

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：

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）		
日期/时间	2021年3月12日 14:00~16:00	地点	公司会议室
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请整体介绍下芯海科技的业务方向和技术平台？ 芯海科技聚焦信号链半导体，力争成为国内领先企业。从大的技术平台看，公司主要有高精度 ADC、高可靠性 MCU 两个平台，多年来持续投入进行技术平台的升级，并基于 ADC、MCU 及其他模拟信号链技术能力，推出面向智慧健康、消费电子、工业和汽车等场景的芯片产品。</p> <p>2、公司研发投入情况？ 公司持续研发投入构建竞争壁垒。2017~2019 年公司平均研发投入占营收比 21.02%，2020 年前三季度研发投入费用占营收比为 19.35%，保持一定强度的研发投入将为公司长期发展奠定基础。截至 2020 年 3 月底的统计数据，公司员工总数 215 人，其中技术研发人员 135 人占比 63%。公司计划 2021 年进一步扩充研发队伍，加大产品研发和市场覆盖能力。</p> <p>3、根据业绩快报，2020 年公司营业收入较 2019 年有 1.26 亿元增长，主要增长点是什么？ 具体的信息需要等待公司年报完整披露，这里从趋势上进行分析。一、2020 年度国内半导体行业景气度高，物联网连接数增加带来的信号链芯片需求持续旺盛；二、芯海科技 ADC+MCU 的技术平台契合物联网感知+计算的需求，叠加算法积累具有差异化竞争优势；三、芯海科技产品品类扩</p>		

	<p>展、应用产品拓宽、大客户 design in 项目迭代，推动业绩的增长。展望 2021 年，行业增长红利有望持续释放、公司自身能力不断提升，有望把握更多市场机会。</p> <p>4、未来比较看好的哪几个方向？ 信号链芯片应用领域非常广，公司健康测量与 AIOT、模拟信号链、MCU 三个业务板块都看到很多机会。从应用场景看，2021 年重点关注：一、智慧健康：新产品放量，在人体成份分析仪、手表手环的芯片产品等有望规模销售；二、消费电子：行业仍处于高速增长阶段，芯海科技在一线品牌客户有长期合作基础，在 TWS、PD 快充、电子烟的芯片产品有望持续增长；三、工业和汽车等：公司重点投入研发和市场资源，已经有芯片通过车规级认证，在工业计量、汽车驾驶舱交互等场景有望进一步获得突破。</p> <p>5、2021 年 TWS 压感触控的增长展望？ 公司做好技术开发和产品迭代，提前与客户进行 design in，最终的销量和收入取决于客户选型和销售节奏，我们积极做好充足准备。从行业趋势看，压力触控从 PRO 款向普通款渗透、从一线品牌向其他品牌渗透，是大概率事件。 除了 TWS，公司的压感触控方案应用场景广泛。一、手机端：Home 键、游戏键、虚拟菜单键已经规模量产，虚拟音量键公司已经有完整的技术和产品方案正配合下游客户做进一步适配；二、压力笔：跟头部客户合作进入量产阶段；三、其他电子产品：广泛应用在跟压力感知、平面按键相关的场景。随着大屏的广泛应用和一体化外观在终端产品的渗透，公司压感触控应用场景有望进一步拓宽。</p>
附件清单 (如有)	
以下为本次活动参与人员签字页	
参与单位名称及人员姓名(排名不分先后)	国盛证券 陈永亮&余凌星、慧明经纬 熊俊、凯丰投资 张琨
上市公司接待人员姓名	董事长助理、投融资总监 郑泽科；证券事务代表 吴元；