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：2023-011

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | ■特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 ■路演活动□现场参观 □电话会议□其他  |
| 日期/时间 | 2023年11月8日-9日 | 地点 | 会议酒店 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 1. **公司目前看到的消费电子景气度情况如何？**

公司回答：从公司视角来看，消费电子行业上半年维持去库存态势，但从三季度的出货情况来看，下游客户的需求在开始恢复，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。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逐季向好，在BMS、传感器调理、PC、汽车电子等重点战略方向上，不断提升自身行业地位。1. **公司和鸿蒙合作的是怎样的一种形式？**

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。1. **公司在PC及周边领域的布局是怎么样？**

公司回答：过去在笔电领域，国内芯片厂商的产品主要集中在存储、CPU和GPU三类，公司能提供笔电内除这三类芯片外的其他产品，包括：嵌入式控制器EC芯片、PD快充协议芯片、USB Hub芯片、BMS电量计芯片、Codec芯片、Haptic Pad、压力触控芯片等产品。今年公司应用于PC领域的PD产品和第一代EC产品开始迅速上量。第二代EC产品的已于近期发布，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。未来公司将继续加大在PC业务上的投入，致力于为客户打造更佳用户体验的产品。1. **公司传感器调理芯片的主要应用领域有哪一些？目前的进展如何？**

公司回答：公司传感器调理芯片可以应用于工业和汽车场景里的电池检测、压力测量、气体浓度和流量测量、温度测量、电压测量、电流测量等，目前产品已经规模出货，其下游客户数量正在不断增加。1. **公司的研发投入在未来是如何规划的？**

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。1. **请问公司2-5节BMS芯片目前的进展如何？**

公司回答：公司可以应用于笔电、无人机、电动工具、便携式医疗设备等领域的2-5节BMS产品已经在客户端开始小批量出货。 |
| 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 | 新华资产、泰康资产、大家资产、建信基金、银华基金、中邮基金、国寿资产、长江证券、中汇人寿、中加基金、民生加银、建信养老基金、中信资管、众安保险、浙商证券、鸿道投资、卧龙私募、毅达资本、拾贝投资、汇升投资、大象资产、丹羿投资、和聚投资、上海鹏石、长心投资 |
| 上市公司接待人员姓名 | 董事&副总经理 万巍 |