

证券代码： 300745

证券简称：欣锐科技

深圳欣锐科技股份有限公司  
投资者关系活动记录表

编号：2023-001

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2023年5月8日（周一）下午 15:00~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ <a href="https://ir.p5w.net">https://ir.p5w.net</a> ）采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、董事长兼总经理 吴壬华先生 2、独立董事 谭岳奇先生 3、财务总监 何兴泰先生 4、董事会秘书 朱若愚女士 5、保荐代表人 张贵阳先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>投资者提出的问题及公司回复情况</b></p> <p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p><b>1、碳化硅在汽车应用相比传统 IGBT 有什么优势？</b></p> <p>尊敬的投资者您好，电动车高压化趋势在集成化和稳定性上对电源类产品的性能提出更高要求。相比硅（Si）基器件，碳化硅（SiC）器件体积更小、频率更高、开关损耗更小、转化效率更高，可以提升电驱动系统在高压、高温环境下运行的稳定性、安全性、可靠性。感谢您的关注。</p> <p><b>2、请问贵公司在氢能源领域有什么技术优势？国内氢能源动力车发展展望如何？</b></p> <p>投资者，您好！公司专注于大功率电力电子能量变换技术的</p>

创新与应用，在氢燃料电池专用产品项目方面，基于全碳化硅方案符合汽车级总成技术和汽车级软件技术的 DCF 产品，公司已服务包括亿华通、上海捷氢、潍柴、未势、海卓、清能等多个主机厂和集成客户。氢能在国家能源体系具有重要战略地位，在应用端有丰富的应用场景，氢能源动力车是氢能的应用场景之一。感谢您的关注！

**3、公司用于超级充电桩的充电模块，相对于目前量产的竞争对手，在产品上具体有哪些优势？性能指标更优还是价格更便宜？**

尊敬的投资者您好，公司作为国内最早从事车载电源产品研发、生产、销售和企业的企业，具有深厚的技术研发优势，在产品研发上通过技术迭代实现了产品领先的能力，具体表现在效率、重量、体积、安全性、可靠性等方面都有着明显的优势。公司将会结合自身的技术优势，规划更加贴合市场需求的产品，使得广大的新能源车主获得更好的、更智能的充电体验。感谢您的关注。

**4、您好，理想汽车近期市场销量保持强劲，公司是否有布局去积极开拓除现有客户外的其他增量下游客户呢？**

尊敬的投资者您好，公司稳步推进开拓市场的规划，立足国内客户，进一步拓展合资品牌，逐步扩大国外市场。公司将坚持自主技术创新，围绕客户需求构建具有优势的产品力与服务体系，持续加快产线的自动化、智能化更新换代，全面提升企业综合实力，努力把公司打造成为一家技术创新+产品优异+服务满意+品牌卓越的服务全球的大功率电力电子变换系统的综合服务方案解决供应商。感谢您对公司的关注。

**5、总监，您好，请问目前公司成本端的压力是否已经得到缓解？22年增量不增利的状况在23年能否得到有力的缓解？一季度毛利率提升的趋势能否延续？谢谢。**

尊敬的投资者您好，2022年受外部环境尤其是供应链的影响，公司供应链受到严重的挑战，成本压力大，造成公司整体毛

利率有所下滑,导致公司增量不增利;但该种影响不具有持续性,2022 年以来随着国际主要芯片制造商增加产能供应,芯片产品供给能力在逐步提升,预计汽车缺芯的影响将逐步减弱;同时,公司积极面对各项挑战,采取了一系列有效的应对措施:在供应链端,公司与国外半导体供应商直接签订采购协议对主要原材料进行锁量、锁价等操作,保障原材料供应、应对原材料价格波动已经采取积极措施降本方案基本上落实到位;在研发端,对技术进行更新,不断地对产品升级换代;在生产制造端,公司持续对生产工艺的优化改进,加大自动化生产线的投入,加速对传统生产线的替换、改进,提升生产效率、降低生产成本,这些应对措施,其效果在 2023 年逐步体现。感谢您的关注!

**6、对于高压快充和大功率充电,公司是否有相应的技术储备?希望公司可以抓住充电桩发展机遇,把公司做大做强。**

投资者,您好!公司已开发大功率充电产品,可为纯电动、插电式混合动力汽车提供大功率的快速充电服务,将欣锐科技先进的车载电源产品技术向地面充电装备的扩展,产品详情可见公司官网。在高压快充的落地实施方面,讲求车、桩、电网侧的协同,既要在车端实现产品和技术的领先,也要考虑商业应用的落地实施难度,在商业应用方面我们与众多产业链伙伴一同就合作模式进行探索,将助力客户实现产品价值最大化。感谢您宝贵的建议!

**7、您好,贵公司盐城的超级充电项目是否顺利推进?主营产品是什么?有什么技术优势?另外什么时候可以产生投资收益?**

尊敬的投资者您好,公司积极有序推进与盐城市城南新区开发建设投资有限公司的合作项目,双方拟共同注册成立注册资本 13,200 万元的合资公司,并投资 3.6 亿元用于超级充电项目。合资公司将主要从事超级充电的技术研发、生产、测试、销售等业务,包含建设充电桩核心模块及车桩充电智能应用等内容。详见公司在巨潮资讯网([www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn))披露的相关公告。

欣锐科技围绕大功率电力电子能量变换系统的创新和应用，构建了 500+项核心技术知识产权，400+项软件著作权，在车端应用更是有着十八年的产业丰富应用经验，沉淀下来的是对产业的深刻理解以及产业的未来发展预判能力。在近期的国常会上也明确：部署加快推进建设充电基础设施，更好支持新能源汽车下乡。公司会紧跟产业发展的节奏，布局经营规划，相关进展如涉及信息披露，公司将及时履行信息披露义务。感谢您对公司的关注。

**8、公司在碳化硅赛道研发处于领先 那么对于碳化硅的应用是否到来了加速器？是否会对公司的经营产生积极影响？**

投资者，您好！公司是新能源汽车行业研发应用第三代半导体技术的企业之一。公司在全碳化硅大功率电力电子产品上，发力高端装备制造领域；公司已向市场推出的双向充电技术、燃料电池专用产品相关技术等已率先应用第三代半导体碳化硅技术并实现量产。感谢您对公司的关注。

**9、您好，目前公司主要的合作客户有哪些？主要的合作车型都是什么？**

尊敬的投资者您好，经过多年发展公司已经进入吉利汽车、北汽新能源、比亚迪、小鹏汽车、长安深蓝、奇瑞汽车、东风本田、广汽本田、现代汽车、戴姆勒等国内外知名整车厂商的全球供应体系，并与整车厂建立了长期、稳定的合作关系。目前我们已经配套支持比亚迪 DM-i 混动乘用车，吉利 SEA 浩瀚架构供应体系，吉利雷神动力架构供应体系等多个项目，关注度比较高的车型包括比亚迪 DMi 秦 PLUS、DMi 宋 PLUS、极氪 001、极氪 009、小鹏 P7i、小鹏 G6 等。感谢您对公司的关注。

**10、您好，公司的定增进展如何？推行是否顺利？预计多久会落地？**

尊敬的投资者您好，公司向特定对象发行股票事项于 2023 年 2 月 28 日获得中国证监会同意注册的批复，该批复自同意注册之日起 12 个月内有效。详见公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的相关公告。

公司董事会将根据相关法律法规的要求及公司股东大会的授权，在规定期限内办理本次向特定对象发行股票相关事宜，并及时履行信息披露义务。感谢您对公司的关注。

**11、您好吴总，请问贵公司的今年经营收入目标是什么？对于今年外界预测会来到业绩拐点，请问公司是否有信心？有能力把业绩做大做强？**

投资者，您好！欣锐科技围绕大功率电力电子能量变换系统的创新和应用，坚持自主创新，充分发挥自主正向开发能力，结合当下产业趋势，坚持“品牌向上”，向客户提供围绕用户需求变化的新技术、新产品，加大对新技术和新产品的研发投入力度，不断提升产品性能与质量，主动把握行业发展机遇。关于未来经营情况请您留意公司公告，感谢您对公司的关注！

**12、你好，请问配置了碳化硅高压快充的小鹏 G6 车型是否为欣锐科技的供货车型呢？谢谢。**

尊敬的投资者您好，小鹏汽车是公司重要的合作伙伴，也是造车势力的优秀代表，公司一直大力支持小鹏各系代产品的车载电源产品的技术开发和配套支持，我们也注意到 G6 产品在今年的车展上受到广大车主的喜爱，相信在全产业合作伙伴的共同努力下，会为众多的消费者在新能源汽车的选购和使用上提供更好的驾乘体验。感谢您对公司的关注。

**13、您好何总，请问 2022 年延后收益是否会计入到 2023 年业绩？如果计入，那么 2023 一季度计入了多少 2022 年的延后利润？**

尊敬的投资者您好！根据企业新收入准则，结合公司与审计机构的沟通意见，我司将部分研发业务收入确认时点做出调整，请关注公司于 2023 年 4 月 26 日在巨潮资讯披露的相关公告。感谢您的关注！

**14、总监，您好。跟据年报披露，22 年有部分研发业务收入确认时点做出了调整，调减 2022 年度归母净利润 4,156.26 万元。请问该部分收入将会按照什么方式在什么时间节点进行确认**

	<p><b>呢？是否全部计入了 2023 年一季度业绩中？</b></p> <p>尊敬的投资者您好！根据企业新收入准则，结合公司与审计机构的沟通意见，我司将部分研发业务收入确认时点做出调整，请关注公司于 2023 年 4 月 26 日在巨潮资讯披露的相关公告。感谢您的关注！</p> <p><b>15、13.9 亿的定向增发到底什么时候？新能源的热度已经过去了，是没有人认购吗？</b></p> <p>尊敬的投资者您好，公司向特定对象发行股票事项于 2023 年 2 月 28 日获得中国证监会同意注册的批复，该批复自同意注册之日起 12 个月内有效。详见公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的相关公告。</p> <p>新能源产业的发展是符合国家战略的需求的，基于公司发展注重技术创新驱动、注重管理能力持续提升、注重合法合规的信息披露要求等等，做好了这些方面相信市场会给予优质的上市公司合理的价格估值，帮助企业更好的持续发展。</p> <p>公司董事会将根据相关法律法规的要求及公司股东大会的授权，在规定期限内办理本次向特定对象发行股票相关事宜，并及时履行信息披露义务。感谢您对公司的关注。</p>
附件清单(如有)	
日期	2023-5-8