

南京高华科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：202311（1）

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 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（特定对象网上路演活动）
参与单位名称及人员姓名	详见附件：参与调研机构名单
时间	2023年11月1日 15:00
地点	南京经济经济技术开发区栖霞大道66号高华科技5楼511会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 陈新 财务总监 李来凭
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请介绍一下公司第三季度的经营完成情况？</p> <p>答：您好！2023 年前三季度，公司实现收入 2.23 亿元，较上年同期增长 10.85%；归属于上市公司股东的净利润 0.61 亿元，较上年同期增长 5.40%；扣非归母净利润 0.49 亿元。</p> <p>2、贵公司营业收入同比增长 10.85%，而扣非净利润却下滑 11%，主要原因是什么？相关趋势是否将持续？</p> <p>答：您好！（1）收入方面，公司各业务板块发展态势良好，尤其是传感网络系统业务快速增长，本期较去年同期增长 146%；（2）净利润下降主要原因为：1、公司持续加大研发投入，研发费用较去年同期上升了 24.09%；2、由于公司上市导致招待费、会议费增长以及公司战略咨询、人力咨询等管理费用增加较多；3、随着公司规模扩大，公司基于谨慎性以及一贯性原则，计提信用减值损失和资产减值损失增加。</p> <p>随着我公司四季度订单产品的陆续交付以及客户持续回款，经</p>

营业绩将持续优化提升。感谢您的关注。

3、贵公司前三季度研发费用同比增长 24.09%，增长的原因是什么？这些研发费用主要用于哪些方面？

答：您好！公司研发费用增长主要系研发人员投入、研发材料投入以及研发设备投入增加所致。公司高度重视技术创新，围绕公司主业，在传感器件、传感器网络系统以及高可靠芯片等领域加大研发投入。2023 年上半年，公司自研的扩散硅原理 MEMS 压力芯片已实现量产；SOI 原理 MEMS 压力芯片已完成初样验证，并开始进行小批量试制，预计 2023 年年底实现量产。完成了磁致伸缩位移传感器型谱化、采高传感器、转速传感器等产品研制。针对长征系列运载火箭无缆化需求，完成新一代无线传感网络系统的优化迭代。2023 年上半年，新增发明专利申请 5 项，取得发明专利授权 4 项。公司未来计划针对四大技术方向开展研发攻关，分别为 MEMS 传感芯片技术研发、传感器新产品研发、传感网络系统平台技术研发和智能设备运维管理系统研发。感谢您的关注。

4、请问本次投资南京凯奥思数据技术有限公司会给公司带来什么影响？

答：您好！公司主营业务为高可靠性传感器及传感器网络系统研制，主要产品为各类压力、加速度、温湿度、位移等传感器，以及通过软件算法将上述传感器集成为传感器网络系统。南京凯奥思数据技术有限公司聚集工业物联网，以工业企业动设备（旋转、往复）在线过程监控保护、智能故障诊断和智慧运维为切入点，结合边缘和云端的机理与大数据建模分析，合理安排设备维护、降低设备停机风险和安全隐患，为工业领域客户提供更加智能、安全、高效的工业互联网产品及解决方案。公司本次以自有资金投资凯奥思，希望通过与凯奥思的产业合作，借助凯奥思开发的相关数据治理、特征提取、模型编辑工具，快速提升软件及算法能力，帮助公司完成相关工业传感器的布局，打造规模化工业传感器产业平台。同时，公司计划与凯奥思合作，研究适用于关键行业领域的高可靠、带

边缘计算功能的多传感器采集终端，丰富公司的产品线，以增强公司在关键行业市场竞争力，提升服务客户的能力。感谢您的关注。

5、您好，请问公司投资南京国鼎嘉诚混改股权投资合伙企业（有限合伙）对公司业绩会有什么积极影响吗？

答：您好！公司主营业务为高可靠性传感器及传感器网络系统研制，主要产品为各类压力、加速度、温湿度、位移等传感器，以及通过软件算法将上述传感器集成为传感器网络系统。国鼎资本长期扎根于军工行业，其投资项目和产业合作方都是航空航天、海工装备、电子信息、激光应用、微波制导、工业控制等多领域的核心企业，均对于传感器有着强烈的业务需求。因此，通过此次合作可进一步拓展公司下游业务应用范围。此外，传感产业链延展能力强，不论纵向上游敏感芯片-中游制造加工工艺及设备-下游传感网络，或横向多物理量、多技术原理传感器，均存在大量并购发展的机会和需求。公司可依托自身产业实力和资本平台优势，以基金为依托，在传感产业进行高效的产业整合。

公司本次以自有资金参与投资私募基金，符合公司发展战略和投资方向，在保证公司主营业务稳健发展的前提下，可依托专业投资机构的专业团队优势、平台优化及完善的风险控制体系，整合各方资源，共同寻找军工领域的投资机会，为公司创造合理的投资回报并降低投资风险，提高公司对外投资质量及资本运作能力。本次投资完成后，公司持有国鼎嘉诚总认缴资金的 6.49%，国鼎嘉诚不会纳入上市公司合并报表范围。综合本次投资的金额、投资方向及投资进度，本次投资事项不会对公司现金流造成重大影响，不会影响公司主营业务的正常运行，不会对公司日常生产经营产生实质性影响，不会对公司当期经营业绩产生重大影响。本次交易定价遵循公平、公开、公正的原则，定价合理、公允，不存在损害公司利益特别是中小股东利益的情形。具体内容详见公司在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）及指定媒体披露的《南京高华科技股份有限公司关于参与投资基金暨关联交易公告》（公告编号：2023-021）。感谢您的关注。

6、您好，公司是否有股权激励或回购计划？

答：您好！未来公司会根据市场情况，做好资金规划，积极推进包括股权激励在内的市场化激励手段，进一步激发员工的积极性，吸引、留住人才，更紧密地将股东利益、公司利益和员工利益结合在一起，保障公司长期战略及经营目标的实现，力求为广大投资者创造更大价值。公司后续如有股权激励、回购等计划，将按相关规定及时履行信息披露义务。感谢您的关注。

7、您好，请问公司什么时候分红？

答：您好！公司的利润分配原则如下：（1）公司的利润分配政策保持连续性和稳定性，重视对投资者的合理投资回报，兼顾全体股东的整体利益及公司的可持续发展。（2）公司对利润分配政策的决策和论证应当充分考虑独立董事和公众投资者的意见。（3）公司按照合并报表当年实现的归属于公司股东的可分配利润的规定比例向股东分配股利。（4）公司优先采用现金分红的利润分配方式，具备现金分红条件的应采用现金分红进行利润分配。经公司 2023 年 6 月 5 日的 2022 年年度股东大会审议通过，公司已于 2023 年 6 月 20 日完成 2022 年年度权益分派，每股派发现金红利 0.3 元（含税），共计派发现金红利 39,840,000（含税）元，现金分红比例为 49.09%。感谢您的关注。

8、请介绍一下公司在军用领域的主要竞争优势？

答：您好！公司的主要竞争对手为军工科研院所和少数民营企业。公司集全部研发力量专注于高可靠性传感器领域，具有良好的设计研发能力，形成了突出的局部技术优势，能够充分满足客户的

	<p>高可靠性需求，同时研发服务响应速度较高，具备自身的竞争优势。随着军事现代化进程，为数不多的军工科研院所无法满足日益庞大的军品市场需求，因此，国家推进民营企业参与军工配套。然而，目前可协助我国军方研制高可靠性传感器的民营企业非常稀缺，公司是为数不多可独立完成高可靠性传感器研制的重要研发力量，经历了长达二十余年的技术积累、人才储备、产品应用，建立了较高的竞争壁垒，在大量的航空、航天、兵器高端先进型号批量配套及下一代预研装备跟踪研制中承担重要研制任务。目前，在军用高可靠性传感器领域，民营企业中只有少数企业在个别装备中处于试制研发和小批量试制阶段，公司在批量配套型号广度和先进性水平方面竞争优势突出。感谢您的关注。</p>
附件清单（如有）	见附件参与调研机构名单

附件：参与调研机构名单

1	中银基金管理有限公司
2	长江证券（上海）资产管理有限公司
3	德邦证券股份有限公司
4	中信证券股份有限公司
5	国信证券股份有限公司
6	中国北方工业有限公司
7	安信证券股份有限公司
8	上海德汇集团有限公司
9	上海重阳投资管理股份有限公司
10	汇华理财有限公司
11	交银施罗德资产管理有限公司
12	天风证券股份有限公司
13	兴业证券股份有限公司
14	平安养老保险股份有限公司
15	上海国泰君安证券资产管理有限公司
16	北京方圆金鼎投资管理有限公司