

全球及中国农业生产设备市场洞察报告(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《全球及中国农业生产设备市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外农业生产设备行业发展现状与趋势，估算农业生产设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析农业生产设备行业各细分赛道发展潜力，研判农业生产设备下游市场需求，分析农业生产设备行业竞争格局，从而协助解决农业生产设备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。

全球农业生产设备主要生产商：

AGCO

Alamo Group

Claas

CNH Industrial

Dongfeng farm

Escorts Group

Exel Industries

Horsch Maschinen

ISEKI

JCB

Jiangsu Wode Group

John Deere

Kubota

LOVOL

Mahindra

Manitou Group

Maschio Gaspardo

MaterMacc

Morris Industries

MTZ Equipment

QUIVOGNE Group

Rostselmash

SDF

Shandong Shifeng

Tractors and Farm Equipment (TAFE)

Wuzheng

Yanmar

YTO Group

Zoomlion

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

农业生产设备产品细分为以下几类：

拖拉机

收割机

种植设备

灌溉与农作物加工设备

喷洒设备

干草和饲料设备

其他

农业生产设备的细分应用领域如下：

耕作

播种

植物保护与施肥

收割和脱粒

其他

报告目录

1 农业生产设备行业现状、背景

1.1 农业生产设备行业定义与特性

1.2 农业生产设备产业链全景

1.3 农业生产设备产品细分及各细分产品的头部企业

2 农业生产设备行业头部企业分析

2.1 全球农业生产设备主要生产商生产基地分布

2.2 AGCO

2.2.1 AGCO 企业概况

2.2.2 AGCO 产品规格及特点

2.2.3 AGCO 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 AGCO 市场动态

2.3 Alamo Group

2.3.1 Alamo Group 企业概况

2.3.2 Alamo Group 产品规格及特点

2.3.3 Alamo Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Alamo Group 市场动态

2.4 Claas

2.4.1 Claas 企业概况

2.4.2 Claas 产品规格及特点

2.4.3 Claas 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Claas 市场动态

2.5 CNH Industrial

2.5.1 CNH Industrial 企业概况

2.5.2 CNH Industrial 产品规格及特点

2.5.3 CNH Industrial 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 CNH Industrial 市场动态

2.6 Dongfeng farm

2.6.1 Dongfeng farm 企业概况

2.6.2 Dongfeng farm 产品规格及特点

2.6.3 Dongfeng farm 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Dongfeng farm 市场动态

2.7 Escorts Group

2.7.1 Escorts Group 企业概况

2.7.2 Escorts Group 产品规格及特点

2.7.3 Escorts Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Escorts Group 市场动态

2.8 Exel Industries

2.8.1 Exel Industries 企业概况

2.8.2 Exel Industries 产品规格及特点

2.8.3 Exel Industries 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Exel Industries 市场动态

2.9 Horsch Maschinen

2.9.1 Horsch Maschinen 企业概况

2.9.2 Horsch Maschinen 产品规格及特点

2.9.3 Horsch Maschinen 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Horsch Maschinen 市场动态

2.10 ISEKI

2.10.1 ISEKI 企业概况

2.10.2 ISEKI 产品规格及特点

2.10.3 ISEKI 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 ISEKI 市场动态

2.11 JCB

2.11.1 JCB 企业概况

2.11.2 JCB 产品规格及特点

2.11.3 JCB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 JCB 市场动态

2.12 Jiangsu Wode Group

2.13 John Deere

2.14 Kubota

2.15 LOVOL

2.16 Mahindra

2.17 Manitou Group

2.18 Maschio Gaspardo

2.19 MaterMacc

2.20 Morris Industries

2.21 MTZ Equipment

2.22 QUIVOGNE Group

2.23 Rostselmash

2.24 SDF

2.25 Shandong Shifeng

2.26 Tractors and Farm Equipment (TAFE)

2.27 Wuzheng

2.28 Yanmar

2.29 YTO Group

2.30 Zoomlion

3 全球农业生产设备细分应用领域

3.1 全球农业生产设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

- 3.1.1 全球农业生产设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
- 3.1.2 耕作
- 3.1.3 播种
- 3.1.4
- 3.2 中国农业生产设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
- 3.2.1 中国农业生产设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
- 3.2.2 耕作
- 3.2.3 播种
- 4 全球农业生产设备市场规模分析
- 4.1 全球农业生产设备销售现状及预测
- 4.1.1 全球农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各类型农业生产设备销量及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.3 全球各类型农业生产设备销售额及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.4 全球各类型农业生产设备价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球农业生产设备行业集中率分析
- 4.2.1 全球农业生产设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.2.2 全球农业生产设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国农业生产设备行业集中率分析
- 4.3.1 中国农业生产设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.3.2 中国农业生产设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区农业生产设备市场发展现状及前景分析
- 5.1 全球主要地区农业生产设备产量
- 5.1.1 全球主要地区农业生产设备产量(2017-2027年)
- 5.1.2 2021年全球农业生产设备产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区农业生产设备销量市场占比

5.2.1 全球主要地区农业生产设备销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区农业生产设备销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场农业生产设备销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场农业生产设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场农业生产设备销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场农业生产设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场农业生产设备销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场农业生产设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场农业生产设备销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场农业生产设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场农业生产设备销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场农业生产设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场农业生产设备销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场农业生产设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场农业生产设备销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场农业生产设备销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国农业生产设备细分市场及前景分析

6.1 中国各类型农业生产设备销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型农业生产设备销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型农业生产设备价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国农业生产设备销量分布状况

7.1 中国六大地区农业生产设备销量及市场占比

7.2 中国六大地区农业生产设备销售额及市场占比

8 中国农业生产设备进出口发展趋势

8.1 中国农业生产设备进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国农业生产设备出口市场规模(2017-2027年)

9 农业生产设备行业发展影响因素分析

9.1 农业生产设备技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：农业生产设备产品图片

表：农业生产设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：AGCO 农业生产设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AGCO 农业生产设备产品介绍

表：AGCO 农业生产设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Alamo Group 农业生产设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Alamo Group 农业生产设备产品介绍

表：Alamo Group 农业生产设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Claas 农业生产设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Claas 农业生产设备产品介绍

表：Claas 农业生产设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CNH Industrial 农业生产设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CNH Industrial 农业生产设备产品介绍

表：CNH Industrial 农业生产设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dongfeng farm 农业生产设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dongfeng farm 农业生产设备产品介绍

表：Dongfeng farm 农业生产设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Escorts Group 农业生产设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Escorts Group 农业生产设备产品介绍

表：Escorts Group 农业生产设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Exel Industries 农业生产设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Exel Industries 农业生产设备产品介绍

表：Exel Industries 农业生产设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Horsch Maschinen

... ..

图：全球不同细分应用领域农业生产设备销量(2017-2027年)

图：全球农业生产设备下游行业分布(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农业生产设备销量(2017-2027年)

图：中国市场农业生产设备下游行业分布(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：全球农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农业生产设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农业生产设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型农业生产设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型农业生产设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型农业生产设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型农业生产设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型农业生产设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球农业生产设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球农业生产设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球农业生产设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球农业生产设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球农业生产设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球农业生产设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农业生产设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国农业生产设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国农业生产设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农业生产设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国农业生产设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国农业生产设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区农业生产设备产量(2017-2021年)

图：各地区农业生产设备产量和销量 2021

表：全球主要地区农业生产设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农业生产设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区农业生产设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农业生产设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农业生产设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农业生产设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型农业生产设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型农业生产设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型农业生产设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型农业生产设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型农业生产设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型农业生产设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区农业生产设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区农业生产设备销售额及市场占比2021

表：中国农业生产设备市场进出口量(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/20220706/273788.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)