

证券代码：688286

证券简称：敏芯股份

苏州敏芯微电子技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

(2023年03月)

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（线上交流会）
参与机构	海通证券、易方达、德邦证券、工银基金、国联证券、博时基金、天风证券
时间	<u>3月09日 13:00-14:30</u> 海通证券、易方达 <u>3月15日 13:30-14:30</u> 德邦证券、工银基金 <u>3月15日 13:00-14:30</u> 国联证券、博时基金 <u>3月16日 14:00-15:30</u> 天风证券
地点	北京、公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 董铭彦 IR 蔡芳祺

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>主要内容介绍：</p> <p>一、公司情况介绍</p> <p>二、投资者问答</p> <p>投资者问答：</p> <p>1、2023 年公司还有哪些亮点？</p> <p>答：今年产品线争取达到世界级水平，明年达到世界领先水平，与大客户的合作会加快一些产品预研的信息。</p> <p>产品方面：水深压力计、高度计在可穿戴上的应用会带来客观的利润，另外电子烟方面也在深圳做了深入的调研，公司也有部署。市场总体可观。中试线投产后，加速度的出货量也会不断爬坡，这部分产能将会得到改善。</p> <p>2、作为 MEMS 平台型公司，公司的技术优势，协同效应会体现在哪些方面？</p> <p>答：MEMS 的产品特点是一款产品一种工艺，技术门槛很高，对于公司来说，优势在于公司的 MEMS 的基因，李刚博士本科到博士主攻 MEMS 专业，公司团队也是国内领域发展的推动者，推动了国内产业链的发展，战略上来看，在很多工艺技术上有相通性，未来的发展格局还是多产品线发展，提高产品的主动性。</p> <p>3、2023 年 MEMS 在消费类上还有新的展望吗？</p> <p>答：声学产品不在缺货周期，目前是残酷的洗牌阶段，对公司来说是一件好事，短期可能很难，但洗牌结束后市场会重新分配，市场发展理想。</p> <p>4、目前新能源汽车机会很多，公司在新能源汽车领域会有什么新的突破吗？</p> <p>答：从目前趋势来看，新能源汽车的机会的确越来越多，公司也加快了这一领域的产品布局，比如硅麦产品一直有布局，有给声控模组厂商供货，除此之外，控制面板、压力模组、方向盘上的应用也有开始出货。</p>
----------------------	---

	<p>5、公司研发费用一直很高，请问主要是用在了哪些地方？</p> <p>答：公司注重研发人员的培养和研发技术的积累，在人员薪酬和新项目投入上均有投入。</p> <p>6、能介绍一下目前整个市场的竞争格局是怎样的吗？</p> <p>答：处在洗牌期，洗牌是正常现象，也是必经之路，敏芯花时间进直供，卡位很重要，产品实现国产化替代，其他国产公司导入就很难。新大楼启用后用新的封装线，是国内业界最高标准的封装线，国内品牌客户导入没有问题，硬件条件具备了就可以继续导入国际客户。</p> <p>7、2023 年公司的产品还有哪些新的东西？</p> <p>答：2023 年公司除声学领域外，电子烟、可穿戴压力产品、汽车领域都会有不错的表现。</p>
日期	2023 年 3 月