

证券代码：688595

证券简称：芯海科技

## 芯海科技（深圳）股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2023-014

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"/> 电话会议 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（11月30日“我是股东”——中小投资者走进芯海科技）		
日期/时间	2023年11月30日	地点	公司会议室
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、现场参观环节（“我是股东”——中小投资者走进芯海科技）</p> <p>投资者一行参观了芯海科技数字展厅，投资者对芯海科技的发展历程、核心技术及应用场景、终端应用等有了直观深入的了解。</p> <p>二、公司介绍及交流环节</p> <p>1、我们看到公司今年营收在逐季上升，请问Q3增长的主要来源是？</p> <p>公司回答：公司第三季度营业收入1.26亿元，环比二季度营业收入提升31.15%，其增长一方面来自消费电子行业去库存态势好转，下游客户的需求开始恢复，预计未来将进一步好转，届时公司与客户联合定义新产品的创新优势将得到发挥。另一方面，随着公司的传统业务在逐步修复，新产品也开始上量。我们预计公司的业务将继续逐季向好，在BMS、传感器调理、PC、汽车电子等重点战略方向上持续投入，不断提升自身行业地位。</p> <p>2、公司和鸿蒙合作的是怎样的一种形式？</p> <p>公司回答：鸿蒙系统通俗来说是一个开放的物联网生态，各物联网厂商的设备如家电、智能硬件等可以接入鸿蒙系统实现万物互联。芯海是芯片设计公司，借助高精度ADC、高可靠性MCU、无线连接的核心产品，为物联网设备提供精准测量、智慧传感、无线连接为基础的物联网整体解决方案，让这些设备可以接入鸿蒙操作系统，提升用户的使用体验，进而增强客户的粘性。截至今年8月，公司已成功导入211个鸿蒙智联项目商机，赋能OEM完成了93个产品的Harmony OS Connect认证，覆盖了电动牙刷、冲牙器、腰腹/膝盖/足部按摩器、剃须刀、护眼仪、筋膜枪、智能枕头、儿童安全座椅、智能跳绳、体脂秤、人体成分分析仪等28个产品品类，累计出货量近2200万台套，持续保持行业领先优势。</p> <p>3、请问公司汽车电子相关业务目前的状态如何？</p> <p>公司回答：公司目前已量产的产品中，PD快充协议芯片、传感器调理芯片都可以应用于新能源车的智能座舱等相关领域。此外，公司正在顺利推进汽车相关业务发</p>		

	<p>展。目前已通过了 ISO 26262 功能安全管理体系认证，同时满足 ISO26262 ASIL-D 功能安全等级的车规 MCU 产品和模拟产品的设计开发工作进展顺利。公司汽车电子战略正在稳步推进，公司将持续扩大汽车产品投入，进一步稳固在汽车半导体市场地位。</p> <p><b>4、我们发现公司一直坚持高研发投入，未来公司在这方面是如何规划的？</b>        公司回答：经过前两年对高质量人员，特别是汽车电子、工业电子及质量管理团队的快速吸收，公司已经构建了较为完善的研发组织。公司在高精度 ADC 和高可靠性 MCU 领域持续耕耘，形成了模拟+MCU 的双平台的技术能力。在洞察客户需求的基础上，我们可以基于双平台的优势，快速推出满足客户需求的产品，进而赢得客户，构建竞争壁垒。也因为这种模式，我们跟行业内的很多细分领域的标杆客户建立了良好的合作关系，为公司后续发展打下了良好的基础。未来公司将在 BMS、传感器调理、PC、汽车电子等重点战略方向上，坚持投入，不断提升自身行业地位，为长期发展提供增长动力。</p> <p><b>5、公司在计算机与通讯领域的布局是怎么样？</b>        公司回答：公司近期全面推出了面向消费市场的 E20 系列 EC 芯片、面向商用市场的 E21 系列 EC 芯片、第三代 PD 芯片、高性能 USB 3.1 Gen1 HUB 芯片、2-4 节 BMS 电量计芯片、第二代轻薄 HapticPad 解决方案等年度新品。目前第一代 PD 产品和第一代面向商用市场的 EC 产品已经开始迅速上量，第二代面向消费市场的 EC 产品已经开始导入国内龙头企业进行验证，USB Hub 芯片和 BMS 电量计芯片正在客户端进行导入。</p> <p>公司未来将坚持围绕 EC 为核心，纵向拓展 PD 芯片、USB Hub 芯片、BMS 芯片、Codec 芯片、HapticPad、压力触控芯片等计算外围产品；以笔记本为核心，横向拓展台式机、工控机和服务器等领域；以生态合作为基础，打造本地化的产品应用支持团队，构建本土及全球供应保障体系，通过建设以客户为中心的流程型组织，快速、高效响应客户需求。此外，随着 AI 技术的发展，公司还将结合 PC 性能提升需求做产品研发，关注处理器性能、功耗、内存大小等关键指标，通过更精准的传感器测量和控制、更高的个人数据安全保障、更高的主频和更大的存储计算空间，赋能国内外个人计算、云计算和边缘计算领域的创新发展。用“高性能、高安全、高算力”产品，帮助客户以最小的成本，创造最大的效率和效益，从而为全球 PC 市场生态注入活力，努力在未来五年成长为全球 PC 计算外围芯片领域一流供应商。</p>
附件清单 (如有)	/
以下为本次活动参与人员签字页	
参与单位名称	“我是股东”——中小投资者走进芯海科技活动参与单位：德邦证券深圳分公司吴梦、周圆圆、陈晓斌及 8 名个人投资者

上市公司 接待人员 姓名	董事&副总经理 万巍
--------------------	------------