

证券代码：873593

证券简称：鼎智科技

公告编号：2025-054

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：2025 年 5 月 8 日

活动地点：全景网“投资者关系互动平台”(<http://ir.p5w.net>)

参会单位及人员：通过网络方式参加公司 2024 年度业绩说明会的投资者。

上市公司接待人员：公司总经理：丁泉军先生；财务负责人：吴云女士；董事会秘书：朱国华先生；保荐代表人：王书言先生。

三、投资者关系活动主要内容

公司在业绩说明会上就投资者关心的问题进行了回答，主要问题及回复情况如下：

问题 1、截止目前用于人形机器人线性执行器、无刷空心杯电机、无框力矩电机及模组等机器人领域接到多少订单？

回答：投资者您好，公司持续深耕微型精密运动控制产品领域，拓展产品的细分应用领域，加速全球生产与销售网络建设，从零部件制造商升级为精密运动控制系统集成商，重点开发机器人、新能源、以及半导体等工业自动化市场。目前人形机器人零部件产品处于研发和送样测试阶段，尚未大批量供货，未来发展存在较大不确定性。如果有重大进展，公司会及时履行信披义务。感谢您对公司的关注！

问题 2、鼎智是否有在墨西哥建厂的计划？

回答：投资者您好，公司已于 2025 年 2 月启动泰国电机工厂建设工作，预计 2025 年内投产，解决客户供应链安全问题。同时，公司已建立全球营销网络，2024 年以来非美市场销售进展顺利，在欧洲、东南亚、东亚等区域新增多应用领域客户，为公司健康发展贡献力量。感谢您对公司的关注！

问题 3、如果有相关问题想与贵公司交流，有哪些渠道？谢谢！

回答：投资者，您好！投资者可通过如下渠道和公司交流。

1、访问公司网站 <https://www.dingsmotion.cn/>，网站设有投资者专栏，可以在投资者互动中提问，公司会有专人负责回复；

2、公司投资者互动电话 0519-85177830；

3、北交所信息披露网站：<https://www.bse.cn/disclosure/announcement.html>，有关和投资者互动的公告信息。

感谢您关注鼎智科技。

问题 4、请问鼎智与迈瑞医疗目前是否仍是战略合作关系？合作进展如何？

回答：投资者您好，公司与迈瑞医疗保持长期战略合作关系，公司为迈瑞医疗呼吸机音圈电机供应商，双方也开展了一系列合作开发工作，共同推动医疗器械核心零部件的国产化进程。感谢您对公司的关注！

问题 5、鼎智 2024 年报提及公司推出了很多新产品，比如无框电机、关节电机模组、直流减速电机模组等，请问公司新产品开发的方向和思路？

回答：投资者您好，公司致力于成为精密运动智能控制解决方案供应商，结合直流电机、精密线性执行器、驱动控制系统等核心技术，搭建一体化精密运动产品研发平台，加快产品迭代升级，实现多领域应用。运动控制系统小型化、一体化、精密化、智能化符合行业进化趋势和新质生产力建设需求，公司将抓住战略机遇期积极推进发展规划的实施。感谢您对公司的关注！

问题 6、公司是北证 50 指数成分公司，请问公司采取哪些措施提升市值管理水平、优化股东回报？

回答：投资者，您好！公司将根据长期发展战略，在不同的发展阶段、资本市场的政策导向等实际情况下，采取现金分红、股权激励、股份回购、并购重组、加强投资者关系管理等措施，提升市值管理水平、优化股东回报。

- 1、通过现金分红回馈股东、对股东利益的重视；
- 2、开展股权激励实现管理层和核心员工的利益与公司长期发展，保持核心团队的长期稳定，增强企业的价值创造能力；
- 3、适当的时候运用股份回购减少流通股数量，可提升每股盈利和净资产收益率，进而提高投资者收益率，有助于稳定投资者预期；
- 4、寻找和主业相关的标的并购重组，公司与被并购标的在业务整合过程中产生新增协同效益，这些效益包括运营效率的提升、市场地位的增强、成本下降、核心竞争能力的提升。
- 5、重视投资者关系管理将企业创造价值的过程、潜能以及持续性的信息有效传达给市场，促使投资者对企业内在价值形成认同。

公司始终坚持在合规的基础上有效提升公司市值。感谢您关注鼎智科技。

问题 7、公司已经搭建了滚珠丝杆产线，并开展新型直线传动单元的研发工作，请问公司目前拥有哪些直线传动产品，在这一领域的优势有哪些？

回答：投资者您好，公司目前掌握 T 型丝杆、滚珠丝杆、行星滚柱丝杆等直线传动产品的研发生产能力。公司创新性研发轴循环式滚珠丝杆，外径最小达到 4mm。

公司的 T 型丝杆精度较高，外径可以控制在 0.03mm，导程精度 0.002mm，直线度 0.05mm 以内。公司的线性传动及线性执行器产品广泛应用于医疗器械、实验室分析仪器、工业自动化等领域，与赛默飞、西门子、三星等客户建立长期稳定的合作关系。感谢您对公司的关注！

问题 8、今年一季报业绩增长，25 年目标能说说吗？

回答：投资者，您好！鼎智科技积极完善精密运动产品平台布局，加速一体化、集成化、智能化产品的研发和迭代升级，致力于提供精密运动智能控制解决方案。作为机器人技术领域的积极参与者，公司专注于线性执行器、旋转执行器、灵巧手上的关键零部件布局，如空心杯电机、无框力矩电机、精密减速箱、行星滚柱丝杆、精密驱控器等，致力于提供高效能、高精度的产品，强化产品质量稳定性并提升大规模生产的实力。2025 年希望这些产品持续发力，努力实现同比有所增长。感谢您关注鼎智科技。

问题 9、公司送样的人形机器人零部件主要有哪些？送样厂家有哪些？

回答：投资者您好，公司积极完善人形机器人产品平台布局。在电机方面，公司布局空心杯电机、无框电机等；传动方面，公司布局精密减速箱、T 型丝杆、滚珠丝杆、行星滚柱丝杆；此外，公司开发完成适用于机械臂应用场景的多系列机器人一体化行星模组产品，以及适用于灵巧手等场景的直流减速电机产品。公司已与国内外多家人形机器人产业链客户的合作有序开展中，于 2025 年获得智元机器人首届供应商大会优秀合作伙伴奖。公司将严格履行信息披露义务，有关机器人相关业务的重要进展，请关注公司通过官方信息披露渠道披露的相关公告。感谢您的关注！

问题 10、企查查 APP 显示，近日，常州鼎智新能源有限公司成立，法定代表人为丁泉军，注册资本 500 万元，经营范围包含：新能源汽车电附件销售；电池销售；电池零配件生产；电池零配件销售等。企查查股权穿透显示，该公司由鼎智科技全资持股。请问公司是要切入电池领域吗？

回答：投资者，您好！常州鼎智新能源有限公司成立，有利于整合公司优势资源，

充分利用新能源汽车电机的研发、生产经营、业务、客户、市场、渠道等，提高电机+电池包业务发展，促进业务的可持续增长。感谢您关注鼎智科技。

江苏鼎智智能控制科技股份有限公司

董事会

2025 年 5 月 9 日