

证券代码：688259

证券简称：创耀科技

创耀（苏州）通信科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<div><input type="checkbox"/>特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/>分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/>媒体采访</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/>路演活动</div> <div><input type="checkbox"/>现场参观</div> <div><input type="checkbox"/>其他（）</div>
参与单位名称	通过线上方式参与公司 2025 年第三季度业绩说明会的投资者
时间	2025 年 10 月 29 日
地点	公司通过上海证券交易所上证路演中心（网址： <a href="http://roadshow.sseinfo.com/">http://roadshow.sseinfo.com/</a> ）采用网络互动的方式召开创耀科技 2025 年第三季度业绩说明会
方式	网络互动
公司接待人员名称	董事长、总经理：YAOLONG TAN 财务总监：纪丽丽 独立董事：娄爱华 董事会秘书：占一字
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>公司 2025 年三季度的经营情况介绍：</b></p> <p>2025 年前三季度，公司实现营业收入 2.90 亿元，同比下降 32.10%；实现归母净利润 6,872.57 万元，同比增长 46.58%；基本每股收益 0.62 元，同比增加 47.62%。实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 2,724.22 万元，同比降低 23.31%，主要受两方面因素的影响：一方面是营收规模下降带来毛利减少；另一方面计入经常性损益的政府补贴较上年同期有所减少。单季度来看，2025 年第三季度，公司实现营业收入 1.07 亿元，环比第二季度增长 12.27%；实现归母净利润 3,682.43 万元，环比第二季度增长 83.15%，单季度业绩向好。</p>

	<p><b>Q1:观察到三季度公司扣非净利润只有 50 余万，请解释具体业务板块的构成和原因？哪些业务板块非盈利，或哪些业务板块亏损？</b></p> <p><b>A1:</b> 尊敬的投资者，您好。单季度来看，2025 年第三季度，公司实现营业收入 1.07 亿元，环比第二季度增长 12.27%，公司各业务板块的毛利都为正数；归母净利润为 3,682.43 万元，环比第二季度提高 83.15%，单季度扣非净利润为 52.65 万元，环比 2025 年其他季度减少，系信用减值损失、资产减值损失计提差异以及期间费用增长所致。</p> <p><b>Q2: 1. 贵公司 2025.9.20 公告获得政府补助 616 万，第三季财报却显示当季获得政府补贴 3000 多万，贵公司是否未及时披露影响业绩的事项。另外，贵司目前的营收才 2.9 亿，为何会获得 3000 万多的政府补贴，是当年的吗？2. 当季接入网业务继续萎缩，请问该业务目前营收占比为多少，贵司是否可以细分各产品营收？方便投资者更好的了解。3. 贵司微信公众号一直未有公司近期新闻、信息披露，可否改变？</b></p> <p><b>A2:</b> 尊敬的投资者，您好。（1）、公司《关于获得政府补助的公告》中按照《科创板股票上市规则》的披露要求，属于与收益相关的政府补助 616.45 万元，占公司最近一期经审计归属于上市公司股东净利润的 10.19%，达到披露要求。其余部分为与资产相关政府补助，未达到披露要求。与收益相关的政府补助按照项目达到结项标准日期确认，资产相关政府补助按照相关资产的摊销周期确认。（2）、2025 年前三季度，公司整体收入 29,037.72 万元，其中接入网网络芯片及解决方案业务收入占比为 22.10%。2025 年前三季度总收入下降 13,726.35 万元，同比下降 32.10%，主要系接入网网络芯片及解决方案业务营收规模下滑所致。接入网网络芯片及解决方案业务 2025 年前三季度营业收入 6,416.77 万元，较去年同期下降 13,566.99 万元，占总体收入下降额的 98.84%。接入网业务营收规模下降主要是由于中美贸易摩擦大客户需求波动所致。（3）、公司会根据实际情况不定期更新官网和公开平台。公司一直按照信息披露的相关要求履行信息披露</p>
--	--

	<p>义务，切实维护投资者的知情权,公司重大信息请以公司公告为准。</p> <p><b>Q3: 储存芯片近期大幅涨价，公司是否有从事储存芯片相关的设计服务？未来是否会受益于存储芯片放量增长？同时也希望公司积极考虑收购存储芯片相关标的，未来发展空间很大！</b></p> <p><b>A3:</b> 尊敬的投资者，您好。公司属于通信半导体设计企业，公司未来发展方向及并购计划将围绕发展战略目标、聚焦主责主业。</p> <p><b>Q4: 很多非芯片行业上市公司都跨界收购芯片公司，公司主营业务就是芯片设计业务，为什么不积极考虑收购芯片行业优质标的？公司现在资产负债率很低，上市以来没有再次融资过，现在政策也鼓励高科技领域并购重组，希望公司积极作为，收购优质上下游产业链标的，尽快突破百亿市值！</b></p> <p><b>A4:</b> 尊敬的投资者，您好！感谢您的建议，公司在持续深耕主业、促进内生增长的同时，亦将围绕核心业务，积极稳妥地推进产业投资与并购工作,积极寻求符合公司发展战略的外延增长的机会,加强产业协同与资源整合,推动公司的整体快速发展,不断巩固和提升公司综合竞争实力。</p> <p><b>Q5: 公司星闪技术如何？跟华为星闪技术有没有交集？是否会跟华为加强合作与交流？</b></p> <p><b>A5:</b> 尊敬的投资者，您好。公司重视星闪技术的研发与应用，并将其作为未来业务发展的战略方向。星闪芯片作为新一代短距无线通信芯片，具备低功耗、高速率、低时延、抗干扰等特点等显著优势，能够有效满足智能汽车、智能家居、智能终端和智能制造等多元化场景下的复杂连接需求。公司的星闪芯片及解决方案，已实现在多个领域的推广与应用落地，展现出良好的技术实力和市场潜力。未来，公司将继续深化星闪技术的研发创新，不断拓展其应用边界，以期在激烈的市场竞争中占据有利地位。2023年8月5日，鸿蒙智联生态正式开启了与星闪的合作，星闪成为鸿蒙智联 S+最高认</p>
--	--

	<p>证标准。鸿蒙系统软总线具备分布化的特点，鸿蒙智联面向全场景智慧化构筑的硬件生态，和星闪技术的创新优势的结 合，将为用户带来端到端体验的升级。</p> <p><b>Q6:希望公司管理层积极作为，更新网页和公众号，注重投资者互动，采取有效措施提振投资者信心！三季度收政政府补贴收入那么多，具体有哪些构成？公司的营收一直在下降，星闪和 EtherCAT 芯片，到底有没有出货，出货多少？公司未来的发展方向在哪里，2025 年有没有新的芯片产生或科研项目？</b></p> <p><b>A6:</b> 尊敬的投资者，您好。感谢您的宝贵建议。公司 2025 三季度补贴含与收益相关的政府补助以及与资产相关政府补助，其中与收益相关的政府补助已按有关规定披露，详见《关于获得政府补助的公告》。2025 年前三季度公司收入下降，主要系接入网网络芯片及解决方案业务收入下降。第三季度，公司实现营业收入 1.07 亿元，环比第二季度增长 12.27%。2025 年前三季度公司星闪芯片的出货量及客户数量均稳步增长。目前，公司星闪芯片已成功应用于无线鼠标、机顶盒、扫地机器人、割草机、音箱、手持设备等智能终端产品中。公司主业聚焦通信芯片相关产业，包括固网和无线通信领域，聚焦运营商、国家电网、消费电子、智能制造以及具身机器人等新兴的应用领域，实行内生发展及外延并购共同驱动的发展战略。</p> <p><b>Q7: 目前公司接入网业务营收规模下降明显，公司在稳定和拓展接入网业务方面有哪些具体策略和规划？是否有新的业务增长点来弥补接入网业务下滑带来的影响？</b></p> <p><b>A7:</b> 尊敬的投资者，您好。公司将在运营商领域继续加大研发投入，在固网和家庭无线网络上发掘并把握新的增长机遇。同时继续开拓公司通信芯片产品在工业及消费电子等新的市场领域的应用，推动 EtherCAT 和星闪短距无线芯片的销售，积极培育并巩固新的利润增长点。</p> <p><b>Q8: Ethercat 芯片已经应用于哪些机器人公司？未来如何提</b></p>
--	--

	<p><b>升出货量？</b></p> <p><b>A8:</b>尊敬的投资者，您好。公司已与工业总线 I/O 模块商、电机驱动器厂商、工业和协作机器人厂商、工业传感器和工业仪表厂商等领域产业伙伴展开合作，并通过国内主流具身机器人本体厂商及关节电机厂商将 EtherCAT 芯片应用于具身机器人关节电机通信模组且取得良好反馈。公司将持续关注人形机器人行业的发展机遇，积极推动相关产品的研发迭代与市场拓展，深化与产业链伙伴的合作，通过实现相关领域的国产替代、抓住机器人行业通信技术升级机遇等从而提升出货量。</p> <p><b>Q9:公司星闪芯片出货量增长情况？应用的终端产品有哪些？未来发展前景如何？</b></p> <p><b>A9:</b>尊敬的投资者，您好。2025 年前三季度公司星闪芯片的出货量及客户数量均稳步增长。公司星闪芯片已成功应用于无线鼠标、机顶盒、扫地机器人、割草机、音箱、手持设备等智能终端产品中。随着智能家居、智能终端等应用场景的日益普及与深化，市场对低功耗、高效率、高可靠性的无线连接技术需求正持续增长。星闪技术以其精确同步、高可靠性、低时延和抗干扰等显著优势，有望在众多领域逐步替代现有方案。公司也将持续投入研发，不断优化星闪芯片的性能与功能，积极拓展应用场景与客户群体，推动星闪芯片业务实现更高质量的发展。</p> <p><b>Q10：目前公司关于星闪车钥匙方面的星闪芯片已经落地到哪些车企？</b></p> <p><b>A10:</b>尊敬的投资者，您好。星闪芯片作为新一代短距无线通信芯片，具备低功耗、高速率、低时延、抗干扰等特点等显著优势，能够有效满足智能汽车、智能家居、智能终端和智能制造等多元化场景下的复杂连接需求。目前公司星闪芯片主要应用于无线鼠标、机顶盒、扫地机器人、割草机、音箱、手持设备等智能终端产品中。后续相关进展，请持续关注公司信息披露。</p>
--	---

	<p><b>Q11:公司上市多年，股价一直未回到发行价，公司是否已经注意到公司股价低迷，且已经脱离科创指数和上证指数？</b></p> <p><b>A11:</b>尊敬的投资者，您好！股价受到多种因素影响，包括政策因素、市场情绪等。公司始终专注于长期稳健经营与持续创新，致力于通过提升产品竞争力与打造新的业务增长点为股东创造长期价值。</p> <p><b>Q12:从绝对值上讲，目前机器人方面（EtherCAT 芯片等）和星闪方面业务哪块业务对公司盈利构成比较大？公司目前对这两块业务的规划如何？预计何时产生较好效益？</b></p> <p><b>A12:</b>尊敬的投资者，您好。2025 年，EtherCAT 芯片和星闪芯片相关收入均持续上升，EtherCAT 芯片和星闪芯片分别属于消费电子、智能制造以及具身机器人等新兴的应用领域，属于公司平台化通信芯片设计公司战略布局的重点投入方向。</p> <p><b>Q13: 公司在康复机器人领域有何布局？与哪些公司有密切的合作？未来发展前景如何？</b></p> <p><b>A13:</b>尊敬的投资者，您好。公司通过直接与具身机器人厂商合作，及通过与关节电机厂商合作成为具身机器人公司 Tier2 厂商，实现向机器人厂商的供货。康养机器人作为作为智慧养老的主力军前景广阔、市场巨大，公司将积极与在医疗及养老领域具备经验和整合能力的企业合作进行融合市场需求与技术的探索。</p> <p><b>Q14: 公司上市三年多了还处于破发状态！目前营收不断下滑，为何不积极考虑收购优质芯片公司以做大做强？希望公司积极作为，努力提升市值！</b></p> <p><b>A14:</b>尊敬的投资者，您好！感谢您的建议，公司在持续深耕主业、促进内生增长的同时，亦将围绕核心业务，积极稳妥地推进产业投资与并购工作,积极寻求符合公司发展战略的外延增长的机会,加强产业协同与资源整合,推动公司的整体快速发展,不断巩固和提升公司综合竞争实力。</p> <p><b>Q15: 希望公司积极答复投资者问题，平时上证互动答复不及</b></p>
--	---

	<p>时，有的时候一个月都没有回复投资者，而且答复内容非常敷衍，希望公司积极改进，看看同行业优秀上市公司怎么答复的！</p> <p>A15: 尊敬的投资者，您好！感谢您的建议，公司会及时改进，加强和投资者的互动。</p> <p>Q16: 公司第三季度营业收入下降 24.9%，净利润却同比上升 209%，除政府补贴增加外，还有哪些关键因素推动了净利润的大幅增长？后续这种增长趋势是否可持续？</p> <p>A16: 尊敬的投资者，您好。影响 2025 年第三季度归母净利润的政府补助属于非经常性损益。公司将继续坚持稳健发展的战略，坚持研发投入、加强风险管控，优化生产经营管理，推动公司长期可持续发展。</p>
--	--

注：重复问题已作合并处理回复。

日期：2025 年 10 月 29 日