

全球及中国两轮拖拉机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，带动两轮拖拉机行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外两轮拖拉机行业发展现状与趋势，估算两轮拖拉机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析两轮拖拉机行业各细分赛道发展潜力，研判两轮拖拉机下游市场需求，分析两轮拖拉机行业竞争格局，从而协助解决两轮拖拉机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。

全球两轮拖拉机主要生产商：

Aebi Schmidt Holding

Changzhou DFAM

Egedal Maskinenfabrik

ARBOS

Koppl

Labinprogres TPS

LUSNA Machinery

Mahindra

OAO Minsker Traktorenwerk

BCS

John Deere

New Holland

Kubota

Earth Tools

Kioti

AGCO-Challenger

Zetor

Claas

Case IH

Grillo

AgriArgo

Same Deutz-Fahr

VST Tillers

Ferrari

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

两轮拖拉机产品细分为以下几类：

汽油机

柴油机

电动

两轮拖拉机的细分应用领域如下：

农业

气体运输

其他

报告目录

1 两轮拖拉机行业现状、背景

1.1 两轮拖拉机行业定义与特性

1.2 两轮拖拉机行业技术壁垒

1.3 两轮拖拉机产业链全景

1.3.1 全球两轮拖拉机上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球两轮拖拉机下游企业及行业分布

1.4 两轮拖拉机产品细分及各细分产品的头部企业

2 两轮拖拉机行业头部企业分析

2.1 全球两轮拖拉机主要生产商生产基地分布

2.2 Aebi Schmidt Holding

2.2.1 Aebi Schmidt Holding 企业概况

2.2.2 Aebi Schmidt Holding 产品规格及特点

2.2.3 Aebi Schmidt Holding 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Aebi Schmidt Holding 市场动态

2.3 Changzhou DFAM

2.3.1 Changzhou DFAM 企业概况

2.3.2 Changzhou DFAM 产品规格及特点

2.3.3 Changzhou DFAM 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Changzhou DFAM 市场动态

2.4 Egedal Maskinenfabrik

2.4.1 Egedal Maskinenfabrik 企业概况

2.4.2 Egedal Maskinenfabrik 产品规格及特点

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

2.4.4 Egedal Maskinenfabrik 市场动态

2.5 ARBOS

2.5.1 ARBOS 企业概况

2.5.2 ARBOS 产品规格及特点

2.5.3 ARBOS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ARBOS 市场动态

2.6 Koppl

2.6.1 Koppl 企业概况

2.6.2 Koppl 产品规格及特点

2.6.3 Koppl 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Koppl 市场动态

2.7 Labinprogres TPS

2.7.1 Labinprogres TPS 企业概况

2.7.2 Labinprogres TPS 产品规格及特点

2.7.3 Labinprogres TPS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Labinprogres TPS 市场动态

2.8 LUSNA Machinery

2.8.1 LUSNA Machinery 企业概况

2.8.2 LUSNA Machinery 产品规格及特点

2.8.3 LUSNA Machinery 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 LUSNA Machinery 市场动态

2.9 Mahindra

2.9.1 Mahindra 企业概况

2.9.2 Mahindra 产品规格及特点

2.9.3 Mahindra 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Mahindra 市场动态

2.10 OAO Minsker Traktorenwerk

2.10.1 OAO Minsker Traktorenwerk 企业概况

2.10.2 OAO Minsker Traktorenwerk 产品规格及特点

2.10.3 OAO Minsker Traktorenwerk 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 OAO Minsker Traktorenwerk 市场动态

2.11 BCS

2.11.1 BCS 企业概况

2.11.2 BCS 产品规格及特点

2.11.3 BCS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 BCS 市场动态

2.12 John Deere

2.13 New Holland

2.14 Kubota

2.15 Earth Tools

2.16 Kioti

2.17 AGCO-Challenger

2.18 Zetor

2.19 Claas

2.20 Case IH

2.21 Grillo

2.22 AgriArgo

2.23 Same Deutz-Fahr

2.24 VST Tillers

2.25 Ferrari

3 全球两轮拖拉机细分应用领域

3.1 全球两轮拖拉机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球两轮拖拉机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 农业

3.1.3 气体运输

3.1.4

3.2 中国两轮拖拉机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国两轮拖拉机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 农业

3.2.3 气体运输

3.2.4

3.3 全球两轮拖拉机行业驱动因素分析

3.3.1 两轮拖拉机行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对两轮拖拉机行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国两轮拖拉机行业利好政策分析

4 全球两轮拖拉机市场规模分析

4.1 全球两轮拖拉机销售现状及预测

4.1.1 全球两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型两轮拖拉机销量及市场占比(2017-2027年)

汽油机

柴油机

电动

4.1.3 全球各类型两轮拖拉机销售额及市场占比(2017-2027年)

汽油机

柴油机

电动

4.1.4 全球各类型两轮拖拉机价格变化趋势(2017-2027年)

汽油机

柴油机

... ..

4.2 全球两轮拖拉机行业集中率分析

4.2.1 全球两轮拖拉机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球两轮拖拉机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国两轮拖拉机行业集中率分析

4.3.1 中国两轮拖拉机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国两轮拖拉机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国两轮拖拉机市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国两轮拖拉机国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区两轮拖拉机市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区两轮拖拉机产量

- 5.1.1 全球主要地区两轮拖拉机产量(2017-2027年)
- 5.1.2 2021年全球两轮拖拉机产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区两轮拖拉机销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区两轮拖拉机销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区两轮拖拉机销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场两轮拖拉机销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场两轮拖拉机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场两轮拖拉机销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场两轮拖拉机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场两轮拖拉机销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场两轮拖拉机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场两轮拖拉机销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场两轮拖拉机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场两轮拖拉机销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场两轮拖拉机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场两轮拖拉机销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场两轮拖拉机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场两轮拖拉机销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场两轮拖拉机销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国两轮拖拉机细分市场及前景分析

6.1 中国各类型两轮拖拉机销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 汽油机

6.1.2 柴油机

6.1.3 电动

6.2 中国各类型两轮拖拉机销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 汽油机

6.2.2 柴油机

6.2.3 电动

6.3 中国各类型两轮拖拉机价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 汽油机

6.3.2 柴油机

6.3.2

7 中国两轮拖拉机销量分布状况

7.1 中国六大地区两轮拖拉机销量及市场占比

7.2 中国六大地区两轮拖拉机销售额及市场占比

8 中国两轮拖拉机进出口发展趋势

8.1 中国两轮拖拉机进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国两轮拖拉机出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国两轮拖拉机主要进口国家及进口依赖性分析

9 两轮拖拉机行业发展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：两轮拖拉机产品图片

表：两轮拖拉机产业链

表：产品分类及头部企业

表：Aebi Schmidt Holding 两轮拖拉机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aebi Schmidt Holding 两轮拖拉机产品介绍

表：Aebi Schmidt Holding 两轮拖拉机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Changzhou DFAM 两轮拖拉机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Changzhou DFAM 两轮拖拉机产品介绍

表：Changzhou DFAM 两轮拖拉机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Egedal Maskinenfabrik 两轮拖拉机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Egedal Maskinenfabrik 两轮拖拉机产品介绍

表：Egedal Maskinenfabrik 两轮拖拉机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ARBOS 两轮拖拉机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ARBOS 两轮拖拉机产品介绍

表：ARBOS 两轮拖拉机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Koppl 两轮拖拉机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Koppl 两轮拖拉机产品介绍

表：Koppl 两轮拖拉机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Labinprogres TPS 两轮拖拉机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Labinprogres TPS 两轮拖拉机产品介绍

表：Labinprogres TPS 两轮拖拉机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：LUSNA Machinery 两轮拖拉机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LUSNA Machinery 两轮拖拉机产品介绍

表：LUSNA Machinery 两轮拖拉机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Mahindra

... ..

图：全球不同细分应用领域两轮拖拉机销量(2017-2027年)

图：全球两轮拖拉机下游行业分布(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两轮拖拉机销量(2017-2027年)

图：中国市场两轮拖拉机下游行业分布(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：全球两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球两轮拖拉机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球两轮拖拉机销量及预测(2017-2027年)

- 图：全球各类型两轮拖拉机销量占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型两轮拖拉机销售额及市场占比(2017-2027年)
- 图：全球各类型两轮拖拉机销售额占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型两轮拖拉机价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：全球各类型两轮拖拉机价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：全球两轮拖拉机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：全球两轮拖拉机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：全球两轮拖拉机头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：全球两轮拖拉机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：全球两轮拖拉机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：全球两轮拖拉机头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国两轮拖拉机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：中国两轮拖拉机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：中国两轮拖拉机头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国两轮拖拉机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国两轮拖拉机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国两轮拖拉机头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区两轮拖拉机产量(2017-2021年)
- 图：各地区两轮拖拉机产量和销量 2021
- 表：全球主要地区两轮拖拉机销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区两轮拖拉机销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区两轮拖拉机 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区两轮拖拉机销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国市场两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲两轮拖拉机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲两轮拖拉机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型两轮拖拉机销量(2017-2027年)

图：中国各类型两轮拖拉机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型两轮拖拉机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型两轮拖拉机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型两轮拖拉机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型两轮拖拉机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区两轮拖拉机销量及市场占比2021

表：中国六大地区两轮拖拉机销售额及市场占比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/20220505/259250.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)