

# 武汉力源信息技术股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2026-006

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 反路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场 <input type="checkbox"/> 其他_____
参与单位名称及人员姓名	西部证券、信达澳亚、融通基金、宝盈基金、鹏华基金、红土创新基金 海通证券、博时基金
时间	2026年6月8日-6月10日
地点	线下反路演及现场调研
上市公司接待人员姓名	董事、副总经理兼董事会秘书王晓东先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>首先就公司发展历程、2025年度及2026年一季度经营情况进行介绍，并回答了相关问题，具体情况如下：</p> <p><b>1、公司主要代理哪些品牌的MLCC产品？</b></p> <p>回复：公司是MURATA（村田）主要授权分销商，主要代理其MLCC、电感等元器件产品。多年来MURATA（村田）一直为公司代理的第一大产品线，目前主要服务于AI算力市场和新能源汽车客户，2025年和2026年连续两年获得MURATA（村田）颁发的“最佳合作伙伴”大奖，2026年获奖原因主要是：公司深度聚焦AI行业发展需求，全面发力服务器、网络交换机、光模块、AI加速卡等核心赛道，持续为行业客户提供稳定可靠的元器件配套方案。在AI行业迅速发展推动高端MLCC供给持续紧张情况下，公司依托自身多年在AI和汽车行业的服务优势，正积极备货来满足客户需求。</p> <p><b>2、公司在AI行业有哪些具体的业务布局？</b></p> <p>回复：公司2023年就开始向MPS（美国芯源系统有限公司）等AI客户进行供货。近两年公司AI行业业务销售收入增长迅速，目前主要客户有AI服务器及电源、光模块、算力等方向，合作的客户有MPS（美国芯源系统有限公司）、联宝、寒武纪、新易盛、海信多媒体、光迅科技、云尖信息、欧陆通、上海燧原、大普微、大唐存储、拓邦股份、铂科电子、杭州质胜、核达中远通、永鼎光电子（永鼎股份）、联特科技、格兰菲、钧恒科技（汇绿生态）、华工</p>

	<p>正源（华工科技）等，主要供应公司代理销售的MURATA（村田）的MLCC及电感、ST（意法半导体）的MCU等产品。</p> <p><b>3、公司在碳化硅领域的布局情况如何，如何看待碳化硅市场的未来发展？</b></p> <p>回复：基于第三代半导体的性能优势，公司于2022年开始布局碳化硅产品，代理的上游芯片原厂主要有ON（安森美）、ST（意法半导体）、ROHM（罗姆）、华为海思等品牌，并于2023年与ON（安森美）成立了碳化硅联合实验室，搭建多个测试平台，为原厂和下游客户提供技术支持及测试服务，重点推进碳化硅产品的市场应用。公司在新能源汽车、储能及AI电源行业布局多年，2026年以来，碳化硅产品销售额较去年同期有较大增长。</p> <p>从未来发展来看，随着碳化硅产品技术迭代及价格下降，新能源汽车领域800V高压快充平台快速普及，带动车载电控、快充碳化硅器件需求大幅增长；储能领域，碳化硅可提升新型储能系统的转换效率与运行稳定性，适配规模化储能建设；AI算力领域，数据中心高功率电源升级，让碳化硅成为刚需核心器件。预计今年将是碳化硅应用的大年，在汽车、储能、AI电源等领域会广泛应用，碳化硅市场今年将迎来快速上涨。</p> <p><b>4、目前公司代理的存储产品业务情况如何？</b></p> <p>回复：公司代理的存储产品线涵盖兆易创新、长鑫存储、铠侠、江波龙、佰维存储、海康、芯存、武汉新芯、恒烁、天勤等知名品牌。2026年一季度，公司存储产品的销售收入同比大幅增长。</p> <p><b>5、公司与海思合作进展如何？</b></p> <p>回复：公司全资子公司鼎芯无限自2009年开始代理华为海思的芯片，并一直作为海思对外芯片销售和技术服务的重要代理渠道。随着合作加深，公司及全资子公司鼎芯无限、香港力源和全资孙公司鼎芯亚太、帕太集团与海思技术有限公司签订了授权经销协议，代理销售其相关产品。后续随着海思更多的对外销售的芯片通过代理商进行销售，双方合作将会得到进一步的增强。</p> <p><b>6、请介绍一下公司投资云汉芯城的情况？</b></p> <p>回复：公司于2014年及2015年对云汉芯城合计投资1000万元，经转增后目前公司持有云汉芯城650.52万股股份，持股比例为7.68%，是其第三大股东。因为公司是云汉芯城的IPO前股东，对其投资依据《企业会计准则》有关规定，在“其他权益工具投资”科目核算。该投资以公允价值计量，即云汉芯城股价变动产生的公允价值变动，将计入利润表“其他综合收益”项目。云汉芯城进行现金分红派发的现金股利，将计入利润表“投资收益”项目。</p>
<p><b>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</b></p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p><b>附件清单（如有）</b></p>	

日期	2026年6月15日
----	------------