

证券代码：300590

证券简称：移为通信

上海移为通信技术股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2024-002

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 checked="" 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
参与单位名称及人员姓名	线上参与“2024年上海辖区上市公司年报集体业绩说明会”的投资者。
时间	2024年05月10日 15:00-16:00
地点	上证路演： https://roadshow.sseinfo.com/
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理 廖荣华 副总经理 彭嵬 副总经理兼董事会秘书 张杰 财务总监 贺亮 独立董事 雷良海
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司2024年经营情况如何？</p> <p>答：您好！2024年第一季度实现营业收入2.1225亿元，同比上升20%，归属于上市公司股东的净利润0.3543亿元，同比上升83%，实现归属于上市公司股东的净利润0.3407亿元（扣非），同比上升118%。公司业绩从2023年第四季度开始加速提升，2024年整体发展呈现增长态势。谢谢！</p> <p>2、2024年一季度收入大增的主要原因是什么？</p> <p>答：您好！一部分是2G到4G的网络升级带来的增长，还有车联网等相关产品的持续增长，以及对竞争对手的替代等。另外，公</p>

司也新开发了很多客户。而且公司高价值的路由器、智能行车记录仪等产品也在不断放量。谢谢！

3、最近出海热，公司海外销售收入占比较高，如何巩固？

答：您好！公司主要销售收入来源于海外，2023年度境外营业收入同比增长了约6.06%。公司2023年增加了一些海外办事处，持续增加海外销售人员招聘，拓展海外销售市场，同时，也不断加大研发力度，推出新产品，其产品覆盖了NB-IoT、Cat-M、4G LTE Cat1、4G LTE Cat4、Wifi6等各类型无线通信制式，是全球同类企业产品线最全的公司之一。而且公司也获得了业内全球主要竞争对手的订单。谢谢！

4、鉴于移为通信在全球物联网领域的布局，2023年公司在国际化战略上取得了哪些进展？是否有成功打入新的海外市场，或是加深了在已有海外市场的渗透？面临国际市场竞争和贸易环境的变化，移为通信采取了哪些策略来应对挑战，保持海外业务的稳定增长？

答：您好！公司2023年来源于欧洲、南美洲、非洲、亚洲地区的营收均同比增长，并且，我们新增了一些海外办事处，继续拓展海外业务。公司目前已有越南生产线、拟在新加坡设立全资子公司，进一步拓展国际市场，公司从供应链及运营策略着手，实现多元化应对国际局势的不稳定性，谢谢！

5、移为通信作为物联网解决方案提供商，在2023年其5G相关产品线的发展情况如何？是否推出了新的5G物联网终端设备，这些产品的市场接受度和应用案例能否分享？5G技术的应用对于公司业务增长和市场份额的提升产生了哪些具体影响？

答：您好！公司5G相关产品目前有工业路由器，其公司帮助国内知名企业的厂房进行数字化改造就应用了该产品，工业路由器的应用非常广泛，随着公司开发的新客户、试点客户进入放量期等，预计将对公司经营业绩产生积极影响，谢谢！

6、公司现在产品毛利率多少？未来会继续提升吗？

答：您好！公司2023年全年综合毛利率40.40%，同比提升了

	<p>5.69%。2023年毛利额同比增加了6,200多万，2024年第一季度毛利率40.87%，毛利率稳步提升。毛利率上升的主要因素包括：自研模块替代外采、部分国产料替代进口料、美元兑人民币汇率持续走高、采购成本下降、境外高毛利率的订单（如定制化订单）占比提高等因素。后续随着公司降本增效、原材料价格下降、定制化订单增加等情况，毛利率应该会维持在较好的水平上。谢谢！</p> <p>7、公司出海的优势有哪些？</p> <p>答：您好！公司拥有丰富的海外销售经验、已获得海外多国家的认证、全球多网点的渠道构建、研发团队深厚的项目积累经验等，助力公司海外业务持续拓展。谢谢！</p> <p>8、公司的研发情况如何？有何产出？</p> <p>答：您好！2023年度公司研发费用约1.2亿元，同比上期增加7.13%。2024年一季度公司研发费用约0.2820亿元，同比上期增加0.0254亿元。2023年公司共推出18款新产品，其中，GL530MG因其出色的待机时长和性能，荣获2023 IoT Evolution 资产追踪解决方案奖。在智能连接领域，推出多款4G、5G高性能工业路由器，广泛应用于工厂自动化、智能安防、边缘计算等领域。在视频车联网领域，推出4G智能行车记录仪CV200，产品搭载先进的AI视觉和多传感器融合算法，适用于辅助驾驶训练、UBI汽车保险、汽车租赁及共享出行等多种应用场景。在微出行领域，推出了专为E-bike打造的4G IoT智能终端SC350MG，支持CAN/UART通信，助力中国两轮车企业成功出海。谢谢！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024年05月10日