

证券代码：301503

证券简称：智迪科技

珠海市智迪科技股份有限公司  
投资者关系活动记录表

编号：2024-008

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	浙商证券 华创投资
时间	2024年11月1日
地点	珠海市智迪科技股份有限公司1楼会议室
上市公司接待人员姓名	证券事务代表 陈美燕 投资者关系经理 李文博
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>投资者提出的问题及公司回复情况</b></p> <p>公司投资者关系经理李文博首先就公司的主营业务和经营情况等做了介绍：智迪科技是一家主要从事键盘、鼠标等计算机外设产品的研发、生产及销售的ODM企业。公司不断提升研发能力、交付能力、品控能力和服务水平，并提供一体化的解决方案，积累了稳定且优质的国际品牌客户资源。随后与投资者进行了交流，主要内容总结如下：</p> <p><b>1、未来AIPC的普及对公司业绩的影响有哪些？</b></p> <p><b>答：</b>我们认为AIPC在未来的普及确定性越来越高，会带来更多计算机外设的使用场景，将有助于消费电子行业、计算机及其周边制造业的复苏和发展，为公司带来了新的机遇和更多的发展空间。公司将持续聚焦主业，以拓展终端品牌客户、持续深挖现有客户需求为导向，加强研发创新能力，提升智能制造水平，优化产品结构，及时设计并开发出满足市场需求的产品方案，给</p>

客户提供更好的产品和服务。

## 2、公司的业务模式是什么？

**答：**公司主要为 ODM 业务，公司在获得客户的认证后，根据客户的订单及相应产品的配置功能、性能以及参数的具体要求，自主采购原材料或采购客户指定的原材料，完成产品的研发设计、模具精密加工、产品装配和检测等关键程序，将产成品交付至客户。

同时，在经营过程中，公司也会追踪技术发展和产品更迭的主流趋势，结合客户产品结构和功能需求，捕捉下游终端用户的消费偏好，开展客户导向性或前瞻性的技术研发。

## 3、公司目前的规模增量？

**答：**随着行业的复苏与客户合作的不断深入，自 2024 年以来公司订单不断增加，为了满足生产需求，公司稳步推进扩产项目的实施，珠海工厂已新增产线并快速投产，同时，公司也积极布局越南工厂，目前越南工厂已具备垂直制造能力。越南工厂建筑面积约 10 万平方米，投产进程持续推进中，随着厂区的装修完工及人员、设备的投入，产能逐步放量，也为公司经营业绩的增长做出了贡献。

## 4、公司三季度业绩增长的主要原因是什么？靠什么驱动？

**答：**公司第三季度实现营业收入 4.19 亿元，同比增长 85.17%，扣非净利润 2461.19 万元，同比增长 69.12%。在第三季度就已经超过了去年全年的营收和净利润，实现了营收净利双提升。公司在强化既有传统优势的同时，不断寻求新的业务增长点，从研发设计能力、产能扩展、服务水平等方面发力，并在 2024 年初见成效。公司前三季度研发投入 4342.64 万元，同比增长 44.55%，实力强劲的技术研发团队和持续的研发投入，为公司不断深挖客户需求，深入合作及扩展新客户奠定了坚实的基础。其中，在前瞻性研发方面，公司持续迭代磁轴键盘及相关产品的技术，从芯片开发、轴体、功能性等方面进行了升级，持续提升产品的综合市场竞争力，加大对 PCR 材料和环保材料相关产

	<p>品的开发，从美观度、耐用性、生产工艺、成本控制等角度出发持续优化产品设计；相关产品中导入无线 8K 传输方案，在保持低功耗，高传输速率的同时，实现更远距离的稳定连接。通过持续的技术研发和适用，公司不断丰富相关产品品类，满足了客户需求，提升用户使用体验。</p> <p><b>5、公司未来的发展方向和对未来发展的预期？</b></p> <p><b>答：</b>随着计算机外设行业的持续健康发展，行业规模在不断扩大，主要客户的市场份额也在进一步提升，在键鼠领域，公司仍具备长远的发展空间。公司会持续聚焦主业，围绕计算机外设行业进行产能及研发布局。</p> <p>公司主业高速发展的同时，也会始终秉持开放态度，积极探索新的领域和方向，充分结合自身经营状况和战略规划扩大规模，识别并创造更多的发展空间。公司对行业前景以及公司未来的发展充满信心。</p>
附件清单(如有)	
日期	2024 年 11 月 1 日