

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：2026-001

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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称 及人员姓名	百年保险资管 祝景悦 复胜资产 戴卡娜 国金资管 姜喜旻 国金证券 何媛媛 华泰机械 谭嘉欣 景顺长城 周寒颖 西南证券 张雪 祺璞投资 朱胜波 浙商机械 蒋逸 （按汉字拼音首字母顺序排列）
时间	2026年1月30日
地点	浙江·湖州安吉·中力股份（北区）
上市公司接待 人员姓名	董事、董事会秘书、副总经理：廖发培 证券事务代表：吴碧青 证券事务专员：王德仁

<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>一、活动流程</p> <ol style="list-style-type: none">1、参观公司展厅及产线、智慧物流应用场景；2、公司情况介绍，数智仓储、智能物流情况介绍；3、互动交流。 <p>二、互动交流</p> <p>1、基于对数智物流业务的介绍，现就以下两个问题提请分析：</p> <p>第一，在实际销售中，“模式级”方案的应用可能更为广泛。请问客户通常倾向于采购“设备+系统”的一体化方案，还是更偏好只采购硬件设备，然后对接自己的系统？</p> <p>第二，公司高度重视数智物流业务。从专业视角研判，该业务未来的爆发点最有可能出现在哪个行业？</p> <p>答：感谢您的提问。关于公司数智物流业务的客户采购模式倾向，在实际销售之中，同时存在“设备+系统”一体化采购与“仅采购设备”模式。</p> <p>“设备+系统”的综合解决方案是公司的核心优势所在。公司软件系统为自主研发，能有效规避因集成多方供应商产品可能产生的兼容性、响应效率及持续升级方面的挑战，从而保障了系统整体的稳定性与可靠性。同时，依托自有的研发与实施团队，公司实现了从方案设计、软件开发、现场部署到售后服务的全流程闭环管理，不仅确保了项目交付的可控性与时效性，也具备了快速响应客户个性化需求的定制化能力。</p> <p>对于仅采购硬件设备的客户，公司也具备充分的技术能力，确保所提供的设备能够顺利对接并接入客户现有的管理系统，满足其多元化的合作需求。</p> <p>关于具体的行业爆发时点，目前尚难以精准预判。但从当前业务推进的态势来看，已呈现出积极的拓展趋势。在已实施项目的行业中，公司解决方案的客户接纳度与规模化认同也逐</p>
---------------------------	---

渐提升。目前，该业务正依托在物流仓储领域积累的成功经验与可复用的解决方案，有序地向食品纺织、酒水酿造、生物医药等对智能化改造有明确需求的多个产业领域渗透，初步验证了公司解决方案的适配性与可复制性，市场的正向反馈也增强了公司对该业务发展前景的信心。

2、数智物流业务 2026 年的研发有具体的预算投入金额吗？

答：感谢您的关注。关于公司数智物流业务 2026 年度的研发规划，目前相关预算方案尚在结合公司整体战略与市场动态进行审慎制定过程中，因此暂时无法提供确切的金额数字，但公司会加大 2026 年度的研发投入。

从人才战略维度来看，公司未来会进一步扩充研发团队，支撑业务的快速发展与技术迭代，特别是引进在智能算法、软硬件协同及系统架构领域的高端与复合型人才。公司不仅关注个人技术能力，更强调团队的协同创新能力，以保障研发效能的最大化。

从技术演进维度来看，未来的技术路径将更加明确：在软件与算法层面，将深化以多模态大模型为代表的 AI 技术研发，致力于提升对复杂物流场景中“物”的精准识别、预测与决策能力；在硬件与产品层面，研发方向将朝着设备品类多元化与形态柔性化发展，以适配更广泛的行业应用场景。

总而言之，公司对数智物流业务的研发投入将秉持“持续加大、重点突出”的原则。通过有计划战略投入，能够不断巩固技术护城河，驱动业务实现高质量、可持续的增长。

附件清单(如有)	无
日期	2026年1月30日