

证券代码：688381

证券简称：帝奥微

江苏帝奥微电子股份有限公司

投资者关系活动登记表

2022年11月

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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称	Himalaya、IFG、WT Asset、百年资产管理、宝盈基金、北京宝牧基金、博道基金、博时基金、财通证券、常春藤资产、晟盟资产、乘是资产、冲积资产、丹弈投资、德邦基金、东财基金、东方财富证券、东方证券、东方证券自营、东海基金、东吴基金、东吴证券、东证资管、方正证券、方正中期期货、富安达、富荣基金、工银安盛资管、光大证券、广发基金、广发证券、国鸣投资、国寿资产、国泰基金、国投瑞银、国信证券、海富通基金、海通证券、和谐汇一、华安基金、华宝基金、华创证券、华商基金、华泰柏瑞基金、华泰证券、华西证券、华鑫电子、怀新投资、汇丰普信基金、汇添富基金、混沌投资、嘉实基金、江信基金、金世富盈、景顺长城、路博迈基金、民生加银 民生证券、南京银行、南银理财、农银汇理、鹏华基金、鹏扬基金、平安基金、平安证券、璞远资产、浦银安盛、沁沐资产、青骊投资、泉果基金、人保基金、人保基金、人保资产、睿扬投资、山西证券公募基金部、山楂树投资、山楂树资产、上海林孚资产、申九资产、算话投资、太平基金、太平基金、泰达宏利基金、泰康资产、泰信基金、天风证券、天风资管、天弘基金、万家基金、五矿自营、西部利的基金、西部证券、西南证券、西南证券自营、汐泰投资、新华基金、信达澳亚、兴全基金、兴业基金、兴业证券、兴银基金、兴银理财、易方达、永诚保险、远策投资、运舟资产、长安基金、长城基金、长江证券、长江证券自营、长江资管、长信基金、浙商基金、浙商证券、浙商证券自营、臻远投资、止于至善投资 致 君 资产、致君资产、中庚基金、中金公司、中融基金、中山证券投资部、中

	泰资管、中信建投、中银国际证券、中银资管等
时 间	2022 年 11 月
沟通方式	线下沟通、线上沟通
地 点	公司会议室
上市公司接待 人员姓名	董事长、总经理：鞠建宏 董事会秘书、副总经理：陈悦 市场部副总裁：鲁慧锋 证券事务代表：王建波
投资者关系活 动主要内容介 绍	<p>1、2022 年前三季度，公司毛利水平如何？</p> <p>2022 年前三季度，公司的毛利率为 56.67%。作为国内少数采取全产品线策略的模拟芯片的公司，丰富的产品分布于多市场领域，这使得公司能够快速响应市场需求，不断优化产品结构适应当期市场情况。同时我们已建立了相对完善的产品研发体系，积累了丰富的模拟芯片设计经验。公司以创新为导向，不断推出应用于不同领域的新型产品，产品独特性使其具有一定议价权。</p> <p>2、请问 2022 年前三季度，帝奥微业绩及下游细分市场营收情况如何？</p> <p>2022 年前三季度公司营业收入约 4.01 亿元，同比增长 11.3%，归母净利润约为 1.61 亿元，同比增长 43.31%。公司一直采用多市场布局，从而避免单一行业景气度下滑带来的不利影响。因此公司产品应用到下游市场较为分散，其中手机市场占比约 25%；笔记本电脑占比 12%；智能穿戴占比 11%；智能家电占比 11%；通讯设备占比 10%；工控及安防占比 20%；照明占比 6%；其他 5%。</p> <p>3、目前公司照明业务板块做得如何？</p> <p>公司 2022 年前三季度照明业务营收占比约 6%。未来公司将继续沿着深度调光无频闪驱动芯片和智能调光恒流恒压驱动芯片等系列产品深耕，进一步延伸拓展到汽车车载插座型 LED 灯、高耐压多拓扑 LED 汽车智</p>

能照明驱动、汽车尾灯高集成度线性稳流照明控制器等车规级产品，满足更加广阔的市场需要。

4、公司近期有哪些新产品？

公司始终秉承“优质产品，一流服务”的质量方针，持续加大研发投入，以市场和技术趋势为导向，不断推出新的产品。

比如近期推出的 DIO8018 是具有集成 7 路 LDO 的 PMIC，它具有 2 路大电流供电的低压差 LDO（LDO1/2 输出电流高达 1.5A）和多路用于噪声敏感电源的高 PSRR LDO 电源轨（LDO3-7 的 V_{sys} to V_{out} ，PSRR 在 1KHz 都能达到 92dB 以上）；

新推出的电源管理芯片 DIO7966，是一款超低 Dropout 的 250mA 的 LDO 稳压器。DIO7966 拥有更小的输入输出电压差，可以大大提高供电系统的电源效率，满足客户更低功耗的需求。

超高带宽的高速 MIPI 模拟开关 DIO1628，产品在极限区域内，容纳超小封装尺寸。和其他 MIPI 开关产品进行对比，可以看到明显的体积差异。惊人的 1.7*2.4mm，更精密，更小巧，是当前工业领域的最小尺寸。

5、未来公司业绩发展的主要驱动力是哪些产品和业务？公司如何看待当下半导体行业的周期性调整？

未来公司将进一步通过对信号链模拟芯片精度与速度的提升、电源管理芯片能耗降低和功率密度的提高、生产工艺的不断创新，持续推进技术升级和产线拓展，沿着低功耗、大电流电源模块，高速接口，高性能运算放大器，氮化镓快充和汽车智能照明驱动等方向继续投入，保持公司的核心竞争力。

模拟芯片为半导体行业重要分支，相较半导体整体波动性较弱，近年来快速增长且领先行业。根据 IC Insights 数据，预计到 2026 年中国模拟 IC 市场规模将达到 429 亿美元，2021-2026 年复合增速为 7.85%。未来随着电子产品不断优化升级，以及国产替代的不断深化，模拟芯片的市场空间还十分广阔。

