

证券代码：603194

证券简称：中力股份

浙江中力机械股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2025-002

投资者关系活动类别	<div><div><input checked="" type="checkbox"/>特定对象调研</div><div><input type="checkbox"/>分析师会议</div><div><input type="checkbox"/>媒体采访</div><div><input type="checkbox"/>业绩说明会</div><div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div><div><input type="checkbox"/>路演活动</div><div><input type="checkbox"/>现场参观</div><div><input type="checkbox"/>其他（请文字说明其他活动内容）</div></div>
参与单位名称及人员姓名	东吴证券股份有限公司 周尔双 国泰基金管理有限公司 陈雨杨 摩根基金管理（中国）有限公司 陶雨涛
时间	2025 年 05 月 16 日
地点	苏州
上市公司接待人员姓名	董事、董事会秘书、副总经理 廖发培 董事、财务负责人 汪时锋 证券事务代表 吴碧青
投资者关系活动主要内容介绍	<p>互动交流</p> <p>1. 对智慧物流板块的展望？</p> <p>近年来，受人力成本持续上涨、生产制造企业转型升级等外部因素影响，传统依靠人力搬运的物流作业环节开始出现由机械化向自动化、智能化转型的趋势。仓储物流、电商零售等下游领域对于高效低成本、柔性化程度较高的物流自动化设备的需求增长迅速。在智慧物流、智能制造、智能仓储等行业快速发展的带动下，借助物联网、信息化技术与产品的融合，满足客户多方位需求，具备无人驾驶、远程监控、管理等功能的智能工业车辆产品成为行业技术发展趋势。</p> <p>叉式移动机器人是在叉车上加载各种导航技术，构建地图算法，辅以免障安全技术，实现叉车的无人化作业。叉式移动</p>

	<p>机器人广泛应用于重复性搬运、搬运强度大、工作环境恶劣等搬运场景，有着广阔的应用前景。相比于传统叉车，叉式移动机器人能保证操作精度、效率 and 安全性，协助实现整个生产流程的无人化作业，维持 24 小时全天候稳定运转，有效提高搬运效率。</p> <p>近年来，随着市场需求的推动和大批企业的进入，叉式移动机器人的技术不断走向成熟，公司的 X-Mover 搬马机器人应用于物流公司转运中心，有效提高搬运效率。</p> <p>2. 介绍与林德、永恒力的合作情况？</p> <p>公司自 2017 年 2 月起与林德叉车保持了较为深入的业务合作关系，林德叉车看好公司发展并于 2019 年作为战略投资者入股了公司并委派了董事。双方的战略合作及交易主要系：受机械化和设备升级趋势所驱动，仓储叉车（特别是入门级轻量型叉车）市场增长显著。林德叉车所属 KION GROUP AG 作为全球第二大、欧洲第一大叉车生产商，看好迅猛发展的仓储设备市场；而公司在入门级仓储设备市场具有先发优势，是行业内首个创新产品细分类（Class 31 电动步行式仓储叉车）的中国企业。林德叉车认为通过与公司的战略合作将扩大 KION GROUP AG 在中国和全球的入门级轻量型仓储设备产品系列、进一步加强其在迅猛发展的仓储设备市场的地位；公司则认为通过与林德叉车开展 OEM/ODM 合作，可以充分利用林德叉车的资源优势 and 品牌优势进一步拓展公司销售渠道，提升公司知名度。</p> <p>2025 年 5 月 2 日，公司与永恒力达成战略合作意向，并签订了《战略合作框架协议》，双方将基于各自优势资源，以“AntOn by Jungheinrich”为名创立全新品牌，围绕共同建设全球电动化物料搬运设备行业等方面开展战略合作，旨在为每位客户提供“最合适的物料搬运设备”，推动并拓展全球物料搬运行业的电动化进程。</p>
--	---

附件清单(如有)	无
日期	2025 年 05 月 19 日