

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：20220701

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 <u>电话会议</u>
参与单位	华夏基金、嘉实基金、兴业基金、中融基金、农银汇理基金、嘉合基金、方正证券、民生证券、东北证券、兴业资管、长江养老保险、盈迈资产、浦银安盛、宏鼎财富管理、上海涌贝资管、进门财经
时间	2022年6月27日-2022年7月1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>一、公司概况介绍</p> <p>深圳市超频三科技股份有限公司（以下简称“公司”）主营业务为电子产品新型散热器件、锂电池正极材料、LED照明灯具的研发、生产和销售，在立足于专业散热领域的同时，公司积极拓展锂电池正极材料领域，锂电池正极材料业务逐渐成为公司的核心战略业务。</p> <p>公司控股子公司个旧圣比和实业有限公司（以下简称“个旧圣比和”）作为锂电池正极材料业务的实施主体，深耕锂电材料行业近二十年，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，为行业内先行者和颇具影响力的企业。</p> <p>二、互动交流</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、公司锂电池正极关键材料生产基地建设项目一期项目的最</p>

新进度及达产安排？

答：截至目前，本项目已取得环评、能评等相关批复，并已正式开工启动建设，项目整体建设正在根据计划有序推进，一期预计投产时间为2022年12月。

2、公司简易程序定增募投项目基本情况？

答：公司及个旧圣比和与红河州人民政府签署了《锂电池正极关键材料生产基地建设项目投资协议书》，计划在云南省蒙自经济技术开发区建造“锂电池正极关键材料生产基地”项目，项目总投资50亿元，本次募投项目即为其中第一期项目的子项目。

截至目前，本次募投项目已获得中国证监会注册批复，发行对象为云南金种子股权投资基金合伙企业（有限合伙）、华夏基金管理有限公司、珠海金藤股权投资基金合伙企业（有限合伙）、山东省财金创业投资有限公司、兴证全球基金管理有限公司和西藏腾毅投资有限公司，募集资金已划至公司专户。公司本次以简易程序向特定对象发行人民币普通股（A股）26,702,269股，发行价格为7.49元/股，募集资金总额近2亿元，扣除发行费用后的募集资金净额将全部投资于锂电池正极关键材料生产基地建设一期子项目。

本次募投项目实施后，将形成新增产能包括10,000吨三元前驱体，3,000吨碳酸锂以及5,000吨三元正极材料。三元前驱体和碳酸锂产品既可用于公司三元正极材料生产的原材料需求，也可对外销售。

3、公司对于散热领域的未来规划？

答：散热领域业务为公司的立足之本，也是公司擅长的优势领域之一。未来公司将继续保持电子产品散热器件等领域的固有优势，加快对电脑周边产品业务的布局；从组装机厂商向系统厂商拓展，把握消费电子国产化替代契机。公司将紧跟产业发展趋势进行技术储备和研发。

4、液冷技术将逐渐成为主流散热方式，公司是否有涉及液冷散热？

答：公司提供紧凑型设计和有针对性的散热解决方案，分布式热管理系统为服务器集群维护提供了热冗余能力，并为系统维护提供早期预警。其中包括高效能的轴流风扇、换热器和散热器，以及液冷方案。

5、公司废旧电池回收的优势？

答：根据工信部要求，镍钴锰综合回收率不低于98%，锂的回收率不低于85%。个旧圣比和深耕锂电材料行业近二十年，其回收提纯率均领先于国家标准。在原材料成本接近的情况下，回收率和产品纯度更高则产成品附加值越高，利润空间也越大。

6、个旧圣比和在手订单情况？

答：个旧圣比和具备持续的业务开拓能力，目前订单储备情况较好，在手订单充裕。

7、公司2022年半年度经营情况？

答：立足于专业散热领域，积极拓展锂电池正极材料领域为公司未来发展战略方向。2022年上半年，公司按照既定的战略目标，围绕年度经营计划，积极推进各项工作。公司2022年半年度具体经营业绩情况敬请关注公司披露的定期报告。

8、随着公司锂电池正极关键材料生产基地建设项目的落地实施，公司产能将大幅提升，公司如何消化这部分新增产能？

答：一方面，公司将挖掘现有客户的潜在需求，增加其需求量；另一方面，持续开发新客户。新客户开发一般都需要认证，尤其是动力电池客户，公司会尽可能利用现有产线提前开展新客户认证工作，争取与新产能同步落地。

9、公司锂电池材料业务主要原材料来源？是否存在原材料短缺的风险？

答：个旧圣比和原材料主要来源为废旧电池回收，对矿产资源的依赖较小，基本可以自给自足。同时，个旧圣比和拟进一步拓宽回收渠道，降低原材料短缺的风险。此外，个旧圣比和可以按照市场需求进行出货调整，既可以直接销售前驱体，也可以把前驱体烧成正极、销售正极材料，最终实现利益最大化。

10、请问公司是否有对个旧圣比和股份增持或者换股的计划？

答：公司将综合考虑行业发展趋势、个旧圣比和经营业绩情况等等进行战略规划。未来，如存在重大投资或收购计划，公司将根据相关规定及时履行信息披露义务。公司将继续夯实发展基础，强化核心竞争力，把握行业发展机会，努力为股东创造更多价值。

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。

附件清单	无
日期	2022年6月27日-2022年7月1日