

全球及中国焊接烟气抽排单元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，带动焊接烟气抽排单元行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外焊接烟气抽排单元行业发展现状与趋势，估算焊接烟气抽排单元行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析焊接烟气抽排单元行业各细分赛道发展潜力，研判焊接烟气抽排单元下游市场需求，分析焊接烟气抽排单元行业竞争格局，从而协助解决焊接烟气抽排单元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。

全球焊接烟气抽排单元主要生产商：

KEMPER

Plymovent

ITW

ESTA

Lincoln Electric

Filcar

Extractability

F-TECH

Industrial Maid

Nederman

Depureco

Fumex

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

焊接烟气抽排单元产品细分为以下几类：

移动式

固定式

其他

焊接烟气抽排单元的细分应用领域如下：

航天

机械制造

重工业

其他

报告目录

1 焊接烟气抽排单元行业现状、背景

1.1 焊接烟气抽排单元行业定义与特性

1.2 焊接烟气抽排单元行业技术壁垒

- 1.3 焊接烟气抽排单元产业链全景
 - 1.3.1 全球焊接烟气抽排单元上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球焊接烟气抽排单元下游企业及行业分布
- 1.4 焊接烟气抽排单元产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 焊接烟气抽排单元行业头部企业分析
 - 2.1 全球焊接烟气抽排单元主要生产商生产基地分布
 - 2.2 KEMPER
 - 2.2.1 KEMPER 企业概况
 - 2.2.2 KEMPER 产品规格及特点
 - 2.2.3 KEMPER 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 KEMPER 市场动态
 - 2.3 Plymovent
 - 2.3.1 Plymovent 企业概况
 - 2.3.2 Plymovent 产品规格及特点
 - 2.3.3 Plymovent 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 Plymovent 市场动态
 - 2.4 ITW
 - 2.4.1 ITW 企业概况
 - 2.4.2 ITW 产品规格及特点
 - 2.4.3 ITW 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 ITW 市场动态
 - 2.5 ESTA
 - 2.5.1 ESTA 企业概况
 - 2.5.2 ESTA 产品规格及特点

2.5.3 ESTA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ESTA 市场动态

2.6 Lincoln Electric

2.6.1 Lincoln Electric 企业概况

2.6.2 Lincoln Electric 产品规格及特点

2.6.3 Lincoln Electric 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Lincoln Electric 市场动态

2.7 Filcar

2.7.1 Filcar 企业概况

2.7.2 Filcar 产品规格及特点

2.7.3 Filcar 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Filcar 市场动态

2.8 Extractability

2.8.1 Extractability 企业概况

2.8.2 Extractability 产品规格及特点

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

2.8.4 Extractability 市场动态

2.9 F-TECH

2.9.1 F-TECH 企业概况

2.9.2 F-TECH 产品规格及特点

2.9.3 F-TECH 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 F-TECH 市场动态

2.10 Industrial Maid

2.10.1 Industrial Maid 企业概况

2.10.2 Industrial Maid 产品规格及特点

2.10.3 Industrial Maid 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Industrial Maid 市场动态

2.11 Nederman

2.11.1 Nederman 企业概况

2.11.2 Nederman 产品规格及特点

2.11.3 Nederman 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Nederman 市场动态

2.12 Depureco

2.13 Fumex

3 全球焊接烟气抽排单元细分应用领域

3.1 全球焊接烟气抽排单元细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球焊接烟气抽排单元细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 航天

3.1.3 机械制造

3.1.4

3.2 中国焊接烟气抽排单元细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国焊接烟气抽排单元细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 航天

3.2.3 机械制造

3.2.4

3.3 全球焊接烟气抽排单元行业驱动因素分析

3.3.1 焊接烟气抽排单元行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对焊接烟气抽排单元行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国焊接烟气抽排单元行业利好政策分析

4 全球焊接烟气抽排单元市场规模分析

4.1 全球焊接烟气抽排单元销售现状及预测

4.1.1 全球焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型焊接烟气抽排单元销量及市场占比(2017-2027年)

移动式

固定式

其他

4.1.3 全球各类型焊接烟气抽排单元销售额及市场占比(2017-2027年)

移动式

固定式

其他

4.1.4 全球各类型焊接烟气抽排单元价格变化趋势(2017-2027年)

移动式

固定式

... ..

4.2 全球焊接烟气抽排单元行业集中率分析

4.2.1 全球焊接烟气抽排单元行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球焊接烟气抽排单元行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国焊接烟气抽排单元行业集中率分析

4.3.1 中国焊接烟气抽排单元行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国焊接烟气抽排单元行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国焊接烟气抽排单元市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国焊接烟气抽排单元国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区焊接烟气抽排单元市场发展现状及前景分析

- 5.1 全球主要地区焊接烟气抽排单元产量
 - 5.1.1 全球主要地区焊接烟气抽排单元产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球焊接烟气抽排单元产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区焊接烟气抽排单元销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区焊接烟气抽排单元销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区焊接烟气抽排单元销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场焊接烟气抽排单元销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场焊接烟气抽排单元销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场焊接烟气抽排单元销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场焊接烟气抽排单元销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场焊接烟气抽排单元销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场焊接烟气抽排单元销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.9 欧洲市场焊接烟气抽排单元销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国焊接烟气抽排单元细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型焊接烟气抽排单元销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 移动式
 - 6.1.2 固定式
 - 6.1.3 其他
 - 6.2 中国各类型焊接烟气抽排单元销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 移动式
 - 6.2.2 固定式
 - 6.2.3 其他
 - 6.3 中国各类型焊接烟气抽排单元价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 移动式
 - 6.3.2 固定式
 - 6.3.2
- 7 中国焊接烟气抽排单元销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区焊接烟气抽排单元销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区焊接烟气抽排单元销售额及市场占比
- 8 中国焊接烟气抽排单元进出口发展趋势
 - 8.1 中国焊接烟气抽排单元进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国焊接烟气抽排单元出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国焊接烟气抽排单元主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 焊接烟气抽排单元行业发展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：焊接烟气抽排单元产品图片

表：焊接烟气抽排单元产业链

表：产品分类及头部企业

表：KEMPER 焊接烟气抽排单元基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：KEMPER 焊接烟气抽排单元产品介绍

表：KEMPER 焊接烟气抽排单元销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Plymovent 焊接烟气抽排单元基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Plymovent 焊接烟气抽排单元产品介绍

表：Plymovent 焊接烟气抽排单元销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ITW 焊接烟气抽排单元基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ITW 焊接烟气抽排单元产品介绍

表：ITW 焊接烟气抽排单元销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ESTA 焊接烟气抽排单元基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ESTA 焊接烟气抽排单元产品介绍

表：ESTA 焊接烟气抽排单元销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Lincoln Electric 焊接烟气抽排单元基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Lincoln Electric 焊接烟气抽排单元产品介绍

表：Lincoln Electric 焊接烟气抽排单元销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Filcar 焊接烟气抽排单元基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Filcar 焊接烟气抽排单元产品介绍

表：Filcar 焊接烟气抽排单元销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Extractability 焊接烟气抽排单元基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Extractability 焊接烟气抽排单元产品介绍

表：Extractability 焊接烟气抽排单元销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：F-TECH

... ..

图：全球不同细分应用领域焊接烟气抽排单元销量(2017-2027年)

图：全球焊接烟气抽排单元下游行业分布(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焊接烟气抽排单元销量(2017-2027年)

图：中国市场焊接烟气抽排单元下游行业分布(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：全球焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)

图：全球焊接烟气抽排单元销量及增长率(2017-2027年)

图：全球焊接烟气抽排单元销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型焊接烟气抽排单元销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型焊接烟气抽排单元销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型焊接烟气抽排单元销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型焊接烟气抽排单元价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型焊接烟气抽排单元价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球焊接烟气抽排单元销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球焊接烟气抽排单元销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球焊接烟气抽排单元头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球焊接烟气抽排单元销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球焊接烟气抽排单元销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球焊接烟气抽排单元头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国焊接烟气抽排单元销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国焊接烟气抽排单元销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国焊接烟气抽排单元头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国焊接烟气抽排单元销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国焊接烟气抽排单元销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国焊接烟气抽排单元头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区焊接烟气抽排单元产量(2017-2021年)

图：各地区焊接烟气抽排单元产量和销量 2021

表：全球主要地区焊接烟气抽排单元销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区焊接烟气抽排单元销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区焊接烟气抽排单元 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区焊接烟气抽排单元销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲焊接烟气抽排单元销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲焊接烟气抽排单元销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型焊接烟气抽排单元销量(2017-2027年)

图：中国各类型焊接烟气抽排单元销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型焊接烟气抽排单元销售额(2017-2027年)

图：中国各类型焊接烟气抽排单元销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型焊接烟气抽排单元价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型焊接烟气抽排单元价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区焊接烟气抽排单元销量及市场占比2021

表：中国六大地区焊接烟气抽排单元销售额及市场占比2021

表：中国焊接烟气抽排单元市场进出口量(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/20220505/260896.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)