

证券代码：300671

证券简称：富满微

富满微电子集团股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2023-001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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 _____
参与单位名称及人员姓名	线上参与 2022 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2023 年 4 月 28 日 15: 00-17: 00
地点	“全景·路演天下” (http://rs.p5w.net)
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：刘景裕 副总经理、董事会秘书、财务总监：罗琼 独立董事：陈岚清 保荐代表人：刘坚
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、近期有无机构来公司调研？ 答：前期受窗口期影响，公司尚未接待机构调研，感谢关注。</p> <p>2、从公司去年和今年一季度报表上看，公司的收入减少很多，现金流的净增加额为负很多，请问贵司该怎么解决资金流的问题？ 答：公司主材料晶圆采购结算方式系现付或预付，销售货款则是根据客户资信给予不同的账期，且受行业不景气影响，客户回款速度较慢，其回款基本采用银行承兑汇票支付，诸多原因造成公司经营性现金流净额为负；公司将加强客户回款催收力度，感谢关注。</p> <p>3、请问公司对行业何时复苏有无预测？ 答：目前行业主要受国内经济增速放缓、消费较为疲软等因素影响，从长远看，公司所属的集成电路行业属于国家重点发展的战略性新兴产业，国家重要发展布局产业，符合国家发展战略，有</p>

着广阔的市场空间和良好的发展前景，公司将会把握发展机遇，增强核心竞争力，努力回馈广大投资者。感谢关注。

4、公司去年一季度还是盈利状态，今年突如其来的亏损，是不是意味着公司未来三个季度也会亏损呢？新产品的快速投产是否会造成存货积压？公司有什么解决措施呢？

答：公司会加大大功率 MOSFET、汽车电子、工业电子、与智能生活相关等类的相关芯片研发投入，挖掘市场需求，扩大产品销售。谢谢关注。

5、业绩大幅下降，股民投资大幅亏损，公司是否有新产品和方向改变业绩，增加竞争力，回报全体股东？

答：公司增加了大功率 MOSFET、汽车电子、工业电子、与智能生活相关等类的相关芯片研发投入，挖掘市场需求，扩大产品销售。谢谢关注

6、请问贵司是做出口业务为主吗？2022 年货币资金比 2021 年末的少很多，而应收账款并未增加多少，在建工程的垫出资金很多，请问现在账期如何？预计有多少的坏账？还有长短期借款增加很多，主要用于什么了？

答：公司产品不直接出口，但很多产品会通过经销商或代理商出口，感谢关注。

7、目前芯片销售价格、销量有没有回暖

答：目前芯片行业市场需求尚待回暖，感谢对公司的关注。

8、5G 射频芯片、LED 芯片及电源管理芯片生产建设项目目前主体土建工程已完工，大约什么时候投入生产？

答：公司预计 2023 年年底投产，感谢对公司的关注。

9、请问目前在手订单及产能利用情况？

答：目前行业市场尚待复苏，感谢关注。

10、请问贵司接下来业务的主要盈利点会在哪里？

答：公司会加大大功率 MOSFET、汽车电子、工业电子、与智能生活相关等类的相关芯片研发投入，挖掘市场需求，扩大产品销售。谢谢关注。

11、公司相对于其他竞争对手，产品的主要优势在哪里？

答：公司产品在各细分领域技术性能好，技术方案领先，感谢对公司的关注。

12、从去年开始，半导体就进入了去库存为主，请问为何在此情况下贵司存货仍比年初增加？请问贵司计划如何消化现有库存？

答：主要为新品存货增加，及销售不及预期影响的存货增加；深挖客户需求，提升产品销售金额，加快新品推广力度，感谢关

注。

13、目前射频芯片又没有向国内厂家供货。赛微 baw 滤波器已投产，对公司是否有影响

答：目前公司射频芯片向国内外客户均有供货，公司滤波器产品主要为自己合封使用，其对公司产品没有直接影响，感谢关注！

14、贵司一季度扣非亏损严重，请问原因？贵司接下来有何补救措施？

答：全球经济下行，行业市场需求不足，受其影响，产品销售价格下跌严重，公司计提存货跌价逾 4000 万；公司加大研发投入，加快新产品投放，感谢对公司的关注。

15、公司在同行业的竞争优势是什么？处于什么样的行业地位？

答：成熟高效的研发创新体系，长期稳定的销售渠道，设计、生产、销售一体化业态优势，优良的产品控制体系，良好的品牌价值；公司是国内较早进入集成电路行业的企业之一，在各细分领域均有领先优势，感谢对公司的关注。

16、请问 5g 射频芯片有订单或意向合作客户吗？

答：公司 5G 射频芯片已正常销售出货，感谢关注。

17、公司产品是否涉及人工智能领域？订单与库存情况如？

答：公司产品所涉领域以及未来战略布局请关注公司对外公告，谢谢关注。

18、业绩什么时候能改善？

答：公司会持续加大研发投入，加快新品投放速度，加快成熟产品技术迭代，争取业绩早日改善，感谢对公司的关注。

19、一季度存货还增加了 0.156 亿，这还是在资产减值了 0.404 亿的结果，要如何去解释，

答：产品销售价格下跌，公司依据会计准则计提相应跌价准备，感谢对公司的关注。

20、公司目前下游行业的需求情况吗？对于行业去库存周期有怎样的研判？公司是否有想过品类扩充？有的话主要是那些方向？采用什么方式呢？谢谢。

答：受经济下行影响，行业需求不足，公司会通过增收促销，扩大市场份额，加强与客户的黏性等措施加快库存流转；公司会增加大功率 MOSFET、汽车电子、工业电子、与智能生活相关等类的相关芯片研发投入，感谢对公司的关注。

21、在大环境普遍不好的情况下，不少上市公司的股权激励未能达到目标但是并没有更改业绩指标，请问贵公司调整 2021 年限制性股票激励计划公司层面部分业绩考核指标以使股权激励生效，是基于什么令人信服的理由？以及是否有提出并无损害到中

	<p>小股东的利益的相关论证？</p> <p>答：公司在 2021 年 3 月制定 2021 年限制性股票激励计划时，综合考虑当时的外部环境、发展规划及员工激励效果等，对 2021 年至 2024 年 4 个会计年度设定了具有挑战性的绩效考核。2022 年，受国内外宏观环境、市场竞争环境、原材料价格上涨等综合影响因素，原股权激励计划中公司层面业绩考核指标已不能与公司目前所处的竞争环境变化等情况相匹配。若公司继续执行原有公司层面业绩考核目标，将可能削弱激励效果，不符合公司实施股权激励计划的初衷，不利于提高员工积极性，不利于公司持续发展。为鼓舞公司团队士气，充分调动激励对象的积极性，更加有效地发挥股权激励效果，公司结合当前经营环境、市场竞争状况及未来战略发展规划等决定对本次股权激励计划中公司层面部分业绩考核目标进行调整。此次调整有利于充分调动员工工作积极性，避免因外部影响因素导致激励计划失去激励效果，有利于公司的长远发展。 独立董事、监事会、律师均对调整情况进行了论证并发表了相关意见，感谢关注！</p> <p>22、能介绍下射频芯片线建设情况吗？</p> <p>答：5G 射频芯片、LED 芯片及电源管理芯片生产建设项目目前主体土建工程已完工，已进入机电建设。</p> <p>23、目前贵公司核心竞争力产品是哪些？ 未来发展方向是啥？</p> <p>答：公司在所有细分领域均有竞争力，同时会增加大功率 MOSFET、汽车电子、工业电子、与智能生活相关等类的相关芯片研发投入。</p> <p>24、针对目前的环境，公司有什么具体的手段来降低库存，提高利润，提高公司竞争力？</p> <p>答：公司会深挖市场需求，扩大销售，加快存货流转，加大高毛利产品销售，严控产品品质，加快新品投放速度，积极布局未来前沿高精尖产品，谢谢关注。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023 年 4 月 28 日