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: 2023-012

投资者关	■特定对象调研 □分	析师会	议		
	□媒体采访    ■』	■业绩说明会(2023深圳辖区上市公司投资者网上集体接待			
	日活动暨 2023 年第三季度业绩说明会)				
系活动类	□新闻发布会     □路演活动				
别	□现场参观    □电话会议				
	□其他				
日期/时	2023年11月15日-17日		地点	会议室	
间			型		
投资者关	1、 请问咱们的 EC 芯片,估计有多大市场空间?目前有多少家客户了呢?				
系活动主	公司回答: EC 芯片主要负责笔记本电脑里开关机时序、热管理、键鼠管理、充放				
要内容介	电管理、状态检测、通信接口管理等功能,每台笔记本电脑都需要 EC 芯片。公司已与				
绍	国内主流笔记本厂家都建立了联系。				
	2、 请问,咱们的鸿蒙能使是买的什么产品,一般来说多大市场空间呢?				
	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、智慧包				
	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。 3、 请问咱们的传感器调理芯片的下游市场大概多大市场规模,我们每个客户会				
	采购多少?是每个传感器一个芯片吗?				
	公司回答:公司传感器调理芯片可以应用的范围非常广泛,如电池检测、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,其下游可应用于包				
	工业控制、医疗设备、汽车等领域,具体采购规模根据不同客户的需求而不同。一般 传感器都需要配合一个传感器调理芯片。 4、 请问咱们的 2~5 节 BMS, 芯片目前在客户的导入进程到什么阶了,实现了一些 批量销售了吗?				
	公司回答:公司 2-5 节 BMS 产品已经开始小批量出货。				
	5、公司看到的消费电子行业的景气度复苏的情况如何? 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					
	品也开始上量,我们预计公司	的业务将	身逐季向好,在 BMS、f	专感器调理、PC、汽车电子	

等重点战略方向上,不断提升自身行业地位。

	_			
	6、公司在智能座舱方面是否有相应的产品布局? 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,未来将持续在汽车电子方面保持高强度的投入,进一步拓展用户群,同时稳固在汽车半导体市场地位。			
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	博时基金、宝盈基金、光大保德信基金、国海富兰克林基金、招商基金、生命资产、长城基金、工银瑞信基金、财通基金、百嘉基金、万方资产、名禹资产、乾惕投资、玖稳资产、霄沣投资、东方证券、中泰证券、申万宏源证券、开源证券、天风证券、其它参与2023深圳辖区上市公司投资者网上集体接待日活动暨2023年第三季度业绩说明会的投资者			
上市公司 接待人员 姓名	董事&副总经理 万巍 董事&财务总监 谭兰兰			