

湘潭电化科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-009

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
参与单位名称及人员姓名	重庆市金科投资控股（集团）有限责任公司 赵勳、高洁、刘宇 同达基金 胡生杰 苏州格外投资管理有限公司 帅建红
时间	2021年12月14日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事长刘干江、董秘贺娟、证代沈圆圆
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司电解二氧化锰等主要业务如何布局的？</p> <p>回答：公司目前主要有三大业务板块。1) 电解二氧化锰年产能12.2万吨，国内市场占有率为1/3，公司近年通过规模扩大、技术升级等持续稳固行业龙头地位，未来会继续做精做强电解二氧化锰产业。2) 污水处理板块现有污水日处理设计能力为21万立方米（不包括受托运营的九华污水处理厂），正在建设三期扩建及提标工程项目，污水处理业务比较稳定。3) 今年公司切入锰酸锂行业，控股子公司靖西立劲新材料有限公司第一条锰酸锂生产线已投入运行，后续将视市场情况进行产业规划。公司专注锰系电池材料产业，围绕锰进行产业链布局。</p> <p>2、电解二氧化锰市场需求如何？今年市场价格上升的原因是什么？</p> <p>回答：电解二氧化锰市场整体需求呈温和上涨趋势。电解二氧化锰主要应用于一次电池领域，其中锰酸锂专用型电解二氧化锰用于二次电池领域，可用于生产锰酸锂。今年电解二氧化锰价格上涨主要原因有：1) 原材料价格上涨，生产成本上升；2) 产业政策导向；3) 限电导致行业产能受限。</p> <p>3、公司电解二氧化锰产品长期订单多吗？</p>

	<p>回答：公司电解二氧化锰产品销售有长期订单，也有短期订单，长期订单占多数，目前长期订单最长期限为半年。</p> <p>4、公司矿源这块如何布局的？</p> <p>回答：根据相关部署，公司今年关闭了安全风险高的、成本高的湘潭锰矿，同时正在湖南、广西等地积极寻找低成本、安全性高且优质的锰矿资源。全资子公司靖西湘潭电化科技有限公司在靖西境内通过竞拍获得一个探矿权，公司在湘潭控制了湘潭县楠木冲锰矿山。</p> <p>5、锰酸锂现在主要用于哪些领域？</p> <p>回答：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）、数码电子产品等领域，也可以掺混到三元材料中。</p> <p>6、用四氧化三锰制备锰酸锂与用二氧化锰制备锰酸锂相比，有什么区别？</p> <p>回答：目前公司锰酸锂产品是以电解二氧化锰为原材料。四氧化三锰形状是球形，用其制备的锰酸锂循环性能更优。公司的四氧化三锰相关研发已相对成熟。</p> <p>7、公司锰酸锂生产线目前是满产的吗？</p> <p>回答：控股子公司靖西立劲第一条年产1万吨锰酸锂生产线已投入运行，目前未达负荷生产，因碳酸锂价格大幅上涨，公司适当放缓了锰酸锂产销速度，公司正在做前端的研发创新，并加强上下游协同，以不断提升产品循环性能。</p> <p>8、公司如何看磷酸铁锂和锰酸锂？</p> <p>回答：磷酸铁锂和锰酸锂均为新能源电池材料，两者分别适用于不同的应用场景和应用领域，能满足不同的市场需求，各有优势。</p> <p>9、公司会做股权激励吗？</p> <p>回答：公司会根据国企改革三年行动的相关要求，结合公司实际情况综合考虑，相关信息请以公司公告为准。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021年12月14日