

证券代码：301358

证券简称：湖南裕能

湖南裕能新能源电池材料股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-031

投资者关系活动类别	<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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（湖南辖区 2024 年度投资者网上集体接待日活动）
参与单位名称及人员姓名	通过全景网参与本次投资者网上集体接待日活动的投资者
时间	2024 年 10 月 10 日
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	董事、常务副总经理兼董事会秘书 汪咏梅 证券事务代表 何美萱
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、贵公司您好：和同行业相比，贵公司的优势在哪里？</p> <p>回复：您好，公司磷酸盐正极材料出货量自 2020 年以来稳居全国第一，企业的竞争优势一定是企业综合实力的体现。公司通过加大研发创新力度、工艺优化、产业一体化布局、精细化管理等一系列措施，在行业内保持了较大的优势，感谢您的关注！</p> <p>2、2024 年，湖南裕能是否有新的产品研发或技术创新？</p> <p>回复：您好，湖南裕能一直坚持创新引领，公司的研发速度一直保持在行业前列，研发投入金额较大，研发的新产品类型较多。比如超长循环的 CN-5 系列和超高能量密度的 YN-9 系列，受到客户的高度认可，今年以来销量快速攀升。</p> <p>3、2024 年上半年，湖南裕能磷酸盐正极材料的产量和销量分别是多少？</p> <p>回复：您好，2024 年上半年公司磷酸盐正极材料产品产量 32.51 万吨，销量 30.94 万吨，感谢您的关注！</p>

4、目前产能利用率大约多少？

回复：公司目前产销率保持在超过 90%的较高水平，动力型和储能型均保持较好的市场份额，谢谢关注！

5、您好，磷酸铁锂正极材料多少钱一吨？

回复：您好，公司持续推动产品迭代升级，满足下游客户对不同产品性能的追求，公司不同型号的产品，销售价格会有差异。磷酸铁锂市场价格可参考其他公开的信息，感谢您的关注！

6、公司云南裕能二期 16 万吨磷酸锰铁锂项目，预计在今年四季度将陆续投产，现在以进入四季度，是否有在手订单？

回复：公司目前产销两旺，新产线陆续投产后，公司将加大市场推广力度，谢谢关注！

7、湖南裕能 2024 年上半年的营业收入和营业成本的同比变化情况如何？

回复：您好，2024 年上半年，公司磷酸盐正极材料产品销量达 30.94 万吨，同比增长 43.3%，市场占有率继续保持行业领先。同时，由于行业竞争不断加剧、主要原材料碳酸锂价格下跌等因素，导致公司主要产品销售价格较上年同期下降，进而影响公司营业收入、营业成本等经营业绩指标。2024 年 1-6 月，公司实现营业收入 107.82 亿元，同比下降 53.48%；营业成本 99.01 亿元，同比下降 52.73%，感谢您的关注！

8、公司什么时候实施股票定增计划？

回复：公司还在等待合适的时机，包括监管动态等。谢谢关注！

9、固态电池领域，裕能参与了哪些项目？

回复：您好，公司密切关注新能源电池技术发展趋势和动态，紧跟市场需求开展研发工作，感谢您的关注！

10、湖南裕能一直声称行业占有率第一，但在磷酸铁锂板块表现长期处于中下游！上市快 2 年上市即巅峰，从来未涨停过。如何看待股市这种行业中下游的表现？

回复：股市有波动，股价受到各方面因素的影响，但从长远来看，最终将体现上市公司的价值。从去年到今年，恰逢新能源行业

估值普遍向下调整，公司估值虽然下调了一些，但在同行内还是较高的。未来，公司将更加重视市值管理，不断提升企业竞争力，让投资者享受到更好的回报！

11、固态电池正极材料依然是磷酸铁锂吗？

回复：三元材料和磷酸铁锂都可以用作固态电池正极材料。谢谢关注！

12、证监会鼓励并购重组，公司是够考虑并购重组，扩大在行业内的竞争力，减少内卷？

回复：公司高度关注新政策，将持续关注行业内的变化，利用各种方式方法增强企业竞争力，谢谢关注！

13、湖南裕能 2024 年上半年的经营活动产生的现金流量净额是多少？

回复：您好，湖南裕能 2024 年上半年的经营活动产生的现金流量净额是 9525.84 万元，感谢您的关注！

14、请问贵公司有固态电池的材料储备吗？

回复：您好，公司磷酸铁锂、磷酸锰铁锂均可用于固态电池正极材料，感谢您的关注！

15、请问，云南裕能二期 16 万吨磷酸锰铁锂投产了吗？

回复：您好，云南裕能二期 16 万吨磷酸锰铁锂项目，预计在今年四季度将陆续投产。谢谢！

16、2024 年上半年，湖南裕能的净利润同比变化情况如何？

回复：您好，2024 年上半年，由于行业竞争不断加剧、主要原材料碳酸锂价格下跌等因素，导致公司主要产品销售价格较上年同期下降，进而影响公司净利润，湖南裕能的归属于上市公司股东的净利润为 3.89 亿元，同比下降 68.57%，感谢您的关注！

17、行业内都在抢跑固态电池，请问如果固态电池生产，公司的正极材料是否可用于固态电池，公司正极材料是否有固态电池技术方面的储备？

回复：您好，公司的正极材料是可以用于固态电池的，公司也在积极对接固态电池厂商，针对符合固态电池的正极材料性能做研

发和储备。感谢您的关注！

18、湖南裕能是否有计划在海外市场进行业务扩展，具体计划是什么？

回复：您好，公司计划在西班牙建设年产 5 万吨锂电池正极材料项目，目前公司正在推进西班牙项目的前期筹备工作。感谢您的关注。

19、公司磷酸锰铁锂目前销售了吗？

回复：您好，公司磷酸锰铁锂材料研发进展顺利，在容量和压实密度等综合性能方面表现优异，得到了客户好评，感谢您的关注！

20、特斯拉上海储能超级工厂已开工，公司的储能正极材料是否会争取供货特斯拉，是否有接洽，直接或者间接供应？

回复：公司高度关注下游客户的信息，并积极做好接洽工作。谢谢关注！

21、湖南裕能 2024 年上半年是否有重大的资产减值或损失？

回复：您好，湖南裕能 2024 年上半年计提资产减值损失 1939.09 万元，不存在重大的资产减值或损失。感谢您的关注！

22、湖南裕能 2024 年上半年在新能源电池材料领域有哪些新的投资或扩张计划？

回复：您好，2024 年上半年，公司投资项目主要包括西班牙年产 5 万吨锂电池正极材料项目、云南裕能二期子项目（一）、50 万吨/年铜冶炼项目及新增 30 万吨/年磷酸铁、30 万吨/年超长循环和超高能量密度磷酸盐正极材料生产项目等，感谢您的关注！

23、湖南裕能在 2024 年上半年的产能利用率是多少？

回复：您好，公司产能利用率在行业内保持了较好水平，2024 年上半年公司磷酸盐正极材料产能利用率为 93.15%，感谢您的关注！

24、请问今年有新产能投产吗？主要产品价格有涨价吗？产销情况如何？

回复：公司目前产销两旺，主要产品价格基本持平，但是创新类产品定价更高一些，预计今年有部分新增产能。感谢关注！

附件清单 (如有)	无
日期	2024年10月10日