**全球及中国农业工具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，带动农业工具行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外农业工具行业发展现状与趋势，估算农业工具行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析农业工具行业各细分赛道发展潜力，研判农业工具下游市场需求，分析农业工具行业竞争格局，从而协助解决农业工具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。

全球农业工具主要生产商：

Apex Tools Group

Bellota

Chillington

Deere

Falcon Garden Tools

Fiskars

Stanley Black Decker

The Toro Company

Truper (Mexico)

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

农业工具产品细分为以下几类：

手动工具

电动工具

修剪器，弯刀和修边器

其他

农业工具的细分应用领域如下：

住宅

商业

工业

**报告目录**

**1 农业工具行业现状、背景**

1.1 农业工具行业定义与特性

1.2 农业工具行业技术壁垒

1.3 农业工具产业链全景

1.3.1 全球农业工具上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球农业工具下游企业及行业分布

1.4 农业工具产品细分及各细分产品的头部企业

**2 农业工具行业头部企业分析**

2.1 全球农业工具主要生产商生产基地分布

2.2 Apex Tools Group

2.2.1 Apex Tools Group 企业概况

2.2.2 Apex Tools Group 产品规格及特点

2.2.3 Apex Tools Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Apex Tools Group 市场动态

2.3 Bellota

2.3.1 Bellota 企业概况

2.3.2 Bellota 产品规格及特点

2.3.3 Bellota 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Bellota 市场动态

2.4 Chillington

2.4.1 Chillington 企业概况

2.4.2 Chillington 产品规格及特点

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

2.4.4 Chillington 市场动态

2.5 Deere

2.5.1 Deere 企业概况

2.5.2 Deere 产品规格及特点

2.5.3 Deere 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Deere 市场动态

2.6 Falcon Garden Tools

2.6.1 Falcon Garden Tools 企业概况

2.6.2 Falcon Garden Tools 产品规格及特点

2.6.3 Falcon Garden Tools 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Falcon Garden Tools 市场动态

2.7 Fiskars

2.7.1 Fiskars 企业概况

2.7.2 Fiskars 产品规格及特点

2.7.3 Fiskars 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Fiskars 市场动态

2.8 Stanley Black Decker

2.8.1 Stanley Black Decker 企业概况

2.8.2 Stanley Black Decker 产品规格及特点

2.8.3 Stanley Black Decker 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Stanley Black Decker 市场动态

2.9 The Toro Company

2.9.1 The Toro Company 企业概况

2.9.2 The Toro Company 产品规格及特点

2.9.3 The Toro Company 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 The Toro Company 市场动态

2.10 Truper (Mexico)

2.10.1 Truper (Mexico) 企业概况

2.10.2 Truper (Mexico) 产品规格及特点

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

2.10.4 Truper (Mexico) 市场动态

**3 全球农业工具细分应用领域**

3.1 全球农业工具细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球农业工具细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 住宅

3.1.3 商业

3.1.4 …...

3.2 中国农业工具细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国农业工具细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 住宅

3.2.3 商业

3.2.4 …...

3.3 全球农业工具行业驱动因素分析

3.3.1 农业工具行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对农业工具行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国农业工具行业利好政策分析

**4 全球农业工具市场规模分析**

4.1 全球农业工具销售现状及预测

4.1.1 全球农业工具销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型农业工具销量及市场占比(2017-2027年)

手动工具

电动工具

修剪器，弯刀和修边器

其他

4.1.3 全球各类型农业工具销售额及市场占比(2017-2027年)

手动工具

电动工具

修剪器，弯刀和修边器

其他

4.1.4 全球各类型农业工具价格变化趋势(2017-2027年)

手动工具

电动工具

… ...

4.2 全球农业工具行业集中率分析

4.2.1 全球农业工具行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球农业工具行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国农业工具行业集中率分析

4.3.1 中国农业工具行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国农业工具行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国农业工具市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国农业工具国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区农业工具市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区农业工具产量

5.1.1 全球主要地区农业工具产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球农业工具产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区农业工具销量市场占比

5.2.1 全球主要地区农业工具销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区农业工具销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场农业工具销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场农业工具销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场农业工具销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场农业工具销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场农业工具销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场农业工具销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场农业工具销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场农业工具销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场农业工具销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场农业工具销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场农业工具销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场农业工具销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场农业工具销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场农业工具销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场农业工具销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场农业工具销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场农业工具销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场农业工具销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场农业工具销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场农业工具销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场农业工具销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国农业工具细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型农业工具销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 手动工具

6.1.2 电动工具

6.1.3 修剪器，弯刀和修边器

6.1.4 其他

6.2 中国各类型农业工具销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 手动工具

6.2.2 电动工具

6.2.3 修剪器，弯刀和修边器

6.2.4 其他

6.3 中国各类型农业工具价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 手动工具

6.3.2 电动工具

6.3.2 … ...

**7 中国农业工具销量分布状况**

7.1 中国六大地区农业工具销量及市场占比

7.2 中国六大地区农业工具销售额及市场占比

**8 中国农业工具进出口发展趋势**

8.1 中国农业工具进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国农业工具出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国农业工具主要进口国家及进口依赖性分析

**9 农业工具行业发展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：农业工具产品图片

表：农业工具产业链

表：产品分类及头部企业

表：Apex Tools Group 农业工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Apex Tools Group 农业工具产品介绍

表：Apex Tools Group 农业工具销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bellota 农业工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bellota 农业工具产品介绍

表：Bellota 农业工具销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Chillington 农业工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Chillington 农业工具产品介绍

表：Chillington 农业工具销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Deere 农业工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Deere 农业工具产品介绍

表：Deere 农业工具销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Falcon Garden Tools 农业工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Falcon Garden Tools 农业工具产品介绍

表：Falcon Garden Tools 农业工具销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Fiskars 农业工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fiskars 农业工具产品介绍

表：Fiskars 农业工具销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Stanley Black Decker 农业工具基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Stanley Black Decker 农业工具产品介绍

表：Stanley Black Decker 农业工具销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：The Toro Company … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域农业工具销量(2017-2027年)

图：全球农业工具下游行业分布(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工具销量(2017-2027年)

图：中国市场农业工具下游行业分布(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：全球农业工具销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农业工具销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农业工具销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型农业工具销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型农业工具销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型农业工具销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型农业工具价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型农业工具价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球农业工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球农业工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球农业工具头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球农业工具销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球农业工具销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球农业工具头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农业工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国农业工具销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国农业工具头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农业工具销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国农业工具销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国农业工具头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区农业工具产量(2017-2021年)

图：各地区农业工具产量和销量 2021

表：全球主要地区农业工具销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农业工具销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区农业工具 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农业工具销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农业工具销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农业工具销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型农业工具销量(2017-2027年)

图：中国各类型农业工具销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型农业工具销售额(2017-2027年)

图：中国各类型农业工具销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型农业工具价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型农业工具价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区农业工具销量及市场占比2021

表：中国六大地区农业工具销售额及市场占比2021

表：中国农业工具市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259602.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259602.shtml)