)	无	
日期	2025年2月18日	