

证券代码：000962

证券简称：东方钽业

宁夏东方钽业股份有限公司

投资者活动记录表

编号：2024-014

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他：____（请文字说明其他活动内容）	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	深圳镕盛投资管理有限公司：黄庆仰； 创元期货研究所：许红萍； 中金深圳分公司：吴鹏； 海南和煦私募基金管理有限公司：陈中雷。	
时间	2024年11月20日	
地点	电话会议	
公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书：秦宏武；财务负责人：李瑞筠；证券事务代表：党丽萍；证券部员工：孙立喆	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 公司副总经理兼董事会秘书秦宏武先生介绍公司 2024年第 1-9 月份公司生产经营情况及募投项目建设情况。</p> <p>答：公司在 2024 年前三季度积极开拓市场，优化产品结构，实现了产品销量的稳步增长，进而带动了营业收入的显著提升。2024 年 1-9 月份，公司实现营业收入 8.95 亿元，同比增长 14.63%。归属于上市公司股东的净利润 1.56 亿元，同比上升 6.58%。</p> <p>目前公司募投项目建设情况：超导腔、板带材技术改造项目设备、产线调试和试生产运行已全面完成，火法项目大部分设备已完成安装调试并进入满负荷生产状态。</p>	

	<p>2. 公司在钽铌行业的地位如何？</p> <p>答：宁夏东方钽业股份有限公司自 1965 年成立以来便从事钽铌及其合金的生产研发和制造，经过 60 多年的积累与发展，公司已建成国内最大的从钽铌矿石冶炼到产品生产加工的全产业链生产线，在钽铌技术研发、高纯化冶炼、规模化应用等方面处于行业主导地位。</p> <p>3. 公司半导体钽靶材的主要应用有哪些？</p> <p>答：公司生产的大尺寸高纯钽靶坯主要应用于半导体芯片制造、半导体镀膜、光学镀膜等行业。近年来，随着半导体、消费电子市场规模的扩大给靶材市场提供了广阔的发展空间。钽靶、铌靶分别作为半导体溅射靶材和平板显示靶材的重要组成部分，在行业快速增长及国产替代的背景下将迎来快速发展。公司生产的半导体用钽靶坯为近年来重点发展的产品，目前公司正通过提升内部管理能力、加强科研能力、增加产品产量、提升产品质量等方式增强产品竞争力，持续提升市场占有率。</p> <p>4. 超导公司产品主要应用有哪些？</p> <p>答：宁夏东方超导科技有限公司主要生产低温超导领域用的高纯超导铌材及铌超导腔等产品。其中高纯超导铌材为低温合金领域主要原材料，如生产可用于核磁共振、可控核聚变等设备所需铌钛合金等材料；铌超导腔主要应用于大科学装置，如粒子加速器、正负电子对撞机、加速器驱动嬗变研究装置等。</p> <p>5. 参股公司西材院的主要产品有哪些？</p> <p>答：西北稀有金属材料研究院宁夏有限公司是国内唯一的铍材研究和生产基地，主要从事金属铍、铍铝合金、铍铜合金、铍钨芯块、铍片、银粉、银浆等产品的科研、开发、生产和销售。其产品广泛应用于航天航空、核工业、电子工业、新能源等高新技术领域。</p> <p>6. 公司是否会收购西材院？</p> <p>答：公司目前暂无收购西材院的计划。关于并购重组等重大事项，公司将综合考量并审慎决策，如涉及相关重大事项，公司将严格按照深交所相关监管规则及时履行信息披露义务。</p>
附件清单	无
日期	2024 年 11 月 20 日