

## 全球及中国矿物铸件市场洞察报告(2018-2028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，带动矿物铸件行业的发展。

本报告《全球及中国矿物铸件市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外矿物铸件行业发展现状与趋势，估算矿物铸件行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析矿物铸件行业各细分赛道发展潜力，研判矿物铸件下游市场需求，分析矿物铸件行业竞争格局，从而协助解决矿物铸件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。

全球矿物铸件主要生产商：

Fritz Studer AG

EMAG

SCHNEEBERGER

RAMPF Group

FREI

Gurit

东莞安达

山东美克

台湾村宇

台湾新劲

台湾侨光

Guindy Machine Tools Limited

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

矿物铸件产品细分为以下几类：

树脂矿物铸件

聚合物矿物铸件

矿物铸件的细分应用领域如下：

工业模具、机床制造

机械设备零件

报告目录

1 矿物铸件行业现状、背景

1.1 矿物铸件行业定义与特性

1.2 矿物铸件行业技术壁垒

1.3 矿物铸件产业链全景

1.3.1 全球矿物铸件上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球矿物铸件下游企业及行业分布

1.4 矿物铸件产品细分及各细分产品的头部企业

2 矿物铸件行业头部企业分析

## 2.1 全球矿物铸件主要生产商生产基地分布

### 2.2 Fritz Studer AG

#### 2.2.1 Fritz Studer AG 企业概况

#### 2.2.2 Fritz Studer AG 产品规格及特点

#### 2.2.3 Fritz Studer AG 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.2.4 Fritz Studer AG 市场动态

### 2.3 EMAG

#### 2.3.1 EMAG 企业概况

#### 2.3.2 EMAG 产品规格及特点

#### 2.3.3 EMAG 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.3.4 EMAG 市场动态

### 2.4 SCHNEEBERGER

#### 2.4.1 SCHNEEBERGER 企业概况

#### 2.4.2 SCHNEEBERGER 产品规格及特点

#### 2.4.3 SCHNEEBERGER 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.4.4 SCHNEEBERGER 市场动态

### 2.5 RAMPF Group

#### 2.5.1 RAMPF Group 企业概况

#### 2.5.2 RAMPF Group 产品规格及特点

#### 2.5.3 RAMPF Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.5.4 RAMPF Group 市场动态

### 2.6 FREI

#### 2.6.1 FREI 企业概况

#### 2.6.2 FREI 产品规格及特点

### 2.6.3 FREI 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.6.4 FREI 市场动态

## 2.7 Gurit

### 2.7.1 Gurit 企业概况

### 2.7.2 Gurit 产品规格及特点

### 2.7.3 Gurit 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.7.4 Gurit 市场动态

## 2.8 东莞安达

### 2.8.1 东莞安达 企业概况

### 2.8.2 东莞安达 产品规格及特点

### 2.8.3 东莞安达 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.8.4 东莞安达 市场动态

## 2.9 山东美克

### 2.9.1 山东美克 企业概况

### 2.9.2 山东美克 产品规格及特点

### 2.9.3 山东美克 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.9.4 山东美克 市场动态

## 2.10 台湾村宇

### 2.10.1 台湾村宇 企业概况

### 2.10.2 台湾村宇 产品规格及特点

### 2.10.3 台湾村宇 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.10.4 台湾村宇 市场动态

## 2.11 台湾新劲

### 2.11.1 台湾新劲 企业概况

2.11.2 台湾新劲 产品规格及特点

2.11.3 台湾新劲 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 台湾新劲 市场动态

2.12 台湾侨光

2.13 Guindy Machine Tools Limited

3 全球矿物铸件细分应用领域

3.1 全球矿物铸件细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球矿物铸件细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 工业模具、机床制造

3.1.3 机械设备零件

3.1.4 .....

3.2 中国矿物铸件细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国矿物铸件细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 工业模具、机床制造

3.2.3 机械设备零件

3.2.4 .....

4 全球矿物铸件市场规模分析

4.1 全球矿物铸件销售现状及预测

4.1.1 全球矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型矿物铸件销量及市场占比(2018-2028年)

树脂矿物铸件

聚合物矿物铸件

... ..

4.1.3 全球各类型矿物铸件销售额及市场占比(2018-2028年)

树脂矿物铸件

聚合物矿物铸件

... ..

#### 4.1.4 全球各类型矿物铸件价格变化趋势(2018-2028年)

树脂矿物铸件

聚合物矿物铸件

... ..

#### 4.2 全球矿物铸件行业集中率分析

4.2.1 全球矿物铸件行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球矿物铸件行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

#### 4.3 中国矿物铸件行业集中率分析

4.3.1 中国矿物铸件行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国矿物铸件行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

#### 5 全球主要地区矿物铸件市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区矿物铸件产量

5.1.1 全球主要地区矿物铸件产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球矿物铸件产量及销量最大的国家或地区

##### 5.2 全球主要地区矿物铸件销量市场占比

5.2.1 全球主要地区矿物铸件销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区矿物铸件销售额占比(2018-2028年)

##### 5.3 中国市场矿物铸件销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场矿物铸件销售额及增长率(2018-2028年)

##### 5.4 日本市场矿物铸件销量、销售额及增长率

- 5.4.1 日本市场矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)
- 5.4.2 日本市场矿物铸件销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场矿物铸件销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.5.2 韩国市场矿物铸件销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场矿物铸件销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.6.2 东南亚市场矿物铸件销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场矿物铸件销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.7.2 印度市场矿物铸件销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场矿物铸件销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.8.2 美国市场矿物铸件销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场矿物铸件销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.9.2 欧洲市场矿物铸件销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国矿物铸件细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型矿物铸件销量及市场占比(2018-2028年)
    - 6.1.1 树脂矿物铸件
    - 6.1.2 聚合物矿物铸件
    - 6.1.3 ... ..
  - 6.2 中国各类型矿物铸件销售额及市场占比(2018-2028年)
    - 6.2.1 树脂矿物铸件

6.2.2 聚合物矿物铸件

6.2.3 ... ..

6.3 中国各类型矿物铸件价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 树脂矿物铸件

6.3.2 聚合物矿物铸件

6.3.2 ... ..

7 中国矿物铸件销量分布状况

7.1 中国六大地区矿物铸件销量及市场占比

7.2 中国六大地区矿物铸件销售额及市场占比

8 中国矿物铸件进出口发展趋势

8.1 中国矿物铸件进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国矿物铸件出口市场规模(2018-2028年)

9 矿物铸件行业发展影响因素分析

9.1 矿物铸件技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：矿物铸件产品图片

表：矿物铸件产业链

表：产品分类及头部企业

表：Fritz Studer AG 矿物铸件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fritz Studer AG 矿物铸件产品介绍

表：Fritz Studer AG 矿物铸件销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：EMAG 矿物铸件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等



表：EMAG 矿物铸件产品介绍

表：EMAG 矿物铸件销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：SCHNEEBERGER 矿物铸件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SCHNEEBERGER 矿物铸件产品介绍

表：SCHNEEBERGER 矿物铸件销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：RAMPF Group 矿物铸件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：RAMPF Group 矿物铸件产品介绍

表：RAMPF Group 矿物铸件销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：FREI 矿物铸件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FREI 矿物铸件产品介绍

表：FREI 矿物铸件销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Gurit 矿物铸件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Gurit 矿物铸件产品介绍

表：Gurit 矿物铸件销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：东莞安达 矿物铸件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：东莞安达 矿物铸件产品介绍

表：东莞安达 矿物铸件销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：山东美克 ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域矿物铸件销量(2018-2028年)

图：全球矿物铸件下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域矿物铸件销量(2018-2028年)

图：中国市场矿物铸件下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)

图：全球矿物铸件销量及增长率(2018-2028年)

图：全球矿物铸件销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型矿物铸件销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型矿物铸件销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型矿物铸件销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型矿物铸件价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型矿物铸件价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球矿物铸件销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球矿物铸件销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球矿物铸件头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球矿物铸件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球矿物铸件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球矿物铸件头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国矿物铸件销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国矿物铸件销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国矿物铸件头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国矿物铸件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国矿物铸件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国矿物铸件头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区矿物铸件产量((2018-2022年))

图：各地区矿物铸件产量和销量 2021

表：全球主要地区矿物铸件销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区矿物铸件销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区矿物铸件 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区矿物铸件销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲矿物铸件销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲矿物铸件销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型矿物铸件销量(2018-2028年)

图：中国各类型矿物铸件销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型矿物铸件销售额(2018-2028年)

图：中国各类型矿物铸件销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型矿物铸件价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型矿物铸件价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区矿物铸件销量及市场占比2021

表：中国六大地区矿物铸件销售额及市场占比2021

表：中国矿物铸件市场进出口量(2018-2028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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/278934.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)