

全球及中国室内农用机器人市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外室内农用机器人行业发展现状与趋势，估算室内农用机器人行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析室内农用机器人行业各细分赛道发展潜力，研判室内农用机器人下游市场需求，分析室内农用机器人行业竞争格局，从而协助解决室内农用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。

全球室内农用机器人主要生产商：

Deere and Company

AGCO Corporation

DJI

DeLaval

AgEagle Aerial Systems

Iron-Ox

OnRobot

Visser Horti Systems

FodderWorks

Harvest Automation

Root AI

FarmBot

Metomotion

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

室内农用机器人产品细分为以下几类：

机器人夹爪

切割机器人

物料搬运机器人

监控无人机

其他

室内农用机器人的细分应用领域如下：

水果和蔬菜

花艺

其他

报告目录

1 室内农用机器人行业现状、背景

1.1 室内农用机器人行业定义与特性

- 1.2 室内农用机器人产业链全景
- 1.3 室内农用机器人产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 室内农用机器人行业头部企业分析
 - 2.1 全球室内农用机器人主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Deere and Company
 - 2.2.1 Deere and Company 企业概况
 - 2.2.2 Deere and Company 产品规格及特点
 - 2.2.3 Deere and Company 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 Deere and Company 市场动态
 - 2.3 AGCO Corporation
 - 2.3.1 AGCO Corporation 企业概况
 - 2.3.2 AGCO Corporation 产品规格及特点
 - 2.3.3 AGCO Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 AGCO Corporation 市场动态
 - 2.4 DJI
 - 2.4.1 DJI 企业概况
 - 2.4.2 DJI 产品规格及特点
 - 2.4.3 DJI 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 DJI 市场动态
 - 2.5 DeLaval
 - 2.5.1 DeLaval 企业概况
 - 2.5.2 DeLaval 产品规格及特点
 - 2.5.3 DeLaval 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.5.4 DeLaval 市场动态

2.6 AgEagle Aerial Systems

2.6.1 AgEagle Aerial Systems 企业概况

2.6.2 AgEagle Aerial Systems 产品规格及特点

2.6.3 AgEagle Aerial Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 AgEagle Aerial Systems 市场动态

2.7 Iron-Ox

2.7.1 Iron-Ox 企业概况

2.7.2 Iron-Ox 产品规格及特点

2.7.3 Iron-Ox 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Iron-Ox 市场动态

2.8 OnRobot

2.8.1 OnRobot 企业概况

2.8.2 OnRobot 产品规格及特点

2.8.3 OnRobot 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 OnRobot 市场动态

2.9 Visser Horti Systems

2.9.1 Visser Horti Systems 企业概况

2.9.2 Visser Horti Systems 产品规格及特点

2.9.3 Visser Horti Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Visser Horti Systems 市场动态

2.10 FodderWorks

2.10.1 FodderWorks 企业概况

2.10.2 FodderWorks 产品规格及特点

2.10.3 FodderWorks 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 FodderWorks 市场动态

2.11 Harvest Automation

2.11.1 Harvest Automation 企业概况

2.11.2 Harvest Automation 产品规格及特点

2.11.3 Harvest Automation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Harvest Automation 市场动态

2.12 Root AI

2.13 FarmBot

2.14 Metomotion

3 全球室内农用机器人细分应用领域

3.1 全球室内农用机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球室内农用机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 水果和蔬菜

3.1.3 花艺

3.1.4

3.2 中国室内农用机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国室内农用机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 水果和蔬菜

3.2.3 花艺

4 全球室内农用机器人市场规模分析

4.1 全球室内农用机器人销售现状及预测

4.1.1 全球室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型室内农用机器人销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型室内农用机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

- 4.1.4 全球各类型室内农用机器人价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球室内农用机器人行业集中率分析
 - 4.2.1 全球室内农用机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球室内农用机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国室内农用机器人行业集中率分析
 - 4.3.1 中国室内农用机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国室内农用机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区室内农用机器人市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区室内农用机器人产量
 - 5.1.1 全球主要地区室内农用机器人产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球室内农用机器人产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区室内农用机器人销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区室内农用机器人销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区室内农用机器人销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场室内农用机器人销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场室内农用机器人销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场室内农用机器人销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场室内农用机器人销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场室内农用机器人销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场室内农用机器人销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场室内农用机器人销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场室内农用机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场室内农用机器人销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场室内农用机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场室内农用机器人销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场室内农用机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场室内农用机器人销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场室内农用机器人销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国室内农用机器人细分市场及前景分析

6.1 中国各类型室内农用机器人销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型室内农用机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型室内农用机器人价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国室内农用机器人销量分布状况

7.1 中国六大地区室内农用机器人销量及市场占比

7.2 中国六大地区室内农用机器人销售额及市场占比

8 中国室内农用机器人进出口发展趋势

8.1 中国室内农用机器人进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国室内农用机器人出口市场规模(2017-2027年)

9 室内农用机器人行业发展影响因素分析

9.1 室内农用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：室内农用机器人产品图：片

表：室内农用机器人产业链

表：产品分类及头部企业

表：Deere and Company 室内农用机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Deere and Company 室内农用机器人产品介绍

表：Deere and Company 室内农用机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AGCO Corporation 室内农用机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AGCO Corporation 室内农用机器人产品介绍

表：AGCO Corporation 室内农用机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：DJI 室内农用机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DJI 室内农用机器人产品介绍

表：DJI 室内农用机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：DeLaval 室内农用机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DeLaval 室内农用机器人产品介绍

表：DeLaval 室内农用机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AgEagle Aerial Systems 室内农用机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AgEagle Aerial Systems 室内农用机器人产品介绍

表：AgEagle Aerial Systems 室内农用机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Iron-Ox 室内农用机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Iron-Ox 室内农用机器人产品介绍

表：Iron-Ox 室内农用机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：OnRobot 室内农用机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：OnRobot 室内农用机器人产品介绍

表：OnRobot 室内农用机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Visser Horti Systems

... ..

图：全球不同细分应用领域室内农用机器人销量(2017-2027年)

图：全球室内农用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室内农用机器人销量(2017-2027年)

图：中国市场室内农用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：全球室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球室内农用机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球室内农用机器人销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型室内农用机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型室内农用机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型室内农用机器人销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型室内农用机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型室内农用机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球室内农用机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球室内农用机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球室内农用机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球室内农用机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球室内农用机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球室内农用机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国室内农用机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国室内农用机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国室内农用机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国室内农用机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国室内农用机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国室内农用机器人头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区室内农用机器人产量(2017-2021年)

图：各地区室内农用机器人产量和销量 2021

表：全球主要地区室内农用机器人销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区室内农用机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区室内农用机器人 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区室内农用机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲室内农用机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲室内农用机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型室内农用机器人销量(2017-2027年)

图：中国各类型室内农用机器人销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型室内农用机器人销售额(2017-2027年)

图：中国各类型室内农用机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型室内农用机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型室内农用机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区室内农用机器人销量及市场占比2021

表：中国六大地区室内农用机器人销售额及市场占比2021

表：中国室内农用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/20220705/272035.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)