

全球及中国食品递送机器人细分市场深度研究报告(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，带动食品递送机器人行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外食品递送机器人行业发展现状与趋势，估算食品递送机器人行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析食品递送机器人行业各细分赛道发展潜力，研判食品递送机器人下游市场需求，分析食品递送机器人行业竞争格局，从而协助解决食品递送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。

全球食品递送机器人主要生产商：

DoorDash Inc.

Kiwibot

Starship Technologies

Postmates

Udelv

Segway

Marble

BOXBOT

Nuro

Savioke

JD

Flirtey

Cainiao Technology

Matternet

Zipline

Drone Delivery Canada

Wing

Airbus

Skycart

Dronescan

Hardis Group

Edronic

Altitude Angel

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

食品递送机器人产品细分为以下几类：

地面机器人

空中无人机

食品递送机器人的细分应用领域如下：

速食

生鲜

其他

报告目录

1 食品递送机器人行业现状、背景

1.1 食品递送机器人行业定义与特性

1.2 食品递送机器人行业技术壁垒

1.3 食品递送机器人产业链全景

1.3.1 全球食品递送机器人上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球食品递送机器人下游企业及行业分布

1.4 食品递送机器人产品细分及各细分产品的头部企业

2 食品递送机器人行业头部企业分析

2.1 全球食品递送机器人主要生产商生产基地分布

2.2 DoorDash Inc.

2.2.1 DoorDash Inc. 企业概况

2.2.2 DoorDash Inc. 产品规格及特点

2.2.3 DoorDash Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 DoorDash Inc. 市场动态

2.3 Kiwibot

2.3.1 Kiwibot 企业概况

2.3.2 Kiwibot 产品规格及特点

2.3.3 Kiwibot 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Kiwibot 市场动态

2.4 Starship Technologies

2.4.1 Starship Technologies 企业概况

2.4.2 Starship Technologies 产品规格及特点

2.4.3 Starship Technologies 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Starship Technologies 市场动态

2.5 Postmates

2.5.1 Postmates 企业概况

2.5.2 Postmates 产品规格及特点

2.5.3 Postmates 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Postmates 市场动态

2.6 Udelv

2.6.1 Udelv 企业概况

2.6.2 Udelv 产品规格及特点

2.6.3 Udelv 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Udelv 市场动态

2.7 Segway

2.7.1 Segway 企业概况

2.7.2 Segway 产品规格及特点

2.7.3 Segway 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Segway 市场动态

2.8 Marble

2.8.1 Marble 企业概况

2.8.2 Marble 产品规格及特点

2.8.3 Marble 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Marble 市场动态

2.9 BOXBOT

2.9.1 BOXBOT 企业概况

2.9.2 BOXBOT 产品规格及特点

2.9.3 BOXBOT 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 BOXBOT 市场动态

2.10 Nuro

2.10.1 Nuro 企业概况

2.10.2 Nuro 产品规格及特点

2.10.3 Nuro 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Nuro 市场动态

2.11 Savioke

2.11.1 Savioke 企业概况

2.11.2 Savioke 产品规格及特点

2.11.3 Savioke 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Savioke 市场动态

2.12 JD

2.13 Flirtey

2.14 Cainiao Technology

2.15 Matternet

2.16 Zipline

2.17 Drone Delivery Canada

2.18 Wing

2.19 Airbus

2.20 Skycart

2.21 Dronescan

2.22 Hardis Group

2.23 Edronic

2.24 Altitude Angel

3 全球食品递送机器人细分应用领域

3.1 全球食品递送机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球食品递送机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 速食

3.1.3 生鲜

3.1.4

3.2 中国食品递送机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国食品递送机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 速食

3.2.3 生鲜

3.2.4

3.3 全球食品递送机器人行业驱动因素分析

3.3.1 食品递送机器人行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对食品递送机器人行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国食品递送机器人行业利好政策分析

4 全球食品递送机器人市场规模分析

4.1 全球食品递送机器人销售现状及预测

4.1.1 全球食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型食品递送机器人销量及市场占比(2017-2027年)

地面机器人

空中无人机

4.1.3 全球各类型食品递送机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

地面机器人

空中无人机

4.1.4 全球各类型食品递送机器人价格变化趋势(2017-2027年)

地面机器人

空中无人机

... ..

4.2 全球食品递送机器人行业集中度分析

4.2.1 全球食品递送机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球食品递送机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国食品递送机器人行业集中度分析

4.3.1 中国食品递送机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国食品递送机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国食品递送机器人市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国食品递送机器人国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区食品递送机器人市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区食品递送机器人产量

5.1.1 全球主要地区食品递送机器人产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球食品递送机器人产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区食品递送机器人销量市场占比

5.2.1 全球主要地区食品递送机器人销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区食品递送机器人销售额占比(2017-2027年)

- 5.3 中国市场食品递送机器人销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场食品递送机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场食品递送机器人销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场食品递送机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场食品递送机器人销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场食品递送机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场食品递送机器人销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场食品递送机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场食品递送机器人销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场食品递送机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场食品递送机器人销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场食品递送机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场食品递送机器人销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场食品递送机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国食品递送机器人细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型食品递送机器人销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 地面机器人

6.1.2 空中无人机

6.2 中国各类型食品递送机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 地面机器人

6.2.2 空中无人机

6.3 中国各类型食品递送机器人价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 地面机器人

6.3.2 空中无人机

6.3.2

7 中国食品递送机器人销量分布状况

7.1 中国六大地区食品递送机器人销量及市场占比

7.2 中国六大地区食品递送机器人销售额及市场占比

8 中国食品递送机器人进出口发展趋势

8.1 中国食品递送机器人进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国食品递送机器人出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国食品递送机器人主要进口国家及进口依赖性分析

9 食品递送机器人行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：食品递送机器人产品图片

表：食品递送机器人产业链

表：产品分类及头部企业

表：DoorDash Inc. 食品递送机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DoorDash Inc. 食品递送机器人产品介绍

表：DoorDash Inc. 食品递送机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kiwibot 食品递送机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kiwibot 食品递送机器人产品介绍

表：Kiwibot 食品递送机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Starship Technologies 食品递送机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Starship Technologies 食品递送机器人产品介绍

表：Starship Technologies 食品递送机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Postmates 食品递送机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Postmates 食品递送机器人产品介绍

表：Postmates 食品递送机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Udelv 食品递送机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Udelv 食品递送机器人产品介绍

表：Udelv 食品递送机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Segway 食品递送机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Segway 食品递送机器人产品介绍

表：Segway 食品递送机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Marble 食品递送机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Marble 食品递送机器人产品介绍

表：Marble 食品递送机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BOXBOT

... ..

图：全球不同细分应用领域食品递送机器人销量(2017-2027年)

图：全球食品递送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食品递送机器人销量(2017-2027年)

图：中国市场食品递送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：全球食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球食品递送机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球食品递送机器人销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型食品递送机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型食品递送机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型食品递送机器人销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型食品递送机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型食品递送机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球食品递送机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球食品递送机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球食品递送机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球食品递送机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球食品递送机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球食品递送机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国食品递送机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国食品递送机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国食品递送机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国食品递送机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国食品递送机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国食品递送机器人头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区食品递送机器人产量(2017-2021年)

图：各地区食品递送机器人产量和销量 2021

表：全球主要地区食品递送机器人销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区食品递送机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区食品递送机器人 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区食品递送机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲食品递送机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲食品递送机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型食品递送机器人销量(2017-2027年)

图：中国各类型食品递送机器人销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型食品递送机器人销售额(2017-2027年)

图：中国各类型食品递送机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型食品递送机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型食品递送机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区食品递送机器人销量及市场占比2021

表：中国六大地区食品递送机器人销售额及市场占比2021

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/20220424/256894.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)