

# 湘潭电化科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2026-001

<b>投资者关系活动类别</b>	<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 checked="" 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）
<b>参与单位名称</b>	线上参与公司 2025 年度业绩说明会的全体投资者
<b>时间</b>	2026 年 5 月 18 日 15:00-17:00
<b>地点</b>	价值在线（ <a href="https://www.ir-online.cn/">https://www.ir-online.cn/</a> ）网络互动
<b>上市公司接待人员姓名</b>	董事兼总经理 成希军 董事会秘书 沈圆圆 财务总监 张伏林 独立董事 周波 保荐人代表 胡楚风
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p><b>1、公司锰酸锂什么时候可以贡献利润？</b></p> <p>答：您好！锰酸锂作为锰基材料，在低温性能、安全性及成本方面具有优势，适配各类多元化应用场景，行业长期发展空间广阔。近年受上游原料价格波动等因素影响，行业整体盈利水平阶段性承压。公司聚焦技术研发、工艺优化、市场布局，通过深挖降本空间、研发迭代高端产品等方式不断强化核心竞争力，积极拓展下游应用场景，助力业务稳步向好发展。感谢您的关注！</p> <p><b>2、固态电池材料进展情况如何了？</b></p> <p>答：您好！目前公司控股子公司广西立劲新材料有限公司正与部分固态电池企业就锰酸锂应用于半固态/固态电池领域开展合作研发，已经取得一定进展，预计在 2026 年底或 2027 年初有所突破。感谢您的关注！</p> <p><b>3、请问总经理成总：公司 2025 年报增收不增利，锰酸锂赚了吆喝赔了钱，公司逆周期扩大产能似乎并没有得到很好的回报，另外看到公司 2026 年一季报，净利润几乎全是参股湖南裕能的收入，请问作为压舱石的电解二氧化锰的收入去哪儿了？如果未来壹到两年锰酸锂仍然需求不振，不能周期反转，公司将如何应对这种情况？</b></p> <p>董秘沈总：公司前两任董秘汪总，贺总任职期间一直都有积极与投资者互动的传统，还希望沈总能在互动平台积极回复投资者的提</p>

问，聚焦主营业务而不仅仅只局限于股东人数的提问，谢谢！

答：您好！自去年下半年起硫酸等大宗原料价格持续走高，推高公司经营成本。公司积极推进产品价格传导，但价格传导及市场消化存在一定周期，受此影响，一季度公司主业利润同比有所下降。

非常感谢您的善意提醒与宝贵意见。后续我们将进一步重视投资者互动交流，积极回应大家关切，并在合规前提下多向大家传递公司主业经营、产业发展等相关情况，用心维护良好的投资者沟通氛围。谢谢！

#### 4、未来降本增效的重点领域与量化目标是什么？

答：您好！未来公司将持续完善锰矿、锂盐监测预警与统筹保障，推行集中采购+数字化网采+长协锁价，稳定供应渠道，对冲价格波动，有效降低采购成本；深化全面预算管理，以预算统领资源配置、成本管控与经营目标，以精细化管理与产线数智化升级实现降本增效。感谢您的关注！

#### 5、贵司有没有涉及到双碳的实质业务及进展情况如何？

答：您好！公司积极践行绿色低碳理念，扎实开展节能降碳、清洁生产与智能化改造；推进节能减排，开展产品碳足迹核算认证；积极使用光伏绿电；推进数智化转型，现有生产线分步实施智能化升级，新建项目实现智能制造。后续公司将持续做好碳排放、碳资产、碳交易的管理工作，大力推进资源循环利用，深化绿色低碳工厂建设。感谢您的关注！

#### 6、环保与能耗双控政策趋严，公司在绿色生产、环保技改投入方面进展如何？

答：您好！公司高度重视环保与能耗双控，积极践行绿色低碳理念，已建立完善环保与能耗管理体系，通过技术创新、工艺优化、节能改造、环保设施升级、光伏绿电使用等多种措施推进节能减排、清洁生产。后续公司将继续加大投入，以绿色低碳支撑高质量发展。感谢您的关注！

#### 7、公司在锰系新能源材料已有技术布局，请领导介绍下中长期技术壁垒构建思路？

答：您好！公司将持续研发创新，赋能产业升级。一是聚焦核心技术，促进产品迭代升级，围绕锰基等新能源材料，构建生产一代、

开发一代、储备一代的梯次研发布局。研发高端电解二氧化锰产品，实现差异化竞争；突破锰酸锂关键技术及融合技术，拓展下游应用，促进行业发展；前瞻布局新型复合锰基新材料、钠电材料领域；探索锰在无铜防污涂料领域的应用、研究甲醇制备和绿醇合成高效催化剂等；突破锰渣、污泥循环利用技术，构建清洁生产与循环经济融合模式。二是深化产学研、产业链协同创新，加强与高校、科研院所以及产业链相关方的深度合作，促进精准研发、成果转化和产业落地。三是完善容错纠错与科研激励机制，树立大胆创新、包容探索、重奖突破的鲜明导向，充分激发科研人员的创新热情与内生动力。感谢您的关注！

**8、公司当前估值处于低位，管理层如何看待市值与基本面匹配度？有无市值管理提升计划？**

答：您好！公司目前整体经营情况保持稳健，公司将坚持以内在价值提升为核心，加强市值管理：一是持续深耕主业、提质增效，通过科技创新、优化产业布局和精细化管理提升竞争力，以稳健经营和扎实业绩夯实价值基础；二是深化投资者关系管理工作，全方位、常态化传递公司经营逻辑与发展规划，增强市场认可；三是积极落实现金分红，回馈全体股东；四是动态评估市值管理各类工具适用性，并结合公司实际审慎运用相关工具，不断提升上市公司质量。感谢您的关注！

**9、联营公司湖南裕能 LMFP 产能持续扩张，锰源需求量大，公司现有产能能否满足联营公司未来对锰的需求？**

答：您好！关联交易情况请以公司披露信息为准，感谢您的关注！

**10、公司污水处理业务收入持续下滑，作为现金流补充板块，请问是否有进一步整合或拓展计划？**

答：您好！根据湖南省住房和城乡建设厅等6部门《关于推进城镇生活污水处理质效提升行动的通知》等相关政策，城镇生活污水收集和处理将构建“厂网一体，按效付费”机制，未来污水处理业务的收益将存在不确定性。这也将促进污水处理行业技术革新，向低碳化、资源化、智能化转型。公司污水处理业务正在向锰渣等工业固废协同处理与资源循环利用转型升级中。相关信息请以公司公告信息为准。感谢您的关注！

关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	未涉及
附件清单（如有）	无
日期	2026年5月18日