**全球及中国手扶式沥青压路机市场洞察报告(2017-2027版)**

**报告简介**

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对手扶式沥青压路机行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球手扶式沥青压路机市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX% 左右。2020年美国市场占全球手扶式沥青压路机销量的份额为XX%，欧洲手扶式沥青压路机销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场手扶式沥青压路机市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场手扶式沥青压路机未来发展的影响。我们从产品分类，例如电动，汽油等，产品下游应用领域，例如家用，公共事业等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场手扶式沥青压路机市场规模及同比增速的分析，判断手扶式沥青压路机行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球手扶式沥青压路机主要生产商：

Wacker Neuson

Enar

Powerhouse

Multiquip

Ammann

CAT

Jaypee

Doosan

Laku Industries

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

手扶式沥青压路机产品细分为以下几类：

电动

汽油

手扶式沥青压路机的细分应用领域如下：

家用

公共事业

商用

其他

**报告目录**

**1 手扶式沥青压路机行业现状、背景**

1.1 手扶式沥青压路机行业定义与特性

1.2 手扶式沥青压路机产业链全景

1.3 手扶式沥青压路机产品细分及各细分产品的头部企业

**2 手扶式沥青压路机行业头部企业分析**

2.1 全球手扶式沥青压路机主要生产商生产基地分布

2.2 Wacker Neuson

2.2.1 Wacker Neuson 企业概况

2.2.2 Wacker Neuson 产品规格及特点

2.2.3 Wacker Neuson 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Wacker Neuson 市场动态

2.3 Enar

2.3.1 Enar 企业概况

2.3.2 Enar 产品规格及特点

2.3.3 Enar 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Enar 市场动态

2.4 Powerhouse

2.4.1 Powerhouse 企业概况

2.4.2 Powerhouse 产品规格及特点

2.4.3 Powerhouse 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Powerhouse 市场动态

2.5 Multiquip

2.5.1 Multiquip 企业概况

2.5.2 Multiquip 产品规格及特点

2.5.3 Multiquip 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Multiquip 市场动态

2.6 Ammann

2.6.1 Ammann 企业概况

2.6.2 Ammann 产品规格及特点

2.6.3 Ammann 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Ammann 市场动态

2.7 CAT

2.7.1 CAT 企业概况

2.7.2 CAT 产品规格及特点

2.7.3 CAT 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 CAT 市场动态

2.8 Jaypee

2.8.1 Jaypee 企业概况

2.8.2 Jaypee 产品规格及特点

2.8.3 Jaypee 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Jaypee 市场动态

2.9 Doosan

2.9.1 Doosan 企业概况

2.9.2 Doosan 产品规格及特点

2.9.3 Doosan 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Doosan 市场动态

2.10 Laku Industries

2.10.1 Laku Industries 企业概况

2.10.2 Laku Industries 产品规格及特点

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

2.10.4 Laku Industries 市场动态

**3 全球手扶式沥青压路机细分应用领域**

3.1 全球手扶式沥青压路机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球手扶式沥青压路机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 家用

3.1.3 公共事业

3.1.4 …...

3.2 中国手扶式沥青压路机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国手扶式沥青压路机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 家用

3.2.3 公共事业

**4 全球手扶式沥青压路机市场规模分析**

4.1 全球手扶式沥青压路机销售现状及预测

4.1.1 全球手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型手扶式沥青压路机销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型手扶式沥青压路机销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型手扶式沥青压路机价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球手扶式沥青压路机行业集中率分析

4.2.1 全球手扶式沥青压路机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球手扶式沥青压路机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国手扶式沥青压路机行业集中率分析

4.3.1 中国手扶式沥青压路机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国手扶式沥青压路机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区手扶式沥青压路机市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区手扶式沥青压路机产量

5.1.1 全球主要地区手扶式沥青压路机产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球手扶式沥青压路机产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区手扶式沥青压路机销量市场占比

5.2.1 全球主要地区手扶式沥青压路机销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区手扶式沥青压路机销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场手扶式沥青压路机销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场手扶式沥青压路机销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场手扶式沥青压路机销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场手扶式沥青压路机销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场手扶式沥青压路机销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场手扶式沥青压路机销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场手扶式沥青压路机销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场手扶式沥青压路机销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场手扶式沥青压路机销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场手扶式沥青压路机销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场手扶式沥青压路机销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场手扶式沥青压路机销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场手扶式沥青压路机销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场手扶式沥青压路机销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国手扶式沥青压路机细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型手扶式沥青压路机销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型手扶式沥青压路机销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型手扶式沥青压路机价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国手扶式沥青压路机销量分布状况**

7.1 中国六大地区手扶式沥青压路机销量及市场占比

7.2 中国六大地区手扶式沥青压路机销售额及市场占比

**8 中国手扶式沥青压路机进出口发展趋势**

8.1 中国手扶式沥青压路机进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国手扶式沥青压路机出口市场规模(2017-2027年)

**9 手扶式沥青压路机行业发展影响因素分析**

9.1 手扶式沥青压路机技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：手扶式沥青压路机产品图：片

表：手扶式沥青压路机产业链

表：产品分类及头部企业

表：Wacker Neuson 手扶式沥青压路机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Wacker Neuson 手扶式沥青压路机产品介绍

表：Wacker Neuson 手扶式沥青压路机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Enar 手扶式沥青压路机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Enar 手扶式沥青压路机产品介绍

表：Enar 手扶式沥青压路机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Powerhouse 手扶式沥青压路机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Powerhouse 手扶式沥青压路机产品介绍

表：Powerhouse 手扶式沥青压路机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Multiquip 手扶式沥青压路机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Multiquip 手扶式沥青压路机产品介绍

表：Multiquip 手扶式沥青压路机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ammann 手扶式沥青压路机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ammann 手扶式沥青压路机产品介绍

表：Ammann 手扶式沥青压路机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CAT 手扶式沥青压路机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CAT 手扶式沥青压路机产品介绍

表：CAT 手扶式沥青压路机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Jaypee 手扶式沥青压路机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Jaypee 手扶式沥青压路机产品介绍

表：Jaypee 手扶式沥青压路机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Doosan … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域手扶式沥青压路机销量(2017-2027年)

图：全球手扶式沥青压路机下游行业分布(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手扶式沥青压路机销量(2017-2027年)

图：中国市场手扶式沥青压路机下游行业分布(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：全球手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球手扶式沥青压路机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球手扶式沥青压路机销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型手扶式沥青压路机销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型手扶式沥青压路机销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型手扶式沥青压路机销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型手扶式沥青压路机价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型手扶式沥青压路机价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球手扶式沥青压路机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球手扶式沥青压路机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球手扶式沥青压路机头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球手扶式沥青压路机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球手扶式沥青压路机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球手扶式沥青压路机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国手扶式沥青压路机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国手扶式沥青压路机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国手扶式沥青压路机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国手扶式沥青压路机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国手扶式沥青压路机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国手扶式沥青压路机头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区手扶式沥青压路机产量(2017-2021年)

图：各地区手扶式沥青压路机产量和销量 2021

表：全球主要地区手扶式沥青压路机销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区手扶式沥青压路机销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区手扶式沥青压路机 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区手扶式沥青压路机销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲手扶式沥青压路机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲手扶式沥青压路机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型手扶式沥青压路机销量(2017-2027年)

图：中国各类型手扶式沥青压路机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型手扶式沥青压路机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型手扶式沥青压路机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型手扶式沥青压路机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型手扶式沥青压路机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区手扶式沥青压路机销量及市场占比2021

表：中国六大地区手扶式沥青压路机销售额及市场占比2021

表：中国手扶式沥青压路机市场进出口量(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/20220706/273720.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/273720.shtml)