

全球及中国管道抢修接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，带动管道抢修接行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外管道抢修接行业发展现状与趋势，估算管道抢修接行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析管道抢修接行业各细分赛道发展潜力，研判管道抢修接下游市场需求，分析管道抢修接行业竞争格局，从而协助解决管道抢修接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。

全球管道抢修接主要生产商：

The Plumber\'s Choice

Oatey

Elmdor

Zurn

Weld-On

Jones Stephens

Woodford

HOLDRITE

Hayes

Christy\'s

Everbilt

DANCO

Acudor Products

Apollo

Symmons

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

管道抢修接产品细分为以下几类：

铜

不锈钢

管道抢修接的细分应用领域如下：

家用

商业

报告目录

1 管道抢修接行业现状、背景

1.1 管道抢修接行业定义与特性

1.2 管道抢修接行业技术壁垒

1.3 管道抢修接产业链全景

1.3.1 全球管道抢修接上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球管道抢修接下游企业及行业分布

1.4 管道抢修接产品细分及各细分产品的头部企业

2 管道抢修接行业头部企业分析

2.1 全球管道抢修接主要生产商生产基地分布

2.2 The Plumber's Choice

2.2.1 The Plumber's Choice 企业概况

2.2.2 The Plumber's Choice 产品规格及特点

2.2.3 The Plumber's Choice 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 The Plumber's Choice 市场动态

2.3 Oatey

2.3.1 Oatey 企业概况

2.3.2 Oatey 产品规格及特点

2.3.3 Oatey 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Oatey 市场动态

2.4 Elmdor

2.4.1 Elmdor 企业概况

2.4.2 Elmdor 产品规格及特点

2.4.3 Elmdor 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Elmdor 市场动态

2.5 Zurn

2.5.1 Zurn 企业概况

2.5.2 Zurn 产品规格及特点

2.5.3 Zurn 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Zurn 市场动态

2.6 Weld-On

2.6.1 Weld-On 企业概况

2.6.2 Weld-On 产品规格及特点

2.6.3 Weld-On 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Weld-On 市场动态

2.7 Jones Stephens

2.7.1 Jones Stephens 企业概况

2.7.2 Jones Stephens 产品规格及特点

2.7.3 Jones Stephens 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Jones Stephens 市场动态

2.8 Woodford

2.8.1 Woodford 企业概况

2.8.2 Woodford 产品规格及特点

2.8.3 Woodford 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Woodford 市场动态

2.9 HOLDRITE

2.9.1 HOLDRITE 企业概况

2.9.2 HOLDRITE 产品规格及特点

2.9.3 HOLDRITE 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 HOLDRITE 市场动态

2.10 Hayes

2.10.1 Hayes 企业概况

2.10.2 Hayes 产品规格及特点

2.10.3 Hayes 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Hayes 市场动态

2.11 Christy\'s

2.11.1 Christy\'s 企业概况

2.11.2 Christy\'s 产品规格及特点

2.11.3 Christy\'s 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Christy\'s 市场动态

2.12 Everbilt

2.13 DANCO

2.14 Acudor Products

2.15 Apollo

2.16 Symmons

3 全球管道抢修接细分应用领域

3.1 全球管道抢修接细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球管道抢修接细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 家用

3.1.3 商业

3.1.4

3.2 中国管道抢修接细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国管道抢修接细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 家用

3.2.3 商业

3.2.4

3.3 全球管道抢修接行业驱动因素分析

3.3.1 管道抢修接行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对管道抢修接行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国管道抢修接行业利好政策分析

4 全球管道抢修接市场规模分析

4.1 全球管道抢修接销售现状及预测

4.1.1 全球管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型管道抢修接销量及市场占比(2017-2027年)

铜

不锈钢

4.1.3 全球各类型管道抢修接销售额及市场占比(2017-2027年)

铜

不锈钢

4.1.4 全球各类型管道抢修接价格变化趋势(2017-2027年)

铜

不锈钢

... ..

4.2 全球管道抢修接行业集中率分析

4.2.1 全球管道抢修接行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球管道抢修接行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国管道抢修接行业集中率分析

4.3.1 中国管道抢修接行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国管道抢修接行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国管道抢修接市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国管道抢修接国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区管道抢修接市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区管道抢修接产量

5.1.1 全球主要地区管道抢修接产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球管道抢修接产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区管道抢修接销量市场占比

5.2.1 全球主要地区管道抢修接销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区管道抢修接销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场管道抢修接销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场管道抢修接销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场管道抢修接销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场管道抢修接销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场管道抢修接销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场管道抢修接销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场管道抢修接销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场管道抢修接销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场管道抢修接销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场管道抢修接销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场管道抢修接销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场管道抢修接销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场管道抢修接销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场管道抢修接销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国管道抢修接细分市场及前景分析

6.1 中国各类型管道抢修接销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 铜

6.1.2 不锈钢

6.2 中国各类型管道抢修接销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 铜

6.2.2 不锈钢

6.3 中国各类型管道抢修接价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 铜

6.3.2 不锈钢

6.3.2

7 中国管道抢修接销量分布状况

7.1 中国六大地区管道抢修接销量及市场占比

7.2 中国六大地区管道抢修接销售额及市场占比

8 中国管道抢修接进出口发展趋势

8.1 中国管道抢修接进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国管道抢修接出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国管道抢修接主要进口国家及进口依赖性分析

9 管道抢修接行业发展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：管道抢修接产品图片

表：管道抢修接产业链

表：产品分类及头部企业

表：The Plumber\'s Choice 管道抢修接基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：The Plumber\'s Choice 管道抢修接产品介绍

表：The Plumber\'s Choice 管道抢修接销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Oatey 管道抢修接基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Oatey 管道抢修接产品介绍

表：Oatey 管道抢修接销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Elmdor 管道抢修接基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Elmdor 管道抢修接产品介绍

表：Elmdor 管道抢修接销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Zurn 管道抢修接基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Zurn 管道抢修接产品介绍

表：Zurn 管道抢修接销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Weld-On 管道抢修接基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Weld-On 管道抢修接产品介绍

表：Weld-On 管道抢修接销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Jones Stephens 管道抢修接基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Jones Stephens 管道抢修接产品介绍

表：Jones Stephens 管道抢修接销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Woodford 管道抢修接基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Woodford 管道抢修接产品介绍

表：Woodford 管道抢修接销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：HOLDRITE

... ..

图：全球不同细分应用领域管道抢修接销量(2017-2027年)

图：全球管道抢修接下游行业分布(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管道抢修接销量(2017-2027年)

图：中国市场管道抢修接下游行业分布(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：全球管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

图：全球管道抢修接销量及增长率(2017-2027年)

图：全球管道抢修接销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型管道抢修接销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型管道抢修接销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型管道抢修接销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型管道抢修接价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型管道抢修接价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球管道抢修接销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球管道抢修接销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球管道抢修接头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球管道抢修接销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球管道抢修接销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球管道抢修接头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国管道抢修接销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国管道抢修接销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国管道抢修接头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国管道抢修接销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国管道抢修接销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国管道抢修接头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区管道抢修接产量(2017-2021年)

图：各地区管道抢修接产量和销量 2021

表：全球主要地区管道抢修接销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区管道抢修接销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区管道抢修接 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区管道抢修接销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲管道抢修接销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲管道抢修接销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型管道抢修接销量(2017-2027年)

图：中国各类型管道抢修接销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型管道抢修接销售额(2017-2027年)

图：中国各类型管道抢修接销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型管道抢修接价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型管道抢修接价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区管道抢修接销量及市场占比2021

表：中国六大地区管道抢修接销售额及市场占比2021

表：中国管道抢修接市场进出口量(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/20220522/263891.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)