

# 湘潭电化科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-010

<b>投资者关系活动类别</b>	<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（电话会议）
<b>活动参与人员</b>	调研单位及人员： 财信证券 何晨、杨鑫    中信建投证券 马天一、刘溢 东方财富证券 程文祥    富业盛德资产 魏宏伟 华安证券 尹柏平、蒋玉蓉、王强峰、刘天文 华鑫证券 黄寅斌    彤源投资 张天楠    长江自营 胡加琪 公司接待人员： 董秘贺娟、证代沈圆圆
<b>时间</b>	2022年9月28日
<b>地点</b>	公司会议室
<b>形式</b>	现场调研
<b>交流内容及具体问答记录</b>	<p>1、简要介绍公司基本情况。</p> <p>2、公司靖西生产基地较湘潭生产基地盈利能力更强的原因是什么？</p> <p>回答：公司靖西生产基地周边锰矿资源丰富，人工、用电成本等相对较低。</p> <p>3、随着锰系材料在钠离子电池、磷酸锰铁锂电池的拓展应用，公司产品优势有哪些？</p> <p>回答：公司是电解二氧化锰行业发展历史最悠久的企业，产能规模位居行业前列。公司在锰系电池材料领域深耕多年，对锰在电池正极材料的应用具有较全面的技术储备；对不同来源、不同品种的锰矿石资源的开发利用具有较强的适应能力；在近 60 年的电池材料业务经营过程中，积累了丰富的电池领域运营经验，对如何针对下游需求精准研发、严格品控、实现稳定交付具备相应的能力，同时在锰矿资源、市场渠道方面均积累了一定优势。</p> <p>4、公司电解二氧化锰或其它锰系材料能否扩产？</p> <p>回答：根据国家发改委发布的产业结构调整指导目录，新建电解二氧化锰产能属于限制类。其余相关锰系材料为新能源电池产业链中</p>

	<p>的前、中端材料，根据目前政策执行情况可以扩产。</p> <p>5、钠离子电池企业向公司采购的是哪类锰系材料？</p> <p>回答：公司一直密切关注锰基材料在新能源电池正极材料中的使用，并积极对接和研发，目前向钠离子电池企业小批量供应的主要是电解二氧化锰。</p> <p>6、公司制备锰酸锂产品的锰源是什么？</p> <p>回答：公司制备锰酸锂产品的锰源为电解二氧化锰或四氧化三锰，未来公司主要技术方向是使用四氧化三锰制备锰酸锂产品。</p> <p>7、公司锰酸锂专用型电解二氧化锰产品和其他电解二氧化锰产品有何差异？</p> <p>回答：公司锰酸锂专用型电解二氧化锰产品和其他电解二氧化锰产品差异主要体现在杂质含量、物理性能、颗粒分布等方面。</p> <p>8、公司目前锰矿资源储备情况如何？是露天开采吗？</p> <p>回答：公司目前在湖南有一个锰矿采矿权，矿山正在复产中；在广西有一个锰矿探矿权，正在推进探转采工作，同时公司在积极寻找其他优质锰矿资源。公司锰矿开采方式为井下开采。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>未涉及</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>无</p>