

浙江机器人第七轴 自动化生产机器人行走轴 第七轴地轨

产品名称	浙江机器人第七轴 自动化生产机器人行走轴 第七轴地轨
公司名称	广州第七轴智能设备有限公司
价格	158800.00/件
规格参数	可重复定位精度: $\pm 0.05\text{mm}$ 负载:按客户实际情况设计 行程:有效行程可定制
公司地址	广州市南沙区大涌路62号3栋206房
联系电话	020-83150912 18011761607

产品详情

机器人第七轴又称机器人地轨、机器人行走轴，是能够满足工业机器人在多个工位间移动作业的行走机构。机器人第七轴配合工业机器人作业，为机器人提供水平方向的移动。那么工业机器人第七轴的特点及优势有哪些？

机器人第七轴使用电机驱动，整体刚性强，工作范围大，具有结构紧凑、定位精度高、响应速度快、运行平稳等特点。机器人第七轴在行走轴导轨上安装一台工业机器人，可以实现产品的上下料、码垛、搬运、焊接、喷涂、铸造等工作，节约人工成本，生产产品统一性好，大幅降低不合格率，实现工厂自动化生产线的实际需要。

广州第七轴智能设备有限公司是专注从事工业自动化设备研发、设计、生产的企业，核心产品是机器人第七轴、机器人地轨、机器人外部轴、桁架机械手、机器人天轨桁架、桁架机器人、变位机等设备，为客户提供高精度、高速度、耐磨损的机器人行走机构。20多年的数控技术，专策设计、高效化扩大机器人的工作空间，帮助用户提高生产效率，直接降低生产成本。我们专注为工业自动化集成商提供第七轴的设计及生产的定制化服务，我们在华南地区拥有30000平方米生产加工车间，众多生产加工设备，大型龙门铣床等。