



广东东方锆业科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：20220922

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（广东辖区上市公司2022年投资者网上集体接待日活动）
参与单位名称 及人员姓名	线上投资者
时间	2022年9月22日（周四） 15:50-16:50
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台” (https://rs.p5w.net)采用网络远程的方式举行
上市公司接待 人员姓名	董事长、联席总经理、董秘（代）：冯立明 董事、财务总监：乔竹青
投资者关系活 动主要内容介 绍	<p>问题 1：请问东方锆业的未来战略是什么？如何适应新材料新行业带来的市场变化？</p> <p>未来发展方面，公司希望通过“锆钛共生，两翼发展”的综合发展战略，努力推进公司的健康可持续发展，维护公司及全体股东的合法权益，争取为股东创造良好的回报。</p> <p>我们作为一个新领域的开拓者，作为目前行业中从事从低端锆材料到高端锆产品的开发制造商，以高技术锆制品的生产、研究及开发为基础，密切关注世界市场动态，紧跟新材料科学及其应用发展的步伐，积极实施具有前瞻性、引导性的研究与开发，为企业的发展积蓄后劲，赢取先机，提高市场适应力和竞争力。</p>

	<p>问题 2：氧化锆在电池中起到什么作用，公司是否参与宁德凝固态电池研发？</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司 R 系列超细二氧化锆主要用于三元系新能源电池正极材料添加剂等领域，能有效增加电池循环寿命，提高放电率等，目前公司已实现稳定供货并逐年增长。未来公司将进一步扩大三元系新能源电池正极材料添加剂的市场占有率，并且不断探索新能源产业中的其他锆产品发展方向，持续扩展更多的应用场景，为公司带来更广阔的市场空间。公司充分发挥自身业务及研发优势，加大与科研机构在固态电池方面的研发工作。公司暂时未参与宁德凝固态电池研发，敬请投资者注意投资风险。感谢您的关注与支持！</p> <p>问题 3：董事长，您好，有研究报告指出液态氧化锆可以应用于在 3D 打印耗材。请问贵司有无该领域的应用？</p> <p>尊敬的投资者，您好！锆产品的下游应用领域广泛，公司一直致力于持续扩展新兴应用领域。目前公司生产的钇稳定氧化锆粉体已应用于 3D 打印陶瓷原料。未来公司持续关注行业发展和市场动态，紧抓科研创新，不断拓展应用新领域，进一步提升公司的核心竞争力。感谢您的关注和支持！</p> <p>本记录表如有涉及未来的计划、业绩预测等方面的前瞻性陈述内容，均不构成本公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。交流过程中，公司严格遵守相关规定，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泄露等情况。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2022 年 9 月 22 日