

全球及中国仓储物流机器人市场洞察报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对仓储物流机器人行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球仓储物流机器人市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球仓储物流机器人销量的份额为XX%，欧洲仓储物流机器人销量占XX%。

本报告从产品销量、产品细分、区域市场等为切入点，研究了全球及中国市场仓储物流机器人市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场仓储物流机器人未来发展的影响。我们从产品分类，例如AGV机器人，码垛机器人等，产品下游应用领域，例如快递物流，电商等细分市场，通过对2017至2021连续五年全球及中国市场仓储物流机器人市场规模及同比增速的分析，判断仓储物流机器人行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，销售状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球仓储物流机器人主要生产商：

艾瑞思

GreyOrange

德马泰克

海康威视

极智嘉

马路创新

快仓

Swisslog

牧星智能

Geek+

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

仓储物流机器人产品细分为以下几类：

AGV机器人

码垛机器人

分拣机器人

AMR机器人

RGV穿梭车

仓储物流机器人的细分应用领域如下：

快递物流

电商

烟草

医药

零售

其它行业

报告目录

1 仓储物流机器人行业现状、背景

- 1.1 仓储物流机器人行业定义与特性
- 1.2 仓储物流机器人行业技术壁垒
- 1.3 仓储物流机器人产业链全景
 - 1.3.1 全球仓储物流机器人上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球仓储物流机器人下游企业及行业分布
- 1.4 仓储物流机器人产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 仓储物流机器人行业头部企业分析
 - 2.1 全球仓储物流机器人主要生产商生产基地分布
 - 2.2 艾瑞思
 - 2.2.1 艾瑞思 企业概况
 - 2.2.2 艾瑞思 产品规格及特点
 - 2.2.3 艾瑞思 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 艾瑞思 市场动态
 - 2.3 GreyOrange
 - 2.3.1 GreyOrange 企业概况
 - 2.3.2 GreyOrange 产品规格及特点
 - 2.3.3 GreyOrange 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 GreyOrange 市场动态
 - 2.4 德马泰克
 - 2.4.1 德马泰克 企业概况
 - 2.4.2 德马泰克 产品规格及特点
 - 2.4.3 德马泰克 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 德马泰克 市场动态
 - 2.5 海康威视

2.5.1 海康威视 企业概况

2.5.2 海康威视 产品规格及特点

2.5.3 海康威视 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 海康威视 市场动态

2.6 极智嘉

2.6.1 极智嘉 企业概况

2.6.2 极智嘉 产品规格及特点

2.6.3 极智嘉 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 极智嘉 市场动态

2.7 马路创新

2.7.1 马路创新 企业概况

2.7.2 马路创新 产品规格及特点

2.7.3 马路创新 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 马路创新 市场动态

2.8 快仓

2.8.1 快仓 企业概况

2.8.2 快仓 产品规格及特点

2.8.3 快仓 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 快仓 市场动态

2.9 Swisslog

2.9.1 Swisslog 企业概况

2.9.2 Swisslog 产品规格及特点

2.9.3 Swisslog 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Swisslog 市场动态

2.10 牧星智能

2.10.1 牧星智能 企业概况

2.10.2 牧星智能 产品规格及特点

2.10.3 牧星智能 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 牧星智能 市场动态

2.11 Geek+

2.11.1 Geek+ 企业概况

2.11.2 Geek+ 产品规格及特点

2.11.3 Geek+ 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Geek+ 市场动态

3 全球仓储物流机器人细分应用领域

3.1 全球仓储物流机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球仓储物流机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 快递物流

3.1.3 电商

3.1.4

3.2 中国仓储物流机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国仓储物流机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 快递物流

3.2.3 电商

3.2.4

4 全球仓储物流机器人市场规模分析

4.1 全球仓储物流机器人销售现状及预测

4.1.1 全球仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型仓储物流机器人销量及市场占比(2017-2027年)

AGV机器人

码垛机器人

... ..

4.1.3 全球各类型仓储物流机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

AGV机器人

码垛机器人

... ..

4.1.4 全球各类型仓储物流机器人价格变化趋势(2017-2027年)

AGV机器人

码垛机器人

... ..

4.2 全球仓储物流机器人行业集中率分析

4.2.1 全球仓储物流机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球仓储物流机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国仓储物流机器人行业集中率分析

4.3.1 中国仓储物流机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国仓储物流机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区仓储物流机器人市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区仓储物流机器人产量

5.1.1 全球主要地区仓储物流机器人产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球仓储物流机器人产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区仓储物流机器人销量市场占比

5.2.1 全球主要地区仓储物流机器人销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区仓储物流机器人销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场仓储物流机器人销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场仓储物流机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场仓储物流机器人销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场仓储物流机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场仓储物流机器人销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场仓储物流机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场仓储物流机器人销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场仓储物流机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场仓储物流机器人销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场仓储物流机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场仓储物流机器人销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场仓储物流机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场仓储物流机器人销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场仓储物流机器人销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国仓储物流机器人细分市场及前景分析

6.1 中国各类型仓储物流机器人销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 AGV机器人

6.1.2 码垛机器人

6.1.3

6.2 中国各类型仓储物流机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 AGV机器人

6.2.2 码垛机器人

6.2.3

6.3 中国各类型仓储物流机器人价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 AGV机器人

6.3.2 码垛机器人

6.3.2

7 中国仓储物流机器人销量分布状况

7.1 中国六大地区仓储物流机器人销量及市场占比

7.2 中国六大地区仓储物流机器人销售额及市场占比

8 中国仓储物流机器人进出口发展趋势

8.1 中国仓储物流机器人进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国仓储物流机器人出口市场规模(2017-2027年)

9 仓储物流机器人行业发展影响因素分析

9.1 仓储物流机器人技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：仓储物流机器人产品图片

表：仓储物流机器人产业链

表：产品分类及头部企业

表：艾瑞思 仓储物流机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：艾瑞思 仓储物流机器人产品介绍

表：艾瑞思 仓储物流机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GreyOrange 仓储物流机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GreyOrange 仓储物流机器人产品介绍

表：GreyOrange 仓储物流机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：德马泰克 仓储物流机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：德马泰克 仓储物流机器人产品介绍

表：德马泰克 仓储物流机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：海康威视 仓储物流机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：海康威视 仓储物流机器人产品介绍

表：海康威视 仓储物流机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：极智嘉 仓储物流机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：极智嘉 仓储物流机器人产品介绍

表：极智嘉 仓储物流机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：马路创新 仓储物流机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：马路创新 仓储物流机器人产品介绍

表：马路创新 仓储物流机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：快仓 仓储物流机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：快仓 仓储物流机器人产品介绍

表：快仓 仓储物流机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Swisslog

... ..

图：全球不同细分应用领域仓储物流机器人销量(2017-2027年)

图：全球仓储物流机器人下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域仓储物流机器人销量(2017-2027年)

图：中国市场仓储物流机器人下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球仓储物流机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球仓储物流机器人销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型仓储物流机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型仓储物流机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型仓储物流机器人销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型仓储物流机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型仓储物流机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球仓储物流机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球仓储物流机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球仓储物流机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球仓储物流机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球仓储物流机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球仓储物流机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国仓储物流机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国仓储物流机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国仓储物流机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国仓储物流机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国仓储物流机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国仓储物流机器人头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区仓储物流机器人产量(2017-2021年)

图：各地区仓储物流机器人产量和销量 2021

表：全球主要地区仓储物流机器人销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区仓储物流机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区仓储物流机器人 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区仓储物流机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲仓储物流机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲仓储物流机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型仓储物流机器人销量(2017-2027年)

图：中国各类型仓储物流机器人销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型仓储物流机器人销售额(2017-2027年)

图：中国各类型仓储物流机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型仓储物流机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型仓储物流机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区仓储物流机器人销量及市场占比2021

表：中国六大地区仓储物流机器人销售额及市场占比2021

表：中国仓储物流机器人市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/274709.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)