

证券代码：688002

证券简称：睿创微纳

烟台睿创微纳技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-002

投资者关系活动类别	<div><input type="checkbox"/>特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/>分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/>媒体采访</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/>路演活动</div> <div><input type="checkbox"/>现场参观</div> <div><input type="checkbox"/>电话会议</div> <div><input type="checkbox"/>其他（请文字说明其他活动内容）</div>
参与单位名称	参加 2024 年度科创板芯片设计环节行业集体业绩说明会的广大投资者
时间	2025 年 04 月 17 日（星期四） 15:00-17:00
地点	上海 证 券 交 易 所 上 证 路 演 中 心 （ 网 址 ： https://roadshow.sseinfo.com/ ）
上市公司参加人员姓名	董事长马宏先生；轮值总经理王宏臣先生；董事会秘书黄艳女士；财务总监高飞先生；独立董事余洪斌先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、 董事长开场致辞</p> <p>大家下午好！</p> <p>我是烟台睿创微纳技术股份有限公司董事长马宏。非常高兴今天能够通过网络，与各位投资者朋友就睿创微纳 2024 年业绩和经营情况进行在线交流。在此，我谨代表公司向参加今天交流活动的各位朋友表示热烈欢迎！向各位股东与各界朋友对公司一直以来的关心和支持表示衷心的感谢！同时还要感谢上海证劵交易所以及“上证路演中心”对本次交流的大力支持！</p> <p>2024 年，公司继续深耕红外领域，坚持从红外芯片、红外探测器、热成像机芯模组到红外热像仪整机的全产业链布局，重点依托公司在红外探测器芯片及热成像机芯模组与整机的核心技术和业内领先的量产经验，致力于以红外成像为代表的光电产业生态链的建设和整合，以</p>

	<p>创新引领的持续技术进步推动和引领红外热成像技术的发展。</p> <p>在微波领域，公司建立了完整产业链，以 T/R 组件、相控阵子系统及雷达整机切入微波领域，同时在底层的微波半导体方面持续建设核心竞争力。报告期内，继续推进从核心芯片到组件、子系统的全链条技术和产品研制，各环节均取得显著进展，各业务模块协同效应逐步加强。</p> <p>2024 年，面对外部压力加大、内部困难增多的复杂严峻形势，我国经济运行总体平稳、稳中有进。当前外部环境变化带来的不利影响增多，公司积极克服不利影响，持续推进技术研发和市场开拓。2024 年公司实现营业收入 431,569.58 万元，较上年同期增长 21.28%；实现营业利润 44,210.18 万元，较上年同期增加 7.48%；实现归属于母公司所有者的净利润 56,896.06 万元，较上年同期增加 14.76%。</p> <p>公司深耕红外、微波、激光等多维感知领域，掌握多光谱传感研发的核心技术，创新驱动，赋能工业制造、应急安全、智能汽车、户外消费、低空经济、卫星通信等诸多领域，为发展新质生产力，推动传统产业高端化、智能化、绿色化转型持续研发和突破。从装备到工业，从工业到消费，公司致力于以技术进步为客户创造增量价值，持续拓展人类感知能力，让人们从更多维度发现世界之美。</p> <p>在接下来的问答环节里，我们将本着诚信、负责的态度就各位所关心的问题进行充分解答和广泛沟通交流，在坦诚的基础上，让大家更加全面、深入、客观地认识和了解睿创微纳。</p> <p>谢谢大家！</p> <p>二、问答环节</p> <p>1、尊敬的董事长，下午好！作为个人投资者，希望和公司领导交流一下，（1）公司可视年报显示，收入利润大增，业绩优良，但是投资性和筹资性现金流为负，能否解释一下原因？（2）公司可转债近期不实</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

施强斌主要基于怎样的考虑？

答：您好！投资活动现金流为负主要系公司购买结构性存款、大额存单等理财产品及支付生产设备、工程款导致，筹资活动现金流为负主要系公司支付股票回购款和股利分红导致；公司对未来股票价格和转债价格走势有信心，考虑到市场环境、公司经营情况、可转债期限、投资者感受等多重因素，公司未对“睿创转债”实施提前赎回。感谢您的关注！

2、能否对一季度经营情况做下展望，近期股价显著弱于行业，是否存在未公开的负面信息？

答：您好！公司一季度经营情况向好，公司信息披露一贯遵循及时、公平的原则，不存在该披露未披露的事项。感谢您的关注！

3、马总好，红外热成像产品进入车载市场是否顺利？公司 25 年一季度合同签订有多少？25 年业绩是否能实现更大的增长？年报以后，公司股价跌跌不休，公司是否存在未公布的问题？

答：您好！公司红外热成像产品进入车载市场如期推进，目前，公司已获得比亚迪、吉利、极氪、长城、广汽、滴滴等十多家在乘用车或商用车领域头部企业的定点项目，其中比亚迪、吉利等多款车型已上市销售，另有多款车型即将上市。车载红外领域的应用越来越广泛，公司的出货量也在显著提升；25 年公司一季度经营情况向好，具体财务数据敬请关注一季报；公司信息披露一贯遵循及时、公平的原则，不存在该披露未披露的事项。感谢您的关注！

4、3 月 11 日，在 2025 慕尼黑上海光博会上，公司展示了很多新产品，请问市场对这些新产品反应如何？新产品的销售情况怎么样？

答：您好！公司携 90 余款前沿展品亮相 2025 慕尼黑上海光博会，从全球首发的 SWLP 红外探测器，到热成像+AI 智能体；从四大核“芯”技术矩阵，再到覆盖五大行业的全场景解决方案，全方位呈现多维感知技术的创新突破与前沿应用，获得了参会客户和市场的认可和好

评，新产品市场推广和销售工作也获得了不错的进展。感谢您的关注！

5、请问马董，您对公司宣传部门及市场销售部门的工作是否满意？如果不满意，您打算怎么激励他们？特别是，对他们有没有具体的任务目标和激励措施？

答：您好！公司一贯重视市场推广和销售工作，近年来，公司的营业收入实现了持续的稳健增长，公司宣传部门及市场销售部门均贡献了各自的力量。公司构建了以价值创造为导向的薪酬激励体系，遵循“3V”价值管理原则。建立战略解码-目标分解-绩效评估的闭环机制，组织绩效与战略目标强挂钩，实施 KPI 与 OKR 双轨考核，依据业务单元、岗位的差异化，设置差别化的营销考核激励方式。感谢您的关注！

6、请问公司目前产能利用率是否充足？是否有扩充产能的相关准备？遇到合适的目标，是否有行业并购的计划？谢谢！

答：您好！公司目前产能利用率维持在较高水平；关于扩充产能，公司可转债募投项目仍在有序建设中，产能根据业务规模持续提升；公司对行业并购保持开发态度，如有合适的标的，公司也会积极考虑。感谢您的关注！

7、请问公司在高研发投入的情况下，每年都能推出新产品，相关产品的落地推广如何？今年是否有新的科研成果落地，能否具体介绍今年的科研计划？谢谢！

答：您好！公司是研发驱动型企业，技术进步和产品创新是公司发展的基石，具体研发成果请查阅公司定期报告；2025 年，公司将继续加大红外探测器芯片产品研发、平台建设和技术开发的科研投入，开发更小像元间距、更先进封装工艺的红外探测器产品和机芯模组、整机应用，同时，着重建设微波半导体团队，重点研发化合物半导体单片微波芯片和硅基毫米波芯片核心技术和拳头产品，以及组件、子系统等下游开发，继续稳步推进激光器及激光测距模块等产品的研制工作。感谢您的关注！

8、近期，民生证券对公司有一个动态报告“逐步突破多维感知领域；低空和工业需求持续旺盛”，对公司未来几年的业绩有一个预测，就是每股收益 25 年 1.61 元、26 年 1.97 元、27 年 2.40 元，增长率分别是 28.8、22.5、21.7，您对这个增长数据有信心吗？

答：您好！公司不评价外部机构预测；公司对未来业务的增长有信心，截止目前，公司的订单和生产交付情况都不错。2025 年是“十四五”收官之年，公司作为核心光电部件供应商，在智能导引、光电吊舱、单兵装备等多个领域承接诸多型号项目的科研及生产任务，目前正在积极协调准备资源满足任务保障。展望未来，低空经济、工业测温与视觉感知、应急防灾、户外消费、车载等多个领域目前都有望保持持续的需求。感谢您的关注！

9、公司股价最近连续下跌，严重落后于科创板指数、落后与同类公司，对比您介绍的公司基本面，这是及其不正常的现象，您认为这是为什么？

答：您好！股价受公司基本面、二级市场环境、经济环境、投资者行为等多方面因素影响，公司将认真做好企业经营、公司发展、投资者关系管理、现金分红等多方面工作，积极维护公司市值。也请投资者更多关注公司官方信息披露，勿信谣言，有任何疑问请随时与公司联系。感谢您的关注！

10、请问公司是否有产品适配机器人链条？是否已有产品进入到机器人链条中，能否进一步详细介绍？谢谢！

答：您好！公司布局红外、微波、激光等多维感知领域，可为机器人产业链提供红外模组、微波射频芯片、激光测距模块等多种产品，同时也向下游延伸，布局面向巡检、畜牧等行业应用的机器人终端产品。感谢您的关注！

11、王总，请您介绍一下今年以来，睿感机器人的市场推广情况，以及公司产品在机器人行业的推广情况，是否有显著增长？谢谢？

	<p>答：您好！公司基于在红外、微波、激光等感知领域的优势，布局智能机器人终端应用，产品目前主要面向巡检、畜牧等行业应用。随着机器人行业的快速发展，公司产品在该领域的推广也获得了不错的进展。当前，机器人业务对公司的收入贡献较小，请投资者谨慎投资，注意风险。感谢您的关注！</p> <p>今天由于时间关系，我们的交流即将结束，各位投资者如果还有进一步的问题，会后可以通过投资者关系邮箱等渠道和我们做更深入的交流。非常感谢各位投资者参与此次说明会并积极提问，最后衷心祝愿大家工作顺利，生活愉快！今天的会议到此结束，谢谢大家！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025 年 4 月 17 日