证券代码： 688045 证券简称：必易微

**深圳市必易微电子股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

|  |  |
| --- | --- |
| **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  □ 其他 （请文字说明其他活动内容） |
| **参与单位名称及人员姓名** | 线上参与公司活动的所有投资者 |
| **时间** | 2024年9月11日 (周三) 下午 14:00~16:00 |
| **地点** | 上海证券交易所上证路演中心  （http://roadshow.sseinfo.com/） |
| **上市公司接待人员姓名** | 1、董事长、总经理：谢朋村先生  2、董事、副总经理、财务负责人、董事会秘书：高雷先生  3、独立董事：周斌先生 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **1、公司今年上半年经营情况如何呢？紧急是否有复苏？**  答：尊敬的投资者，您好！2024年上半年，个人消费电子景气度回暖，同时家电市场出口需求持续高涨，公司利用产品性能和客户资源的优势，持续扩大市场份额和产品导入，尤其在家电领域，公司相较于去年同期取得了45.61%的收入增长，并在空调领域取得了里程碑式的份额突破，带动公司第二季度整体收入环比增长24.03%。感谢对公司的关注！  **2、公司产品的性能在模拟芯片行业处于什么水平？**  答：尊敬的投资者，您好！公司产品性能处于模拟芯片行业较为领先的水平，尤其在电源管理领域，公司的技术水平突出，许多核心产品的综合性能已经达到了国际标准。同时，公司是国内少数实现高串数电池管理系统AFE芯片技术突破的本土企业之一，产品可覆盖110V以内储能及电池系统应用。谢谢！  **3、公司目前产品主要应用于哪些领域呢？未来战略规划又是什么样的？**  答：尊敬的投资者，您好！公司产品线已经扩充至AC-DC、DC-DC、驱动IC、线性电源、电池管理等电源管理类芯片，并拓展了放大器、转换器、传感器、隔离芯片和接口芯片等信号链类芯片的研发，广泛应用于消费电子、工业控制、网络通讯、数据中心、汽车电子等领域，为国内外主流厂商提供一站式芯片解决方案。  公司未来的发展战略是以技术创新为驱动，以市场需求为导向，专注于模拟及数模混合集成电路的研究、开发、销售以及相关技术服务，致力于为用户提供完备的产品和整体解决方案。谢谢！  **4、公司BMS业务的最新进展？**  答：尊敬的投资者，您好！公司在电池管理芯片领域持续拓展研发和市场布局，推出多款可支持 110V 以内电池管理系统应用的高边/低边驱动 BMS AFE 芯片，内置高精度电压检测 ADC 和电流检测 ADC，集成电池均衡，主要应用于便携式、可穿戴电子产品、电动工具、无人机、动力电池组、户内/外储能等领域，已在知名品牌的电动两/三轮车上批量供货。谢谢！ |
| **附件清单（如有）** | 无 |
| **日期** | 2024-9-11 |