

证券代码：002171

证券简称：楚江新材

安徽楚江科技新材料股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2026-003

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 type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	浙商证券 毕春晖
时间	2026年5月14日 15:00-17:00
地点	公司总部
上市公司接待人员姓名	楚江新材董事会秘书：姜鸿文 楚江新材 IR 经理：吴寒
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司铜基材料项目进展如何？是否有布局铝方面的业务？</p> <p>回复：公司《年产5万吨高精铜合金带箔材项目》《年产6万吨高精密度铜合金压延带改扩建项目》等多个项目已于2025年底投产，目前正处于产能爬坡阶段，公司将尽快推动规划项目的达产见效。子公司鑫海高导已形成“铜+铝”双轨解决方案，五期铝合金导体项目投产，该项目新建智能化厂房17500平方米，配备了多台全球技术领先的德国进口尼霍夫多头连拉连退铝线细伸机，多套国内领先的高端铝线生产设备，形成了完整的先进生产线，可为新能源汽车、光伏发电及航空航天等高增长产业，提供更轻、更优成本的新材料解决方案。</p> <p>2、顶立科技在碳化硅领域的业务布局有哪些？</p>

	<p>回复：子公司顶立科技的特种热工装备广泛用于碳化硅原料及耗材的生产领域，该类装备为国家级制造业单项冠军产品，形成了国内领先的高性能碳基/陶瓷基复合材料化学气相沉积设备设计与制造能力，为国家重大装备的研制提供了坚实的技术支撑，可用于碳化硅陶瓷基复合材料、半导体高纯涂层等制备。此外，公司可为碳化硅单晶生产企业提供高纯原料及耗材的配套，并为用户提供一定的工艺技术服务。未来公司将持续依托顶立科技在特种热工装备与新材料领域的技术优势，稳步推进碳化硅相关业务的研发与市场拓展。</p> <p>3、天鸟高新的产品在商业航天领域有何应用？</p> <p>回复：子公司天鸟高新是航天科工集团一级供应商，作为国内重要的碳纤维预制体研发和制造企业，其生产的喷管、喉衬碳纤维预制体等产品具有耐高温、耐腐蚀、轻量化等特点，成功应用于火箭和卫星结构件，其三维编织工艺保障了航天器在复杂环境下的可靠性。未来，公司将继续深化与商业航天企业的合作，推动高端材料在卫星、火箭等领域的规模化应用。</p> <p>4、公司 2026 年将如何推进主业的高端化升级与产能优化？</p> <p>回复：2026 年公司将聚焦铜基新材料和军工碳材料双轮驱动战略，推进主业高端化与产能优化：1、铜基板块重点推动 5 万吨高精铜合金带箔材、6 万吨高精密度铜合金压延带改扩建等项目全面达产，释放高端产能规模优势；2、聚焦高附加值领域，加快超细微导体、高导铜合金等产品研发升级，提升高端产品占比与盈利能力；3、军工碳材料板块推进江苏天鸟、顶立科技核心产能释放，深化航空航天、国防军工等领域布局，强化两大板块协同赋能；4、持续优化产品结构与客户结构，深化与下游优质客户合作，夯实行业领先地位。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2026 年 5 月 15 日