

全球及中国个人防护装备 (PPE) 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，带动个人防护装备(PPE)行业的发展。

本报告《全球及中国个人防护装备(PPE)市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外个人防护装备(PPE)行业发展现状与趋势，估算个人防护装备(PPE)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析个人防护装备(PPE)行业各细分赛道发展潜力，研判个人防护装备(PPE)下游市场需求，分析个人防护装备(PPE)行业竞争格局，从而协助解决个人防护装备(PPE)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。

全球个人防护装备(PPE)主要生产商：

Honeywell

3M

DuPont

Dräger

Msa Safety

Ansell

Kimberly-Clark

Delta Plus

Protective Industrial Products

Moldex-Metric

Avon Rubber

COFRA

JAL Group

Cordova Safety Products

Lakeland Industries

Lindstr?m

Bullard

Oftenrich Group

Woshine Group

Shanghai Gangkai

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

个人防护装备(PPE)产品细分为以下几类：

手部防护

防护服

防护鞋

呼吸防护

头部，眼睛和面部防护

跌倒保护

听力保护

其他

个人防护装备(PPE)的细分应用领域如下：

制造业

建筑

石油与天然气

运输

化学

食品

制药

其他

报告目录

1 个人防护装备（PPE）行业现状、背景

1.1 个人防护装备(PPE)行业定义与特性

1.2 个人防护装备(PPE)行业技术壁垒

1.3 个人防护装备(PPE)产业链全景

1.3.1 全球个人防护装备(PPE)上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球个人防护装备(PPE)下游企业及行业分布

1.4 个人防护装备(PPE)产品细分及各细分产品的头部企业

2 个人防护装备（PPE）行业头部企业分析

2.1 全球个人防护装备(PPE)主要生产商生产基地分布

2.2 Honeywell

2.2.1 Honeywell 企业概况

2.2.2 Honeywell 产品规格及特点

2.2.3 Honeywell 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Honeywell 市场动态

2.3 3M

2.3.1 3M 企业概况

2.3.2 3M 产品规格及特点

2.3.3 3M 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 3M 市场动态

2.4 DuPont

2.4.1 DuPont 企业概况

2.4.2 DuPont 产品规格及特点

2.4.3 DuPont 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 DuPont 市场动态

2.5 Dr?ger

2.5.1 Dr?ger 企业概况

2.5.2 Dr?ger 产品规格及特点

2.5.3 Dr?ger 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Dr?ger 市场动态

2.6 Msa Safety

2.6.1 Msa Safety 企业概况

2.6.2 Msa Safety 产品规格及特点

2.6.3 Msa Safety 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Msa Safety 市场动态

2.7 Ansell

2.7.1 Ansell 企业概况

2.7.2 Ansell 产品规格及特点

2.7.3 Ansell 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Ansell 市场动态

2.8 Kimberly-Clark

2.8.1 Kimberly-Clark 企业概况

2.8.2 Kimberly-Clark 产品规格及特点

2.8.3 Kimberly-Clark 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Kimberly-Clark 市场动态

2.9 Delta Plus

2.9.1 Delta Plus 企业概况

2.9.2 Delta Plus 产品规格及特点

2.9.3 Delta Plus 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Delta Plus 市场动态

2.10 Protective Industrial Products

2.10.1 Protective Industrial Products 企业概况

2.10.2 Protective Industrial Products 产品规格及特点

2.10.3 Protective Industrial Products 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Protective Industrial Products 市场动态

2.11 Moldex-Metric

2.11.1 Moldex-Metric 企业概况

2.11.2 Moldex-Metric 产品规格及特点

2.11.3 Moldex-Metric 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Moldex-Metric 市场动态

2.12 Avon Rubber

2.13 COFRA

2.14 JAL Group

2.15 Cordova Safety Products

2.16 Lakeland Industries

2.17 Lindstr?m

2.18 Bullard

2.19 Oftenrich Group

2.20 Woshine Group

2.21 Shanghai Gangkai

3 全球个人防护装备 (PPE) 细分应用领域

3.1 全球个人防护装备(PPE)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球个人防护装备(PPE)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 制造业

3.1.3 建筑

3.1.4

3.2 中国个人防护装备(PPE)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国个人防护装备(PPE)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 制造业

3.2.3 建筑

3.2.4

4 全球个人防护装备 (PPE) 市场规模分析

4.1 全球个人防护装备(PPE)销售现状及预测

4.1.1 全球个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型个人防护装备(PPE)销量及市场占比(2018-2028年)

手部防护

防护服

... ..

4.1.3 全球各类型个人防护装备(PPE)销售额及市场占比(2018-2028年)

手部防护

防护服

... ..

4.1.4 全球各类型个人防护装备(PPE)价格变化趋势(2018-2028年)

手部防护

防护服

... ..

4.2 全球个人防护装备(PPE)行业集中率分析

4.2.1 全球个人防护装备(PPE)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球个人防护装备(PPE)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国个人防护装备(PPE)行业集中率分析

4.3.1 中国个人防护装备(PPE)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国个人防护装备(PPE)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区个人防护装备 (PPE) 市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区个人防护装备(PPE)产量

5.1.1 全球主要地区个人防护装备(PPE)产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球个人防护装备(PPE)产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区个人防护装备(PPE)销量市场占比

- 5.2.1 全球主要地区个人防护装备(PPE)销量占比(2018-2028年)
- 5.2.2 全球主要地区个人防护装备(PPE)销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场个人防护装备(PPE)销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 中国市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场个人防护装备(PPE)销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场个人防护装备(PPE)销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场个人防护装备(PPE)销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场个人防护装备(PPE)销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场个人防护装备(PPE)销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场个人防护装备(PPE)销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.9.2 欧洲市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国个人防护装备 (PPE) 细分市场及前景分析

6.1 中国各类型个人防护装备(PPE)销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 手部防护

6.1.2 防护服

6.1.3

6.2 中国各类型个人防护装备(PPE)销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 手部防护

6.2.2 防护服

6.2.3

6.3 中国各类型个人防护装备(PPE)价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 手部防护

6.3.2 防护服

6.3.2

7 中国个人防护装备 (PPE) 销量分布状况

7.1 中国六大地区个人防护装备(PPE)销量及市场占比

7.2 中国六大地区个人防护装备(PPE)销售额及市场占比

8 中国个人防护装备 (PPE) 进出口发展趋势

8.1 中国个人防护装备(PPE)进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国个人防护装备(PPE)出口市场规模(2018-2028年)

9 个人防护装备 (PPE) 行业发展影响因素分析

9.1 个人防护装备(PPE)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：个人防护装备(PPE)产品图片

表：个人防护装备(PPE)产业链

表：产品分类及头部企业

表：Honeywell 个人防护装备(PPE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Honeywell 个人防护装备(PPE)产品介绍

表：Honeywell 个人防护装备(PPE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：3M 个人防护装备(PPE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：3M 个人防护装备(PPE)产品介绍

表：3M 个人防护装备(PPE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：DuPont 个人防护装备(PPE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DuPont 个人防护装备(PPE)产品介绍

表：DuPont 个人防护装备(PPE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Dr?ger 个人防护装备(PPE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dr?ger 个人防护装备(PPE)产品介绍

表：Dr?ger 个人防护装备(PPE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Msa Safety 个人防护装备(PPE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Msa Safety 个人防护装备(PPE)产品介绍

表：Msa Safety 个人防护装备(PPE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Ansell 个人防护装备(PPE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ansell 个人防护装备(PPE)产品介绍

表：Ansell 个人防护装备(PPE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Kimberly-Clark 个人防护装备(PPE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kimberly-Clark 个人防护装备(PPE)产品介绍

表：Kimberly-Clark 个人防护装备(PPE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Delta Plus

... ..

图：全球不同细分应用领域个人防护装备(PPE)销量(2018-2028年)

图：全球个人防护装备(PPE)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个人防护装备(PPE)销量(2018-2028年)

图：中国市场个人防护装备(PPE)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：全球个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)

图：全球个人防护装备(PPE)销量及增长率(2018-2028年)

图：全球个人防护装备(PPE)销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型个人防护装备(PPE)销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型个人防护装备(PPE)销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型个人防护装备(PPE)销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型个人防护装备(PPE)价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型个人防护装备(PPE)价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球个人防护装备(PPE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球个人防护装备(PPE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球个人防护装备(PPE)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球个人防护装备(PPE)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球个人防护装备(PPE)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球个人防护装备(PPE)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国个人防护装备(PPE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国个人防护装备(PPE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国个人防护装备(PPE)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国个人防护装备(PPE)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国个人防护装备(PPE)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国个人防护装备(PPE)头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区个人防护装备(PPE)产量((2018-2022年))

图：各地区个人防护装备(PPE)产量和销量 2021

表：全球主要地区个人防护装备(PPE)销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区个人防护装备(PPE)销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区个人防护装备(PPE) 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区个人防护装备(PPE)销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲个人防护装备(PPE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲个人防护装备(PPE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型个人防护装备(PPE)销量(2018-2028年)

图：中国各类型个人防护装备(PPE)销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型个人防护装备(PPE)销售额(2018-2028年)

图：中国各类型个人防护装备(PPE)销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型个人防护装备(PPE)价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型个人防护装备(PPE)价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区个人防护装备(PPE)销量及市场占比2021

表：中国六大地区个人防护装备(PPE)销售额及市场占比2021

表：中国个人防护装备(PPE)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/20220808/282990.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)