

证券代码：002805

证券简称：丰元股份

山东丰元化学股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-006

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"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（投资者电话交流会）
参与单位名称 及人员姓名	中邮证券、鹏华基金
时间	2024年11月21日
地点	线上电话会议
上市公司接待 人员姓名	倪雯琴（董事会秘书）
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>本次交流会中，互动问答的主要内容（口头交流内容表述可能存在误差，如与正式公告内容冲突，请以正式公告披露内容为准）如下：</p> <p>1、公司制备磷酸铁锂采用的是什么路线？目前磷酸铁锂产能规模如何？</p> <p>目前公司是采用固相法的生产工艺制备磷酸铁锂正极材料。公司已建成的磷酸铁锂产能共计 22.5 万吨，其中部分产能正处于试生产和爬坡阶段。在建磷酸铁锂产能共计 7.5 万吨，公司也会根据行业的发展趋势和下游客户的需求变化，在产能建设实施过程中进行实时调整。</p> <p>2、公司对四季度产能利用率有预期吗？</p> <p>目前来看，公司的产能利用率较前期有较大幅度提升，具体经营数据还请关注公司届时披露的定期报告。公司也会通过提升自身产品核心竞争力、积极推进客户合作等途径来不断提</p>

	<p>高产能利用率，并且采取多元化的降本增效措施来改善自身盈利能力。</p> <p>3、公司产品在储能和动力领域的出货比例是怎样的？</p> <p>公司生产的锂电池正极材料产品是锂电池的原材料之一，可以最终应用于动力及储能等领域，但是相关电池产品的具体应用领域是由客户自行决定的。</p> <p>4、公司在固态电池方面有什么布局？</p> <p>公司对固态电池硫化物正极材料有一定的技术储备，会持续关注并紧跟市场发展趋势，积极推动研发成果的转化工作。此外，公司还参股了相关固态电池公司。</p> <p>5、公司对于锂电池正极材料业务未来的发展有什么展望？</p> <p>公司依旧会紧抓新能源行业的发展机遇，坚定公司在锂电池正极材料领域的高质量发展，持续加强科研的创新投入，产品研发与迭代升级以市场为导向，紧跟前沿市场需求，提升自身差异化竞争优势，并且在开拓新客户同时继续加强与已有重点客户的深度合作。</p> <p>接待过程中，公司接待人员严格按照信息披露有关的规定，与投资者进行了充分的交流与沟通，未出现未公开重大信息泄露等情况。以上如涉及对行业的预测、公司发展战略规划等相关内容，不能视作公司或公司管理层对行业、公司发展的承诺和保证，敬请广大投资者注意投资风险。</p>
<p>附件清单 （如有）</p>	<p>无</p>