

北京京仪自动化装备技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024 - 003

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 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2024年半年度业绩说明会的投资者
时间	2024年09月26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	董事兼总经理 于浩 董事会秘书兼财务总监 郑帅男
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 各位领导好，在全球竞争日益加剧的情况下，公司目前面临哪些主要的风险与挑战？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！目前公司面临的主要风险和挑战包括：1) 技术升级迭代的风险：半导体设备行业属于技术密集型行业，公司需保持持续的研发投入，紧跟国内外半导体设备制造技术的发展趋势，保证在未来的市场竞争中具有市场竞争力。2) 核心人才流失风险：由于半导体行业对研发人员的需求大，竞争激烈，公司需采取有效措施防止人才流失。3) 市场竞争风险：全球半导体设备市场由国际巨头占据主导地位，公司在规模和技术经验上面临一定的竞争压力。4) 客户集中风险：公司的主要收入来自少数大客户，客户集中度较高，若大客户订单减少，将对公司业绩产生较大影响。5) 供应链风险：公司部分关键原材料依赖进口，国际贸易摩擦或供应链中断将对公司的生产产生不利影响。</p> <p>2. 公司在研发方面的投入和成果如何？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！2024年上半年，京仪装备在研发上的投入大幅增长，研发费用达4,470.9万元，同比增长63.28%。公</p>

司致力于半导体专用温控设备、工艺废气处理设备和晶圆切片设备的研发和优化，并承担了国家级专项课题。累计获得专利 315 项，其中发明专利 101 项，涵盖精密控温技术、低温等离子废气处理技术等多项内容。

3. 截止目前，公司有哪些在建工程项目？

答:尊敬的投资者，您好！公司目前在建工程为集成电路制造专用高精度控制装备研发生产（安徽）基地项目，目前项目正在顺利推进中。

4. 于总您好:公司的成长性主要体现在哪些方面？公司市值管理主要从哪些方面着手？为持有公司股票的投资未来有明确的预期管理，分享公司长期成长的红利。谢谢！

答:尊敬的投资者，您好！目前中国集成电路产业快速发展，但国产化率仍较低，集成电路产业有着较强的国产替代需求。一方面，公司产品技术水平国内领先、国际先进，是国内唯一一家实现半导体专用温控设备大规模装机应用的设备制造商，也是目前国内极少数实现半导体专用工艺废气处理设备大规模装机应用的设备制造商，另一方面，公司持续加大研发投入，在主要客户所在地建立本土化的服务团队，以满足客户多样化需求，目前公司已成功进入多家行业知名半导体制造企业，与客户均建立了良好的合作关系。在市值管理方面，公司一方面通过夯实主营业务，提升运营效率，进一步提高公司业绩，创造更多投资价值；另一方面，公司将持续强化信披、投资者关系管理、ESG 管理等与市值管理高度相关的工作，严格按照证监会和交易所的相关要求进行相应的市值管理工作。

5. 郑总您好！公司销售模式及上半年的销售费用情况如何？

答:尊敬的投资者，您好！公司采用直销模式，通过商务谈判或招投标等方式获取销售订单。直销模式减少了产品中间流通环节与成本，有助于及时深入了解客户需求，控制产品销售风险，并及时接收客户反馈，以提供更好的服务。2024 年上半年，公司销售费用有所增加，主要原因是公司业务扩展，销售团队的规模扩大导致本期职工薪酬增加。

6. 国产半导体设备最近股价走势不太理想，是中微公司业绩数据不太理想拖累吗？反观人形机器人谐波减速机，走的不错，

答:尊敬的投资者，您好！股价表现受市场环境、宏观经济、投资者预期等综合因素的影响，具有不确定性。公司努力做好生产经营，持续提升内在价值，同时积极与投资者进行沟通交流、增进了解，让资本市场认识到公司的价值所在。感谢您对公司的关注和支持。

7. 公司上半年的营收情况及其变动原因是什么？

答:尊敬的投资者，您好！2024 年上半年，京仪装备公司实现营业收入 5.05 亿元，同比增长 17.49%。营收增长主要受益于半导

	<p>体设备市场需求旺盛以及公司产品的竞争优势。</p> <p>8. 公司在上下游的议价能力如何？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司一直是在充分竞争背景下逐步发展的，近年来凭借先进的产品性能、卓越的产品质量和优秀的售后服务取得了客户的信任，市场占有率不断突破。公司一方面通过控制供应链管理去控制生产成本，另一方面通过持续加大研发投入，以客户需求为导向，推出满足客户更多需求的新功能、新模块和新产品，以提高议价能力。</p> <p>9. 公司研发费用变动情况如何？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！2024年上半年，公司研发费用显著增加，达到了44,709,884.59元，同比增长63.28%。研发费用增长的主要原因是公司加大了技术创新投入，导致研发人员的薪酬和研发材料费用增加。</p> <p>10. 公司上半年营收增长的同时，经营活动产生的现金流量净额为何大幅下降？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！2024年上半年，公司经营活动产生的现金流量净额为-54,394,623.87元，相较于上年同期大幅下降184.34%。这一变化主要因业务增长带来的采购备货增加、发出商品增加，从而购买商品和接受劳务支付的现金大幅增加所导致的。</p> <p>11. 公司在未来有哪些发展规划？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！京仪装备作为一家专注于半导体专用设备研发、生产和销售的公司，未来将继续加大研发投入，推动技术创新，以满足半导体行业对高端设备的需求。</p> <p>12. 公司所属行业是什么</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司主要从事半导体专用设备的研发、生产和销售，主营产品包括半导体专用温控设备（Chiller）、半导体专用工艺废气处理设备（Local Scrubber）和晶圆传片设备（Sorter）。根据《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017），公司属于“专用设备制造业”（行业代码：C35）中的“电子和电工机械专用设备制造”（行业代码：C356）中的“半导体器件专用设备制造”（行业代码：C3562）。根据国家统计局颁布的《战略性新兴产业分类（2018）》，公司属于“1 新一代信息技术产业”之“1.2 电子核心产业”之“1.2.1 新型电子元器件及设备制造-3562*半导体器件专用设备制造”，属于《重点产品与服务目录》中的“集成电路生产线设备”。公司所在行业属于科创板重点推荐的“新一代信息技术”领域中的“半导体和集成电路”。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>

日期	2024年09月26日
----	-------------