

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：2024-015

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	华夏基金 李彦、彭锐哲、陆佳敏、时赞凯、陈凌飞 东吴证券 岳斯瑶
时间	2024年5月9日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事长 谭新乔 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、请问公司接下来的产能建设计划？正在建设的产能有哪些？</p> <p>回复：行业竞争激烈，但公司在行业内保持了较好的产能利用率，公司将结合市场情况综合考虑产能建设节奏，未来国内产能释放主要集中在云南基地和贵州基地，海外产能为西班牙年产5万吨锂电池正极材料项目。公司新建产线将朝着更高程度的自动化持续迈进，将运用更先进的设备和技术，使生产质量、成本等方面得到进一步优化，也将结合公司深耕正极材料的制造优势及管理经验，为海外项目建设做好充分准备。</p> <p>2、公司在贵州的磷矿开采进度如何？未来实现稳定开采后，对生产成本的影响如何？</p> <p>回复：在正极材料行业竞争日趋加剧的背景下，行业部分落后产能将面临出清的风险，公司始终居安思危，以创新推动降本，围</p>

	<p>绕主业深入推进“资源-前驱体-正极材料-循环回收”产业一体化布局。取得上游磷矿资源是实现一体化的重要一环，也高度符合贵州省“富矿精开”的政策，当地政府十分重视和支持。目前已取得贵州黄家坡磷矿采矿许可证，设计产能为年产 120 万吨磷矿石，预计 2025 年下半年将会实现规模化开采；贵州打石场磷矿也在积极推进探转采环节的工作进度，具体进展请关注公司公告。待磷矿实现稳定开采后，预计将对公司降低采购原材料成本有积极作用，公司的综合竞争优势将不断得到巩固。</p> <p>3、公司认为在行业内保持了较好的开工率的原因有哪些？</p> <p>回复：重要原因之一是公司的技术创新优势，通过不断的创新，公司产品在性能、质量等方面取得了下游客户的高度认可，同时公司新产品差异化竞争优势显著，持续增强了客户粘性。未来公司也会坚定不移的持续加大创新研发投入，坚持走差异化竞争道路。</p> <p>4、请问公司目前的库存周期？公司在库存方面是如何实现高效管理的？</p> <p>回复：公司目前维持在正常的库存周期。公司紧盯原材料市场，对原材料价格变动保持了高度敏感，同时扁平化管理也助力公司快速、高效落地各项经营决策。</p> <p>5、今年 4 月行业磷酸铁锂出货量创新高，请问公司如何预测今年接下来的行业发展？</p> <p>回复：2024 年，正极材料行业竞争形势复杂，但仍旧充满了机遇，新能源产业持续向好发展的大趋势没有发生改变，公司坚定看好正极材料行业发展前景，预计今年行业整体需求将继续保持增长态势。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024 年 5 月 9 日