

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：20220406

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 checked="" 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
参与单位名称及 人员姓名	参与公司2021年度业绩网上说明会的投资者
时间	2022年04月06日（星期三）下午15:00-17:00
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ http://rs.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：杜建军先生 董事会秘书、副总经理：王军先生 财务总监、副总经理：毛松先生 独立董事：宫兆辉先生 保荐代表人：杨涛先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>为便于广大投资者能够更加深入、全面了解公司的生产经营情况，公司于2022年04月06日（星期三）下午15:00-17:00在全景网举行2021年度业绩网上说明会，利用网上路演平台与投资者进行了沟通交流，业绩说明会主要内容如下：</p> <p>1、请问公司是不是有主营业务变更为以锂电池业务为主现有业务为辅的计划？请问去年定增募集到的尚未使用的资金，是否有投入到锂电池项目上的打算？谢谢！</p> <p>答：谢谢关注！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。公司未来将保持在电子产品散热器件等领域的固有优势，在深耕现有业务的同时，以个旧圣比和为主要主体拓展公司在锂电池正极关键材料产业的布局。公司拟以简易程序向特定对象发行股票募集资金用于锂电池正极关键材料生产基地建设一期</p>

子项目，具体内容详见公司披露的《2022年度以简易程序向特定对象发行股票预案》。

2、能否展示废旧电池回收项目投资进度表和相关进展图片？

答：谢谢关注！公司锂电池正极关键材料生产基地整体建设正在根据计划有序推进，预计投产时间详见公司披露的《关于拟投资建设锂电池正极关键材料生产基地暨签署投资协议书的公告》。

3、是否可以展示旧电池回收项目的进展时间进度表？

答：谢谢关注！公司锂电池正极关键材料生产基地整体建设正在根据计划有序推进，预计投产时间详见公司披露的《关于拟投资建设锂电池正极关键材料生产基地暨签署投资协议书的公告》。

4、请问公司在红河州的项目推进的情况是怎么样？一期项目什么时候能投产？红河州有什么优势或者优惠措施吗？

答：谢谢关注！公司锂电池正极关键材料生产基地整体建设正在根据计划有序推进，一期预计投产时间2022年12月，项目优惠政策主要是投资奖励、设备购置补贴及厂房租金减免等。

5、国家在大力推动东数西算伟大工程，公司的散热配件可以用在数据中心上吗？公司是否有类似的订单？

答：谢谢关注！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。

6、请问个旧圣比和目前在手的订单是多少？

答：谢谢关注！目前个旧圣比和具备持续的业务开拓能力，订单储备情况较好，在手订单充裕。感谢您的关注！

7、请问公司参与的杭州亚运村项目现在的进展情况如何？

答：谢谢关注！目前杭州奥体中心亚运会项目已处于完工状态，正在结算中。感谢您的关注！

8、2022年，各地疫情严重，请问贵公司一季度各项生产是否正常？对二季度计划如何规划？

答：谢谢关注！疫情对公司一季度各项生产经营影响较小，公司经营计划详见公司披露的《2021年年度报告》第三节 管理层讨论与分析之“十一、公司未来发展的展望（二）2022年主要经营计划”相关内容。

9、请问圣比和公司主要客户有哪些？最近几年业绩增长如何？

答：谢谢关注！个旧圣比和实业有限公司为公司控股子公司，其主要产品包括三元材料、钴酸锂、锰酸锂等正极材料及前驱体，并应用于消费类电子产品及数码、动力电池、储能设备等领域。若其发生对公司生产经营产生重大影响的事项，公司将会按照相关规定要求在巨潮资讯网上进行及时披露。个旧圣比和经营业绩情况敬请关注公司披露的定期报告。

10、公司一季度业绩如何？会不会有一季度业绩预告？

答：谢谢关注！公司2022年第一季度报告预计于2022年4月29日披露，季度报告的业绩预告不属于强制披露范畴。感谢您的关注！

11、公司有植物照明业务吗？

答：谢谢关注！公司产品已广泛应用于消费电子、LED照明、锂电池材料领域，植物照明业务为公司LED照明领域业务之一。

12、最近股价持续下跌。为什么投资50亿建厂那么大利好，股价没有反应？

答：谢谢关注！公司严格按照信息披露的要求履行信息披露义务。公司管理层及全体员工致力于做好企业各项业务经营，努力提升经营业绩从而回馈广大投资者的支持。

13、请问贵公司是否已经有变更主营业务为以锂电池业务为主其他业务为辅的计划和可能性？请问去年定增募集到的尚未使用的资金，是否有投入到锂电池新项目上的计划？谢谢！

答：谢谢关注！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。公司未来将保持在电子产品散热器件等领域的固有优势，在深耕现有业务的同时，以个旧圣比和为主要主体拓展公司在锂电池正极关键材料产业的布局。公司拟以简易程序向特定对象发行股票募集资金用于锂电池正极关键材料生产基地建设一期子项目，具体内容详见公司披露的《2022年度以简易程序向特定对象发行股票预案》。

14、如何维护股价，给投资者回报？

答：谢谢关注！公司管理层及全体员工致力于做好企业各项业务经营，努力提升经营业绩从而回馈广大投资者的支持。

15、请问锂电正极材料一期项目进展如何？旧电池收购有啥措施？

答：谢谢关注！公司锂电池正极关键材料生产基地整体建设正

在根据计划有序推进。旧电池收购目前是通过贸易商和电池厂商。

16、一期建设开始了么？

答：谢谢关注！公司锂电池正极关键材料生产基地整体建设正在根据计划有序推进！

17、请问一下，去年定增募集的资金大部分还处于未使用的闲置状态。彼笔资金还是会按照原计划继续投入到原来项目上不？这次又发起定增，万一最新一次定增没法获得证监会通过，是否会影响个旧圣比和锂电池云南新项目的推进？

答：谢谢关注！公司暂无调整5G散热工业园建设项目投资计划。锂电池正极关键材料生产基地建设项目投资资金将以资本市场募集资金、金融机构融资、自筹资金等多种方式筹集，公司将根据投资项目实际情况选择合适方式筹集资金。

18、今年能盈利么？

答：谢谢关注！公司将通过持续提升经营业绩、加快新项目落地实施等措施提升公司盈利能力，公司经营业绩情况敬请关注公司披露的定期报告。

19、请问贵公司正级材料的技术储备以及客户是哪些？

答：谢谢关注！个旧圣比和掌握包括废旧电极材料的预处理工艺技术、有价金属高效浸出工艺技术、浸出液高选择性湿化学杂质分离工艺技术、柔性三元前驱体生产工艺技术、碳酸锂回收工艺技术、单晶三元材料生产工艺技术等多项核心技术和自主知识产权，具备自行研究设计和制造关键核心设备能力。客户主要集中于消费类电子产品及数码、动力电池、储能设备等领域。

20、请问贵公司目前对于新能源电池发展的总体规划以及锂电池涨价对于贵公司的影响是什么？

答：谢谢关注！公司拟投入50亿元，分三期在蒙自经济技术开发区冶金材料加工区投资建设锂电池正极关键材料生产基地，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。锂电池涨价对公司无较大影响。锂电关键材料的价格一直上行，废旧电池回收的价格也水涨船高，在原材料成本接近的情况下，回收率越高、产成品附加值越高。

21、请问贵公司目前公司股东人数是多少，有没有公募基金去调研？

答：谢谢关注！截至2022年3月31日，公司股东总户数为27,373户。如有相关机构投资者接待情况公司将会按照规定及时予以记录并披露。

22、拟投入50亿元（其中固定资产投资35亿元），在蒙自经济技术开发区冶金材料加工区投资建设锂电池正极关键材料生产基地，项目用地约800亩，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。项目建设周期4年，分三期建设。请问上述投资资金怎么落实，截止目前的最新进展是什么样子？

答：谢谢关注！公司锂电池正极关键材料生产基地项目投资资金将以资本市场募集资金、金融机构融资、自筹资金等方式筹集，项目整体建设正在根据计划有序推进。

23、请问贵公司董秘目前公司业务转型的具体规划以及投资进度？

答：谢谢关注！公司未来将保持在电子产品散热器件等领域的固有优势，在深耕现有业务的同时，以个旧圣比和为主要主体拓展公司在锂电池正极关键材料产业的布局。公司拟投入50亿元，分三期在蒙自经济技术开发区冶金材料加工区投资建设锂电池正极关键材料生产基地，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。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。

24、请问杜总！太平洋证券分析师在研报中凭什么给出超频三公司22元多的股价。

答：谢谢关注！分析师是基于其对行业、公司的研究而做出的独立判断。

25、公司散热器可以运用在数据中心吗？国家推行“东数西算”战略对公司带来哪些机会？

答：谢谢关注！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。

26、2021年公司不考虑商誉/计提等财务费用，利润应该是正的

	<p>吧？</p> <p>答：谢谢关注！具体数据请查看公司2021年年度报告公布数据！</p> <p>27、个旧圣比和有多少专利？目前的产能是多少？</p> <p>答：谢谢关注！个旧圣比和掌握包括废旧电极材料的预处理工艺技术、有价金属高效浸出工艺技术、浸出液高选择性湿化学杂质分离工艺技术、柔性三元前驱体生产工艺技术、碳酸锂回收工艺技术、单晶三元材料生产工艺技术等多项核心技术和自主知识产权。个旧圣比和目前已初步形成了“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”一体化生产布局，已建成的产能主要包括前驱体4,000吨、碳酸锂1,200吨、正极材料9,000吨（含钴酸锂、锰酸锂、三元材料）。</p> <p>28、请问杜总！你对太平洋证券分析师给出超频三22.72元的股价有信心吗？为何公司高管在不断的大宗交易？这大宗交易的股东又是谁呢？</p> <p>答：谢谢关注！分析师基于其对行业、公司的研究而做出独立判断，公司管理层及全体员工致力于做好企业各项业务经营，努力提升经营业绩从而回馈广大投资者的支持。2022年至今，公司高级管理人员不存在减持公司股份情况。</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04月06日