**全球及中国便携式排烟装置市场洞察报告(2017-2027版)**

**报告简介**

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对便携式排烟装置行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球便携式排烟装置市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX% 左右。2020年美国市场占全球便携式排烟装置销量的份额为XX%，欧洲便携式排烟装置销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场便携式排烟装置市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场便携式排烟装置未来发展的影响。我们从产品分类，例如盒式，介质式等，产品下游应用领域，例如航天，机械制造等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场便携式排烟装置市场规模及同比增速的分析，判断便携式排烟装置行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球便携式排烟装置主要生产商：

Lincoln Electric

Plymovent

Industrial Maid

ESTA

KEMPER

ITW

Filcar

Extractability

F-TECH

Nederman

Fumex

TBH GmbH

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

便携式排烟装置产品细分为以下几类：

盒式

介质式

其他

便携式排烟装置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 便携式排烟装置行业现状、背景**

1.1 便携式排烟装置行业定义与特性

1.2 便携式排烟装置产业链全景

1.3 便携式排烟装置产品细分及各细分产品的头部企业

**2 便携式排烟装置行业头部企业分析**

2.1 全球便携式排烟装置主要生产商生产基地分布

2.2 Lincoln Electric

2.2.1 Lincoln Electric 企业概况

2.2.2 Lincoln Electric 产品规格及特点

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

2.2.4 Lincoln Electric 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 Industrial Maid

2.4.1 Industrial Maid 企业概况

2.4.2 Industrial Maid 产品规格及特点

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

2.4.4 Industrial Maid 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 KEMPER

2.6.1 KEMPER 企业概况

2.6.2 KEMPER 产品规格及特点

2.6.3 KEMPER 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 KEMPER 市场动态

2.7 ITW

2.7.1 ITW 企业概况

2.7.2 ITW 产品规格及特点

2.7.3 ITW 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 ITW 市场动态

2.8 Filcar

2.8.1 Filcar 企业概况

2.8.2 Filcar 产品规格及特点

2.8.3 Filcar 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Filcar 市场动态

2.9 Extractability

2.9.1 Extractability 企业概况

2.9.2 Extractability 产品规格及特点

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

2.9.4 Extractability 市场动态

2.10 F-TECH

2.10.1 F-TECH 企业概况

2.10.2 F-TECH 产品规格及特点

2.10.3 F-TECH 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 F-TECH 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 Fumex

2.13 TBH GmbH

**3 全球便携式排烟装置细分应用领域**

3.1 全球便携式排烟装置细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球便携式排烟装置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 中国便携式排烟装置细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国便携式排烟装置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

**4 全球便携式排烟装置市场规模分析**

4.1 全球便携式排烟装置销售现状及预测

4.1.1 全球便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型便携式排烟装置销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型便携式排烟装置销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型便携式排烟装置价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球便携式排烟装置行业集中率分析

4.2.1 全球便携式排烟装置行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球便携式排烟装置行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国便携式排烟装置行业集中率分析

4.3.1 中国便携式排烟装置行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国便携式排烟装置行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区便携式排烟装置市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区便携式排烟装置产量

5.1.1 全球主要地区便携式排烟装置产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球便携式排烟装置产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区便携式排烟装置销量市场占比

5.2.1 全球主要地区便携式排烟装置销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区便携式排烟装置销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场便携式排烟装置销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场便携式排烟装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场便携式排烟装置销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场便携式排烟装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场便携式排烟装置销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场便携式排烟装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场便携式排烟装置销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场便携式排烟装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场便携式排烟装置销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场便携式排烟装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场便携式排烟装置销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场便携式排烟装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场便携式排烟装置销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场便携式排烟装置销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国便携式排烟装置细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型便携式排烟装置销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型便携式排烟装置销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型便携式排烟装置价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国便携式排烟装置销量分布状况**

7.1 中国六大地区便携式排烟装置销量及市场占比

7.2 中国六大地区便携式排烟装置销售额及市场占比

**8 中国便携式排烟装置进出口发展趋势**

8.1 中国便携式排烟装置进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国便携式排烟装置出口市场规模(2017-2027年)

**9 便携式排烟装置行业发展影响因素分析**

9.1 便携式排烟装置技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：便携式排烟装置产品图：片

表：便携式排烟装置产业链

表：产品分类及头部企业

表：Lincoln Electric 便携式排烟装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Lincoln Electric 便携式排烟装置产品介绍

表：Lincoln Electric 便携式排烟装置销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Plymovent 便携式排烟装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Plymovent 便携式排烟装置产品介绍

表：Plymovent 便携式排烟装置销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Industrial Maid 便携式排烟装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Industrial Maid 便携式排烟装置产品介绍

表：Industrial Maid 便携式排烟装置销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ESTA 便携式排烟装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ESTA 便携式排烟装置产品介绍

表：ESTA 便携式排烟装置销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：KEMPER 便携式排烟装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：KEMPER 便携式排烟装置产品介绍

表：KEMPER 便携式排烟装置销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ITW 便携式排烟装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ITW 便携式排烟装置产品介绍

表：ITW 便携式排烟装置销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Filcar 便携式排烟装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Filcar 便携式排烟装置产品介绍

表：Filcar 便携式排烟装置销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Extractability … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域便携式排烟装置销量(2017-2027年)

图：全球便携式排烟装置下游行业分布(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便携式排烟装置销量(2017-2027年)

图：中国市场便携式排烟装置下游行业分布(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：全球便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

图：全球便携式排烟装置销量及增长率(2017-2027年)

图：全球便携式排烟装置销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型便携式排烟装置销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型便携式排烟装置销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型便携式排烟装置销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型便携式排烟装置价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型便携式排烟装置价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球便携式排烟装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球便携式排烟装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球便携式排烟装置头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球便携式排烟装置销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球便携式排烟装置销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球便携式排烟装置头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国便携式排烟装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国便携式排烟装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国便携式排烟装置头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国便携式排烟装置销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国便携式排烟装置销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国便携式排烟装置头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区便携式排烟装置产量(2017-2021年)

图：各地区便携式排烟装置产量和销量 2021

表：全球主要地区便携式排烟装置销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区便携式排烟装置销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区便携式排烟装置 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区便携式排烟装置销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲便携式排烟装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲便携式排烟装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型便携式排烟装置销量(2017-2027年)

图：中国各类型便携式排烟装置销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型便携式排烟装置销售额(2017-2027年)

图：中国各类型便携式排烟装置销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型便携式排烟装置价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型便携式排烟装置价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区便携式排烟装置销量及市场占比2021

表：中国六大地区便携式排烟装置销售额及市场占比2021

表：中国便携式排烟装置市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/270834.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/270834.shtml)