

证券代码：920593

证券简称：鼎智科技

公告编号：2026-045

## 江苏鼎智智能控制科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

#### 二、投资者关系活动情况

活动时间：2026年5月12日 15:00-17:00

活动地点：公司通过中证路演中心（<https://rs.cs.com.cn/dist/#/index?id=86a17985d449cec0130235b745a8736e>）采用网络方式召开 2025 年年度报告业绩说明会。

参会单位及人员：通过网络方式参加公司 2025 年年度报告业绩说明会的投资者。

上市公司接待人员：公司董事、总经理：丁泉军先生；公司董事、财务负责人：吴云女士；公司董事会秘书：孙磊女士；公司保荐代表人：王书言先生。

### 三、 投资者关系活动主要内容

本次业绩说明会公司就投资者普遍关注的问题进行了沟通与交流，主要问题及回复如下：

**问题 1：2025 年年度报告显示公司海外营收占比近半，公司 2025 年海外销售情况如何，客户主要集中在哪些国家，主要是什么产品？**

答：尊敬的投资者，您好！公司 2025 年海外市场实现营业收入 1.32 亿元，毛利率 58.61%，实现了良好的增长。公司海外市场客户主要分布在北美、日韩、欧洲等发达国家和地区，海外市场客户覆盖医疗器械、工业自动化、半导体设备、低空飞行、机器人等多元应用领域，产品主要是线性执行器和直流电机及组件。

感谢您的关注！

**问题 2：请问公司在半导体方向的营收占比多少，未来是否会持续增加，以及给哪些相关企业供货？**

答：尊敬的投资者，您好！先进制程更新推动设备迭代，对核心零部件性能提出更高要求。目前半导体设备相关收入占公司总体收入比例较小，未来将根据市场发展趋势持续推进相关领域发展。公司半导体领域产品可涉及包括晶圆检测、晶圆键合、先进封装等领域，目前已向海内外多家半导体企业送样并供应。

请各位投资者以公司官方披露信息为准，注意投资风险。感谢您的关注！

**问题 3：公司在人形机器人领域有哪些核心竞争力？在机器人领域有哪些客户？**

答：尊敬的投资者，您好！公司致力于打造精密运动智能控制解决方案，在人形机器人领域布局了空心杯电机、无框力矩电机、精密齿轮箱、高精度丝杠、低压伺服驱动等机器人核心零部件产品，并推出线性运动模组和旋转模组产品。机器人行业涉及多技术领域，不同细分赛道存在差异化竞争格局。公司始终聚焦核心零部件及运动控制模组的技术研发与市场拓展，致力于通过技术创新与产品迭代提升核心竞争力。公司的优势在于产品布局全面，定制化研发能力较强，已与部分行业内企业开展合作，目前在推进产品的交付工作。

请各位投资者以公司官方披露信息为准，注意投资风险。感谢您的关注！

**问题 4：净利润下滑过大是什么原因？公司净利润已经从 2023 年起连续三年下滑，将采取哪些具体措施改善经营状况？**

答：尊敬的投资者，您好！公司 2025 年归属于上市公司股东的净利润 2,992.47 万元，同比减少 22.68%，主要受产品收入结构变动、股权激励导致股份支付费用增加等因素共同影响，导致归属于上市公司股东的净利润较上年同期减少。扣除股份支付影响后的归属于上市公司股东的净利润为 4,023.02 万元，同比增长 3.95%。

为改善经营状况并推进长期发展，公司将采取多维度策略：一方面通过优化产品结构、推进供应链整合与生产流程优化以降本增效，实施信息化管理升级以提升运营效率，同时深化市场拓展并加强研发投入以培育新增长点；另一方面将横向纵向拓展业务，加强产品创新与应用领域延伸，加速全球生产与销售网络建设，向精密运动控制系统集成商精进，相关业务发展将根据市场情况逐步推进。请各位投资者以公司官方披露信息为准，注意投资风险。感谢您的关注！

**问题 5：泰国工厂目前投产进度及主要客户？后续是否有继续扩产能的计划以及预期时间节点？**

答：尊敬的投资者，您好！公司于 2025 年在泰国设立控股子公司，暨泰国生产基地，截至目前，泰国生产基地已具备小批量生产能力。泰国基地主要面对全球客户。

公司持续深化全球化业务布局，加速全球生产与销售网络建设，保障全球供应链稳定，会根据未来发展需要及时做出相应的策略安排。

感谢您的关注！

**问题 6：公司 2025 年完成了对赛仑特的收购并准备合作推出“电机+齿轮箱+驱动”一体化模组，目前进展情况如何？对公司利润贡献情况如何？**

答：尊敬的投资者，您好！公司致力于提供“精密运动智能控制解决方案”，掌握精密行星减速机自研自产的能力，空心杯减速电机等集成化运动控制组件产品，已在包括机器人在内的多领域得到成功应用。2025 年并购东莞赛仑特后，公司在精密小模数齿轮、微型精密行星减速机方面的产业实力得到加强，加速在

医疗器械、新能源汽车、工业自动化、机器人等多种场景的应用落地，目前正在积极开展业务整合与市场拓展工作。

公司持有控股子公司东莞赛仑特 51%的股权，该公司自 2025 年 12 月起并表，2025 年 12 月该公司单体净利润 58.02 万元。根据公司于 2025 年 9 月 12 日披露的公告，东莞赛仑特 2026 年、2027 年、2028 年度承诺的扣非前后归母净利润孰低值不低于人民币 1,500 万元、2,000 万元、2,450 万元，即业绩承诺期三年累计净利润不低于人民币 5,950 万元。后续实际利润情况，请各位投资者以公司官方披露信息为准，注意投资风险。感谢您的关注！

**问题 7：请问公司对 2026 年经营的预期如何？目前在手订单是否充足？**

答：尊敬的投资者，您好！公司始终保持稳健的生产经营节奏，依托主营业务的核心竞争力与市场渠道优势，当前生产经营活动有序开展，在手订单储备充足，能够支撑公司现有生产计划的稳定推进。2026 年，公司将围绕主营业务深耕市场，其中医疗板块将通过巩固存量市场、开拓新兴细分领域与产品升级实现增长，工业自动化板块开始陆续放量，公司将强化成本管控，保障经营性现金流健康稳定，整体资产质量保持优良。同时，仍需关注宏观经济波动、行业竞争变化及新兴业务拓展不及预期等风险，公司将密切跟踪并调整策略以推动全年目标实现。请各位投资者以公司官方披露信息为准，注意投资风险。感谢您的关注！

**问题 8：常州新旧厂区现阶段主要生产什么产品及开工情况？**

答：尊敬的投资者，您好！公司上市后，原有厂区（租赁形式）已不再经营办公，相关生产线均已迁至新厂区，新厂区主要产品包括线性执行器、音圈电机、混合式步进电机、直流电机及组件等，目前开工情况正常，运行良好。

感谢您的关注！

江苏鼎智智能控制科技股份有限公司

董事会

2026 年 5 月 13 日