

证券代码：300647

证券简称：超频三

深圳市超频三科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：20220829

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 电话会议
参与单位	兴业全球基金、交银施罗德基金、前海开源基金、太平洋证券、信达证券、德邦证券、财信证券、国任保险、博鸿资产、景从资产、伊萨投资、无忧基金
时间	2022年8月28日-2022年8月29日
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：王军先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、公司概况介绍</b></p> <p>深圳市超频三科技股份有限公司（以下简称“公司”）2022年半年度实现营业总收入58,015.64万元，较上年同期上升144.50%；实现归属于上市公司股东的净利润3,029.42万元，较上年同期上升2,065.60%。</p> <p>随着新能源行业的持续快速发展，锂电池材料市场需求较去年同期大幅增长，公司锂电池正极材料产品销量和销售均价大幅增长，盈利能力较上年同期大幅提升。报告期内，锂电池正极材料业务实现营业收入29,537.19万元，占公司营业总收入的50.91%，逐渐成为公司的主要业务。</p> <p><b>二、互动交流</b></p> <p>参会的各位投资者、分析师就各自关心的问题与公司进行了交流互动，主要探讨了以下问题：</p> <p>1、目前锂电池正极材料业务逐渐成为公司重要利润来源，公司未来的发展规划？</p> <p>答：随着新能源行业的持续快速发展及动力电池退役高潮的临</p>

近，当前锂电池回收利用行业正处于强劲增长阶段，锂电池正极材料市场的需求在近几年保持高速增长。公司将充分发挥子公司个旧圣比和实业有限公司（以下简称“个旧圣比和”）“废旧锂离子电池材料综合回收利用→前驱体/碳酸锂→正极材料”完整产业链技术优势，把握行业发展关键机遇，积极开展废旧锂电池回收利用与正极材料业务。

同时，未来公司将继续保持在电子产品散热器等领域的固有优势，加快对电脑周边产品业务的布局；从组装厂商向系统厂商拓展，把握消费电子国产化替代契机。

#### 2、公司子公司个旧圣比和的竞争优势？

答：个旧圣比和深耕废旧锂电池回收利用与正极材料行业二十余年，拥有“废旧锂离子电池材料综合回收利用→前驱体/碳酸锂→正极材料”完整产业链技术，是国内同行业中为数不多的既具备生产及回收利用正极材料产品技术又拥有生产前驱体能力的企业之一，具备自行研究设计和制造关键核心设备能力，在国内同行业具有较强的技术创新能力和竞争优势。

同时，个旧圣比和被认定为云南省省级专精特新“小巨人”企业，是中国动力电池回收与梯次利用联盟副理事长单位，掌握了废旧电极材料的预处理工艺技术、柔性三元前驱体生产工艺技术、碳酸锂回收工艺技术等多项核心技术；根据工信部标准，要求镍钴锰综合回收率不低于98%，锂的回收率不低于85%，个旧圣比和专注开展废旧锂电池回收处理的技术研发与创新工作，其回收提纯率均领先于国家标准。

#### 3、公司传统散热业务是否会往储能散热、新能源散热等方面拓展延伸？

答：散热器作为电子产品的一种结构部件，应用领域广泛，消费类电子产品、LED照明产品、新能源汽车、储能设备、云计算服务器、4G/5G移动设备及通讯基站、医疗设备、交直流逆变器等领域都涉及散热及热管理系统的应用，散热市场潜力巨大。公司将持续关注产业发展趋势进行技术储备和研发。

#### 4、与2021年度相比，公司2022年半年度主要客户是否发生变化？

答：子公司个旧圣比和于2021年9月纳入公司合并报表范围，成为公司控股子公司。随着个旧圣比和锂电池正极材料业务占公司

合并业务收入比重的持续上升，与2021年度相比，公司2022年半年度主要客户存在较大变化。

5、2022年上半年，公司锂电池正极材料业务具体销售的产品类型及各类产品销售占比？

答：公司锂电池正极材料业务主要产品包括三元材料、钴酸锂、锰酸锂。2022年上半年，上述产品销售收入占比基本相当。

公司锂电池正极关键材料生产基地建设项目拟建设年处理4.5万吨金属量废旧锂电池及电极材料生产线、年产6万吨前驱体、年产2万吨碳酸锂、年产2万吨正极材料生产线等，部分产线既具有专业定位特性，也具有灵活生产多品种产品特点。公司将根据公司战略定位、市场需求、生产节奏安排及产品附加值等因素动态调整产品结构。

6、公司新扩的50亿投资项目需要较大的流动资金，公司如何保障资金投入？

答：公司锂电池正极关键材料生产基地建设项目总投资50亿元，其中设备购置及厂房装修费用24亿元、铺底流动资金15亿元、厂房及土地回购费用11亿元。项目用地、厂房及相关配套设施建设由红河州政府负责，并提供给公司有偿使用，剩余39亿元资金来源主要包括公司及个旧圣比和留存利润、资本市场融资、金融机构借款、其他股权融资等。

今年6月，公司以简易程序向特定对象发行股票募集资金近2亿元用于锂电池正极关键材料生产基地一期子项目建设。公司将根据项目实施的进度逐步对资金进行准备，采用多种资金筹措工具并用的方式预计将能够保障项目资金的需求，不会对项目的实施造成重大影响。

7、近日，四川成都出现高温预警，一些中北部地区也遭受到了极端高温天气，多家工厂出现供电紧张进入停产状态，个旧圣比和是否也会受到供电不足的影响？

答：个旧圣比和位于云南省红河州，具有一定的区位优势，高温天气对其生产经营影响较小。云南不仅电力供给充足，电价亦相对较便宜。截至目前，公司锂电池正极关键材料生产基地建设项目三期项目已一次性申请并获得云南省发改委的能评批复，公司与红河州政府签订的投资协议亦约定了供电保障等方面的扶持政策。未来若国家进一步出台有关政策，公司将积极开展有序用电，配合政

	<p>府相关工作，通过合理安排生产、优化产品结构、改进技术工艺等多种措施保证公司生产经营。</p> <p>公司对关注和支持公司发展并积极提出建议的投资者表示衷心感谢！后续欢迎大家继续通过电话、邮件、传真、互动易平台等方式与公司进行交流。</p>
附件清单	无
日期	2022年8月28日-2022年8月29日