

证券代码： 688049

证券简称：炬芯科技

## 炬芯科技股份有限公司投资者关系活动记录表

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>（集体接待日）</u>
参与单位名称及人员姓名	2024 年广东辖区上市公司投资者网上集体接待日活动（投资者网上提问）
时间	2024 年 9 月 12 日 (周四) 下午 15:30~16:30
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、总经理：周正宇 2、财务总监：张燕 3、董事会秘书：XIE MEI QIN
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、请问除了音频技术，公司有没有向其它芯片技术研发计划？或者向上下游拓展计划？</b></p> <p>尊敬的投资者，您好，近年来，电子产品正朝着智能化、轻量化和便携化方向快速发展，随着以深度学习神经网络为代表的人工智能算法的蓬勃发展与新一代人工智能技术及应用的迭代更新，电子产品的潜在下游应用出现更多更广泛的场景通道。在研发投入方向上，公司一方面对于产品架构进行研发升级，布局低功耗端侧大算力，基于 CPU、DSP 加 NPU 三核异构的核心架构已研发成功，另一方面拓展 UWB、WiFi、星闪等无线连接技术布局，持续升级迭代私有通讯协议及蓝牙通讯协议。从公司长远的规划看，公司的发展不局限于音频技术或消费类电子市场，我们将持续探索新的市场新方向，推动业务领域的不断延展，进而提</p>

升技术水平和业务体量，向更广阔的市场进军和发力。谢谢。

## **2、请问公司产品用在荣耀和华为哪些产品上面？谢谢**

尊敬的投资者，您好，公司客户包括专业音频、手机品牌、互联网品牌等众多客户，公司产品广泛应用于蓝牙音箱、无线麦克风、电竞耳机、无线家庭影院音响系统、智能手表、蓝牙耳机、端侧 AI 处理器等终端产品，品牌客户包括但不限于哈曼、索尼、安克创新、大疆、罗德、三星、TCL、雷蛇、西伯利亚、倍思、小米、荣耀、Noise、TITAN、realme 等。其中，在荣耀主要以腕穿戴、耳穿戴以及蓝牙音箱产品为主。谢谢。

## **3、你好，请问公司有没有并购计划**

尊敬的投资者，您好，公司现阶段主要以内生发展为主，通过技术研发投入持续提升核心竞争力，加大市场拓展不断提升市场占有率和营收规模。同时公司对技术合作研发、战略投资、收并购等发展方式保持开放态度，公司未来如有相关计划，将按照有关监管法规的要求及时履行信息披露义务。谢谢。

## **4、您好，请问智能手表芯片这块出货怎么样**

尊敬的投资者，您好，公司凭借多年来在低功耗技术、显示技术、蓝牙双模技术以及音频技术的积累，目前智能手表 SoC 芯片已经应用在小米、荣耀、Noise、Fire-Boltt、TITAN、realme、Nothing、boAt、INMO 等多款手表、手环、AR 眼镜产品中。上半年客户拓展顺利，搭载公司 ATS3085L 芯片的荣耀手环 9 正式上市，凭借优秀的超长续航和全方位的健康检测等功能，取得了优异的市场表现。此外，公司第二代智能手表芯片在 TITAN、realme、Nothing 等品牌快速起量，并且在持续导入更多的品牌客户中。谢谢。

## **5、周董长您好，请问公司有并购计划吗？ 高管是否有增持股份计划？**

尊敬的投资者，您好，公司现阶段主要以内生发展为主，通过技术研发投入持续提升核心竞争力，加大市场拓展不断提升市场占有率和营收规模。同时公司对技术合作研发、战略投资、收

并购等发展方式保持开发态度，公司未来如有相关计划，将按照有关监管法规的要求及时履行信息披露义务。谢谢。

**6、公司作为智能穿戴主控芯片生产商，请问公司智能穿戴的主控芯片用于哪些产品呢？**

尊敬的投资者，您好，公司智能蓝牙穿戴 SoC 芯片包括智能手表 SoC 芯片、蓝牙耳机 SoC 芯片等。公司凭借多年来在低功耗技术、显示技术、蓝牙双模技术以及音频技术的积累，推动智能穿戴 SoC 芯片迭代升级，目前已经应用在小米、荣耀、Noise、Fire-Boltt、TITAN、realme、Nothing、boAt、INMO 等多款手表、手环、AR 眼镜产品中。谢谢。

**7、三季度和全年业绩预期大概是什么样的？**

尊敬的投资者，您好，上半年，公司营收和利润同比均保持了较快的增长，营收超越了公司同期的高点。公司将继续积极开拓市场，不断推出具有竞争力的产品解决方案。

接下来的三、四季度，将迎来消费电子的传统旺季，从目前的观察来看，我们对于市场的持续复苏保持较为乐观的预期，相信可以继续取得营收和利润的同比快速增长。谢谢。

**8、上半年业绩如何？**

尊敬的投资者，您好，2024 年上半年，消费电子市场持续复苏，公司实现营业收入 2.80 亿元，同比增加 27.90%；归母净利润 4,094 万元，同比增加 65.73%；综合毛利率 46.46%，同比增加 5.17 个百分点。谢谢。

**9、公司除蓝牙外，还准备做哪些无线技术？**

尊敬的投资者，您好，蓝牙技术作为一项全球通用的无线标准，以其低功耗、高兼容性和易用性等特征，在音频传输、数据传输、位置服务、设备网络等众多领域有着广泛的应用。公司紧跟蓝牙技术的发展趋势，目前公司产品已通过 SIG 蓝牙 5.4 的技术认证。

在蓝牙通信之外，公司持续升级迭代私有通讯协议产品，并拓展对 UWB、WiFi、星闪等无线连接技术布局。公司不断深化对

2. 4G 私有通信协议产品的研发与升级，实现端到端超低延迟下高音质的音频传输，并已大规模应用在公司低延迟高品质无线音频 SoC 产品中，为无线麦克风、无线家庭影院音响系统等产品市场的快速渗透提供了强有力的解决方案，取得了令人瞩目的市场表现。公司还在 UWB、WiFi、星闪技术进行投入布局，完成了基于 UWB 无线连接技术音频传输方案 demo 产品的内部开发验证，对于 WiFi、星闪技术的拓展在有条不紊的进行中。谢谢。

**10、周董长您好，请问公司有并购计划吗？**

尊敬的投资者，您好，公司现阶段主要以内生发展为主，通过技术研发投入持续提升核心竞争力，加大市场拓展不断提升市场占有率和营收规模。同时公司对技术合作研发、战略投资、收并购等发展方式保持开放态度，公司未来如有相关计划，将按照有关监管法规的要求及时履行信息披露义务。谢谢。

**11、上半年营收增速较高的产品是哪些？**

尊敬的投资者，您好，公司上半年增速较快的是蓝牙音箱 SoC 芯片、低延迟高品质无线音频 SoC 芯片。其中：在蓝牙音箱市场，公司在以哈曼、SONY 等为代表的国际一线品牌持续提升渗透率，不断扩大市场份额；在低延迟高品质无线音频芯片市场，公司将会继续把握好细分市场有线转无线化的趋势，在无线家庭影院音响系统、无线电竞耳机、无线麦克风、无线收发 dongle 等市场取得更加优异的成绩。谢谢。

**12、公司低功耗产品新的进展是什么样的？**

尊敬的投资者，您好，公司 BLE 产品具备优异的性能表现，可以适应不同场景应用。基于公司 ATB1113 开发的光能量蓝牙语音遥控器方案已进入品牌客户立项评审阶段，Find my network 方案已通过 Apple 授权第三方测试机构的各项合规性验证，目前公司已着手联合国际品牌客户共同开发适用于安卓设备的 Find My Device 解决方案。谢谢。

**13、公司的竞争策略是什么样的？**

尊敬的投资者，您好，公司拥有深厚的技术积累，核心技术

涵盖了高性能音频 ADC/DAC 技术、高性能低功耗的蓝牙通信技术、高带宽低延迟私有无线通信技术、高集成度的低功耗技术、高音质体验的音频算法处理技术等，我们一贯坚持以品质领先的前提下，为客户提供有竞争力价格的经营策略，始终把产品口碑放在首位。从去年以来，公司采取了大客户战略，聚焦资源不断提升在品牌客户的市场占比，中期目标是在现有基础上实现倍数的提升。谢谢。

#### **14、研发投入是什么规划？**

尊敬的投资者，您好，今年上半年，公司发生研发费用约 1 亿元，占公司营收比例约 35.7%。公司将继续重视对研发工作的投入，相信通过技术进步可以赋予产品更加优秀的竞争力，带来优异的市场表现。未来随着公司营收规模的稳步提升，公司有望享受到规模效应带来的益处。谢谢。

#### **15、请问贵公司三季度经营情况如何？还有对四季度和明年的展望，谢谢！**

尊敬的投资者，您好，上半年，公司营收和利润同比均保持了较快的增长，营收超越了公司同期的高点。公司将继续积极开拓市场，不断推出具有竞争力的产品解决方案。

接下来的三、四季度，将迎来消费电子的传统旺季，从目前的观察来看，我们对于市场的持续复苏保持较为乐观的预期，相信可以继续取得营收和利润的同比快速增长。谢谢。

#### **16、新品除了上面讲的，还有哪些地方可以用得到？**

尊敬的投资者，您好，公司深耕 AIoT 智能终端音频应用领域，首先会逐步对公司现有产品进行全面的升级，将蓝牙音箱、低延迟高音质无线音频、智能穿戴、端侧 AI 处理器产品进行架构升级，目标是满足客户对于算力性能以及功耗表现的要求。在音频之外，公司也将与客户一道进行合作研发，助力 AIoT 产品 AI 化的不断演进。谢谢。

#### **17、新产品价格会提升多少？**

尊敬的投资者，您好，公司基于三核 AI 异构的芯片采用了

	<p>更加先进的工艺制程, 相较公司现有产品可以在现有功耗水平下提供几十倍至上百倍的算力提升, 因此在价格上相较公司上代产品也会有十分明显的提升, 目前基于新架构的芯片正在向客户送样推广中。谢谢。</p> <p><b>18、马上要解禁的股东大概什么情况?</b></p> <p>尊敬的投资者, 您好, 股东珠海辰友投资合伙企业(有限合伙)持有的公司股份将于 2024 年 11 月 29 日解禁, 其身份为实控人的一致行动人, 适用证监会于 2023 年 8 月 27 日发布的《进一步规范股份减持行为》所规定的约束情形。谢谢。</p> <p><b>19、现在证监会提倡并购重组, 公司在手现金这么多, 有没有考虑收购其他公司计划</b></p> <p>尊敬的投资者, 您好, 公司现阶段主要以内生发展为主, 通过技术研发投入持续提升核心竞争力, 加大市场拓展不断提升市场占有率和营收规模。同时公司对技术合作研发、战略投资、收并购等发展方式保持开放态度, 公司未来如有相关计划, 将按照有关监管法规的要求及时履行信息披露义务。谢谢。</p> <p><b>20、新产品现在什么情况, 什么进展?</b></p> <p>尊敬的投资者, 您好, 公司基于 CPU+DSP+NPU 三核异构的核心架构已经研发成功, 其中, 公司 NPU 的第一个技术实现路径是基于 SRAM 的存内计算 (CIM) 技术设计的 AI 算法硬件加速引擎。</p> <p>基于该架构, 公司高端蓝牙音箱 SoC 芯片 ATS286X 和低延迟高音质无线音频 SoC 芯片 ATS323X 已流片, 正在向客户送样推广; 公司三核异构的端侧 AI 音频处理器芯片正在推广阶段, 客户正在进行端侧 AI 算法开发。谢谢。</p>
附件清单(如有)	
日期	2024-09-12