|  |
| --- |
| [全球与中国商业机器人市场现状及前景趋势预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/3/95/ShangYeJiQiRenHangYeFaZhanQianJing.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [全球与中国商业机器人市场现状及前景趋势预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/3/95/ShangYeJiQiRenHangYeFaZhanQianJing.html) |
| 报告编号： | 2929953　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：21600 元　　纸介＋电子版：22600 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/3/95/ShangYeJiQiRenHangYeFaZhanQianJing.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　商业机器人是一种用于商业服务领域的智能设备，涵盖零售、餐饮、酒店等多个行业。商业机器人不仅能够提供迎宾、导览、点餐等基本服务，还能通过集成的智能系统实现数据分析、库存管理等高级功能。近年来，随着人工智能技术的发展，商业机器人的交互能力不断增强，能够更好地理解用户需求，提供更加个性化的服务。此外，随着物联网技术的应用，商业机器人能够与更多的智能设备互联，形成更加完善的商业服务体系。  
　　未来，商业机器人的发展将更加注重智能化和协作化。随着机器学习和自然语言处理技术的进步，商业机器人将能够实现更加自然流畅的人机交互，提高用户体验。同时，随着云计算和大数据技术的应用，商业机器人将能够集成更多智能服务功能，如智能推荐、个性化营销等，提供全方位的商业解决方案。然而，如何在提高设备性能的同时，降低运营成本，提高市场竞争力，将是商业机器人制造商需要解决的问题。此外，如何确保设备的安全性和数据的隐私性，满足不同行业和场景的需求，也是行业发展中需要关注的重点。  
　　《[全球与中国商业机器人市场现状及前景趋势预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/3/95/ShangYeJiQiRenHangYeFaZhanQianJing.html)》全面分析了商业机器人行业的现状，深入探讨了商业机器人市场需求、市场规模及价格波动。商业机器人报告探讨了产业链关键环节，并对商业机器人各细分市场进行了研究。同时，基于权威数据和专业分析，科学预测了商业机器人市场前景与发展趋势。此外，还评估了商业机器人重点企业的经营状况，包括品牌影响力、市场集中度以及竞争格局，并审慎剖析了潜在风险与机遇。商业机器人报告以其专业性、科学性和权威性，成为商业机器人行业内企业、投资公司及政府部门制定战略、规避风险、把握机遇的重要决策参考。  
  
第一章 商业机器人行业发展综述  
　　1.1 商业机器人行业概述及统计范围  
　　1.2 商业机器人行业主要产品分类  
　　　　1.2.1 不同产品类型商业机器人增长趋势2021 VS 2028  
　　　　1.2.2 野地机器人  
　　　　1.2.3 现场机器人  
　　　　1.2.4 医用机器人  
　　　　1.2.5 无人机  
　　1.3 商业机器人下游市场应用及需求分析  
　　　　1.3.1 不同应用商业机器人增长趋势2021 VS 2028  
　　　　1.3.2 安全  
　　　　1.3.3 林业  
　　　　1.3.4 农业  
　　　　1.3.5 海洋  
　　　　1.3.6 营救  
　　　　1.3.7 国防  
　　1.4 行业发展现状分析  
　　　　1.4.1 商业机器人行业发展总体概况  
　　　　1.4.2 商业机器人行业发展主要特点  
　　　　1.4.3 商业机器人行业发展影响因素  
　　　　1.4.4 进入行业壁垒  
　　　　1.4.5 发展趋势及建议  
  
第二章 行业发展现状及“十四五”前景预测  
　　2.1 全球商业机器人行业供需及预测分析  
　　　　2.1.1 全球商业机器人总产能、产量、产值及需求分析（2017-2021年）  
　　　　2.1.2 中国商业机器人总产能、产量、产值及需求分析（2017-2021年）  
　　　　2.1.3 中国占全球比重分析（2017-2021年）  
　　2.2 全球主要地区商业机器人供需及预测分析  
　　　　2.2.1 全球主要地区商业机器人产值分析（2017-2021年）  
　　　　2.2.2 全球主要地区商业机器人产量分析（2017-2021年）  
　　　　2.2.3 全球主要地区商业机器人价格分析（2017-2021年）  
　　2.3 全球主要地区商业机器人消费格局及预测分析  
　　　　2.3.1 北美（美国和加拿大）  
　　　　2.3.2 欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）  
　　　　2.3.3 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）  
　　　　2.3.4 拉美（墨西哥和巴西等）  
　　　　2.3.5 中东及非洲地区  
  
第三章 行业竞争格局  
　　3.1 全球市场竞争格局分析  
　　　　3.1.1 全球主要厂商商业机器人产能、产量及产值分析（2017-2021年）  
　　　　3.1.2 全球主要厂商总部及商业机器人产地分布  
　　　　3.1.3 全球主要厂商商业机器人产品类型  
　　　　3.1.4 全球行业并购及投资情况分析  
　　3.2 中国市场竞争格局  
　　　　3.2.1 国际主要厂商简况及在华投资布局  
　　　　3.2.2 中国本土主要厂商商业机器人产量及产值分析（2017-2021年）  
　　　　3.2.3 中国市场商业机器人销售情况分析  
　　3.3 商业机器人行业波特五力分析  
　　　　3.3.1 潜在进入者的威胁  
　　　　3.3.2 替代品的威胁  
　　　　3.3.3 客户议价能力  
　　　　3.3.4 供应商议价能力  
　　　　3.3.5 内部竞争环境  
  
第四章 不同产品类型商业机器人分析  
　　4.1 全球市场不同产品类型商业机器人产量（2017-2021年）  
　　　　4.1.1 全球市场不同产品类型商业机器人产量及市场份额（2017-2021年）  
　　　　4.1.2 全球市场不同产品类型商业机器人产量预测（2017-2021年）  
　　4.2 全球市场不同产品类型商业机器人规模（2017-2021年）  
　　　　4.2.1 全球市场不同产品类型商业机器人规模及市场份额（2017-2021年）  
　　　　4.2.2 全球市场不同产品类型商业机器人规模预测（2017-2021年）  
　　4.3 全球市场不同产品类型商业机器人价格走势（2017-2021年）  
  
第五章 不同应用商业机器人分析  
　　5.1 全球市场不同应用商业机器人产量（2017-2021年）  
　　　　5.1.1 全球市场不同应用商业机器人产量及市场份额（2017-2021年）  
　　　　5.1.2 全球市场不同应用商业机器人产量预测（2017-2021年）  
　　5.2 全球市场不同应用商业机器人规模（2017-2021年）  
　　　　5.2.1 全球市场不同应用商业机器人规模及市场份额（2017-2021年）  
　　　　5.2.2 全球市场不同应用商业机器人规模预测（2017-2021年）  
　　5.3 全球市场不同应用商业机器人价格走势（2017-2021年）  
  
第六章 行业发展环境分析  
　　6.1 中国商业机器人行业政策环境分析  
　　　　6.1.1 行业主管部门及监管体制  
　　　　6.1.2 行业相关政策动向  
　　　　6.1.3 行业相关规划  
　　　　6.1.4 政策环境对商业机器人行业的影响  
　　6.2 行业技术环境分析  
　　　　6.2.1 行业技术现状  
　　　　6.2.2 行业国内外技术差距  
　　　　6.2.3 行业技术发展趋势  
　　6.3 商业机器人行业经济环境分析  
　　　　6.3.1 全球宏观经济运行分析  
　　　　6.3.2 国内宏观经济运行分析  
　　　　6.3.3 行业贸易环境分析  
　　　　6.3.4 经济环境对商业机器人行业的影响  
  
第七章 行业供应链分析  
　　7.1 全球产业链趋势  
　　7.2 商业机器人行业产业链简介  
　　7.3 商业机器人行业供应链分析  
　　　　7.3.1 主要原料及供应情况  
　　　　7.3.2 行业下游情况分析  
　　　　7.3.3 上下游行业对商业机器人行业的影响  
　　7.4 商业机器人行业采购模式  
　　7.5 商业机器人行业生产模式  
　　7.6 商业机器人行业销售模式及销售渠道  
  
第八章 全球市场主要商业机器人厂商简介  
　　8.1 Omron Adept Technologies Inc  
　　　　8.1.1 Omron Adept Technologies Inc基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.1.2 Omron Adept Technologies Inc公司简介及主要业务  
　　　　8.1.3 Omron Adept Technologies Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.1.4 Omron Adept Technologies Inc商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.1.5 Omron Adept Technologies Inc企业最新动态  
　　8.2 3D Robotics Inc  
　　　　8.2.1 3D Robotics Inc基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.2.2 3D Robotics Inc公司简介及主要业务  
　　　　8.2.3 3D Robotics Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.2.4 3D Robotics Inc商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2015-2020）  
　　　　8.2.5 3D Robotics Inc企业最新动态  
　　8.3 Northrop Grumman Corporation  
　　　　8.3.1 Northrop Grumman Corporation基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.3.2 Northrop Grumman Corporation公司简介及主要业务  
　　　　8.3.3 Northrop Grumman Corporation商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.3.4 Northrop Grumman Corporation商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.3.5 Northrop Grumman Corporation企业最新动态  
　　8.4 Yaskawa Electric Corporation  
　　　　8.4.1 Yaskawa Electric Corporation基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.4.2 Yaskawa Electric Corporation公司简介及主要业务  
　　　　8.4.3 Yaskawa Electric Corporation商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.4.4 Yaskawa Electric Corporation商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.4.5 Yaskawa Electric Corporation企业最新动态  
　　8.5 3D Robotics Inc  
　　　　8.5.1 3D Robotics Inc基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.5.2 3D Robotics Inc公司简介及主要业务  
　　　　8.5.3 3D Robotics Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.5.4 3D Robotics Inc商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2015-2020）  
　　　　8.5.5 3D Robotics Inc企业最新动态  
　　8.6 KUKA AG  
　　　　8.6.1 KUKA AG基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.6.2 KUKA AG公司简介及主要业务  
　　　　8.6.3 KUKA AG商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.6.4 KUKA AG商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.6.5 KUKA AG企业最新动态  
　　8.7 Amazon Robotics LLC  
　　　　8.7.1 Amazon Robotics LLC基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.7.2 Amazon Robotics LLC公司简介及主要业务  
　　　　8.7.3 Amazon Robotics LLC商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.7.4 Amazon Robotics LLC在商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.7.5 Amazon Robotics LLC企业最新动态  
　　8.8 iRobot Corporation  
　　　　8.8.1 iRobot Corporation基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.8.2 iRobot Corporation公司简介及主要业务  
　　　　8.8.3 iRobot Corporation商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.8.4 iRobot Corporation商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.8.5 iRobot Corporation企业最新动态  
　　8.9 Accuray Inc  
　　　　8.9.1 Accuray Inc基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.9.2 Accuray Inc公司简介及主要业务  
　　　　8.9.3 Accuray Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.9.4 Accuray Inc商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.9.5 Accuray Inc企业最新动态  
　　8.10 Honda Motor  
　　　　8.10.1 Honda Motor基本信息、商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　　　8.10.2 Honda Motor公司简介及主要业务  
　　　　8.10.3 Honda Motor商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　　　8.10.4 Honda Motor商业机器人产量、产值、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　　　8.10.5 Honda Motor企业最新动态  
  
第九章 研究成果及结论  
第十章 [^中^智^林^]附录  
　　10.1 研究方法  
　　10.2 数据来源  
　　　　10.2.1 二手信息来源  
　　　　10.2.2 一手信息来源  
　　10.3 数据交互验证  
  
图表目录  
　　表1 按照不同产品类型，商业机器人主要可以分为如下几个类别  
　　表2 不同产品类型商业机器人增长趋势2021 VS 2028（百万美元）  
　　表3 从不同应用，商业机器人主要包括如下几个方面  
　　表4 不同应用商业机器人增长趋势2021 VS 2028（百万美元）  
　　表5 商业机器人行业发展主要特点  
　　表6 商业机器人行业发展有利因素分析  
　　表7 商业机器人行业发展不利因素分析  
　　表8 进入商业机器人行业壁垒  
　　表9 商业机器人发展趋势及建议  
　　表10 全球主要地区商业机器人产值（百万美元）：2021 VS 2028 VS 2026  
　　表11 全球主要地区商业机器人产值列表（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表12 全球主要地区商业机器人产值（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表13 全球主要地区商业机器人产量（2017-2021年）&（万台）  
　　表14 全球主要地区商业机器人产量（2017-2021年）&（万台）  
　　表15 全球主要地区商业机器人消费量（2017-2021年）&（万台）  
　　表16 全球主要地区商业机器人消费量（2017-2021年）&（万台）  
　　表17 北美商业机器人基本情况分析  
　　表18 欧洲商业机器人基本情况分析  
　　表19 亚太商业机器人基本情况分析  
　　表20 拉美商业机器人基本情况分析  
　　表21 中东及非洲商业机器人基本情况分析  
　　表22 中国市场商业机器人出口目的地、占比及产品结构  
　　表23 中国市场商业机器人出口来源、占比及产品结构  
　　表24 全球主要厂商商业机器人产能及市场份额（2017-2021年）&（万台）  
　　表25 全球主要厂商商业机器人产量及市场份额（2017-2021年）&（万台）  
　　表26 全球主要厂商商业机器人产值及市场份额（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表27 2022年全球主要厂商商业机器人产量及产值排名  
　　表28 全球主要厂商商业机器人产品出厂价格（2017-2021年）  
　　表29 全球主要厂商商业机器人产地分布及商业化日期  
　　表30 全球主要厂商商业机器人产品类型  
　　表31 全球行业并购及投资情况分析  
　　表32 国际主要厂商在华投资布局情况  
　　表33 中国主要厂商商业机器人产量及市场份额（2017-2021年）&（万台）  
　　表34 中国主要厂商商业机器人产值及市场份额（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表35 2022年中国本土主要商业机器人厂商排名  
　　表36 2022年中国市场主要厂商商业机器人销量排名  
　　表37 全球市场不同产品类型商业机器人产量（2017-2021年）&（万台）  
　　表38 全球市场不同产品类型商业机器人产量市场份额（2017-2021年）  
　　表39 全球市场不同产品类型商业机器人产量预测（2017-2021年）&（万台）  
　　表40 全球市场不同产品类型商业机器人产量市场份额预测（2017-2021年）  
　　表41 全球市场不同产品类型商业机器人规模（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表42 全球市场不同产品类型商业机器人规模市场份额（2017-2021年）  
　　表43 全球市场不同产品类型商业机器人规模预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表44 全球市场不同产品类型商业机器人规模市场份额预测（2017-2021年）  
　　表45 全球市场不同应用商业机器人产量（2017-2021年）&（万台）  
　　表46 全球市场不同应用商业机器人产量市场份额（2017-2021年）  
　　表47 全球市场不同应用商业机器人产量预测（2017-2021年）&（万台）  
　　表48 全球市场不同应用商业机器人产量市场份额预测（2017-2021年）  
　　表49 全球市场不同应用商业机器人规模（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表50 全球市场不同应用商业机器人规模市场份额（2017-2021年）  
　　表51 全球市场不同应用商业机器人规模预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表52 全球市场不同应用商业机器人规模市场份额预测（2017-2021年）  
　　表53 商业机器人行业技术发展趋势  
　　表54 商业机器人行业供应链分析  
　　表55 商业机器人上游原料供应商  
　　表56 商业机器人行业下游客户分析  
　　表57 商业机器人行业主要下游客户  
　　表58 上下游行业对商业机器人行业的影响  
　　表59 商业机器人行业主要经销商  
　　表60 Omron Adept Technologies Inc商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表61 Omron Adept Technologies Inc公司简介及主要业务  
　　表62 Omron Adept Technologies Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表63 Omron Adept Technologies Inc商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表64 Omron Adept Technologies Inc企业最新动态  
　　表65 3D Robotics Inc商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表66 3D Robotics Inc公司简介及主要业务  
　　表67 3D Robotics Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表68 3D Robotics Inc商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2015-2020）  
　　表69 3D Robotics Inc企业最新动态  
　　表70 Northrop Grumman Corporation商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表71 Northrop Grumman Corporation公司简介及主要业务  
　　表72 Northrop Grumman Corporation商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表73 Northrop Grumman Corporation商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表74 Northrop Grumman Corporation企业最新动态  
　　表75 Yaskawa Electric Corporation商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表76 Yaskawa Electric Corporation公司简介及主要业务  
　　表77 Yaskawa Electric Corporation商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表78 Yaskawa Electric Corporation商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表79 Yaskawa Electric Corporation企业最新动态  
　　表80 3D Robotics Inc商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表81 3D Robotics Inc公司简介及主要业务  
　　表82 3D Robotics Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表83 3D Robotics Inc商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2015-2020）  
　　表84 3D Robotics Inc企业最新动态  
　　表85 KUKA AG商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表86 KUKA AG公司简介及主要业务  
　　表87 KUKA AG商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表88 KUKA AG商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表89 KUKA AG企业最新动态  
　　表90 Amazon Robotics LLC商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表91 Amazon Robotics LLC公司简介及主要业务  
　　表92 Amazon Robotics LLC商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表93 Amazon Robotics LLC商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表94 Amazon Robotics LLC企业最新动态  
　　表95 iRobot Corporation商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表96 iRobot Corporation公司简介及主要业务  
　　表97 iRobot Corporation商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表98 iRobot Corporation商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表99 iRobot Corporation企业最新动态  
　　表100 Accuray Inc商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表101 Accuray Inc公司简介及主要业务  
　　表102 Accuray Inc商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表103 Accuray Inc商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表104 Accuray Inc企业最新动态  
　　表105 Honda Motor商业机器人生产基地、总部及市场地位  
　　表106 Honda Motor公司简介及主要业务  
　　表107 Honda Motor商业机器人产品规格、参数及市场应用  
　　表108 Honda Motor商业机器人产量（万台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2017-2021年）  
　　表109 Honda Motor企业最新动态  
　　表110研究范围  
　　表111分析师列表  
　　图1 中国不同产品类型商业机器人产量市场份额2020 & 2026  
　　图2 野地机器人产品图片  
　　图3 现场机器人产品图片  
　　图4 医用机器人产品图片  
　　图5 无人机产品图片  
　　图6 中国不同应用商业机器人消费量市场份额2021 VS 2028  
　　图7 安全  
　　图8 林业  
　　图9 农业  
　　图10 海洋  
　　图11 营救  
　　图12 国防  
　　图13 全球商业机器人总产能及产量（2017-2021年）&（万台）  
　　图14 全球商业机器人产值（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图15 全球商业机器人总需求量（2017-2021年）&（万台）  
　　图16 中国商业机器人总产能及产量（2017-2021年）&（万台）  
　　图17 中国商业机器人产值（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图18 中国商业机器人总需求量（2017-2021年）&（万台）  
　　图19 中国商业机器人总产量占全球比重（2017-2021年）  
　　图20 中国商业机器人总产值占全球比重（2017-2021年）  
　　图21 中国商业机器人总需求占全球比重（2017-2021年）  
　　图22 全球主要地区商业机器人产值份额（2017-2021年）  
　　图23 全球主要地区商业机器人产量份额（2017-2021年）  
　　图24 全球主要地区商业机器人价格趋势（2017-2021年）  
　　图25 全球主要地区商业机器人消费量份额（2017-2021年）  
　　图26 北美（美国和加拿大）商业机器人消费量（2017-2021年）（万台）  
　　图27 欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）商业机器人消费量（2017-2021年）（万台）  
　　图28 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）商业机器人消费量（2017-2021年）（万台）  
　　图29 拉美（墨西哥和巴西等）商业机器人消费量（2017-2021年）（万台）  
　　图30 中东及非洲地区商业机器人消费量（2017-2021年）（万台）  
　　图31 中国市场国外企业与本土企业商业机器人销量份额（2021 VS 2028）  
　　图32 波特五力模型  
　　图33 全球市场不同产品类型商业机器人价格走势（2017-2021年）  
　　图34 全球市场不同应用商业机器人价格走势（2017-2021年）  
　　图35 《世界经济展望》最新增长预测-COVID-19疫情将严重影响所有当前的经济增长  
　　图36 商业机器人产业链  
　　图37 商业机器人行业采购模式分析  
　　图38 商业机器人行业销售模式分析  
　　图39 商业机器人行业销售模式分析  
　　图40关键采访目标  
　　图41自下而上及自上而下验证  
　　图42资料三角测定  
略……

了解《[全球与中国商业机器人市场现状及前景趋势预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/3/95/ShangYeJiQiRenHangYeFaZhanQianJing.html)》，报告编号：2929953，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/3/95/ShangYeJiQiRenHangYeFaZhanQianJing.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！