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

	T	
投资者关系活动类别	□特定对象调研	□分析师会议
	□媒体采访	√业绩说明会
	□新闻发布会	□路演活动
	□现场参观	□电话会议
	□其他	
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	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:	
	Q: 请问公司营收增长,净利润下滑有哪些原因?	
	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	

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!

O: 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: 三季报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

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!

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?

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-Fi 6 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!

关于本次活动是否涉及
应当披露重大信息的说
明

本次活动不涉及应当披露重大信息。

附件清单(如有)

无

日期

2024年11月11日