

## 全球及中国立式磨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，带动立式磨机行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外立式磨机行业发展现状与趋势，估算立式磨机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析立式磨机行业各细分赛道发展潜力，研判立式磨机下游市场需求，分析立式磨机行业竞争格局，从而协助解决立式磨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。

全球立式磨机主要生产商：

Abwood Machine Tools

Amada

Amada Machine Tools America

ANCA

C and B Machinery

Campbell Grinder

CT Machine Tools

Danobat

ELB-SCHLIFF Werkzeugmaschinen

Aba Grinding Technologies

Aschaffenburg

EMAG

Erwin Junker Maschinenfabrik

Falcon Machine Tools

Chevalier Machinery

Fives Cinetic

Gleason

Glebar

Harding

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

立式磨机产品细分为以下几类：

可编程逻辑控制器

数控

手动控制

立式磨机的细分应用领域如下：

工作商店

汽车

航空航天和国防

重工业

其他

报告目录

1 立式磨机行业现状、背景

1.1 立式磨机行业定义与特性

1.2 立式磨机行业技术壁垒

1.3 立式磨机产业链全景

1.3.1 全球立式磨机上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球立式磨机下游企业及行业分布

1.4 立式磨机产品细分及各细分产品的头部企业

2 立式磨机行业头部企业分析

2.1 全球立式磨机主要生产商生产基地分布

2.2 Abwood Machine Tools

2.2.1 Abwood Machine Tools 企业概况

2.2.2 Abwood Machine Tools 产品规格及特点

2.2.3 Abwood Machine Tools 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Abwood Machine Tools 市场动态

2.3 Amada

2.3.1 Amada 企业概况

2.3.2 Amada 产品规格及特点

2.3.3 Amada 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Amada 市场动态

2.4 Amada Machine Tools America

2.4.1 Amada Machine Tools America 企业概况

2.4.2 Amada Machine Tools America 产品规格及特点

2.4.3 Amada Machine Tools America 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Amada Machine Tools America 市场动态

2.5 ANCA

2.5.1 ANCA 企业概况

2.5.2 ANCA 产品规格及特点

2.5.3 ANCA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ANCA 市场动态

2.6 C and B Machinery

2.6.1 C and B Machinery 企业概况

2.6.2 C and B Machinery 产品规格及特点

2.6.3 C and B Machinery 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 C and B Machinery 市场动态

2.7 Campbell Grinder

2.7.1 Campbell Grinder 企业概况

2.7.2 Campbell Grinder 产品规格及特点

2.7.3 Campbell Grinder 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Campbell Grinder 市场动态

2.8 CT Machine Tools

2.8.1 CT Machine Tools 企业概况

2.8.2 CT Machine Tools 产品规格及特点

2.8.3 CT Machine Tools 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 CT Machine Tools 市场动态

## 2.9 Danobat

### 2.9.1 Danobat 企业概况

### 2.9.2 Danobat 产品规格及特点

### 2.9.3 Danobat 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.9.4 Danobat 市场动态

## 2.10 ELB-SCHLIFF Werkzeugmaschinen

### 2.10.1 ELB-SCHLIFF Werkzeugmaschinen 企业概况

### 2.10.2 ELB-SCHLIFF Werkzeugmaschinen 产品规格及特点

### 2.10.3 ELB-SCHLIFF Werkzeugmaschinen 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.10.4 ELB-SCHLIFF Werkzeugmaschinen 市场动态

## 2.11 Aba Grinding Technologies

### 2.11.1 Aba Grinding Technologies 企业概况

### 2.11.2 Aba Grinding Technologies 产品规格及特点

### 2.11.3 Aba Grinding Technologies 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.11.4 Aba Grinding Technologies 市场动态

## 2.12 Aschaffenburg

## 2.13 EMAG

## 2.14 Erwin Junker Maschinenfabrik

## 2.15 Falcon Machine Tools

## 2.16 Chevalier Machinery

## 2.17 Fives Cinetic

## 2.18 Gleason

## 2.19 Glebar

## 2.20 Harding

## 3 全球立式磨机细分应用领域

### 3.1 全球立式磨机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球立式磨机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 工作商店

#### 3.1.3 汽车

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国立式磨机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.2.1 中国立式磨机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.2.2 工作商店

#### 3.2.3 汽车

#### 3.2.4 .....

### 3.3 全球立式磨机行业驱动因素分析

#### 3.3.1 立式磨机行业下游细分赛道需求拉动作用分析

#### 3.3.2 技术进步对立式磨机行业的带动作用分析

#### 3.3.3 全球及中国立式磨机行业利好政策分析

## 4 全球立式磨机市场规模分析

### 4.1 全球立式磨机销售现状及预测

#### 4.1.1 全球立式磨机销量及增长率(2017-2027年)

#### 4.1.2 全球各类型立式磨机销量及市场占比(2017-2027年)

可编程逻辑控制器

数控

手动控制

#### 4.1.3 全球各类型立式磨机销售额及市场占比(2017-2027年)

可编程逻辑控制器

数控

手动控制

4.1.4 全球各类型立式磨机价格变化趋势(2017-2027年)

可编程逻辑控制器

数控

... ..

4.2 全球立式磨机行业集中度分析

4.2.1 全球立式磨机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球立式磨机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国立式磨机行业集中度分析

4.3.1 中国立式磨机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国立式磨机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国立式磨机市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国立式磨机国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区立式磨机市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区立式磨机产量

5.1.1 全球主要地区立式磨机产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球立式磨机产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区立式磨机销量市场占比

5.2.1 全球主要地区立式磨机销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区立式磨机销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场立式磨机销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场立式磨机销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场立式磨机销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场立式磨机销量、销售额及增长率

- 5.4.1 日本市场立式磨机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.4.2 日本市场立式磨机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场立式磨机销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场立式磨机销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.5.2 韩国市场立式磨机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场立式磨机销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场立式磨机销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.2 东南亚市场立式磨机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场立式磨机销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场立式磨机销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场立式磨机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场立式磨机销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场立式磨机销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场立式磨机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场立式磨机销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场立式磨机销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场立式磨机销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国立式磨机细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型立式磨机销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.1.1 可编程逻辑控制器
    - 6.1.2 数控
    - 6.1.3 手动控制
  - 6.2 中国各类型立式磨机销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2.1 可编程逻辑控制器



6.2.2 数控

6.2.3 手动控制

6.3 中国各类型立式磨机价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 可编程逻辑控制器

6.3.2 数控

6.3.2 ... ..

7 中国立式磨机销量分布状况

7.1 中国六大地区立式磨机销量及市场占比

7.2 中国六大地区立式磨机销售额及市场占比

8 中国立式磨机进出口发展趋势

8.1 中国立式磨机进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国立式磨机出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国立式磨机主要进口国家及进口依赖性分析

9 立式磨机行业发展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：立式磨机产品图片

表：立式磨机产业链

表：产品分类及头部企业

表：Abwood Machine Tools 立式磨机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Abwood Machine Tools 立式磨机产品介绍

表：Abwood Machine Tools 立式磨机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Amada 立式磨机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Amada 立式磨机产品介绍

表：Amada 立式磨机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Amada Machine Tools America 立式磨机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Amada Machine Tools America 立式磨机产品介绍

表：Amada Machine Tools America 立式磨机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ANCA 立式磨机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ANCA 立式磨机产品介绍

表：ANCA 立式磨机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：C and B Machinery 立式磨机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：C and B Machinery 立式磨机产品介绍

表：C and B Machinery 立式磨机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Campbell Grinder 立式磨机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Campbell Grinder 立式磨机产品介绍

表：Campbell Grinder 立式磨机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CT Machine Tools 立式磨机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CT Machine Tools 立式磨机产品介绍

表：CT Machine Tools 立式磨机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Danobat ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域立式磨机销量(2017-2027年)

图：全球立式磨机下游行业分布(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立式磨机销量(2017-2027年)

图：中国市场立式磨机下游行业分布(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：全球立式磨机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球立式磨机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球立式磨机销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型立式磨机销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型立式磨机销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型立式磨机销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型立式磨机价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型立式磨机价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球立式磨机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球立式磨机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球立式磨机头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球立式磨机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球立式磨机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球立式磨机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国立式磨机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国立式磨机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国立式磨机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国立式磨机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国立式磨机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国立式磨机头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区立式磨机产量(2017-2021年)

图：各地区立式磨机产量和销量 2021

表：全球主要地区立式磨机销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区立式磨机销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区立式磨机 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区立式磨机销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲立式磨机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲立式磨机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型立式磨机销量(2017-2027年)

图：中国各类型立式磨机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型立式磨机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型立式磨机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型立式磨机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型立式磨机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区立式磨机销量及市场占比2021

表：中国六大地区立式磨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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257256.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)