

全球及中国可锻铁螺纹配件市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国可锻铁螺纹配件市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外可锻铁螺纹配件行业发展现状与趋势，估算可锻铁螺纹配件行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析可锻铁螺纹配件行业各细分赛道发展潜力，研判可锻铁螺纹配件下游市场需求，分析可锻铁螺纹配件行业竞争格局，从而协助解决可锻铁螺纹配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。

全球可锻铁螺纹配件主要生产商：

Viking Group Inc

American Cast Iron Pipe Company

Mueller Industries, Inc

Smith-Cooper (Anvil International)

Matco-Norca

Ward Manufacturing LLC

Odlewnia Zawiercie

BIS Pipe Fitting Industry

Golden Highope Industrial

Georg Fischer

Hebei Jianzhi Casting Group

Jainsons Industries

Crane Fluid Systems

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

可锻铁螺纹配件产品细分为以下几类：

白心可锻铸铁

黑心可锻铸铁

珠光体可锻铸铁

可锻铁螺纹配件的细分应用领域如下：

水暖

工业使用

自来水厂

灌溉

其他

报告目录

1 可锻铁螺纹配件行业现状、背景

- 1.1 可锻铁螺纹配件行业定义与特性
- 1.2 可锻铁螺纹配件产业链全景
- 1.3 可锻铁螺纹配件产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 可锻铁螺纹配件行业头部企业分析
 - 2.1 全球可锻铁螺纹配件主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Viking Group Inc
 - 2.2.1 Viking Group Inc 企业概况
 - 2.2.2 Viking Group Inc 产品规格及特点
 - 2.2.3 Viking Group Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 Viking Group Inc 市场动态
 - 2.3 American Cast Iron Pipe Company
 - 2.3.1 American Cast Iron Pipe Company 企业概况
 - 2.3.2 American Cast Iron Pipe Company 产品规格及特点
 - 2.3.3 American Cast Iron Pipe Company 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 American Cast Iron Pipe Company 市场动态
 - 2.4 Mueller Industries, Inc
 - 2.4.1 Mueller Industries, Inc 企业概况
 - 2.4.2 Mueller Industries, Inc 产品规格及特点
 - 2.4.3 Mueller Industries, Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Mueller Industries, Inc 市场动态
 - 2.5 Smith-Cooper (Anvil International)
 - 2.5.1 Smith-Cooper (Anvil International) 企业概况
 - 2.5.2 Smith-Cooper (Anvil International) 产品规格及特点
 - 2.5.3 Smith-Cooper (Anvil International) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Smith-Cooper (Anvil International) 市场动态

2.6 Matco-Norca

2.6.1 Matco-Norca 企业概况

2.6.2 Matco-Norca 产品规格及特点

2.6.3 Matco-Norca 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Matco-Norca 市场动态

2.7 Ward Manufacturing LLC

2.7.1 Ward Manufacturing LLC 企业概况

2.7.2 Ward Manufacturing LLC 产品规格及特点

2.7.3 Ward Manufacturing LLC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Ward Manufacturing LLC 市场动态

2.8 Odlewnia Zawiercie

2.8.1 Odlewnia Zawiercie 企业概况

2.8.2 Odlewnia Zawiercie 产品规格及特点

2.8.3 Odlewnia Zawiercie 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Odlewnia Zawiercie 市场动态

2.9 BIS Pipe Fitting Industry

2.9.1 BIS Pipe Fitting Industry 企业概况

2.9.2 BIS Pipe Fitting Industry 产品规格及特点

2.9.3 BIS Pipe Fitting Industry 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 BIS Pipe Fitting Industry 市场动态

2.10 Golden Highope Industrial

2.10.1 Golden Highope Industrial 企业概况

2.10.2 Golden Highope Industrial 产品规格及特点

- 2.10.3 Golden Highope Industrial 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 Golden Highope Industrial 市场动态
- 2.11 Georg Fischer
 - 2.11.1 Georg Fischer 企业概况
 - 2.11.2 Georg Fischer 产品规格及特点
 - 2.11.3 Georg Fischer 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.11.4 Georg Fischer 市场动态
- 2.12 Hebei Jianzhi Casting Group
- 2.13 Jainsons Industries
- 2.14 Crane Fluid Systems
- 3 全球可锻铁螺纹配件细分应用领域
 - 3.1 全球可锻铁螺纹配件细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球可锻铁螺纹配件细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 水暖
 - 3.1.3 工业使用
 - 3.1.4
 - 3.2 中国可锻铁螺纹配件细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国可锻铁螺纹配件细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 水暖
 - 3.2.3 工业使用
- 4 全球可锻铁螺纹配件市场规模分析
 - 4.1 全球可锻铁螺纹配件销售现状及预测
 - 4.1.1 全球可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各类型可锻铁螺纹配件销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型可锻铁螺纹配件销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型可锻铁螺纹配件价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球可锻铁螺纹配件行业集中率分析

4.2.1 全球可锻铁螺纹配件行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球可锻铁螺纹配件行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国可锻铁螺纹配件行业集中率分析

4.3.1 中国可锻铁螺纹配件行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国可锻铁螺纹配件行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区可锻铁螺纹配件市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区可锻铁螺纹配件产量

5.1.1 全球主要地区可锻铁螺纹配件产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球可锻铁螺纹配件产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区可锻铁螺纹配件销量市场占比

5.2.1 全球主要地区可锻铁螺纹配件销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区可锻铁螺纹配件销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场可锻铁螺纹配件销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场可锻铁螺纹配件销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场可锻铁螺纹配件销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场可锻铁螺纹配件销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场可锻铁螺纹配件销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场可锻铁螺纹配件销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场可锻铁螺纹配件销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国可锻铁螺纹配件细分市场及前景分析

6.1 中国各类型可锻铁螺纹配件销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型可锻铁螺纹配件销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型可锻铁螺纹配件价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国可锻铁螺纹配件销量分布状况

7.1 中国六大地区可锻铁螺纹配件销量及市场占比

7.2 中国六大地区可锻铁螺纹配件销售额及市场占比

8 中国可锻铁螺纹配件进出口发展趋势

8.1 中国可锻铁螺纹配件进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国可锻铁螺纹配件出口市场规模(2017-2027年)

9 可锻铁螺纹配件行业发展影响因素分析

9.1 可锻铁螺纹配件技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：可锻铁螺纹配件产品图：片

表：可锻铁螺纹配件产业链

表：产品分类及头部企业

表：Viking Group Inc 可锻铁螺纹配件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Viking Group Inc 可锻铁螺纹配件产品介绍

表：Viking Group Inc 可锻铁螺纹配件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：American Cast Iron Pipe Company 可锻铁螺纹配件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：American Cast Iron Pipe Company 可锻铁螺纹配件产品介绍

表：American Cast Iron Pipe Company 可锻铁螺纹配件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Mueller Industries, Inc 可锻铁螺纹配件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mueller Industries, Inc 可锻铁螺纹配件产品介绍

表：Mueller Industries, Inc 可锻铁螺纹配件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Smith-Cooper (Anvil International) 可锻铁螺纹配件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Smith-Cooper (Anvil International) 可锻铁螺纹配件产品介绍

表：Smith-Cooper (Anvil International) 可锻铁螺纹配件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Matco-Norca 可锻铁螺纹配件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Matco-Norca 可锻铁螺纹配件产品介绍

表：Matco-Norca 可锻铁螺纹配件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ward Manufacturing LLC 可锻铁螺纹配件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ward Manufacturing LLC 可锻铁螺纹配件产品介绍

表：Ward Manufacturing LLC 可锻铁螺纹配件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Odlewnia Zawiercie 可锻铁螺纹配件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Odlewnia Zawiercie 可锻铁螺纹配件产品介绍

表：Odlewnia Zawiercie 可锻铁螺纹配件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BIS Pipe Fitting Industry

... ..

图：全球不同细分应用领域可锻铁螺纹配件销量(2017-2027年)

图：全球可锻铁螺纹配件下游行业分布(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可锻铁螺纹配件销量(2017-2027年)

图：中国市场可锻铁螺纹配件下游行业分布(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：全球可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

图：全球可锻铁螺纹配件销量及增长率(2017-2027年)

图：全球可锻铁螺纹配件销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型可锻铁螺纹配件销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型可锻铁螺纹配件销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型可锻铁螺纹配件销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型可锻铁螺纹配件价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型可锻铁螺纹配件价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球可锻铁螺纹配件销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球可锻铁螺纹配件销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球可锻铁螺纹配件头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球可锻铁螺纹配件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球可锻铁螺纹配件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球可锻铁螺纹配件头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国可锻铁螺纹配件销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国可锻铁螺纹配件销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国可锻铁螺纹配件头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国可锻铁螺纹配件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国可锻铁螺纹配件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国可锻铁螺纹配件头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区可锻铁螺纹配件产量(2017-2021年)

图：各地区可锻铁螺纹配件产量和销量 2021

表：全球主要地区可锻铁螺纹配件销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区可锻铁螺纹配件销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区可锻铁螺纹配件 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区可锻铁螺纹配件销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲可锻铁螺纹配件销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲可锻铁螺纹配件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型可锻铁螺纹配件销量(2017-2027年)

图：中国各类型可锻铁螺纹配件销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型可锻铁螺纹配件销售额(2017-2027年)

图：中国各类型可锻铁螺纹配件销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型可锻铁螺纹配件价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型可锻铁螺纹配件价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区可锻铁螺纹配件销量及市场占比2021

表：中国六大地区可锻铁螺纹配件销售额及市场占比2021

表：中国可锻铁螺纹配件市场进出口量(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) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/273042.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)