证券简称: 中鼎股份

安徽中鼎密封件股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2025-001

投资者关系活动	☑ 特定对象调研 □分析师会议
类别	□媒体采访 □业绩说明会
	□新闻发布会 □路演活动
	□现场参观
	□其他
参与单位名称及	国海证券 戴畅
人员姓名	国海证券 麻烁华
	国海证券 吴铭杰
	光正资管 孟祥飞
	犁得尔基金 严鼎
时间	2025年3月17日(周一)
地点	公司会议室
上市公司接待人	1、副总经理、董事会秘书蒋伟坚
员姓名	2、证券事务代表汪松源
投资者关系活动主要内容介绍	一、公司参观
	参观公司展厅等;
	二、交流沟通
	1、请简单介绍下公司目前机器人相关产品业务拓展情况。
	答: 机器人是当今社会最具发展潜力新兴产业之一,具有广
	泛的应用潜力,为顺应行业发展趋势,提高公司竞争力,公司以
	自有资金 5,000 万元在合肥市包河区设立全资子公司安徽睿思博
	机器人科技有限公司,推动公司机器人相关产品的生产配套。
	2025年1月公司子公司安徽望锦以1,289.28万元购买安徽聚隆机
	器人减速器有限公司持有的机器人减速器生产制造设备,推动公
	司机器人谐波减速器产品的生产配套,同时安徽聚隆机器人将其
	机器人业务转入公司旗下子公司,并配合完成原有机器人业务和

客户关系的对接转移工作。2025年2月以来,公司及子公司陆续与浙江五洲新春集团股份有限公司、深圳市众擎机器人科技有限公司、埃夫特智能装备股份有限公司签署战略合作协议,围绕人形机器人相关产品展开合作,共同挖掘在机器人领域合作的创新机会。2025年3月,公司召开董事会拟与合肥市包河区人民政府签订《投资协议书》,在合肥市包河区投资建设智能机器人项目总部及核心零部件研发制造中心,项目预计投资总额为10亿元,共同推动机器人谐波减速器、关节部件总成等产品生产配套的发展战略。

2、请详细介绍下公司与合肥包河区政府签订的投资协议。

2025年3月,公司召开董事会拟与合肥市包河区人民政府签订《投资协议书》,在合肥市包河区投资建设智能机器人项目总部及核心零部件研发制造中心,项目预计投资总额为10亿元,当前主要业务方向是谐波减速器、关节总成的研发和生产制造,第一阶段将完成年产不少于15万颗谐波减速器产线建设、关节总成产品的产线布局。包河区政府将根据经营情况需要,积极协调相关职能部门积极帮助公司进行协调、落实,积极协助公司申请现行的以及后期出台的国家、省级、市级、区级产业扶持政策。通过有效整合优势资源,积极布局机器人谐波减速器、关节总成等部件,加快公司机器人部件总成产品生产配套的发展战略,完善公司业务布局,提升公司综合竞争力,满足公司的战略发展规划以及市场需求。

3、请问公司目前产品结构及主要客户是哪些?占比如何?

答:公司目前已形成由密封、底盘减震等非轮胎橡胶传统产品和空气悬挂系统、轻量化底盘系统、热管理系统等面向电动智能化趋势的增量产品组成的业务矩阵,同时公司也在积极布局机器人相关产品领域。截止2024年半年度,公司主要客户有大众、比亚迪、通用、理想、宝马、戴姆勒、福特、沃尔沃、吉利、斯特兰蒂斯等,2024年半年度公司前十大客户总销售额为48.99亿,

占 2024 年 1-6 月营业收入的 50.67%。

4、公司其他业务包含了哪些产品?未来发展趋势如何?公司产能是否可以满足现有订单和未来增量的需求?

答:公司其他业务中包含几大板块业务之外的其他部件、家电、军工等方面业务,2024年半年度公司其他业务营业收入为12.65亿元,占比13.08%,未来将会保持一个稳定的趋势。公司的产能是根据取得的订单来进行布局,从取得订单到交付产品有一定周期,公司有足够的时间去布局产能。

5、请问公司目前空气悬挂系统各硬件产品进展情况如何?

答:公司旗下德国 AMK 作为空气悬挂系统的高端供应商,深耕行业二十多年,AMK 中国一直在加速推进完善中国乘用车市场空气悬架系统性能和成本最优化的供应链体系。AMK 将继续围绕"国产化推进、技术迭代升级、产业补强补全"的战略目标稳健发展。公司旗下子公司鼎瑜科技依托中鼎在橡胶领域的研发、制造等核心优势,专注于空气弹簧的研发、生产,并持续推进技术突破,不断提升产品性能,目前空气弹簧及储气罐产品已获得项目定点,同时公司也在加快布局磁流变减震器项目,目前项目产线建设正在加速推进中。

6、未来公司研发投入将会侧重哪些业务?

答:公司将持续围绕智能底盘核心业务拓展,加大在空气悬挂、轻量化、热管理系统等产品延伸方面的研发投入,同时积极布局机器人相关产品领域。

附件清单	(加有)
hii 1 4 ld + 1	(人)(日)

日期

2025-3-17