

湘潭电化科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-004

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	德邦证券 苏千叶 马天一
时间	2021年7月21日 14:00-15:30
地点	公司中会议室
上市公司接待人员姓名	董秘贺娟、证代沈圆圆
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请介绍下公司布局锰酸锂的情况。</p> <p>回答：公司做锰系电池材料多年，将抓住锰酸锂市场需求快速增长的机会进行产业布局，进一步延伸从矿石做到锰酸锂的产业链。公司现有锰酸锂型电解二氧化锰产品是制备锰酸锂的重要前驱体，同时公司也一直在不断加强技术储备，致力锰酸锂前端材料的研发创新，以提高产品性能，降低生产成本，增强竞争力。为快速切入市场，公司与下游客户新乡市中天新能源科技股份有限公司合作，成立了靖西立劲新材料有限公司，公司持股比例 73.47%，借助中天新能较为领先的技术和优质的客户资源，帮助企业迅速做强做大。靖西立劲新材料有限公司锰酸锂项目一期工程年产能规模为 2 万吨，目前第一条月产 1000 吨的自动化生产线正在试运行。</p> <p>2、锰酸锂的市场需求如何？</p> <p>锰酸锂主要应用于电动自行车及低速电动车、小动力型（电动工具等）、数码电子产品、储能等领域，也可以掺混到三元材料中，近年来在电动自行车及低速电动车市场发展迅猛，出货量逐年增长。新能源电池材料竞争激烈，几种技术路线并存，不同的技术路线各有其特点和优势，在不同的应用领域和应用场景上能更好地满足市场需求，材料的竞争从政策导向转为市场导向。锰酸锂、磷酸铁锂、三元等新能源电池材料的市场需求都在增长，各自都有其优势的应用领</p>

	<p>域，锰酸锂将以其优良性价比、良好的使用性能在电动自行车、低速电动车、小动力电池、掺混三元等领域占领更多市场份额。</p> <p>3、电解二氧化锰的下游主要是哪些？公司电解二氧化锰产品有扩产计划吗？生产基地主要在哪里？</p> <p>回答：P型EMD、碱锰型EMD、高性能型EMD、一次锂锰型EMD主要应用于一次电池的生产，锰酸锂专用型EMD应用于二次电池领域。公司全资子公司靖西湘潭电化科技有限公司今年有扩产1万吨，公司电解二氧化锰产品总产能达12.2万吨/年。目前公司有湘潭和靖西两个生产基地，基本产销平衡。</p> <p>4、控制矿源进展如何？</p> <p>回答：公司正在积极寻求低成本、安全性高且优质的锰矿资源。子公司靖西电化在广西省境内通过竞拍获得一个探矿权。湖南省范围内控制了湘潭县楠木冲锰矿山，正在进行复产建设。</p> <p>5、公司电解二氧化锰产品涨价幅度有多少？产品价格受哪些因素影响？</p> <p>回答：公司电解二氧化锰产品从2020年11月起至今年在逐步涨价中。产品价格主要受供求关系、市场竞争、材料成本等因素影响。</p> <p>6、公司业绩增长，有预计幅度吗？</p> <p>回答：公司半年度归母净利润预计同比增长204.25%-252.93%，具体情况请关注公司半年度报告。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021年7月21日