

证券代码：300516

证券简称：久之洋

湖北久之洋红外系统股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：20240516

投资者关系 活动类别	<input 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_____（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及 人员姓名	通过全景网参与 2024 年湖北辖区上市公司投资者网上集体 接待日活动的投资者
时间	2024 年 5 月 16 日 14:30-16:00
地点	全景网
上市公司接待人 员姓名	公司董事长 邵哲明 公司财务总监、董事会秘书 吴昌仁
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>1. 公司星敏感器产品占营收多少比重？谢谢。</p> <p>答：公司的系列星敏感器产品应用环境涵盖大气层内、大气层外，光谱范围包括可见光、近红外等波段，工作模式涵盖单天体、多天体识别、多传感器组合。产品已广泛应用于多种航行平台，市场占有率国内领先，谢谢关注。</p> <p>2. 中国船舶集团对公司避免同业竞争的承诺，后面有没有什么具体计划？</p> <p>答：中国船舶集团对公司避免同业竞争的承诺正常履行中，谢谢关注。</p> <p>3. 在与华中光电技术研究所的协同发展中，公司是否已经实现了一些技术创新或产品融合？如果有，能否分享一些</p>

具体的案例，以及这些合作如何提升公司的核心竞争力？

答：您好。公司大股东华中光电技术研究所在光电系统前瞻性技术探索方面始终走在光电领域前沿，公司积极参与大股东新型光电系统传感器的预先研究，尤其是参与先进光电系统一体化设计等，加速公司传感器产品不断创新，并在光电系统应用方面有着先入优势，为公司更为广泛地、高质量地为其他光电系统客户或政府提供服务奠定了基础。谢谢！

4. 请问大股东今年有没有资产注入计划？谢谢

答：您好！公司如发生资产注入等重大事项，将严格按照法律法规的要求及时履行信息披露义务。感谢您对公司的关注！

5. 董事长您好。公司在 23 年 5 月 23 日投资者调研时提到：“择机开展资 B 运作，放大上市平台价值。目前，资本市场对控股股东资产注入上市公司有很高的期望，这也符合提升军工资产证券化率的趋势和要求。当然，军工资产注入，涉及军工资质、业务承接、上级主管审批、保密与信披统筹等系列事项，难度大、周期长，需要有策略、有步骤的平稳、妥善推进。”这又过去一年，上市也有八年多了，怎么一点进展都没有呢？

答：资本运作需要紧密结合公司战略发展需要，且涉及优质标的选取、深度尽调、严格审批、时机选取等流程，如公司发生并购重组等有关事项，公司将严格按照法律法规的要求及时履行信息披露义务。除此以外，公司近年来一直致力于光电测量等新兴产业上下游产业链的打造，现已联合研究院所、企业和高校等共同开展项目，并取得阶段性成果。

6. 在内部控制和公司治理方面，除了已有的自我评价和外部审计，公司是否有建立内部反馈机制，以便及时发现和解决潜在问题？这种机制如何保证透明度，让投资者能更好

地理解公司的治理状态?

答：公司一直以来重视内控体系建设，不断优化和完善内控体系，通过内控体系有效实施控制风险，保障了公司安全发展。

7. 针对军品审价的不确定性，公司是否有建立相应的财务缓冲机制?在审价结果影响利润的情况下，如何平衡短期业绩波动与长期研发投入的关系?

答：感谢您的关注，公司非常重视审价应审工作，积极了解上级审价工作动态，严格制定审价应审工作计划，明确审价应审职责分工，尽最大努力做好审价应审工作。

8. 请问公司在人才竞争中如何保持吸引力，除了优化薪酬体系外，还有哪些措施来培养和留住关键人才，以保障技术研发和市场开拓的能力?

答：感谢您的关注。公司全面推行经理层成员任期制及契约化管理，坚持权责对等原则；健全完善优秀年轻干部培养选拔常态化工作机制，培养了一支综合素质高、业务能力扎实的专业化干部队伍；完善薪酬福利政策，稳定核心骨干力量；优化组织架构，培养复合型人才；重视员工培养，提升履职能力，现已形成支撑公司高质量发展的人才队伍。谢谢。

9. 董秘，您好！公司在光电产业的竞争格局日益激烈的情况下，如何确保在技术创新上的领先地位，尤其是在人工智能、5G 等新兴技术的融合上，有哪些具体的策略和计划呢?

答：非常感谢您的关注，公司高度重视技术创新工作，每年都会通过研发投入支撑技术创新工作，并取得了较好的成效，为保持公司技术领先地位发挥了积极作用。

10. 董秘，您好！在 2023 年的内部控制审计中，公司没有发现财务报告的重大缺陷。请问这是否意味着公司的财务

管理已经达到了非常完善的水平?公司在未来如何维持这种高水平的内部控制,并持续提升效率?

答:您好,感谢您的关注,财务管理与内部控制工作需要持续改进,后续公司将不断总结财务管理与内部控制相关经验,不断自我改进与完善。谢谢。

11. 公司在激光传感器和红外热像仪等领域的市场拓展有何新进展?面对市场的新需求和竞争对手的动态,公司在产品差异化和定制化服务上有哪些创新举措呢?

答:公司牢牢把握红外、激光中高端产品核心定位,系统研究新兴应用领域发展趋势、市场需求、新产品新技术路径规划等,形成市场+技术“探索一代,研制一代,生产一代”的产品开发模式,产品的定制能力强、引领性强、迭代更新快,品类齐全应用场景丰富,满足用户各类需求。未来,公司将根据市场和客户需求持续完善产品序列,不断丰富技术储备,并结合公司产品研发战略规划,实现优势领域协同创新。

12. 您提到公司不属于环保部门公布的重点排污单位,但这是否意味着公司在环保投入和可持续发展方面的工作已经足够?公司在环保和碳减排方面还有哪些具体的规划和目标?

答:您好,感谢您的关注,环保是公司可持续发展的重要保障,环保工作也是公司的底板工程。公司将持续做好环境保护工作,以保障公司健康、可持续发展。谢谢。

13. 您好,董秘!公司在2023年的年报中提及了在子公司的所有者权益份额变化,这是否意味着公司有进行重大的股权结构调整?这些变化是否会影响公司的长期战略和盈利模式?对于这种调整,公司有什么应对策略来确保稳定运营和发展?

答:您好。2023年度公司在子公司的所有者权益份额未

	<p>发生变化。</p> <p>14. 了解到久之洋致力于红外系统的研发，面对日益激烈的市场竞争，公司有哪些独特的竞争优势和技术壁垒？这些优势是否足以抵挡潜在的新进入者和替代产品的威胁？</p> <p>答：公司是国内先进的光电装备制造厂商之一。光电行业是高技术密集型、资本密集型行业，技术日益成熟，应用领域不断拓展，同质化竞争也愈加激烈，随着数字化转型、科技赋能，未来将是产业链和产业链的竞争模式。为应对行业变革带来的挑战，公司作为国家高新技术企业、湖北省支柱产业细分领域隐形冠军示范企业，将通过战略引领、机制创新、产业链上下游管理等方面加强产业链生态建设，持续巩固在技术研发、产品序列、产品保障服务、核心团队建设等方面的核心竞争优势。</p> <p>15. 在政府补助方面，公司收到的各类补贴对年度业绩产生了显著影响。然而，政府补助的可持续性如何？面对未来可能的变化，公司是否有计划减少对政府补助的依赖，或者通过哪些方式来维持或提升盈利能力？</p> <p>答：感谢您的关注，政府补助在一定程度上支持了公司发展，公司将聚焦主责主业，持续提升主责主业发展动能，同时有机会也将积极争取政府补助资金或项目，促进公司更好发展。</p> <p>注：本次交流未发生未公开重大信息泄密情况。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024年5月16日