

# 江苏聚杰微纤科技集团股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2025-005

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"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	交银施罗德基金、博道基金、嘉实基金、兴业证券；西部证券、民生证券、银华基金、姚泾河投资、恒复投资、犁德尔基金、柏乔投资
时间	2025年3月24日 15:00-17:00 2025年3月25日 14:00-15:20
地点	江苏聚杰微纤科技集团股份有限公司五楼会议室、线上会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：黄亚辉 证券事务代表：李思远
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1、公司的研发模式是怎样的？</b></p> <p>公司设立有研发部。同时，为加强公司研发实力，公司与部分高校、科研院所共建了联合实验室。</p> <p><b>2、公司是否涉足电子皮肤？</b></p> <p>公司也注意到了在股吧等平台有传言说公司涉足机器人电子皮肤。公司再次澄清，公司没有机器人电子皮肤业务，也未对该业务进行研发立项，请广大投资者注意甄别信息的真伪。</p> <p><b>3、苏州肌动科技有限公司小股东陆涛是什么背景？</b></p> <p>陆涛先生毕业于牛津大学，取得化学博士学位，也是公司的顾问。</p> <p><b>4、公司仿生机器人业务进展到哪一步了？</b></p> <p>公司及子公司目前没有任何仿生机器人业务。</p> <p><b>5、公司产品会往仿生机器人领域应用吗？</b></p> <p>公司子公司苏州肌动科技有限公司设立的主要目的是研发</p>

	<p>功能性纤维材料，目前该材料尚处于实验室阶段，其特点是纤维在电化学作用下可以产生收缩运动。至于该材料是否可应用于仿生机器人领域，还有待进一步研发。肌动科技目前没有生产、销售任何产品。</p> <p><b>6、公司对未来的主营业务有什么展望？</b></p> <p>根据现有的经营状况，公司传统的纺服面料订单较为平稳，电子产品用面料和车用面料未来可能会成为一个新的增长点，当然，这也以电子产品和汽车市场的良好发展为前提。（本展望基于目前的经营情况而言，不构成业绩承诺。）</p>
日期	2025年3月24日至2025年3月25日