

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：2024-029

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称	汇添富基金、申万宏源证券
时间	2024年9月25日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	证券事务代表 何美萱
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请问公司目前产能利用率和销售情况，以及今年四季度的业绩作何展望？</p> <p>回复：随着行业进入“金九银十”的传统销售旺季，目前公司销售情况良好，产能利用率在行业内保持在较好的水平，具体经营数据请关注公司后续披露的定期报告。</p> <p>2、公司铁锂新产品差异化优势具体体现在哪些方面？销售情况如何？</p> <p>回复：公司向市场推出了一系列新产品，并加大了新产品的推广力度，获得了客户的高度认可。其中，新产品 CN-5 系列产品主要针对储能应用场景，兼具长循环寿命和低温性能优异等特性，能较好地满足储能电池转向大电芯的趋势需求，将有利于增强公司在储能市场的竞争力。新产品 YN-9 系列产品则主要面向动力电池应用场景，通过改进粒径级配技术，不仅有效提高了材料的压实密度，</p>

	<p>也保证了材料的容量发挥和倍率性能。今年上半年，CN-5 系列和 YN-9 系列销量约 4.79 万吨，取得了良好的市场突破，为公司在激烈的市场竞争中注入了强劲动力。</p> <p>3、公司为什么选择在贵州布局铜冶炼项目？</p> <p>回复：铜冶炼是硫酸的主要生产来源之一，贵州目前暂无规模铜冶炼企业，但贵州拥有丰富的磷矿资源和众多磷化工企业，对硫酸需求量较大。由于硫酸是危险化学品，存在经济运输半径以及销售区域性特征，因此贵州区域含运输费的硫酸价格相对较高。公司在贵州布局铜冶炼，一方面，是因为公司具有极强的硫酸消纳能力；另一方面，硫酸作为铜冶炼的副产品，可用于公司生产磷酸和磷酸铁，将有助于降低公司采购成本。同时，本次公司与贵州省黔南布依族苗族自治州人民政府、贵州省福泉市人民政府签署的协议中，包含政府将积极支持为公司建设一条货运铁路专线，也将提升贵州基地材料及货物运输的便利性和效率。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2024 年 9 月 25 日</p>