

工业机器人系统 大研机器人公司 杭州工业机器人

产品名称	工业机器人系统 大研机器人公司 杭州工业机器人
公司名称	大研机器人（苏州）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区科营路2号中新生态大厦11F1102室
联系电话	13401442298 13401442298

产品详情

敏捷制造策略的提出，为工业机器人的发展提供了新的机遇。敏捷制造的基本思想是企业能迅速将其组织和装备重组，快速响应市场变化生产出满足用户需求的个性化产品。敏捷制造要求企业底层的生产设备具有柔性和可动态重组的能力。机器人是一种具有高度柔性

的自动化生产设备。如果我们站在更高的层次，将机器人视为一种有感知、思维和行动的机器，那么敏捷生产设备就应当是新一代机器人化的机器。这将为工业机器人的发展提出更高的要求。

人力成本不断增长，工业视觉机器人，有些企业甚至出现用工荒，使用工业机器人能够节省高昂的人工成本。而且机器人可以实现24小时操作，只需少数人看管或者提前编好程序即可。另外，杭州工业机器人，使用工业机器人的智能化工厂，自动流水线的生产模式更能节省场地，使工厂的规划更加紧凑，节省土地资源成本。

传统企业生产的过程中，尽管有很多的规章制度，但是员工在执行的过程中总是不会贯彻执行下去，这样很难解决员工偷懒的现象，企业很久很难保证每天的产能产量。工业机器人的使用，人工大量减少，企业对人员的管理更加简单。

机器人作为一种具有高度柔性的自动化装备，对提高制造生产线的柔性具有特别重要的意义，它作为现代制造业的主要自动化装备在制造业中广泛应用，工业机器人及其自动化成套设备的拥有量和水平是衡量一个国家制造业综合实力的重要标志之一，机器人及其自动化成

套装备已成为目前国内外极受重视的高新技术应用领域。目前，国际上的工业机器人公司主要分为日系

和欧系。日系中主要有安川、OTC、松下、FANUC、越、川崎等公司的产品。欧系中主要有德国的KUKA、CL00S，瑞典的ABB，工业机器人系统，意大利的COMAU及奥地利的IGM公司。据联合国欧洲经济会(UNECE)和国际机器人联合会(IFR)的统计，1960-2006年底，工业机器人结构，已累计安装175万多台，从20世纪下半叶开始，世界机器人产业一直保持着稳步增长的良好势头，世界工业机器人市场前景非常看好。

工业机器人系统-大研机器人公司-杭州工业机器人由大研机器人（苏州）有限公司提供。大研机器人（苏州）有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。大研机器人——您可信赖的朋友，公司地址：苏州工业园区科营路2号中新生态大厦11F1102室，联系人：景小姐。