

全球及中国开式模锻市场洞察报告(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，带动开式模锻行业的发展。

本报告《全球及中国开式模锻市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外开式模锻行业发展现状与趋势，估算开式模锻行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析开式模锻行业各细分赛道发展潜力，研判开式模锻下游市场需求，分析开式模锻行业竞争格局，从而协助解决开式模锻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。

全球开式模锻主要生产商：

Precision Castparts Corp

Eramet Group

Bharat Forge Limited

ELLWOOD Group

Scot Forge

FRISA

Lucchini Mame Forge

Sheffield Forgemasters

WHEMCO

Forged Components

Overall Forge

Rosswag GmbH

Eastham Forge

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

开式模锻产品细分为以下几类：

钢

铝

合金

开式模锻的细分应用领域如下：

汽车行业

航天

农业

一般工业

其他

报告目录

1 开式模锻行业现状、背景

1.1 开式模锻行业定义与特性

1.2 开式模锻行业技术壁垒

1.3 开式模锻产业链全景

1.3.1 全球开式模锻上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球开式模锻下游企业及行业分布

1.4 开式模锻产品细分及各细分产品的头部企业

2 开式模锻行业头部企业分析

2.1 全球开式模锻主要生产商生产基地分布

2.2 Precision Castparts Corp

2.2.1 Precision Castparts Corp 企业概况

2.2.2 Precision Castparts Corp 产品规格及特点

2.2.3 Precision Castparts Corp 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Precision Castparts Corp 市场动态

2.3 Eramet Group

2.3.1 Eramet Group 企业概况

2.3.2 Eramet Group 产品规格及特点

2.3.3 Eramet Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Eramet Group 市场动态

2.4 Bharat Forge Limited

2.4.1 Bharat Forge Limited 企业概况

2.4.2 Bharat Forge Limited 产品规格及特点

2.4.3 Bharat Forge Limited 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Bharat Forge Limited 市场动态

2.5 ELLWOOD Group

2.5.1 ELLWOOD Group 企业概况

2.5.2 ELLWOOD Group 产品规格及特点

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

2.5.4 ELLWOOD Group 市场动态

2.6 Scot Forge

2.6.1 Scot Forge 企业概况

2.6.2 Scot Forge 产品规格及特点

2.6.3 Scot Forge 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Scot Forge 市场动态

2.7 FRISA

2.7.1 FRISA 企业概况

2.7.2 FRISA 产品规格及特点

2.7.3 FRISA 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 FRISA 市场动态

2.8 Lucchini Mame Forge

2.8.1 Lucchini Mame Forge 企业概况

2.8.2 Lucchini Mame Forge 产品规格及特点

2.8.3 Lucchini Mame Forge 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Lucchini Mame Forge 市场动态

2.9 Sheffield Forgemasters

2.9.1 Sheffield Forgemasters 企业概况

2.9.2 Sheffield Forgemasters 产品规格及特点

2.9.3 Sheffield Forgemasters 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Sheffield Forgemasters 市场动态

2.10 WHEMCO

2.10.1 WHEMCO 企业概况

2.10.2 WHEMCO 产品规格及特点

2.10.3 WHEMCO 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 WHEMCO 市场动态

2.11 Forged Components

2.11.1 Forged Components 企业概况

2.11.2 Forged Components 产品规格及特点

2.11.3 Forged Components 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Forged Components 市场动态

2.12 Overall Forge

2.13 Rosswag GmbH

2.14 Eastham Forge

3 全球开式模锻细分应用领域

3.1 全球开式模锻细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球开式模锻细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 汽车行业

3.1.3 航天

3.1.4

3.2 中国开式模锻细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国开式模锻细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 汽车行业

3.2.3 航天

3.2.4

4 全球开式模锻市场规模分析

4.1 全球开式模锻销售现状及预测

4.1.1 全球开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型开式模锻销量及市场占比(2018-2028年)

钢

铝

... ..

4.1.3 全球各类型开式模锻销售额及市场占比(2018-2028年)

钢

铝

... ..

4.1.4 全球各类型开式模锻价格变化趋势(2018-2028年)

钢

铝

... ..

4.2 全球开式模锻行业集中率分析

4.2.1 全球开式模锻行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球开式模锻行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国开式模锻行业集中率分析

4.3.1 中国开式模锻行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国开式模锻行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区开式模锻市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区开式模锻产量

5.1.1 全球主要地区开式模锻产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球开式模锻产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区开式模锻销量市场占比

5.2.1 全球主要地区开式模锻销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区开式模锻销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场开式模锻销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场开式模锻销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场开式模锻销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场开式模锻销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场开式模锻销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场开式模锻销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场开式模锻销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场开式模锻销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场开式模锻销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场开式模锻销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场开式模锻销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场开式模锻销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场开式模锻销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场开式模锻销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国开式模锻细分市场及前景分析

6.1 中国各类型开式模锻销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 钢

6.1.2 铝

6.1.3

6.2 中国各类型开式模锻销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 钢

6.2.2 铝

6.2.3

6.3 中国各类型开式模锻价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 钢

6.3.2 铝

6.3.2

7 中国开式模锻销量分布状况

7.1 中国六大地区开式模锻销量及市场占比

7.2 中国六大地区开式模锻销售额及市场占比

8 中国开式模锻进出口发展趋势

8.1 中国开式模锻进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国开式模锻出口市场规模(2018-2028年)

9 开式模锻行业发展影响因素分析

9.1 开式模锻技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：开式模锻产品图片

表：开式模锻产业链

表：产品分类及头部企业

表：Precision Castparts Corp 开式模锻基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Precision Castparts Corp 开式模锻产品介绍

表：Precision Castparts Corp 开式模锻销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Eramet Group 开式模锻基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Eramet Group 开式模锻产品介绍

表：Eramet Group 开式模锻销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Bharat Forge Limited 开式模锻基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bharat Forge Limited 开式模锻产品介绍

表：Bharat Forge Limited 开式模锻销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ELLWOOD Group 开式模锻基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ELLWOOD Group 开式模锻产品介绍

表：ELLWOOD Group 开式模锻销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Scot Forge 开式模锻基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Scot Forge 开式模锻产品介绍

表：Scot Forge 开式模锻销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：FRISA 开式模锻基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FRISA 开式模锻产品介绍

表：FRISA 开式模锻销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Lucchini Mame Forge 开式模锻基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Lucchini Mame Forge 开式模锻产品介绍

表：Lucchini Mame Forge 开式模锻销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sheffield Forgemasters

... ..

图：全球不同细分应用领域开式模锻销量(2018-2028年)

图：全球开式模锻下游行业分布(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开式模锻销量(2018-2028年)

图：中国市场开式模锻下游行业分布(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：全球开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

图：全球开式模锻销量及增长率(2018-2028年)

图：全球开式模锻销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型开式模锻销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型开式模锻销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型开式模锻销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型开式模锻价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型开式模锻价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球开式模锻销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球开式模锻销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球开式模锻头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球开式模锻销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球开式模锻销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球开式模锻头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国开式模锻销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国开式模锻销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国开式模锻头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国开式模锻销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国开式模锻销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国开式模锻头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区开式模锻产量((2018-2022年))

图：各地区开式模锻产量和销量 2021

表：全球主要地区开式模锻销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区开式模锻销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区开式模锻 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区开式模锻销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲开式模锻销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲开式模锻销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型开式模锻销量(2018-2028年)

图：中国各类型开式模锻销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型开式模锻销售额(2018-2028年)

图：中国各类型开式模锻销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型开式模锻价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型开式模锻价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区开式模锻销量及市场占比2021

表：中国六大地区开式模锻销售额及市场占比2021

表：中国开式模锻市场进出口量(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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/304528.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)