

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：20241212

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>2024年度深圳辖区上市公司集体接待日活动</u>
参与单位名称及 人员姓名	参与2024年度深圳辖区上市公司集体接待日活动的投资者
时间	2024年12月12日（星期四）下午14:30-17:00
地点	“全景路演”网站（ https://rs.p5w.net ）、“全景财经”微信公众号、 “全景路演”APP
上市公司接待人员 姓名	董事长、总经理：杜建军先生 副总经理、董事会秘书：王军先生 董事、副总经理、财务总监：毛松先生 独立董事：杨文先生 独立董事：郭新梅女士
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>为进一步加强与投资者的互动交流，深圳市超频三科技股份有限公司（以下简称“公司”）参加由深圳证监局和深圳证券交易所指导、深圳上市公司协会与深圳市全景网络有限公司联合举办的“2024年度深圳辖区上市公司集体接待日”活动，通过网络文字交流形式与投资者进行沟通与交流。本次集体接待日活动的主要内容如下：</p> <p>1、公司如何看待新能源行业的未来发展，特别是在锂电池正极材料领域？</p> <p>答：谢谢关注！随着动力电池退役高峰的临近，及锂电池市场存量规模巨大且持续增长、电池拆解回收技术逐渐进步、渠道的逐步规范、国家政策的支持，总体来看，锂电池回收利用与锂离子电池材料行业具备良好的外部政策环境和较大的市场空间。公司将依</p>

托子公司个旧圣比和实业有限公司和江西三吨锂业有限公司，持续深耕锂电池回收利用与锂离子电池材料行业，结合行业发展动态和公司实际经营情况，合理布局公司产业发展。

2、贵公司是电脑产品散热龙头，老品牌，十几二十年时已如雷贯耳，作为电脑爱好者，已使用贵公司机箱等散热产品作为支持。请问，除了散热、LED、锂电池等业务外，是否考虑在其他电子产品领域发展，做大做强，回报投资者？顺祝商祺！

答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司产品的认可和支持！目前公司业务重点聚焦锂离子电池材料及散热两大核心业务领域，公司将基于现有自主知识产权的技术体系优势并结合业务实际需要、行业发展趋势等，合理开拓布局相关业务。感谢您对公司的关注！

3、在 LED 照明和电子散热领域，公司有哪些竞争优势？

答：谢谢关注！公司拥有十余年的消费电子和 LED 照明领域的散热解决方案经营经验，公司立足散热技术的研发与应用，是国内 PC 散热配件主要生产厂家之一，CPU 散热器等 PC 散热配件产品在业内享有较高的声誉；凭借自身行业内领先的散热技术以及工业设计优势，公司成为 LED 照明市场上为数不多的可以提供高功率 LED 灯具和一整套散热解决方案的企业，并且在高功率 LED 照明散热领域处于行业领先地位。截至 2024 年 6 月，公司及子公司已累计获得有效授权专利 584 项，注册商标 137 项，著作权 68 项，充分发挥自身技术优势，提高公司产品核心竞争力。

4、公司如何整合新收购的业务以实现协同效应？

答：谢谢关注！公司将依托子公司个旧圣比和实业有限公司和江西三吨锂业有限公司，充分发挥“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，持续深耕锂电池回收利用与锂离子电池材料行业，实现产业与资源的对接，进一步发挥主营业务的协同效应，助力公司加快新能源动力汽车领域拓展力度。

5、收购江西三吨锂业有限公司 73% 股权后，公司的战略方向有何变化？

答：谢谢关注！江西三吨锂业有限公司主要从事碳酸锂的研发、生产和销售业务，作为锂电池正极材料产业链上游，进一步完善了公司资源布局、业务布局，与公司主营业务具有较高的协同性，助力公司加快新能源动力汽车领域拓展力度。

6、除了江西三吨锂业，公司未来还有哪些潜在的投资或并购

计划？

答：谢谢关注！相关信息请以公司在巨潮资讯网披露的公告为准。若未来有发生对公司产生重大影响的事项，公司将会严格按照相关规定要求进行及时披露。

7、2024 年前三季度营业收入同比下降 22.86%，具体是什么原因导致的？

答：谢谢关注！2024 年前三季度公司营业收入同比下降 22.86%，主要系报告期内公司核心业务锂离子电池材料业务所属行业竞争加剧，锂离子电池材料相关产品价格持续承压，导致总体营业收入下降。

8、公司个旧新能源的进度如何，2024 年底可以正式投产吗？

答：谢谢关注！目前锂电池正极关键材料生产基地建设项目一期子项目尚在建设中，关于项目进展情况，请关注公司后续相关公告。

9、杜总，您是如何看待 2025 年的照明市场？其中，哪些趋势值得重点关注？对此，公司在 2025 年又将有着怎样的规划？

答：谢谢关注！当前，LED 照明技术应用进入相对成熟的阶段，上下游产业链的技术水平的不断进步和成熟、新技术的不断涌现导致各个环节的市场竞争日趋激烈。公司 2025 年主要经营计划敬请关注公司定期报告相关内容。

10、2024 年前三季度净利润亏损 4,682 万元人民币，公司采取了哪些措施来改善这一财务状况？

答：谢谢关注！公司 2024 年前三季度净利润亏损主要系计提较大金额存货跌价准备所致。公司逐步开展商品期货套期保值业务，降低原材料价格波动风险；同时持续落实“降本增效”工作，加强精细化管理，通过提高生产运营效率、完善流程机制、优化资金使用计划等措施来提升运营效率和管理效能。

11、公司在智慧城市领域的长远规划是什么？

答：谢谢关注！公司主要从事锂离子电池材料、电子产品新型散热器件、LED 产业链相关业务，并重点聚焦锂离子电池材料和散热两大核心领域。公司将根据市场需求及公司发展战略合理布局相关业务的发展。

12、新闻说公司个旧新能源项目 2024 年底投产，这个可以实现吗？

答：谢谢关注！相关信息请以公司在巨潮资讯网披露的公告为

准。若发生对公司产生重大影响的事项，公司将会按照相关规定要求进行及时披露。

13、原材料价格波动对公司影响有多大，公司如何进行风险对冲？

答：谢谢关注！原材料的价格波动对公司的影响主要体现在存货跌价准备上，具体内容详见公司披露的《关于 2024 年前三季度计提减值准备的公告》（公告编号：2024-054）。公司将积极保持与上游原材料厂商的合作沟通，加强对原材料市场价格走势的分析、预判；同时，优化原材料库存管理，适时开展商品期货套期保值业务，建立原材料价格波动对下游产品的价格传导机制，降低主要原材料价格波动对公司经营业绩的影响。

14、杜董事长你好！请问公司发展将来有没有整合重组之意？

答：谢谢关注！公司会根据战略规划和业务发展需要，审慎考虑投资决策。若未来有发生对公司产生重大影响的事项，公司将会严格按照相关规定要求进行及时披露。

15、面对技术路线变动风险，公司有何应对策略？

答：谢谢关注！公司将紧跟行业动态和市场变化趋势，保持现有产品核心竞争力，加大对主营业务相关领域的前瞻性研究，加强技术研发、人员储备，以应对行业技术路线变动带来的风险。

16、公司在智慧城市建设中扮演什么角色，有哪些具体的项目或产品？

答：谢谢关注！公司以锂离子电池材料、电子产品新型散热器件、LED 产业链为主营业务，具体项目及产品情况请您参阅公司发布的定期报告。

17、公司在选择投资并购目标时，主要考虑哪些因素？

答：谢谢关注！公司会根据战略规划和业务发展需要，审慎考虑投资决策。后续如有相关事项，公司会严格按照相关法律法规和监管要求及时进行信息披露。

18、公司在信息披露方面采取了哪些措施来保护股东权益？

答：尊敬的投资者您好，公司始终高度重视信息披露管理工作，制定实施了各项信息披露管理制度，保障对内对外信息的透明，确保公司披露信息的真实、准确、完整，确保公司所有股东能够以平等的机会获取公司信息，并不断提高信息披露质量，有效传递公司价值。感谢您的关注！

	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	2024年12月12日