

深圳市三旺通信股份有限公司

投资者关系活动记录表

(2024年7月)

证券简称：三旺通信

证券代码：688618

编号：2024-018

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）	
参与单位名称及人员姓名	汇丰晋信基金管理有限公司	张瑜婧
	海富通基金管理有限公司	刘海啸
	博时基金管理有限公司	谢泽林
	长盛基金管理有限公司	钱文礼
	西部利得基金管理有限公司	王邵哲
	汇添富基金管理股份有限公司	夏正安
	富国基金管理有限公司	王佳晨
	易方达基金管理有限公司	朱苒扬
	国寿安保基金管理有限公司	谭峰英
	国泰基金管理有限公司	姜英
	华商基金管理有限公司	王毅文
	汇泉基金管理有限公司	周晓东
	金信基金管理有限公司	田园
	华润元大基金管理有限公司	苏展
	景泰利丰基金有限公司	吕伟志
	上海峰境私募基金管理有限公司	付诚成
	野村海外投资基金管理（上海）有限公司	唐建伟
	厦门坚果投资管理有限公司	姚铁睿
	易知（北京）投资有限责任公司	邓湘伟
	上海趣时资产管理有限公司	滕春晓
	上海真滢投资管理有限公司	李莹
	兴银理财有限责任公司	江耀堃
	广发国际资产管理有限公司	Terry Yao
	华美国际投资集团有限公司	齐全
	深圳茂源财富管理有限公司	钟华
	百川财富（北京）投资管理有限公司	唐琪
	成都紫东投资有限公司	李莹
	上海途灵资产管理有限公司	赵梓峰
	北京橡果资产管理有限公司	魏鑫
	长城财富保险资产管理股份有限公司	江维
ARTISAN PARTNERS LIMITED PARTNERSHIP	林子健	
长城证券股份有限公司	王钰民、姚久花	
华泰证券股份有限公司	王兴、王珂、林子健、吕佩蕾	
招商证券股份有限公司	李哲瀚、董瑞斌	
西南证券股份有限公司	曾庆亮	
浙商证券股份有限公司	申屠业勤	
中信建投证券股份有限公司	刘岚	

时间	2024年7月23日、24日
地点	深圳市南山区西丽街道百旺信高科技工业园1区3栋五楼会议室
公司接待人员姓名	董事会秘书：熊莹莹 证券事务代表：邹榕容
投资者关系活动主要内容介绍	<p>问题 1：近期车路云一体化的市场关注度比较高，公司此前在智慧交通领域也多有布局，能否介绍一下公司在智慧交通领域的代表性项目以及主要应用在哪些道路侧通信环节？</p> <p>回复：公司在智慧交通领域的代表性项目有涵盖雅西、德会、九绵、沿江等多个路段的四川智慧高速项目、柳州车联网先导区项目（一期）等。沿途路侧的智慧杆用到了公司的常规交换机、TSN 交换机以及安全型串口服务器，在实现 RSU、云台相机、雷达、MEC 等路侧设备接入的同时，对网络设备管理和数据进行加密处理。</p> <p>问题 2：公司的路侧 TSN 交换机的技术门槛主要体现在哪些方面？与竞争对手相比，技术优势是？</p> <p>回复：时间敏感网络（TSN）的全栈协议标准涵盖 802.11AS、802.11Qbu、802.11CB、IEEE802.1Qch、IEEE802.1Qci 以及 1588v2 的 PTP 时钟同步等。目前，相关技术还处于发展阶段，主要技术门槛在于网络流量整形与调度、统一配置管理等，同时整套网络的 TSN 化以及具体应用场景的实际落地节奏也是目前的难点。三旺通信关于 TSN 技术的研究起步较早，公司与中国信息通信研究院、紫金山实验室、鹏城实验室联合牵头编写了《TSN 解决方案白皮书》，参与编制了《TSN 网络控制系统白皮书》《基于 TSN 的端到端网络演算技术研究》等。在 TSN 技术应用方面，公司打造了 TSN 端到端解决方案，积累了丰富的实际应用经验。</p> <p>问题 3：未来 3-5 年，公司认为各行业板块的增量占比会是怎么样的？</p> <p>回复：公司初步判断可能还是能源板块占比会更大，因为近年来无论是储能还是煤矿都在发生比较大的变化，能源板块的子行业我们认为可能还是传统电力、新能源、储能行业占比会更大。轨道交通板块主要是与国家政策相关。智能制造板块从长远发展来看，可能会是公司的一个增量空间，这个增量主要取决于公司的新技术研发以及新技术能否真正用到控制系统当中去，公司对于这一块还是比较有信心的。</p> <p>问题 4：今年年初上海园区举办了开园仪式，请问公司之后对于上海园区有什么发展规划吗？</p>

	<p>回复：公司对上海园区的规划主要是围绕工业控制和工业数字化这两个重要板块发展解决方案类业务，因为公司计划由过往单一的通信产品提供商转变为场景化的软硬件产品解决方案提供商，而深圳团队在传统的通信产品方面已经发展得比较成熟，且我们认为通信是工业控制未来的一个大的方向。所以上海园区开园仪式的主要课题就是围绕着以太网怎么样去真正赋能到工业控制尤其是终端领域当中。</p> <p>问题 5：公司在优化组织结构和人才培养方面，有何创新举措？</p> <p>回复：公司将持续优化以客户需求为导向的流程型组织，构建以流程为核心，跨越部门壁垒，加强横向协作，提升内部高效运转，保证战略意志落地实施的组织机构。重点构建人力资源管理的组织体系、长效激励政策、考核体系、价值与能力评估体系，形成与战略规划相适应的人力资源管理框架。人才培养方面，公司将持续加强与著名大学及职业院校的合作，联合培养高端研发型、应用型及复合型人才，建立多层次的人才梯队，为公司在智能制造、工业互联网、智慧交通和智慧能源等领域的持续发展奠定人才基础。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>风险提示</p>	<p>公司郑重提醒广大投资者，以上如涉及对行业发展趋势、公司发展战略规划、未来经营情况等内容的预测，不能视为公司或公司管理层对行业、公司发展的承诺和保证。有关信息请以公司在指定信息披露媒体《中国证券报》《上海证券报》、《证券时报》以及上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告为准，敬请广大投资者注意投资风险。</p>
<p>日期</p>	<p>2024年7月24日</p>