

证券代码: 688653

证券简称: 康希通信

格兰康希通信科技（上海）股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号: 2024-016

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称	通过线上方式参与公司 2024 年第三季度业绩说明会的投资者	
会议时间	2024 年 11 月 11 日	
会议地点	上海证券交易所上证路演中心（网址： http://roadshow.sseinfo.com/ ）	
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：PING PENG 先生 董事、副总经理、董事会秘书、财务总监：彭雅丽女士 独立董事：张其秀女士	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于 2024 年 11 月 11 日在上海证券交易所上证路演中心网络平台（http://roadshow.sseinfo.com）召开了 2024 年第三季度业绩说明会。互动交流问题及回复如下：</p> <p>Q: 请问公司营收增长，净利润下滑有哪些原因？</p> <p>A: 尊敬的投资者，您好！公司营收增长主要原因：2024 年是 Wi-Fi7 协议推出的第一年，得益于在该领域的提前布局，公司不仅在 Wi-Fi7 技术研发和生产方面积累了丰富的经验，还与多家主要客户在推广初期就建立了</p>	

稳定的合作关系。净利润下滑的主要原因：系公司高度重视核心竞争力的提升，不断加大研发投入。截至 2024 年 9 月 30 日，公司已累计投入研发费用 7,546.18 万元，同比增长了 63.29%。谢谢！

Q: 康希的星闪联盟具体体现在公司的什么产品上面，在产业链上有没有自主定价权？

A: 尊敬的投资者，您好！公司陆续推出的星闪射频前端解决方案具体应用在泛 IoT 等方向，产品已进入国内星闪相关的 SoC 主芯片厂商参考设计之列，具备星闪协议相关配套产品的供应能力。近期公司加大了星闪产品的研发投入，希望随星闪协议的不断发展，向市场推出更多的产品。谢谢！

Q: 专利诉讼最新进展如何？是否会影响出海进度？

A: 您好，专利诉讼因 337 调查的启动而处于中止状态。337 调查的进展目前处于证据开示阶段，在 337 调查结果出来之前，基本不会影响产品出海；但目前部分有潜在合作意向的海外客户处于观望状态。谢谢！

Q: 如何看待美国龙头企业对贵司发起的 337 调查？

A: 337 调查的申请人是 Skyworks，一家美国射频前端集成电路上市企业，产品遍布全球，是全球射频前端的行业龙头。康希通信研发团队自 2014 年组建成立后即选择深耕 Wi-Fi 射频前端赛道，已在 Wi-Fi5、Wi-Fi6 产品上完成了国产替代，并较早布局了 Wi-Fi 7 系列产品，成功拉开了与国际领先厂商在全球市场上同台竞争的序幕，进入了国际主流 SoC 厂商（如：高通、联发科、博通）的参考设计，打开出海新通道。我们认为，

Skyworks 对公司发起的 337 调查是对中国企业技术能力和海外市场开拓能力的忌惮，对中国企业出海是一个极大的挑战。公司将以此为契机，全力以赴，积极捍卫自主研发成果，坚决维护公司及股东权益不受侵害。公司已将具体 337 调查进展及未来节点安排在本次业绩说明会中向大家汇报，针对该调查的相关进展，敬请关注公司后续公开披露信息。感谢您的关注和支持！

Q: 您好，请问海外市场拓展情况怎么样？未来有什么展望？

A: 您好！公司 2019 年开始多款 Wi-Fi FEM 产品陆续通过多家境外知名 SoC 厂商参考设计认证，技术水平行业领先；随着 SoC 厂商合作的深入，出海业务逐步打开，2024 年 1-9 月公司出海收入营收占比约 15%。海外市场空间广阔，未来，公司将潜心研发，争取通过国际知名 SoC 厂商参考设计，获得更多海外下游客户认可。谢谢！

Q: 三季度提及与厦门金鼎合作的基金目前进展如何？

A: 您好！2024 年 8 月底，康希通信携手金鼎资本设立的青岛执恒创投基金完成备案，基金编号 SANP77；该产业基金已完成了标的项目的首轮投资。标的项目专注于消费级、车规级超宽带（UWB）芯片的设计、研发以及提供整体解决方案，目前部分产品已取得技术突破，并纳入知名厂商的供应商名录。谢谢！

Q: 您好，可否介绍下 Wi-Fi 7 技术协议产品最近的业务布局情况？

A: 尊敬的投资者，您好！受益于公司较早布局 Wi-Fi7

	<p>产品的研发，目前已推出多款相关产品。根据公司销售结构情况来看，公司 Wi-Fi 7 技术协议产品销售占比超过 25%，未来将持续推出新产品，预计收入占比将持续增长。谢谢！</p> <p>Q：您好，Wi-Fi 5、Wi-Fi 6 产品的商业化情况如何？对比竞品主要有什么优势？后续中低端产品战略是怎样的？</p> <p>A：尊敬的投资者，您好！公司已形成 Wi-Fi 5、Wi-Fi 6 丰富的产品线组合，并实现了大批量销售。从自身销售结构来看，Wi-Fi6 仍为主流产品。公司 Wi-Fi 6 FEM、Wi-Fi 6E FEM 产品在线性度、工作效率等主要性能指标上，与境外头部厂商 Skyworks、Qorvo 等的同类产品基本相当，部分中高端型号产品的线性度、工作效率、噪声系数等性能达到行业领先水平。为应对国际贸易摩擦及行业竞争的加剧，公司完成了境内供应链的深度布局；同时，公司持续优化产品性能，进行产品迭代，进一步缩小芯片尺寸，从而降低成本、提高性价比。谢谢！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应当披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及应当披露重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2024 年 11 月 11 日</p>