

广东九联科技股份有限公司

关于终止筹划重大资产重组投资者说明会活动记录表

(2026 年 1 月 16 日)

股票简称：九联科技

股票代码： 688609

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
参与单位名称	参与投资者说明会的广大投资者
时间	2026 年 1 月 16 日
地点	上海证券交易所上证路演中心 (http://roadshow.sseinfo.com)
公司接待人员	董事长、总经理：詹启军 董事、董事会秘书、副总经理：胡嘉惠 财务总监：凌俊 独立董事：成湘东
投资者关系活动主要内容介绍	<p>在上海证券交易所、上证路演中心的支持下，公司于 2026 年 1 月 16 日上午 9:00-10:00 通过上证路演中心网络互动，召开了公司终止筹划重大资产重组投资者说明会，就投资者关注的问题在信息披露允许的范围内进行了回答。具体交流情况如下：</p> <p>1、董秘您好，贵司 25 年 12 月中标星网应用科技有限公司通信集成模组框架采购项目是否属实？该项目中标是否意味着贵司业务已向卫星互联网领域拓展？</p> <p>答：您好，2025 年四季度公司以第一名中标星网应用科技有限公司通信集成模组框架采购项目，公司的研发、产品、业务方向内容请持续关注公司在上海证券交易所网站和公司指定信息披露媒体刊登的相关公告。请投资者注意风险，感谢您的关注。</p> <p>2、公司在汽车特别是新能源汽车通信模组的出货量有多少？</p> <p>答：您好，公司的研发、产品、业务方向内容请持续关注公司在上海证券交易所网站和公司指定信息披露媒体刊登的相关公告。请投资者注意风险，感谢您的关注。</p> <p>3、公司公众号 2026 年 1 月 4 日发布：九联科技作为国内数字智能机顶盒行业的头部企业，深度参与插入式微型机顶盒产品的研制开发，并通过运营商客户的严苛测试，斩获近 2 亿金额订单。请详细介绍近 2 亿金额订单的具体情况，包括业主是谁，什么时候签约的，利润多少，已回款多少等等？谢谢！</p> <p>答：您好，九联科技作为国内数字智能机顶盒行业的领先企业，并作为《插入式机顶盒</p>

工作组》的核心成员单位，深度参与插入式微型机顶盒产品的研制开发，并通过运营商客户的严苛测试。在涵盖中国广电及运营商的整体千万级部署中，我公司凭借领先的技术实力、扎实的交付能力和深厚的行业积淀，获得了运营商体系的高度认可并承接了重要份额的订单。同时，公司作为主要起草单位完成了 GY/T 408-2024《4K 超高清清晰度插入式微型机顶盒技术要求和测量方法》行业标准的执行与评审，这是国家广电总局及行业对九联科技综合实力的高度认可。敬请广大投资者注意投资风险，感谢您的关注。

4、贵司对鸿蒙系统电脑将纳入国产信创电脑采购怎么看。贵司有无应用于国产电脑的开源鸿蒙系统版本？信创电脑方面有无足够产能满足政府采购需求？

答：您好，公司信创 PC 可以适配鸿蒙系统，基于盘古 M900 的芯片进行的研发设计，可以满足客户需求，感谢您的关注。

5、去年 5 月 20 日，《基于开源鸿蒙轻量系统的星载实时操作系统通用要求》等两个标准获得通过，大连一号等搭载鸿蒙实时操作系统的卫星成功上天并在轨运行。结合贵司近期中标星网通信模块项目且贵司为开源鸿蒙 A 类捐赠者，请问贵司在开源鸿蒙应用到卫星通信领域是否有技术储备？贵司如何看待开源鸿蒙在卫星互联网领域的应用前景？

答：您好，开源鸿蒙在卫星互联网领域的应用契合国家自主可控与天地一体化发展战略，具备轻量化、低功耗、分布式协同等核心技术优势，在政策支持与产业协同推动下，其正逐步拓展星载控制、终端直连、应急通信等多元场景，为卫星互联网产业链提供安全可靠的国产化解决方案。公司的研发、产品、业务方向内容请持续关注公司在上海证券交易所网站和公司指定信息披露媒体刊登的相关公告。感谢您的关注。

6、公司在电表通信模组的出货量有多少？水表呢？燃气表呢？

答：您好，公司的蜂窝通信模组在智能表计领域已形成规模化供应能力，产品广泛应用于多家头部水务、燃气、电力的终端设备厂家。目前出货量处于行业前列，出于市场竞争和客户保密的考虑，公司不便披露具体出货数量。敬请广大投资者注意投资风险，感谢您的关注。

7、请问贵司子公司广东骧腾获得武器装备资质后，贵司在军工方面有哪些布局安排？

答：您好，目前公司已取得军选民用装备承制单位资格条件、旗下全资子公司广东骧腾科技有限公司取得武器装备质量管理体系认证证书。公司的研发、产品、业务方向内容请持续关注公司在上海证券交易所网站和公司指定信息披露媒体刊登的相关公告。感谢您的关注。

8、昇腾 950pr 芯片即将发布，贵司作为昇腾 APN 合作伙伴，在相关业务上有何优势？贵司的 APN 合作伙伴级别是什么级别？

答：您好，公司是华为昇腾的银牌 APN 合作伙伴，公司积极布局算力基础设施，包括但不限于算力服务器、边缘算力智能终端、算力网络与调度等。感谢您的关注。

9、请问贵司在智能电网业务中主要应用哪些技术？有无落地案例？

答：您好，公司智能电网业务应用的技术主要为开源鸿蒙分布式软总线以及 AI 视觉技术，落地案例主要在变电通信机房，运维场景。感谢您的关注。

	<p>10、请问贵司的 AI+司法业务开展得如何了？</p> <p>答：您好，公司的研发、产品、业务方向内容请持续关注公司在上海证券交易所网站和公司指定信息披露媒体刊登的相关公告。感谢您的关注。</p> <p>11、贵司在 risc-v 方面业务布局和技术开发能力如何？有没有实际应用案例？</p> <p>答：您好，公司的研发、产品、业务方向内容请持续关注公司在上海证券交易所网站和公司指定信息披露媒体刊登的相关公告。感谢您的关注。</p> <p>12、请问贵司有无应用到 AI 眼睛等方面的智能穿戴模组。如有，请介绍一下相关模组技术能力及市场推广情况，谢谢。</p> <p>答：您好，公司的研发、产品、业务方向内容请持续关注公司在上海证券交易所网站和公司指定信息披露媒体刊登的相关公告。感谢您的关注。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2026 年 1 月 16 日