

# 湘潭电化科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-001

<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： 海通证券 朱军军、张海榕 开源证券 蒋跨跃 公司接待人员： 董秘贺娟、证代沈圆圆
<b>时间</b>	2023年2月23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、公司电解二氧化锰、锰酸锂产品年产能分别是多少？            回答：公司电解二氧化锰、锰酸锂产品年产能分别为12.2万吨、2万吨。</p> <p>3、碳酸锰矿石和氧化锰矿石都是生产电解二氧化锰和硫酸锰的原材料吗？            回答：碳酸锰矿石和氧化锰矿石都是生产电解二氧化锰的原材料；高纯硫酸锰可以电解金属锰为原料生产，也可以进口氧化锰矿石等原料生产。</p> <p>4、公司电解二氧化锰产品生产所需锰矿石主要是自采还是外购？            回答：国内锰矿资源主要集中在广西、湖南、贵州等地，公司电解二氧化锰产品生产过程中所使用的锰矿石有自有锰矿山开采的、也有从周边采购、国内其他地区采购或进口采购的。</p> <p>5、公司电解二氧化锰产品生产成本中，原材料、电力分别占比多少？            回答：原材料占比35%左右，电力占比30%左右。</p> <p>6、公司消耗的白煤、烟煤、柴煤主要用于哪些环节？            回答：煤炭主要是生产基地热电分厂锅炉使用，根据负荷要求、</p>

	<p>锅炉运行情况和在线碳排放情况进行掺比。</p> <p>7、公司目前锰矿资源储备情况如何？</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。</p> <p>8、公司锰系产品有应用于钠离子电池、磷酸锰铁锂电池吗？</p> <p>回答：公司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，目前有向钠离子电池企业小批量供货。</p> <p>9、四氧化三锰制备的锰酸锂与锰酸锂专用型电解二氧化锰制备的锰酸锂产品有什么差异？</p> <p>回答：两种工艺制备的锰酸锂产品差异主要体现在高温存储、高温循环等方面。</p> <p>10、公司锰酸锂产品生产线是否达产？未来发展计划是什么？</p> <p>回答：控股子公司广西立劲锰酸锂生产线已于 2021 年下半年投产，受锂盐市场价格持续高位波动影响，生产计划根据行情随时调整。未来产能规划要视市场情况而定。</p> <p>11、公司 2022 年前三季度投资收益是否主要来源于湖南裕能？</p> <p>回答：是的，主要是对联营企业湖南裕能的投资收益。</p> <p>12、公司做了股权激励吗？</p> <p>回答：目前没做，公司会结合实际情况综合考虑，相关信息请以公司公告为准。</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>