

证券代码：300283

证券简称：温州宏丰

温州宏丰电工合金股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：20240710

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 checked="" 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	中信建投证券股份有限公司：孙芳芳 项泓恺
时间	2024年7月9日下午14:00-15:30
地点	温州宏丰1-9会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：严学文 证券事务代表：樊改焕 证券部职员：刘佳云
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次活动主要交流内容如下：</p> <p>问：公司生产所需的主要原材料为白银和铜，白银作为贵金属其单位价值较高，同时在公司采购总额中占比较大，Q1存货上升，今年上半年原材料金属上涨，公司应对方式如何，能否全部传导到下游客户？</p> <p>答：根据公司的定价模式，当原材料价格上涨时，产品的销售价格也会上涨，产品售价会随主要原材料价格的变化而变化。但在原材料价格急剧变动的情况下，由于订单执行的滞后性，公司可能无法将价格波动的风险完全传导到下游客户。</p> <p>问：前五大客户正泰电器占了接近30%，大客户今年行业情况如何，公司后续开拓新客户的情况？</p> <p>答：公司下游主要客户的业务发展稳定，根据部分公司披露的数据，业务处于增长态势。除了原有客户外，公司也在新能源、医疗、</p>

	<p>消费电子等领域做了拓展。</p> <p>问：消费电子，VC 均热板有望在苹果应用，公司目前进展如何，客户验证情况？</p> <p>答：公司生产的 VC 均热板材料已经应用在相关消费电子领域。</p> <p>问：研发项目，5G 基站高性能材料电接触材料市场延伸性如何，客户进展，另外 SIC 粉体项目情况？</p> <p>答：公司开发的 5G 基站用高性能 AgSnO₂-In₂O₃ 电接触材料正处于市场拓展中。在 SIC 粉体的研究方面，公司开发的一种高纯碳化硅粉体及其制备方法已获得国家知识产权局的授权。</p> <p>问：锂电铜箔，今年因为铜涨价，供应紧张，目前公司产能与客户情况如何？</p> <p>答：公司锂电铜箔产能正处于爬坡阶段，江西宏丰铜箔已批量给下游客户供货，2023 年实现销售收入约 7300 万元。</p> <p>问：铜箔主要面对什么行业，目前的产值规划如何？未来销售情况如何？</p> <p>答：公司生产的锂电铜箔，主要应用于动力电池、储能电池以及消费电子电池。浙江宏丰铜箔规划产能 5 万吨，其中 3 万吨为锂电铜箔、2 万吨为 PCB 高性能标箔。根据市场情况分批建设，目前 1 期锂电铜箔产线正处于设备调试阶段。江西宏丰铜箔已批量给下游客户供货，2023 年实现销售收入约 7300 万元。</p>
<p>重要提示</p>	<p>本记录中如涉及对外部环境判断、公司发展战略、未来计划等描述，不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>