



证券代码：301526

证券简称：国际复材

重庆国际复合材料股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-009

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	申万宏源：郝子禹、彭欣然 上海证券：张文韬
时间	2024年11月11日 15:00-16:00
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：黄敦霞 证券事务代表：唐丹妮 财务部、运营部、董事会办公室相关人员
投资者关系活动主要内容介绍	<p>现场交流情况如下：</p> <p>1. 近期风电产品有回暖迹象，请问公司年末是否还有提价的举措？</p> <p>从市场整体表现看，三季度玻纤价格相对稳定，近期略微出现小幅回落（以玻纤粗纱 2400TEX 产品为例）。目前，行业供需关系的基本面改善仍需一段时间，未来的提价机会仍要以市场具体情况而定。</p> <p>2. 在行业供需失衡的背景下，公司冷修产线进度如何？公司如何看待行业新进投资者？</p> <p>公司持续推进老旧产能的升级调整，不断提升产线运行效率、降低综合成本，2024 年公司已完成 2 条老旧产线的冷修技改（国内国外各 1 条），其中，海外产线已点火复产。</p> <p>在前期行业高获利的推动下，不少业外投资者投向玻纤行</p>

	<p>业，结合当前行业产销不平衡的现状，行业内部均在主动且理性的控制新产能投放进程；此外，玻纤行业属于高技术壁垒行业，且近年来技术不断迭代更新，新进投资者须进行项目投资回报和技术可行性论证的双重考虑。</p> <p>3. 在海上复合材料应用领域，公司认为未来还有哪些新的发展机遇？</p> <p>当前，玻纤复合材料在海洋领域的应用范围正在逐步拓展，因其具备耐压、高强、耐腐蚀等良好特性，已被广泛应用于海上光伏、海上风电、海洋船舶、海洋牧场等多个领域。未来，随着玻纤复合材料性能的持续提升及对海洋资源的不断开发和利用，复合材料在海洋领域的应用也会从海上风电、海上光伏向深海延伸，应用前景广阔。</p> <p>4. 请公司简要介绍一下细纱提质增效项目情况？</p> <p>公司现有的细纱生产线，存在设计产能不高、设备陈旧等劣势，公司于10月8日披露了《关于建设电子级玻璃纤维生产线设备更新及数智化提质增效项目的公告》，累计投资23亿元建设电子级生产线，项目建设期限为2025年1月—2025年12月。</p> <p>5. 在低介电高端电子产品方面，公司有稳定的产出吗？</p> <p>公司是国内最早生产玻璃纤维细纱产品的企业，在高端电子细纱领域，具备较高的研发能力和技术实力，公司自主研发、拥有独立知识产权的5G用低介电玻璃纤维已在高端品牌手机、5G高频通信用关键透波制品等产品上得到应用。目前，公司生产作业稳定，能够满足市场需求。</p> <p>本次活动公司人员与调研人员进行了充分的沟通与交流，严格遵守相关制度，没有出现重大信息泄露现象。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024年11月11日