

广东九联科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

(2023年12月28日)

股票简称：九联科技

股票代码：688609

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	国投瑞银、西部利得、兴证资管、德邦基金、国君资管、信达澳亚、泰达宏利、光大理财、中邮基金、浙商资管、建信基金、平安资管、摩根基金、格林基金、创金合信、长城财富、永赢基金、交银基金、惠升基金、天弘基金、新华资产、东海基金、泰信基金、建信保险资管、金信基金、长安基金、招商信诺、中银资管、泰康公募、中信建投基金、景顺长城、嘉实基金、鑫元基金、富安达基金、华安基金、招商基金、信达澳银、和谐汇一、平安基金、百年人寿、国投瑞银、太平基金、源峰基金、中信保诚、恒越基金、鲍尔基金、明世伙伴、古曲投资、中加基金、汇泉基金、弘毅远方、恒越基金、德邦基金、平安养老、九泰基金、源峰基金、仙人掌基金、太平基金、申万菱信基金、海富通基金、博时基金、国泰君安、华西基金、国海证券、海通证券、长江证券、兴业证券。
时间	2023年12月26日-2023年12月28日
地点	公司会议室、线上会议
公司接待人员	董事会秘书、副总经理：胡嘉惠 证券事务代表：邓婧芬
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、董事会秘书介绍公司整体情况：</p> <p>公司成立于2001年11月，股本5亿股，2021年3月在科创板挂牌上市，公司业务主要涉及七个方面，分别是智能多媒体信息终端、智能家庭网络通信设备、物联网模块、光通信模块、智慧城市、5G+8K LCD专业显示以及鸿蒙AI产品。</p> <p>公司六大产品线分别是光通信产品线、组网产品线、AR/VR产品线、智慧视觉产品线、计算产品线以及多媒体终端产品线。其中家庭多媒体信息终端主要是网络机顶盒、DVB数字机顶盒；智能家庭网络通信设备主要是ONU智能家庭网关、ONU融合型智能家庭网关、融合型家庭网络接入终端、千兆智能路由器；物联网光通信模块主要是NB-IoT模块、LTE通信模块、25G光模块、100G QSFP28 SR4光模块、400G DR4光模块；智慧城市应用解决方案主要是视频汇聚平台、智能摄像头、执法记录仪、采集工作站；5G+8K商业显示主要是110寸5G+8K LCD高动态、背光专业显示屏。</p>

公司鸿蒙 AI 产品以行业落地为重点方向，并以硬件+软件的模式服务客户；硬件产品主要包括摄像头、智能门铃、AI 算力开发板及各种物联网终端产品；边缘计算业务涉及信创 PC、边缘计算机。

二、问答环节

1、请问贵司除了目前的传统产品之外还有什么新产品或者新技术吗？

回复：公司在保证主营产品资源投入的同时，加大了对智能机器人、FTTR、信创 PC、AI 算力边缘计算、8K+5G 超高清智能终端、鸿蒙操作系统、基于 OpenHarmony OS 的摄像头、基于 WIFI7 技术的路由产品及平台、5G 车模组等新产品的资源投入，继续推动新产品的批量化上市；在技术方面，公司积极储备第五代通信、星闪、WIFI7、视频 AI 分析、5G 车规等主流产品的新技术和标准，同时对机器人防爆、动态节能、国产化操作系统、智能语音等技术也加大了研发资源的投入，保证主流产品的技术先进及新产品的孵化。

2、可以介绍一下公司的边缘计算与信创业务吗？

回复：目前公司的边缘计算类产品有九联边缘计算小站、鸿蒙 AI 算力开发板（Unionpi Tiger）等，公司的信创产品主要涉及信创的办公主机、会议主机、政务一体机以及信创云计算等领域。公司于 2021 年底开始研发信创的智算产品，采用的核心方案为华为海思的 PANGU M900。PANGU M900 是华为研发的针对信创市场的高性能高集成度计算平台。集成高性能华为自研 NPU，我公司研发的信创智算产品可作为华为盘古大模型边缘端侧的算力底座。我们提供边缘端和终端的相关算力产品，比如边缘计算机产品和智能 IPC 产品等。

3、贵司信创用盘古芯片对九联的意义是什么？

回复：PANGU M900 是华为海思针对信创市场的计算平台，其特点是低功耗、高性能、高集成度，集成了显卡、硬件编解码以及华为自主研发的 NPU。九联信创的智算产品采用 PANGU 芯片，一方面提升了产品的竞争力，增加了产品的亮点，尤其是硬件编解码能力和 NPU 算力是其他同类产品不具备的；另一方面依托于华为的生态圈，有助于九联信创产品的推广和销售。

4、公司星闪方面的业务目前进度如何？

回复：九联科技在 2022 年 11 月份成为星闪联盟成员单位，公司有基于星闪技术组网产品及平台研发，目前暂时为实验室研发中的样机阶段。

	<p>5、请问贵司鸿蒙的产品有哪些？</p> <p>回复：九联科技以 OpenHarmony 为技术底座，挖掘超高清行业终端生产企业软硬件需求，从系统内核、框架、性能优化等方面推进研发创新，以此实现更丰富的超高清应用场景，为超高清行业发展贡献自己的一份力量。基于 OpenHarmony 围绕家庭开发超高清场景产品，公司目前已拥有开发板、发行版、鸿蒙智能机顶盒、鸿蒙智能摄像头等终端设备产品。</p> <p>6、请问贵司有参与鸿蒙电力行业方面的建设工作吗？</p> <p>回复：公司有基于 OpenHarmony 系统的监控智能联动场景搭载了九联科技鸿蒙智能摄像头系列产品，可实现传感器与摄像头之间的联动，摄像头与摄像头之间的联动，被用于电力设施的监控、安全预警以及智能维护等方面，进一步提升供电局对电力网络的管理和保障能力，助力电网行业建设电力鸿蒙生态，打造数字化、智能化电网。</p> <p>7、公司与鸿蒙在 OS 系统方面应用或产品进程到什么阶段了？</p> <p>回复：您好，公司基于“鸿蒙”操作系统的摄像头、超高清视频操作系统、NB-IoT 模组、智能机顶盒、智能门锁等智能终端和通信模组产品能为客户提供简洁流畅并且安全可靠的全场景交互体验，已经具备落地应用的能力。随着国内国产化需求的增加以及“鸿蒙”相关应用的推广逐渐深入到各行各业，公司在“鸿蒙”赛道的领先优势也将逐渐转化为产品竞争力。同时，公司加大了在垂直行业的投入，公司与润和软件、赛特智能、开鸿智谷、东风电驱动系统（东风集团旗下）等公司签订了战略合作协议，与合作伙伴优势互补，在机器人生产制造、汽车系统鸿蒙化、国产信创产品、完善开源鸿蒙生态等方向发掘更多的机会。</p> <p>8、近日国家广播电视总局同意设立“超高清技术创新与应用国家广播电视总局重点实验室”，请问贵司有相关的业务技术吗？</p> <p>回复：公司是“国家广电总局有线数字电视应用技术实验室”副主任成员单位，并且是 6 家创始单位之一，是推动我国数字电视行业发展的重要参与者之一。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023 年 12 月 28 日