## 广州瑞松智能科技股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

证券简称: 瑞松科技 股票代码: 688090 编号: 202502

投资者关系活动	□特定对象调研    □	〕分析师会议
类别	□媒体采访  □	业绩说明会
	□新闻发布会   □	路演活动
	□现场参观	
	√其他 网上集体接待日活动	
参与单位名称及	2025年广东辖区投资者集体接待日活动	
人员姓名		
时间	2025年9月19日 (周五)下午 14:00~17:00	
地点	全景网"投资者关系互动平台"(https://ir.p5w.net)	
上市公司接待人	1、董事长兼总裁孙志强	
员姓名	2、独立董事马腾	
	3、董事兼副总裁孙圣杰	
	4、董事、财务总监兼董事会	会秘书陈雅依
投资者关系活动	投资者提出的问题及公司回复情况	
主要内容介绍	公司就投资者在本次说	明会中提出的问题进行了回复:
	1、公司是否有海外业务?海外市场拓展情况如何?	
	投资者您好! 公司持续	<b>读开拓海外市场,与全球顶级传感器</b>
	和机器视觉公司——日本基	恩士株式会社(Keyence)达成战略
	合作,双方将在全球范围内	7充分共享市场资源、客户资源,积
	极探讨在技术开发和应用的	的全面合作,共同推动数字化技术产
	业的发展;公司与马来西亚	区知名汽车、零部件工业厂商达成战
	略合作,共同开拓马来西亚	区、泰国、印度尼西亚、越南等东南
	亚市场。	
	此外,公司还积极与	日本、韩国、德国、欧洲等国际企
		上同探索合作契机, 谋求更大的海外

市场。为进一步完善公司全球化战略布局,拓展国际业务,快速响应客户需求,子公司广州瑞北在马来西亚设立合资公司瑞松亚洲,为东南亚客户提供机器人、机器视觉、工业软件和柔性自动化、数字化、智能制造系统解决方案。感谢您的关注!

## 2、公司高精高速六轴机器人产品有什么技术优势?业务拓展情况如何?

投资者您好!公司高精高速六轴机器人采用多连杆并联机械结构及多任务实时嵌入式协调控制技术,可实现6个自由度的复杂姿态控制,具备高刚性、高速度及微米级重复定位精度等突出优势。并联结构使受力均衡,轻量化运动部件配合强力驱动器,速度可达2.2m/s,带来±0.01mm级别的重复定位精度。

目前该产品已向全球显示面板龙头企业交付使用测试,标志着公司成功进入以该龙头企业为代表的 3C 电子高精密制造领域,解决该领域中存在的生产效率低、品质不稳定等痛点。公司高精高速六轴机器人以其高速、高精度、高稳定性和智能化优势,完美契合了客户对生产效率和品质的严苛要求,带来了更高的生产效率和品质保障。同时填补了高精高速六轴并联机器人的技术空白,为我国高端智能制造领域再添核心装备。感谢您的关注!

附件清单(如有)

日期

2025-09-19