

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：2024-029

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 checked="" 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	致合资管 张创、参加公司通过全景网“投资者关系互动平台”(https://ir.p5w.net)采用网络远程的方式召开业绩说明会的全体投资者
时间	2024年12月12日 10:00-12:00、14:30-17:00
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、全景网“投资者关系互动平台”(https://ir.p5w.net)
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：吴新理先生 副总经理、董事会秘书：刘俊丽女士 财务总监：韩婷女士 独立董事：钱可元先生 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、隆利科技2024年前三季度业绩大幅增长，请问这一增长的主要推动力是什么？</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司坚持以盈利能力为基础，以利润为目标的高质量长期发展战略，通过不断技术创新、优化产品结构，推进降本增效等措施，取得了显著成效。感谢您的关注和支持！</p> <p>2、公司前三季度净利润增长近72倍，这种增长是否可持续，未来有哪些计划来维持这一增长势头？</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司坚持以盈利能力为基础，以利润为目标的高质量长期发展战略，通过不断技术创新、优化产品结构，推进降本增效等措施，取得了显著成效，2024年前三季度业绩增速显著。</p>

未来公司管理层将继续带领全体员工坚持长期发展战略：1) 不断进行技术创新，充分发挥 Mini-LED 技术优势，积极推进超窄边框技术 (LIP0) 的应用；2) 进一步优化产品结构；3) 持续推进降本增效等措施。未来不断以良好的业绩回报全体股东。感谢您的关注与支持！

3、隆利科技在车载显示产品上与多家知名厂商达成合作，请问公司如何看待这些合作对公司长远发展的影响？

尊敬的投资者您好，凭借领先的技术优势和量产优势，公司的车载背光模组产品 (LED 和 Mini-LED 技术) 已经逐步同知名 tier1 客户如大陆、佛吉亚、伟世通、德赛西威、友达等知名企业，终端车载客户如比亚迪、蔚来、理想、小鹏、上汽、吉利、极氪、现代等建立了良好的合作关系。国内外知名客户的认可对公司车载业务有着积极的推动作用，推动公司进入更广阔的市场，不断进行技术升级和创新。未来，公司将继续专注于车载显示业务的发展，不断提升公司核心竞争力。 谢谢您的关注与支持！

4、公司的 Mini-LED 技术在车载显示领域的应用取得了显著进展，请问这一技术的市场前景如何？

尊敬的投资者您好，以 Mini-LED 技术为代表的新型显示技术因极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，Mini-LED 技术在车载显示的应用正在加速。随着智能座舱渗透率的逐步加速，车载显示智能化、大屏化、多屏化、高清化、交互化的趋势日益显著，每辆车搭载的显示屏数量和单个屏幕尺寸均显著增加，车载显示行业市场前景广阔。公司作为 Mini-LED 车载背光显示技术的头部企业，在技术储备、专利权利及量产方面具有显著的优势，未来公司在车载显示领域的业绩有望得到进一步提升。感谢您的关注与支持！

5、隆利科技在优化业务布局方面有何具体措施，以应对车载显示领域的大屏化、多屏化趋势？

尊敬的投资者您好，随着智能座舱渗透率的逐步加速，车载显示智能化、大屏化、多屏化、高清化、交互化的趋势日益显著，以

Mini-LED 技术为代表的新型显示技术因极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。公司作为 Mini-LED 车载背光显示技术的头部企业，在技术储备、专利权利及量产方面具有显著的优势，公司将充分利用 Mini-LED 技术方面的先发优势，不断加大在智能座舱市场的拓展力度，未来公司将抓住行业机遇，积极创新，保持竞争优势。 谢谢您的关注与支持！

6、隆利科技是否会继续增加研发投入，以保持技术领先优势，如果有，预计会增加多少？

尊敬的投资者您好，公司历来注重科技创新和研发投入，积极通过技术创新夯实公司的业务基础，未来公司将继续加大研发投入，根据战略规划进行技术升级和新技术的布局，进一步提升公司的核心竞争力，感谢您的关注与支持！

7、请问贵公司未来的成长路径在哪里，贵公司对未来的业绩增长有哪些布局？

尊敬的投资者，您好！未来公司将继续坚持以盈利能力为基础，以利润为目标的高质量长期发展战略，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，目前公司布局了 Mini-LED 全系列应用领域的技术，公司的 Mini-LED 产品已经向部分车载客户、VR 客户、消费类客户等批量出货。同时，公司积极布局 Micro-LED 技术，并储备了相关的专利技术。公司也储备了与 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。未来公司将继续保持创新理念，积极关注行业发展新趋势及未来技术发展新方向，不断布局新技术，增强公司的核心竞争力。 谢谢您的关注与支持！

8、请问公司对于超窄边框技术的布局进展如何，这一技术的研发对公司产品竞争力有何提升？/手机超窄边框技术，目前国内有竞争对手吗？公司目前有足够的产能生产相关产品吗？今年有出货吗？预计明年市场需求和市场空间如何？谢谢。

尊敬的投资者您好，目前公司储备了与 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，随着消费者对高端显示技术需求的不断上升，预计 OLED 市场将持续增长。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。谢谢您的关注与支持！

9、公司的业绩增长是否受到了宏观经济环境的影响，隆利科技如何看待当前的经济形势？

尊敬的投资者您好，公司所处电子行业与宏观经济形势密切相关，一定程度上受行业政策、终端市场需求、原材料价格波动等因素的影响。当前宏观经济逐步回暖、行业发展向好的趋势对公司的业绩产生了一定的积极作用。公司对未来经济形势及未来发展保持乐观态度。感谢您的关注和支持！

10、公司有没有向特斯拉供货？公司的显示屏能对接航空航天应用吗？

尊敬的投资者您好，目前公司暂未向特斯拉供货。公司 Mini-LED 显示产品可用于航空飞行产品显示屏上，航空飞行产品多数在户外强光照下运行，而搭载 Mini-LED 技术的显示屏在强光照下具有超高对比度、超高亮度、色域广、显示效果好，且在可靠性、成本和寿命、稳定性方面有明显优势。未来公司将继续保持创新，拓展产品应用领域，提升公司市场竞争力。感谢您的关注与支持！

11、AR，AI 眼镜有关配件情况，供货方，出货量情况？

尊敬的投资者您好！随着人工智能技术的飞速发展，AI 眼镜作为新兴的可穿戴设备，市场正在迎来更加广阔的发展空间。

Micro-LED 技术是未来 AR 眼镜的重要技术路径，公司目前储备了 Micro-LED 等相关技术并拥有相应的发明专利，目前暂未批量量产，公司未来会根据市场需求进行规划和应用。感谢您的关注与支持！

12、公司有没有无人驾驶技术储备？有没有专业的 Ai 团队？公司产品开发有没有涉及虚拟现实头显？

尊敬的投资者您好，公司产品可应用于 VR 眼镜上，目前公司的 VR 产品已经向 Varjo、Meta 等终端品牌批量供货。同时，公司已布局了 Micro-LED 技术，储备了相关的专利技术，Micro-LED 技术是未来 AR 眼镜的重要技术路径，公司未来会根据市场需求进行规划和应用。感谢您的关注与支持！

13、公司是否有计划进行资本运作，如重组并购等，以进一步扩大市场份额和业务范围？

尊敬的投资者您好，公司将持续关注市场环境和相关政策导向，未来是否实施并购重组将结合公司发展目标及市场情况确定，如有实施并购重组等重大事项，公司将按照相关规定及时履行信息披露义务，请关注公司在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的公告。谢谢您的关注与支持！

14、隆利科技的市盈率低于同行业平均水平，请问公司如何评估自身的估值水平？

尊敬的投资者，您好！公司非常重视投资者回报，通过积极回购股票来增强投资者信心。2024 年上半年，公司实施完成了约 4000 万元现金股票回购并实施部分注销，提高了公司长期投资价值，提升了每股收益水平。未来公司将跟踪和研究资本市场相关政策，结合公司经营业绩，采取积极措施，进一步加强投资者关系工作，努力提升投资者回报水平，感谢您的关注和支持！

15、公司前期在投资者调研活动中表示，目前整体产能利用率 70 左右，车载产能利用率达 90 以上，手机产能利用率在 50 以上，平板等专业显示产能利用率 80 以上，请问近期产能利用率有变化吗？公司一个在建项目是中大尺寸 Mini-LED 显示模组智能制造基地项目，预计什么时候投产？投产后的经济效益，预计为公司创造多少利润？既然车载产能利用率没到 100，公司为何还要继续投产？/公司的产能

	<p>利用率如何，未来有哪些新建产能？</p> <p>尊敬的投资者您好！目前公司整体产能利用率比较稳定，维持在70%左右。Mini-LED技术凭借其在对比度、亮度及色彩表现上的卓越优势，正逐步成为车载显示、笔记本电脑、显示器以及智能穿戴等领域的理想选择，公司坚定看好Mini-LED技术的市场前景，未来公司将根据市场订单情况，合理规划产能，逐步投入。感谢您的关注与支持！</p> <p>16、公司今年第二季度和第三季度的营业收入基本持平，但第二季度归母净利润为2700万左右，第三季度归母净利润为2300多万，利润下降的原因是什么？</p> <p>尊敬的投资者，您好！三季度业绩波动的原因主要系新产品量产良率处于爬坡阶段及新业务拓展阶段的前期投入与收入不匹配等因素造成。感谢您的关注与支持！</p> <p>17、公司与德国博世的供货合同是不是还有效？有没有向博世提供测试样品？样品反馈的结果如何？/德国博世订单目前什么情况？/董秘您好，公司与德国博世签订了合同金额30.27亿人民币，2025年开始逐渐交货，公司是否在产能上有保障？能否顺利交货？谢谢</p> <p>尊敬的投资者您好，公司于2024年8月29日在巨潮资讯网披露了《关于重大合同的风险提示公告》，公司认为本合同可能存在无法如期履行的风险。敬请广大投资者注意投资风险。具体内容请见公司在巨潮资讯网披露的相关公告。</p> <p>近年来，公司积极拓展车载业务，目前公司凭借先进的技术水平、高品质的生产能力、快速的客户需求响应能力得到了众多车载tier1和终端客户的认可，目前已经与tier1客户如大陆、佛吉亚、伟世通、德赛西威、友达等知名企业，终端车载客户如比亚迪、蔚来、理想、小鹏、上汽、吉利、极氪、现代等建立了良好的合作关系，公司车载业务正在稳步发展中。</p> <p>因此，如本合同无法按期履行，也不会对公司未来生产经营业绩和财务状况产生重大不利影响。未来，公司将继续专注于车载显示业</p>
--	---

务的发展，促进公司健康、持续发展。谢谢您的关注与支持！

18、这段时间，机构有很多过来公司调研，但股价却连续下跌，公司是不是出现问题了？有哪些补救措施吗？

尊敬的投资者，您好！二级市场股价受宏观经济、行业政策、市场预期、投资者偏好等多方面因素影响。公司一直坚持以盈利能力为基础，以利润为目标的高质量长期发展战略，通过不断技术创新、优化产品结构，推进降本增效等措施，努力创造公司最大效益，回报广大股东。感谢您的关注和支持！

19、国盛资本和廉建 2 月接盘公司 5 以上股权，10 月和 11 月开始减持，请问具体原因是什么？如果看好公司未来发展和股价表现，应该要长期持有公司股权吧？因为到了 5 以下，理论上可以清仓了。/公司原始股东不断减持，是不是公司经营出了问题？公司有没有稳定股价措施？

尊敬的投资者您好，公司股东因自身需要，在符合现有相关法律法规规定情况下减持其持有的公司股份。目前，国盛资本、廉健先生经综合考虑决定提前终止本次减持计划，剩余未减持股份在本次减持计划期限内不再减持。具体内容请见公司于 2024 年 12 月 4 日在巨潮资讯网上披露的《关于持股 5%以上股东提前终止减持计划暨减持股份结果的公告》，感谢您的关注与支持！

股价波动受多种因素影响，公司目前经营基本面正常，稳步发展中。公司非常重视投资者回报，通过积极回购股票来增强投资者信心。2024 年上半年，公司实施完成了约 4,000 万元现金股票回购并实施部分注销，提高了公司长期投资价值，提升了每股收益水平。未来公司将跟踪和研究资本市场相关政策，结合公司经营业绩，采取积极措施，进一步加强投资者关系工作，努力提升投资者回报水平，感谢您的关注和支持！

20、隆利科技生产的钛度显示器销量如何，以后会加大这方面的研发吗？/隆利科技生产的钛度显示器销量如何？

尊敬的投资者，您好，目前公司生产的钛度显示器采用 Mini-LED

	<p>显示技术，为追求极致画面表现和畅爽游戏体验的高端游戏玩家提供一种全新选择。目前，钛度显示器业务占公司的销售比例较低，对公司整体业绩的贡献较小。公司未来将不断探讨该业务拓展及运营模式，努力扩大销售规模。谢谢您的关注与支持！</p> <p>21、截至目前，公司股东人数多少？</p> <p>尊敬的投资者您好，截至 2024 年 12 月 10 日，公司的股东人数为 16,138。感谢您的关注与支持！</p>
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	2024 年 12 月 12 日