

全球及中国含氟聚合物管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，带动含氟聚合物管行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外含氟聚合物管行业发展现状与趋势，估算含氟聚合物管行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析含氟聚合物管行业各细分赛道发展潜力，研判含氟聚合物管下游市场需求，分析含氟聚合物管行业竞争格局，从而协助解决含氟聚合物管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。

全球含氟聚合物管主要生产商：

3M(Dyneon)

ABB

Adtech

Altaflo

AMETEK

AmiPolymer

AMS

ApexInstruments

Asahi/America

AvantorFluidHandling

Bohlender

BuenoTechnology

Chemglass

DWKLifesciences

EnProIndustries(RubberFabofGarlockHygienic)

Entegris

Fluorotherm

Fluortek

Grayline

HabiaTeknofluor

Holscot

Hosco

IDEX(IDEXHealth&Science)

Lamina

Markel

MebraPlastik

NewAgeIndustries

NICHIAS

Nordson(Fluortek)

Norell

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

含氟聚合物管产品细分为以下几类：

FEP

PFA

PTFE

PVDF

ETFE

其他材料

含氟聚合物管的细分应用领域如下：

医疗

化工

电子

汽车

半导体

污染处理

食品与饮料

其他领域

报告目录

1 含氟聚合物管行业现状、背景

1.1 含氟聚合物管行业定义与特性

1.2 含氟聚合物管行业技术壁垒

- 1.3 含氟聚合物管产业链全景
 - 1.3.1 全球含氟聚合物管上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球含氟聚合物管下游企业及行业分布
- 1.4 含氟聚合物管产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 含氟聚合物管行业头部企业分析
 - 2.1 全球含氟聚合物管主要生产商生产基地分布
 - 2.2 3M(Dyneon)
 - 2.2.1 3M(Dyneon) 企业概况
 - 2.2.2 3M(Dyneon) 产品规格及特点
 - 2.2.3 3M(Dyneon) 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 3M(Dyneon) 市场动态
 - 2.3 ABB
 - 2.3.1 ABB 企业概况
 - 2.3.2 ABB 产品规格及特点
 - 2.3.3 ABB 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 ABB 市场动态
 - 2.4 Adtech
 - 2.4.1 Adtech 企业概况
 - 2.4.2 Adtech 产品规格及特点
 - 2.4.3 Adtech 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Adtech 市场动态
 - 2.5 Altaflo
 - 2.5.1 Altaflo 企业概况
 - 2.5.2 Altaflo 产品规格及特点

2.5.3 Altaflo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Altaflo 市场动态

2.6 AMETEK

2.6.1 AMETEK 企业概况

2.6.2 AMETEK 产品规格及特点

2.6.3 AMETEK 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 AMETEK 市场动态

2.7 AmiPolymer

2.7.1 AmiPolymer 企业概况

2.7.2 AmiPolymer 产品规格及特点

2.7.3 AmiPolymer 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 AmiPolymer 市场动态

2.8 AMS

2.8.1 AMS 企业概况

2.8.2 AMS 产品规格及特点

2.8.3 AMS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 AMS 市场动态

2.9 ApexInstruments

2.9.1 ApexInstruments 企业概况

2.9.2 ApexInstruments 产品规格及特点

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

2.9.4 ApexInstruments 市场动态

2.10 Asahi/America

2.10.1 Asahi/America 企业概况

- 2.10.2 Asahi/America 产品规格及特点
- 2.10.3 Asahi/America 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 Asahi/America 市场动态
- 2.11 AvantorFluidHandling
 - 2.11.1 AvantorFluidHandling 企业概况
 - 2.11.2 AvantorFluidHandling 产品规格及特点
 - 2.11.3 AvantorFluidHandling 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.11.4 AvantorFluidHandling 市场动态
- 2.12 Bohlender
- 2.13 BuenoTechnology
- 2.14 Chemglass
- 2.15 DWKLifeSciences
- 2.16 EnProIndustries(RubberFabofGarlockHygienic)
- 2.17 Entegris
- 2.18 Fluorotherm
- 2.19 Fluortek
- 2.20 Grayline
- 2.21 HabiaTeknofluor
- 2.22 Holscot
- 2.23 Hosco
- 2.24 IDEX(IDEXHealth&Science)
- 2.25 Lamina
- 2.26 Markel
- 2.27 MebraPlastik

2.28 NewAgeIndustries

2.29 NICHIAS

2.30 Nordson(Fluortek)

2.31 Norell

3 全球含氟聚合物管细分应用领域

3.1 全球含氟聚合物管细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球含氟聚合物管细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 医疗

3.1.3 化工

3.1.4

3.2 中国含氟聚合物管细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国含氟聚合物管细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 医疗

3.2.3 化工

3.2.4

3.3 全球含氟聚合物管行业驱动因素分析

3.3.1 含氟聚合物管行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对含氟聚合物管行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国含氟聚合物管行业利好政策分析

4 全球含氟聚合物管市场规模分析

4.1 全球含氟聚合物管销售现状及预测

4.1.1 全球含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型含氟聚合物管销量及市场占比(2017-2027年)

FEP

PFA

PTFE

PVDF

ETFE

其他材料

4.1.3 全球各类型含氟聚合物管销售额及市场占比(2017-2027年)

FEP

PFA

PTFE

PVDF

ETFE

其他材料

4.1.4 全球各类型含氟聚合物管价格变化趋势(2017-2027年)

FEP

PFA

... ..

4.2 全球含氟聚合物管行业集中率分析

4.2.1 全球含氟聚合物管行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球含氟聚合物管行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国含氟聚合物管行业集中率分析

4.3.1 中国含氟聚合物管行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国含氟聚合物管行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国含氟聚合物管市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国含氟聚合物管国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区含氟聚合物管市场发展现状及前景分析

- 5.1 全球主要地区含氟聚合物管产量
 - 5.1.1 全球主要地区含氟聚合物管产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球含氟聚合物管产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区含氟聚合物管销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区含氟聚合物管销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区含氟聚合物管销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场含氟聚合物管销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场含氟聚合物管销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场含氟聚合物管销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场含氟聚合物管销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场含氟聚合物管销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场含氟聚合物管销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场含氟聚合物管销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场含氟聚合物管销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场含氟聚合物管销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场含氟聚合物管销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场含氟聚合物管销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场含氟聚合物管销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场含氟聚合物管销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场含氟聚合物管销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国含氟聚合物管细分市场及前景分析

6.1 中国各类型含氟聚合物管销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 FEP

6.1.2 PFA

6.1.3 PTFE

6.1.4 PVDF

6.1.5 ETFE

6.1.6 其他材料

6.2 中国各类型含氟聚合物管销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 FEP

6.2.2 PFA

6.2.3 PTFE

6.2.4 PVDF

6.2.5 ETFE

6.2.6 其他材料

6.3 中国各类型含氟聚合物管价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 FEP

6.3.2 PFA

6.3.2

7 中国含氟聚合物管销量分布状况

7.1 中国六大地区含氟聚合物管销量及市场占比

7.2 中国六大地区含氟聚合物管销售额及市场占比

8 中国含氟聚合物管进出口发展趋势

8.1 中国含氟聚合物管进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国含氟聚合物管出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国含氟聚合物管主要进口国家及进口依赖性分析

9 含氟聚合物管行业发展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：含氟聚合物管产品图片

表：含氟聚合物管产业链

表：产品分类及头部企业

表：3M(Dyneon) 含氟聚合物管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：3M(Dyneon) 含氟聚合物管产品介绍

表：3M(Dyneon) 含氟聚合物管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ABB 含氟聚合物管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ABB 含氟聚合物管产品介绍

表：ABB 含氟聚合物管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Adtech 含氟聚合物管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Adtech 含氟聚合物管产品介绍

表：Adtech 含氟聚合物管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Altaflo 含氟聚合物管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Altaflo 含氟聚合物管产品介绍

表：Altaflo 含氟聚合物管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AMETEK 含氟聚合物管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AMETEK 含氟聚合物管产品介绍

表：AMETEK 含氟聚合物管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AmiPolymer 含氟聚合物管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AmiPolymer 含氟聚合物管产品介绍

表：AmiPolymer 含氟聚合物管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AMS 含氟聚合物管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AMS 含氟聚合物管产品介绍

表：AMS 含氟聚合物管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ApexInstruments

... ..

图：全球不同细分应用领域含氟聚合物管销量(2017-2027年)

图：全球含氟聚合物管下游行业分布(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含氟聚合物管销量(2017-2027年)

图：中国市场含氟聚合物管下游行业分布(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：全球含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)

图：全球含氟聚合物管销量及增长率(2017-2027年)

图：全球含氟聚合物管销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型含氟聚合物管销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型含氟聚合物管销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型含氟聚合物管销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型含氟聚合物管价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型含氟聚合物管价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球含氟聚合物管销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球含氟聚合物管销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球含氟聚合物管头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球含氟聚合物管销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球含氟聚合物管销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球含氟聚合物管头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国含氟聚合物管销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国含氟聚合物管销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国含氟聚合物管头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国含氟聚合物管销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国含氟聚合物管销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国含氟聚合物管头部企业市场占比(2017-2021)

- 图：全球主要地区含氟聚合物管产量(2017-2021年)
- 图：各地区含氟聚合物管产量和销量 2021
- 表：全球主要地区含氟聚合物管销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区含氟聚合物管销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区含氟聚合物管 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区含氟聚合物管销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国市场含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：中国市场含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：印度含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲含氟聚合物管销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲含氟聚合物管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型含氟聚合物管销量(2017-2027年)

图：中国各类型含氟聚合物管销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型含氟聚合物管销售额(2017-2027年)

图：中国各类型含氟聚合物管销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型含氟聚合物管价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型含氟聚合物管价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区含氟聚合物管销量及市场占比2021

表：中国六大地区含氟聚合物管销售额及市场占比2021

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/20220505/259698.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)