

工业机器人的发展前景 定海区工业机器人 龙恩机器人

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 工业机器人的发展前景 定海区工业机器人 龙恩机器人 |
| 公司名称 | 浙江龙恩自动化设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省台州市路桥区路南街道联合村二区（浙江龙恩） |
| 联系电话 | 15057617068 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：浙江龙恩自动化设备有限公司

国内采用工业机器人方案的优劣

随着人口红利逐步消失，我国已成为的工业机器人市场。根据消息，工业机器人的发展前景，到2020年，我国将形成较为完整的工业机器人产业体系，市场占有率达到45%以上。目前，中国工业机器人的使用主要集中在汽车工业和电子电气工业、弧焊机器人、点焊机器人、搬运机器人等在生产中被大量采用。

通用性

工业机器人可编程，支持多自由度运动，因此应用较灵活。虽然不及人类，但相对于很多工业自动化常见的专机（专为一类工业应用或一家客户定制的机电集成方案），工业机器人还是灵活多了。工业应用改动不太大时，是可以通过机器人重新编程来满足新的需求，而无需在硬件上再做大量投资。但相应的，它的相对不足会是效率。毕竟专机是为一个应用定制的，因此虽牺牲通用性但实现了效率优化，在产量这个客户非常关心的指标上能完成地很好。

勃朗特机器人的成就是基于其卓越的产品质量和技术。

例如，机器人的一些重要参数

产品型号:有几十种型号，涵盖两轴、三轴、四轴和五轴自由度的并联机器人，可满足各种应用。

:的工作范围由小到大，覆盖 500mm、 800mm、 1000mm、 1100mm、 1300mm、 1500mm、 1600mm，工作范围超过2米的大型并联机器人！

在拾放速度:的标准测试下，一些型号的勃朗特机器人可以达到每分钟400次！生产线稳定运行的实际案例(带负荷)已经达到130多次！

工作量:勃朗特机器人，工业机器人专业，载重能力从3公斤、5公斤、10公斤、20公斤、30公斤、50公斤、100公斤等。市场上其他品牌的并联机器人基本在3公斤以内，很少超过10公斤。

与人工码垛和搬运相比，定海区工业机器人，码垛机器人具有无可比拟的优势，给企业的稳定发展带来了很大的帮助。目前，码垛机器人在市场上的销量日益增长，市场上出现了越来越多的码垛机器人品牌。每个人应该如何选择正确的码垛机器人系统？

如何选择合适的码垛机器人系统；

负载:负载是指机器人工作时能够承受的较大负载。如果您需要将零件从一台机器移动到另一台机器，您需要计算零件的重量和负载中机器人夹爪的重量。

自由度(轴的数量):轴的数量决定机器人的自由度。如果只进行一些简单的应用，搬运工业机器人，4轴机器人就足够了。如果机器人需要在狭窄的空间内工作，并且机械臂需要扭转和反转，那么6轴或7轴机器人(第7轴是指机器人的外部扩展轴和接地轨)是一个不错的选择。轴数的选择通常取决于具体应用。

工业机器人的发展前景-定海区工业机器人-龙恩机器人由浙江龙恩自动化设备有限公司提供。浙江龙恩自动化设备有限公司(www.lslsx.com/ProductView/?/Mg-MTlx.html) 是浙江台州,工业自动控制系统及装备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在龙恩领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创龙恩更加美好的未来。