**南京高华科技股份有限公司投资者关系活动记录表**

编号：202509

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 线上参加公司2025半年度业绩说明会的全体投资者 |
| 时间 | 2025年9月17日 |
| 地点 | 上证路演中心（http://roadshow.sseinfo.com/） |
| 上市公司接待  人员姓名 | 董事长、总经理 李维平  董事会秘书 陈新  财务总监 李来凭  独立董事 黄庆安 |
| 投资者关系活动  主要内容介绍 | 1. 请问公司在人形机器人系列传感器研发方面有没专门的团队负责？人形机器人系列传感器研发到哪一步了？有没推出样品？有没给人形机器人公司送样？   答：尊敬的投资者，您好！公司目前正在开展人形机器人传感器相关技术的研究，但尚未向市场推出相关产品，敬请广大投资者注意投资风险。具体公司研发及新品拓展情况可详见2025年半年度报告。感谢您的关注。   1. 请问公司六维力传感器研发到哪一步了？有没出样品？   答：尊敬的投资者，您好！传感器在机器人领域有着广泛的应用，包括力\力矩传感器、温度传感器、激光雷达传感器、视觉传感器、IMU惯性测量单元等传感器产品。公司密切关注相关领域并持续研发新产品、新技术以满足市场需求，公司管理层将持续高度关注全球人工智能领域以及机器人领域的技术变革，重点分析其对传感行业的影响，积极储备相关传感器技术，公司将通过内生与外延式发展找准产业切入点。感谢您的关注。   1. 请问李总如何展望公司在商业航天和深海经济未来的增长空间？   答：尊敬的投资者，您好！公司航天市场发展态势良好，产品应用场景不断丰富，在地面测试设备、火箭发动机、火箭遥测系统、发射车、发射箱、发射场等配套领域持续拓展业务；在商业航天方面，公司市场开拓成绩突出，与中科宇航、蓝箭航天、天兵科技、星河动力、东方空间、星际荣耀、零壹空间等商业航天伙伴建立合作关系。传感器作为环境感知与数据采集的核心部件，在深海探测领域具有重要应用价值，公司数款压力传感器已成功在深海探测中应用。未来我们将持续深化海洋传感技术研发，助力国家海洋强国战略。感谢您的关注。   1. 请问公司二季度环比一季度业绩大增的原因是什么？公司目前在手订单如何？三季度能否延续二季度的增长态势？   答：尊敬的投资者，您好！公司收入增长原因主要受益于航空航天行业的蓬勃发展以及在机械装备、冶金等行业深度拓展取得成效，带动公司航空航天、机械装备、冶金等领域产品需求上涨，本期交付量同比增加所致。目前在手订单充裕，交付有序。感谢您的关注。   1. 请问公司在低空经济目前有哪些具体客户   答：尊敬的投资者，您好！高华科技是高可靠性传感器及传感网络系统核心供应商，持续多年深耕于航空领域，在航空装备及无人机领域有着长期配套经验及较为突出的技术能力，在低空经济领域具备广阔的发展空间。公司目前正积极拓展低空飞行器的相关客户。感谢您的关注。   1. 公司有研发人形机器人传感器的计划吗   答：尊敬的投资者，您好！公司始终将技术创新作为核心驱动力，持续加大研发投入力度，积极布局前沿技术领域，围绕商业航天、机器人产业、低空经济等极具发展潜力的新兴领域，公司充分发挥自身技术优势与创新能力，陆续开发出一系列针对上述场景应用的传感器产品。感谢您的关注。   1. 公司传感器在深空经济中有哪些应用   答：尊敬的投资者，您好！公司在过去十几年中参与并圆满完成了载人航天工程、探月工程、北斗工程、空间站建设工程等重点工程配套任务，建立了较为深厚的配套应用基础，并与中科宇航、星河动力、零壹空间、星际荣耀、东方空间、蓝箭航天等头部商业航天伙伴建立合作关系。感谢您的关注。   1. 公司有并购头部六维力传感器企业的计划安排吗   答：尊敬的投资者，您好！公司始终按战略规划推进对外投资相关工作，目前各项事宜正结合市场情况有序开展，后续若有符合信息披露要求的重要进展，将及时依法披露。感谢您的关注。   1. 请问李总公司人形机器人传感器的研发进入到什么阶段了？有向客户送样吗？公司在人形机器人传感器研发上有什么优势？   答：尊敬的投资者，您好！公司目前正在开展人形机器人传感器相关技术的研究，但尚未向市场推出相关产品。公司在国内同行业中处于技术领先地位，多年来承担了国家科技部、工信部、江苏省科技厅、江苏省工信厅、南京市科技局、南京市工信局等各部委和各级政府部门的多项传感器研制项目，核心产品具有技术先进性、高可靠性、高集成度等特点。公司现有研发团队拥有丰富的技术研发经验，已积累多项核心技术并在国内传感器行业形成明显技术优势。目前公司在芯片设计、传感器设计、封装与测试、传感器网络系统方面拥有核心技术，可满足针对不同使用环境的需求。感谢您的关注。  10、公司有没开始给中国商飞C919等供应传感器  答：尊敬的投资者，您好！在航空领域，公司持续开发新一代战斗机、运输机、无人机等机型所需传感产品，进一步拓展型号配套，同时瞄准国产大飞机C919等机型批量交付给航空产业带来的重大机遇，充分运用长期以来在航空领域的技术积淀、配套经验和渠道优势，积极对接中国商飞和相关配套厂商，力争为中国民机事业的腾飞助力。感谢您的关注。  11、公司有给大疆无人机供应传感器吗  答：尊敬的投资者，您好！公司目前暂未与大疆进行合作。感谢您的关注。  12、上交所副理事长霍瑞戎9月16日在公开论坛上透露，上交所已与多家商业航天、人工智能、低空经济企业开展预沟通，推动第五套标准扩围至相关行业领域。这对公司业绩增长有正面作用吗  答：尊敬的投资者，您好！公司未来业绩增长将聚焦航天、航空等高端装备配套及轨道交通、机械装备、冶金智能化升级和国产化替代等领域。第五套科创板上市标准的适用将为相关行业的头部企业带来政策红利释放、技术升级加速、市场需求扩张的机遇，公司未来若能在高端传感器国产化、品类扩充等方面进一步加强精准布局，将可能对公司业绩形成正面影响。感谢您的关注。 |
| 附件清单（如有） |  |