

武汉联特科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-001

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	线上参与公司2023年度网上业绩说明会的全体投资者
时间	2024年05月21日 15:00-17:00
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理 张健 副总经理兼董事会秘书 肖明 财务总监 罗楠 独立董事 余玉苗 保荐代表人 武苗
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 公司的800G光模块已经实现小批量供货，请问客户是国内的还是国外？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，主要是境外客户。感谢您的关注！</p> <p>2. 三季度订单接好了吗？现在工厂订单有没有饱和？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司持续接入新的订单并交付中，具体经营情况请以公司披露的定期报告为准。感谢您的关注！</p> <p>3. 请问2023年度的净利润较上年同期下降的原因是什么？有哪些措施来改善盈利能力？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，2023年，受海外数据中心、国内接入网及传输网的建设放缓影响，公司的订单量出现了一定程度的下滑。同时，行业内的竞争也演变得尤为激烈，公司根据市场行情调整了部分产品售价，从而导致公司净利润出现下滑。公司一直致力于技术创新，优化产品结构，加强市场开拓，同时通过持续管理变革提质增效，提升公司的盈利能力。感谢您的关注！</p> <p>4. 对于环境和社会责任，公司是如何履行这些责任的？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司在年度报告中详细披露了关于公</p>

公司治理、环境和社会责任等相关信息，详情请查阅公司定期报告相关章节内容。感谢您的关注！

5. 可否说说宏观经济波动和行业波动对公司来说存在的风险有哪些

答:尊敬的投资者您好，公司在生产经营中可能存在宏观经济波动和行业波动风险等有关风险因素具体内容在2023年年度报告中“第三节管理层讨论与分析”之“十一公司未来发展的展望”中“（三）公司未来面临的主要风险”部分予以描述。感谢您的关注！

6. 请问管理层今年的业绩目标是多少？

答:尊敬的投资者您好，公司管理团队将不断加强业务开拓、提升产品质量、提高服务能力，争取以更好的业绩来回报股东。感谢您的关注！

7. 请问公司是否有意愿披露更多 ESG相关信息?我关注了同业的很多公司，想更多的了解公司管理经营的情况。

答:尊敬的投资者您好，公司高度重视环境保护、社会责任和公司治理等方面的问题，具体情况请查阅公司已披露年度报告中的相关章节。未来公司将积极践行ESG理念逐步提升ESG管理水平，推进高质量发展，将日常经营管理与履行社会责任紧密结合，切实维护股东、员工、客户、供应商等相关方的利益。感谢您的关注！

8. 请问公司预计什么时候能盈利

答:尊敬的投资者您好，公司近三年归母净利润及扣非净利润均为正，详见公司定期报告披露的相关财务信息，感谢您的关注！

9. 可否了解下领导们怎么看待光模块产业将迎来的新机遇

答:尊敬的投资者您好，随着国内数字经济的发展，以科技创新推动产业发展取得新突破，人工智能基础设施体系也在不断构建，探索AI应用新模式，全面向“AI+”战略转变。而光模块作为链接AI与通信的基石，引领新一轮科技革命升级，以ChatGPT为代表的AI浪潮带动人工智能集群升级，AI算力需求激增拉动了800G等高速率产品需求增长。长期来看，光模块产业将迎来蓬勃发展新机遇。未来随着数据中心的发展推动、光纤接入市场持续扩容、5G技术的推动以及新兴产业的发展带来光通信市场的发展潜力，都有助于光模块行业迎来增长。感谢您的关注！

10. 能介绍一下800G光模块产品客户的反馈情况吗？

答:尊敬的投资者您好，公司的800G产品在客户端反馈良好，

	<p>已经取得部分客户的小批量订单。感谢您的关注！</p> <p>11. 你好，对于未来一年至三年的财务预测和业务发展有何展望？有何具体的发展目标？谢谢</p> <p>答:尊敬的投资者您好，公司未来将进一步提升光电集成的技术工艺，加大硅光集成技术的研发投入力度，建立高水平的高速激光器/探测器等光器件集成工艺平台，研发行业前沿技术，增强公司产品在性能、成本和质量等方面的核心竞争力。同时，公司还将加强与国内外主流电信设备制造商、数据通信设备商和互联网服务提供商客户的合作，力争成为电信中长途传输领域、5G中回传、数据中心互联领域的核心供应商。感谢您的关注！</p> <p>12. 尊敬的各位领导，请介绍一下目前国外对于高速率光模块的需求状况，以及800G的前景，另外公司1.6T研发进展能否透露一下？</p> <p>答:尊敬的投资者您好，随着数据中心、云计算和移动通信等领域的快速发展，AI浪潮带动人工智能集群升级，AI算力需求激增拉动了800G等高速率产品需求增长。目前公司1.6T光模块处于研发阶段。感谢您的关注！</p> <p>13. 公司目前的PE（TTM）-2255，请问公司如何看待？</p> <p>答:尊敬的投资者您好，公司市盈率受宏观经济、所在行业发展、资本市场情绪等多方面因素的影响，公司对行业前景以及公司未来的发展充满信心，公司将持续不断的专注主营业务，致力于以良好的业绩表现、规范的公司治理、积极的股东回报，来回馈广大投资者。感谢您的关注！</p>
附件清单（如有）	
日期	2024年05月21日