

全球主要国家辅助机器人行业发展现状及潜力分析研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动辅助机器人行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外辅助机器人行业发展现状与趋势，估算辅助机器人行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析辅助机器人行业各细分赛道发展潜力，研判辅助机器人下游市场需求，分析辅助机器人行业竞争格局，从而协助解决辅助机器人行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

报告包含的主要国家和地区：

北美(美国、加拿大)

亚太(中国、日本、韩国、印度、东南亚、其它亚太国家)

欧洲(德国、英国、法国、意大利、其它欧洲国家)

中东及非洲地区(土耳其、沙特等)

南美洲(墨西哥、巴西等)

竞争格局，全球辅助机器人领域主要玩家

Kinova Robotics

Focal Meditech

Softbank Robotics

Cyberdyne

Intuitive Surgical

EKSO Bionics

Ubtech Robotics

Barrett Technology

Rewalk Robotics

Hyundai

Stryker Corporation

Hocoma

Blue Frog Robotics

Dreamface Technologies

Double Robotics

Fourier Intelligence

CT Asia Robotics

Intuition Robotics

Mojin Robotics

F&P Robotics

...

辅助机器人产品主要分类如下：

身体辅助机器人

社交辅助机器人

混合辅助机器人

辅助机器人产品主要应用领域有：

老年援助

陪伴

障碍的援助

手术的援助

工业

国防

公共关系

其他

报告目录

1 辅助机器人市场概述

1.1 辅助机器人行业概述及统计范围

1.2 辅助机器人主要产品类型

1.2.1 不同产品类型辅助机器人增长趋势及技术特点

1.2.1 身体辅助机器人

1.2.2 社交辅助机器人

1.2.3 混合辅助机器人

1.3 辅助机器人主要最终用户市场

1.3.1 老年援助

1.3.2 陪伴

1.3.3 障碍的援助

1.3.4 手术的援助

1.3.5 工业

1.3.6 国防

1.3.7 公共关系

1.3.8 其他

1.4 辅助机器人行业发展主要特点

1.5 辅助机器人行业进入壁垒分析

2 全球及中国辅助机器人供需现状及预测

2.1 全球辅助机器人销售市场及未来前景分析

2.1.1 全球市场辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

2.1.2 全球市场辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

2.1.3 全球市场辅助机器人价格趋势(2018-2028年)

2.1.4 全球辅助机器人主要产区

2.2 中国辅助机器人销售市场及未来前景分析

2.2.1 中国市场辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

2.2.2 中国市场辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

2.2.3 中国辅助机器人行业全球市场地位(2022年)

2.2.4 中国市场辅助机器人价格趋势(2018-2028年)

2.2.5 中国辅助机器人主要产区(2022年)

3 中国辅助机器人细分市场研究

3.1 中国辅助机器人下游需求市场分析

3.1.1 不同应用领域辅助机器人需求量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

3.1.2 老年援助领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)

3.1.3 陪伴领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)

3.1.4

3.2 中国市场不同应用领域辅助机器人销售额

3.2.1 不同应用领域辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

3.2.2 老年援助领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)

3.2.3 陪伴领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)

3.2.4

- 3.3 中国市场不同产品类型辅助机器人需求市场分析
 - 3.3.1 不同产品类型辅助机器人销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 3.3.2 不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)
 - 3.3.3 不同产品类型辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 3.3.4 不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 4 全球主要地区辅助机器人下游需求市场分析
 - 4.1 全球市场不同应用领域辅助机器人需求量
 - 4.1.1 全球市场不同应用领域辅助机器人需求量占比(2018-2028年)
 - 4.1.2 老年援助领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)
 - 4.1.3 陪伴领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)
 - 4.1.4
 - 4.2 全球市场不同应用领域辅助机器人销售额
 - 4.2.1 全球市场不同应用领域辅助机器人销售额占比(2018-2028年)
 - 4.2.2 工业领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)
 - 4.2.3 国防领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)
 - 4.2.4
 - 4.3 北美市场不同应用领域辅助机器人需求市场分析
 - 4.3.1 北美市场不同应用领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)
 - 4.3.2 北美市场不同应用领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)
 - 4.4 欧洲市场不同应用领域辅助机器人需求市场分析
 - 4.4.1 欧洲市场不同应用领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)
 - 4.4.2 欧洲市场不同应用领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)
 - 4.5 亚太市场不同应用领域辅助机器人需求市场分析
 - 4.5.1 亚太市场不同应用领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)

4.5.2 亚太市场不同应用领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)

4.6 中东及非洲市场不同应用领域辅助机器人需求市场分析

4.6.1 中东及非洲市场不同应用领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)

4.6.2 中东及非洲市场不同应用领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)

4.7 南美洲市场不同应用领域辅助机器人需求市场分析

4.7.1 南美洲市场不同应用领域辅助机器人需求量及未来前景(2018-2028年)

4.7.2 南美洲市场不同应用领域辅助机器人销售额及未来前景(2018-2028年)

5 全球主要地区不同产品类型辅助机器人销售状况分析

5.1 全球市场不同产品类型辅助机器人销量

5.1.1 不同产品类型辅助机器人销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.1.2 不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.2 全球市场不同产品类型辅助机器人销售额(2018-2028年)

5.2.1 不同产品类型辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.2.2 不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.3 北美市场不同产品类型辅助机器人需求市场分析

5.3.1 不同产品类型辅助机器人销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.3.2 不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.3.3 不同产品类型辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.3.4 不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.4 欧洲市场不同产品类型域辅助机器人需求市场分析

5.4.1 不同产品类型辅助机器人销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.4.2 不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.4.3 不同产品类型辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.4.4 不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.5 亚太市场不同产品类型辅助机器人需求市场分析

5.5.1 不同产品类型辅助机器人销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.5.2 不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.5.3 不同产品类型辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.5.4 不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.6 中东及非洲市场不同产品类型辅助机器人需求市场分析

5.6.1 不同产品类型辅助机器人销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.6.2 不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.6.3 不同产品类型辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.6.4 不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.7 南美洲市场不同产品类型辅助机器人需求市场分析

5.7.1 不同产品类型辅助机器人销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.7.2 不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

5.7.3 不同产品类型辅助机器人销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.7.4 不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)

6 北美主要国家辅助机器人需求市场分析

6.1 美国市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

6.2 加拿大市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2017-2028)

7 欧洲主要国家辅助机器人需求市场分析

7.1 德国市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

7.2 英国市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

7.3 法国市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

7.4 意大利市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

7.5 俄罗斯市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

8 亚太主要国家辅助机器人需求市场分析

- 8.1 韩国市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
- 8.2 日本市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
- 8.3 印度市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
- 8.4 东南亚市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
- 9 中东及非洲主要国家辅助机器人需求市场分析
 - 9.1 沙特市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.2 阿联酋市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.3 埃及市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.4 尼日利亚市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.4 南非市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
- 10 南美洲主要国家辅助机器人需求市场分析
 - 10.1 巴西市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 10.2 阿根廷市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 10.3 哥伦比亚市场辅助机器人需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
- 11 全球主要地区辅助机器人销售价格变化趋势分析
 - 11.1 北美市场各类辅助机器人销售价格变化趋势
 - 11.1.1 身体辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.1.2 社交辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.1.3
 - 11.2 欧洲市场各类辅助机器人销售价格变化趋势
 - 11.2.1 身体辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.2.2 社交辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.2.3
 - 11.3 亚太市场各类辅助机器人销售价格变化趋势

- 11.3.1 身体辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
- 11.3.2 社交辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
- 11.3.3
- 11.4 中东及非洲市场各类辅助机器人销售价格变化趋势
 - 11.4.1 身体辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.4.2 社交辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.4.3
- 11.5 南美洲市场各类辅助机器人销售价格变化趋势
 - 11.5.1 身体辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.5.2 社交辅助机器人产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)
 - 11.5.3
- 12 辅助机器人行业产业链分析
 - 12.1 辅助机器人产业链全景图
 - 12.2 全球各地区辅助机器人产业链上游主要玩家
 - 12.3 全球各地区辅助机器人产业链下游主要客户
 - 12.3.1 北美地区辅助机器人主要下游客户名单、企业概述及联系方式
 - 12.3.2 欧洲地区辅助机器人主要下游客户名单、企业概述及联系方式
 - 12.3.3 亚太地区辅助机器人主要下游客户名单、企业概述及联系方式
 - 12.3.4 中东及非洲地区辅助机器人主要下游客户名单、企业概述及联系方式
 - 12.3.5 南美洲地区辅助机器人主要下游客户名单、企业概述及联系方式
 - 12.4 辅助机器人行业周期及当前发展阶段分析
- 13 辅助机器人行业竞争格局
 - 13.1 全球辅助机器人行业竞争格局
 - 13.1.1 全球头部生产商辅助机器人销售额排名及市场份额(2022年)

13.1.2 全球辅助机器人行业集中度分析：Top5 厂商市场份额(2022年)

13.2 中国本土辅助机器人企业发展状况分析

13.2.1 中国本土辅助机器人企业概览

13.2.2 中国本土辅助机器人企业中国市场地位

14 辅助机器人行业发展环境分析

14.1 经济环境分析

14.1.1 全球经济环境分析

14.1.2 中国经济环境分析

14.2 市场环境分析

14.2.1 全球辅助机器人供需分析

14.2.2 中国辅助机器人供需分析

14.3 社会环境分析

14.4 技术环境分析

14.5 辅助机器人产业相关政策分析

14.5.1 全球辅助机器人行业相关政策

14.5.2 中国辅助机器人产行业相关政策解读

15 全球与中国主要辅助机器人生产商分析

15.1 Kinova Robotics

15.1.1 Kinova Robotics 企业概况、销售区域、竞争优势

15.1.2 Kinova Robotics 产品规格、参数、特点

15.1.3 Kinova Robotics 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.1.4 企业最新动态

15.2 Focal Meditech

15.2.1 Focal Meditech 企业概况、销售区域、竞争优势

15.2.2 Focal Meditech 产品规格、参数、特点

15.2.3 Focal Meditech 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.2.4 企业最新动态

15.3 Softbank Robotics

15.3.1 Softbank Robotics 企业概况、销售区域、竞争优势

15.3.2 Softbank Robotics 产品规格、参数、特点

15.3.3 Softbank Robotics 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.3.4 企业最新动态

15.4 Cyberdyne

15.4.1 Cyberdyne 企业概况、销售区域、竞争优势

15.4.2 Cyberdyne 产品规格、参数、特点

15.4.3 Cyberdyne 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.4.4 企业最新动态

15.5 Rewalk Robotics

15.5.1 Intuitive Surgical 企业概况、销售区域、竞争优势

15.5.2 Intuitive Surgical 产品规格、参数、特点

15.5.3 Intuitive Surgical 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.5.4 企业最新动态

15.6 EKSO Bionics

15.6.1 EKSO Bionics 企业概况、销售区域、竞争优势

15.6.2 EKSO Bionics 产品规格、参数、特点

15.6.3 EKSO Bionics 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.6.4 企业最新动态

15.7 Ubtech Robotics

15.7.1 Ubtech Robotics 企业概况、销售区域、竞争优势

15.7.2 Ubtech Robotics 产品规格、参数、特点

15.7.3 Ubtech Robotics 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.7.4 企业最新动态

15.8 Barrett Technology

15.8.1 Barrett Technology 企业概况、销售区域、竞争优势

15.8.2 Barrett Technology 产品规格、参数、特点

15.8.3 Barrett Technology 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.8.4 企业最新动态

15.9 Rewalk Robotics

15.9.1 Rewalk Robotics 企业概况、销售区域、竞争优势

15.9.2 Rewalk Robotics 产品规格、参数、特点

15.9.3 Rewalk Robotics 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.9.4 企业最新动态

15.10 Hyundai

15.10.1 Hyundai 企业概况、销售区域、竞争优势

15.10.2 Hyundai 产品规格、参数、特点

15.10.3 Hyundai 辅助机器人销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.10.4 企业最新动态

15.11 Stryker Corporation

15.12 Hocoma

15.13 Blue Frog Robotics

15.14 Dreamface Technologies

15.15 Double Robotics

15.16 Fourier Intelligence

15.17 CT Asia Robotics

15.18 Intuition Robotics

15.19 Mojin Robotics

15.20 F&P Robotics

16 辅助机器人市场进入机会分析

16.1 辅助机器人产业链上下游投资机会分析

16.2 辅助机器人区域市场进入机会分析

16.3 辅助机器人细分市场进入机会分析

16.4 辅助机器人行业进入壁垒分析

17 研究成果及结论

报告图表

图：@@@@产品图片

表：不同产品类型辅助机器人市场增长趋势(2018-2028)

图：产品介绍

图：产品介绍

图：产品介绍

表：用户市场结构

图：全球辅助机器人产能、增速、未来发展前景(2018-2028年)

表：全球辅助机器人产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球辅助机器人产量、产能利用率(2018-2028年)

表：全球主要地区辅助机器人产量(2018-2028年)

图：全球主要地区辅助机器人产量(2018-2028年)

图：中国辅助机器人产能、增速、未来发展前景(2018-2028年)

表：中国辅助机器人产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国辅助机器人产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国辅助机器人产量全球占比(2018-2022年)

图：全球辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：全球辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

图：全球辅助机器人均价走势(2018-2028年)

图：中国辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：中国辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

图：全球辅助机器人均价走势(2018-2028年)

图：中国辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：中国辅助机器人销售额全国占比(2018-2028年)

图：中国辅助机器人均价走势(2018-2028年)

图：不同应用领域辅助机器人销量占比(2018-2028年)

图：老年援助领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：陪伴领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

表：不同应用领域辅助机器人销售额占比(2018-2028年)

图：不同应用领域辅助机器人销售额占比(2018-2028年)

图：老年援助领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

图：陪伴领域辅助机器人销销售额及增速(2018-2028年)

表：不同产品类型辅助机器人销量占比(2018-2028年)

图：不同产品类型辅助机器人销量占比(2018-2028年)

表：不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景(2018-2028年)

图：不同产品类型辅助机器人销量、增速、未来前景(2018-2028年)

表：不同产品类型辅助机器人销售额占比(2018-2028年)

图：不同产品类型辅助机器人销售额占比(2018-2028年)

表：不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景(2018-2028年)

图：不同产品类型辅助机器人销售额、增速、未来前景(2018-2028年)

表：全球不同应用领域辅助机器人销量占比(2018-2028年)

图：全球不同应用领域辅助机器人销量占比(2018-2028年)

图：全球老年援助领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：全球陪伴领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

表：全球不同应用领域辅助机器人销售额占比(2018-2028年)

图：全球不同应用领域辅助机器人销售额占比(2018-2028年)

图：全球老年援助领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

图：全球陪伴领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

表：北美市场不同应用领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：北美市场不同应用领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

表：北美市场不同应用领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

图：北美市场不同应用领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

表：欧洲市场不同应用领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：欧洲市场不同应用领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

表：欧洲市场不同应用领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

图：欧洲市场不同应用领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

表：亚太市场不同应用领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

图：亚太市场不同应用领域辅助机器人销量及增速(2018-2028年)

表：亚太市场不同应用领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

图：亚太市场不同应用领域辅助机器人销售额及增速(2018-2028年)

表：头部生产商辅助机器人销售额排名及市场份额(2022)

图：头部生产商辅助机器人销售额市场份额(2022)

图：Top5 厂商市场份额(2022)

图：中国头部本土生产商辅助机器人销售额占比(2022)

图：中国本土Top3 辅助机器人生产企业销售额及市场份额(2022)

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/20220808/281787.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)