

证券代码：688102

证券简称：斯瑞新材

陕西斯瑞新材料股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-016

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）									
形式	<input checked="" type="checkbox"/> 现场 <input type="checkbox"/> 网上 <input type="checkbox"/> 电话会议									
参与单位名称及人员姓名	<table><thead><tr><th>序号</th><th>机构名称</th><th>姓名</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>西部证券</td><td>曹晏箐、郭舒怡</td></tr><tr><td>2</td><td>财通资管</td><td>郭齐坤、黎来论</td></tr></tbody></table>	序号	机构名称	姓名	1	西部证券	曹晏箐、郭舒怡	2	财通资管	郭齐坤、黎来论
序号	机构名称	姓名								
1	西部证券	曹晏箐、郭舒怡								
2	财通资管	郭齐坤、黎来论								
时间	2024年7月24日-2024年7月25日									
地点	公司会议室									
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：徐润升 证券事务代表：王磊									
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司的产品用到高铁上了吗？主要客户分布情况如何？</p> <p>答：公司的端环、导条应用于轨道交通大功率牵引电机，除此之外矿山机械、核电水电发电机组、大型船舶、风力发电机等大功率电机均可使用，是该等电机的核心零部件。客户主要包括Wabtec集团、阿尔斯通、庞巴迪、西门子、斯柯达、GE能源、中国中车等知名企业，公司在该行业中处于头部地位。</p> <p>2、公司的高性能金属铬粉下游是应用到哪些领域？</p> <p>答：公司的高性能金属铬粉产品系列包括高纯低气铬粉、真空级高纯铬、球</p>									

	<p>形铬粉、片层状铬粉和超细铬粉等，下游广泛应用于中高压电接触材料、高端高温合金、高端靶材、表面喷涂、电子行业等领域，主要客户有GFE、西门子、西部超导等知名企业，公司是国内首家成功应用低温液氮技术，批量制造并向全球批量供应低氧、低氮、低硫、低酸不溶物高性能金属铬粉的企业。</p> <p>3、公司的产品具体应用在火箭的哪个地方？有什么优势呢？</p> <p>答：公司的产品主要用于液体火箭发动机推力室内壁。液体火箭发动机的推力室由喷注器、燃烧室和喷管组成，推进剂通过喷注器注入燃烧室，生成燃烧产物，最后从喷管中冲出而产生推力。推力室材料要求必须具备耐高温、低周疲劳和高导热的性能，才能经受喷射出来的高速燃气流，确保发动机正常工作。</p> <p>4、公司在商业航天板块的扩产计划怎么样了？</p> <p>答：受益卫星互联网行业快速发展，对火箭的发射需求越来越多，公司持续扩大产业化能力，确保公司在这一细分领域的领跑者位置，为加速推进液体火箭发动机推力室内壁创新研发、产业规划，公司拟投资5.1亿元，启动建设“液体火箭发动机推力室材料、零件、组件产业化项目”，围绕火箭发动机推力室内外壁、喷注器面板开展从材料制备到组件制造的产品开发和产能打造，项目预计实现年产约300吨锻件、400套火箭发动机喷注器面板、1100套火箭发动机推力室内壁、外壁等零组件，以新材料、新工艺全力服务商业航天和卫星互联行业的快速发展。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2024年7月24日-25日</p>
<p>备注</p>	<p>公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息披露等情况。</p>