

证券代码：688722

股票简称：同益中

投资者关系活动记录表

编号：2026-002

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称	西部证券、长江证券
会议时间	2026年5月21日 10:00-11:00
会议地点	线上
上市公司接待人员姓名	黄兴良、潘超
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q1. 一季度的情况？ 答：一季度业绩同比略有下滑，但环比增长，总体呈现企稳回升的态势。</p> <p>Q2. 新应用领域开发情况？ 答：机器人腱绳灵巧手、医用纤维等新应用领域都在拓展，总体顺利推进中。</p> <p>Q3. 腱绳材料情况及进展？ 答：公司研究开发机器人灵巧手腱绳专用纤维，具备超高强度、超高模量、耐磨损、低密度、耐疲劳、抗蠕变等性能，能够满足人形灵巧手传动的要求，应用于机器人灵巧手腱绳材料。公司和下游客户密切合作，方案不断迭代，总体进展顺利。同时，公司在积极推进具身智能机器人手部、躯干等部分外饰面柔性防护材料的开发。</p> <p>Q4. 腱绳标准进展情况？</p>

	<p>答：公司申请《人形机器人用超高分子量聚乙烯纤维腱绳》团体标准并已立项。</p> <p>Q5. 公司扩产情况？</p> <p>答：公司 2025 年披露的《年产 2400 吨超高分子量聚乙烯纤维产业化项目》，正在推进中。</p> <p>Q6. 无纬布有扩产计划吗？</p> <p>答：暂时没有，现有产能及产量满足市场需求。</p> <p>Q7. 新增产能如何释放？</p> <p>答：一是通过现有市场的增量；二是通过新的应用领域或者公司覆盖率较小的领域。</p> <p>Q8. 超美斯整合的进展？</p> <p>答：超美斯尚在整合过程中，目前聚焦提升产品质量、提高市场占有率等重点工作，改善其经营效率和盈利能力。</p> <p>Q9. 芳纶纸主要的应用场景是哪些？</p> <p>答：目前主要应用于电气绝缘和航空蜂窝领域。</p> <p>Q10. 未来的规划？</p> <p>答：同益中将坚持战略引领，打造以“FIBER+复材”为核心的“3+X”未来纤维产业体系，形成多轮驱动、协同发展的产业格局，为公司的长期可持续发展注入强劲动力。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2026 年 5 月 21 日

投资者关系活动记录表

编号：2026-003

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称	中邮证券
会议时间	2026年5月27日9:50-10:40
会议地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	潘超、吴锡
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q1. 超高分子量聚乙烯纤维这两年的价格趋势怎么样？ 答：目前市场竞争比较激烈，纤维价格处于底部稳定略微回升的阶段。</p> <p>Q2. 无纬布的收入占比大约有多少？ 答：参考公司以前年度的年度报告，公司复合材料的收入占比大约在一半，2025年度，复合材料收入约占高强PE板块的45%。</p> <p>Q3. 公司的差异化产品是自主研发还是和客户一起研发？ 答：公司大部分根据市场需求自主研发。</p> <p>Q4. 医用纤维目前下游的评价怎么样？ 答：目前医用纤维还在认证过程中，公司已在2025年年度报告中披露，将依托ISO13485医疗器械质量管理体系认证，加速推进医用纤维深度研发及产品资质认证进程。</p> <p>Q5. 机器人腱绳方面，是下游主动提出合作还是公司主动对接？ 答：两种情况都有。</p> <p>Q6. 公司目前有专门的研发人员来跟进机器人腱绳相关工作吗？</p>

	<p>答：公司目前有专业的研发和市场团队来跟进机器人腱绳的研发和市场开拓工作。</p> <p>Q7. 从战略层面，公司后续会着重发展哪些应用领域？</p> <p>答：公司将持续深化主业经营，重点攻关超高分子量聚乙烯纤维在更高强度、模量方面的突破，以及芳纶纤维和芳纶纸的成本优化和性能提升，特别是针对具身智能、高端医疗用纤维、新能源等新兴应用领域的关键技术，力争取得更多实质性进展。</p> <p>Q8. 行业内常规产品目前还有新增产能吗？</p> <p>答：根据公开信息，目前同业公司有新增产能。</p> <p>Q9. 公司认为行业的壁垒体现在哪些方面？</p> <p>答：公司认为工艺设备、产品资质认证、品牌市场等方面都有壁垒。</p> <p>Q10. 超美斯那边目前的整合进展怎么样？</p> <p>答：公司目前正在以成本管控、工艺优化、产品研发、市场拓展为核心，对超美斯开展全方位的经营整合。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2026年5月27日