

# 装配机器人 广东日成 机器人

产品名称	装配机器人 广东日成 机器人
公司名称	东莞市日成精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇下汴富民路12号万卓国际智造港
联系电话	13790663069 13790663069

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东日成精密仪器设备有限公司

## 搬运机器人\_机器人厂商\_机器人报价

广东日成精密仪器设备有限公司是一家通过ISO 9001:2015国际质量管理体系的自动化设备研发、生产、销售、服务的厂家，装配机器人，主营产品有：自动点胶机、视觉点胶机、热熔胶点胶机、点胶机系统、压电喷射阀、气动喷射阀、点胶螺杆阀、全自动喷胶/点胶组装流水线、灌胶机、滴胶机、点锡膏机、机器人等。

## 机器人的发展前景

我国未来机器人技术发展的重点有：

第一、危险、恶劣环境作业机器人，主要有焊接、喷涂、切割、搬运、防bao、高压带电清扫、星球检测、油气管道等机器人，现有机器人品牌中，日本的发那科在中国的市场占有率还很高，希望在未来的发展中，国产机器人能逐步取代日本及欧洲等地的工业机器人；

第二、医用机器人，主要有脑外科手术辅助机器人，遥控操作辅助正骨等；

第三、仿生机器人，主要有移动机器人、网络遥控操作机器人等。其发展趋势是智能化、低成本、高可

靠性和易于集成。

汽车制造越来越多使用工业机器人来焊接、喷涂、组装

我厂有各款四轴机器人、六轴机器人，可从事锁螺丝、点胶、码垛、打磨、注塑、冲压、焊接、上下料、装配、组装机、搬运、喷涂、磨削等作业，可定制，详情请联系广东日成精密仪器设备有限公司。

汽车行业为什么要增加对机器人的使用？IFR建议这可能是由于电动和自动驾驶汽车的新发展所致。目前，专门从事电子产品的企业需要智能机器来促进复杂组件的生产，例如计算机芯片，电路板和半导体。当今的现代汽车依靠这些部件来提供动力传感器，摄像头和半自主安全功能。结果，汽车制造和电子技术的结合使机器人成为汽车制造商生产过程中不可或缺的一部分。

我厂有各款四轴机器人、六轴机器人，码垛机器人，可从事锁螺丝、点胶、码垛、打磨、注塑、冲压、焊接、上下料、装配、组装机、搬运、喷涂、磨削等作业，可定制，详情请联系广东日成精密仪器设备有限公司。

美国机器人产业协会(RIA)预测下列6项机器人自动化的趋势会在不远的未来扮演重要角色。

#### 01 对于工业物联网(IIoT)技术的应用

机器人会不断地在生产的最前沿应用智能传感器，可以采集到制造商以前无法获得的数据。这种趋势正在发生，会将生产能力与效率提升到新的水平。

#### 02 优先考虑工业网络安全

为了数据采集，工业机器人，机器人与内部系统的联网情况越来越多，网络安全的风险也在增加。制造商们被迫解决生产工艺中的缺陷，并且要在网络安全方面大力投资来确保安全的、可靠的生产。

#### 03 大数据分析将会成为竞争优势

机器人将成为工厂车间的主要信息来源之一。然而，数据收集只是这个难题的一部分。制造商必须实施系统来组织和分析所有这些信息，以便采取有效的行动，提升企业的竞争优势。

#### 04 实施开放式的自动化架构

随着机器人自动化获得越来越广泛的应用，对于开放式自动化架构的需求会增加。大型的行业参与者会与行业机构一起制定标准和开放式文档，机器人，会使得机器人集成更加容易，同时改善产品的兼容性。

#### 05 虚拟解决方案增加

虚拟解决方案会成为机器人的一个主要部分。目前不断增长的一项应用是机器人系统的虚拟呈现，作为概念和离线编程的验证。

#### 06 协作机器人将更受欢迎

协作机器人可以在人类身边安全地工作，而且它们通常要比工业机器人便宜得多。随着协作机器人在严

苛的工业环境中变得更有能力，对于那些对投资回报率有严格要求的制造商来说，会更多地采用协作机器人。

装配机器人-广东日成-机器人由广东日成精密仪器设备有限公司提供。广东日成精密仪器设备有限公司是一家从事“点胶机,工业机器人,点胶阀,喷射阀,热熔胶点胶机,螺杆阀”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“日成,日成精密,广东日成,日成精密仪器,东莞日成”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使广东日成在工业自动控制系统及装备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！