

全球及中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)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，带动膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业的发展。

本报告《全球及中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业发展现状与趋势，估算膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业各细分赛道发展潜力，研判膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)下游市场需求，分析膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业竞争格局，从而协助解决膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)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。

全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)主要生产商：

W.L. Gore & Associates, Inc.

Donaldson Company, Inc.

Teadit

Zeus Industrial Products, Inc.

Dexmet Corporation

Phillips Scientific Inc.

Rogers Corporation

Poly Fluoro Ltd.

Markel Corporation

Shanghai Lanle Plastics Co.,Ltd.

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

膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品细分为以下几类：

表

磁带

膜

纤维

其他

膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)的细分应用领域如下：

垫圈

过滤与分离

介电常数

其他

报告目录

1 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业现状、背景

1.1 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业定义与特性

1.2 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业技术壁垒

- 1.3 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产业链全景
 - 1.3.1 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)下游企业及行业分布
- 1.4 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业头部企业分析
 - 2.1 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)主要生产商生产基地分布
 - 2.2 W.L. Gore & Associates, Inc.
 - 2.2.1 W.L. Gore & Associates, Inc. 企业概况
 - 2.2.2 W.L. Gore & Associates, Inc. 产品规格及特点
 - 2.2.3 W.L. Gore & Associates, Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.2.4 W.L. Gore & Associates, Inc. 市场动态
 - 2.3 Donaldson Company, Inc.
 - 2.3.1 Donaldson Company, Inc. 企业概况
 - 2.3.2 Donaldson Company, Inc. 产品规格及特点
 - 2.3.3 Donaldson Company, Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.3.4 Donaldson Company, Inc. 市场动态
 - 2.4 Teadit
 - 2.4.1 Teadit 企业概况
 - 2.4.2 Teadit 产品规格及特点
 - 2.4.3 Teadit 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.4.4 Teadit 市场动态
 - 2.5 Zeus Industrial Products, Inc.
 - 2.5.1 Zeus Industrial Products, Inc. 企业概况
 - 2.5.2 Zeus Industrial Products, Inc. 产品规格及特点

2.5.3 Zeus Industrial Products, Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Zeus Industrial Products, Inc. 市场动态

2.6 Dexmet Corporation

2.6.1 Dexmet Corporation 企业概况

2.6.2 Dexmet Corporation 产品规格及特点

2.6.3 Dexmet Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Dexmet Corporation 市场动态

2.7 Phillips Scientific Inc.

2.7.1 Phillips Scientific Inc. 企业概况

2.7.2 Phillips Scientific Inc. 产品规格及特点

2.7.3 Phillips Scientific Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Phillips Scientific Inc. 市场动态

2.8 Rogers Corporation

2.8.1 Rogers Corporation 企业概况

2.8.2 Rogers Corporation 产品规格及特点

2.8.3 Rogers Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Rogers Corporation 市场动态

2.9 Poly Fluoro Ltd.

2.9.1 Poly Fluoro Ltd. 企业概况

2.9.2 Poly Fluoro Ltd. 产品规格及特点

2.9.3 Poly Fluoro Ltd. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Poly Fluoro Ltd. 市场动态

2.10 Markel Corporation

2.10.1 Markel Corporation 企业概况

2.10.2 Markel Corporation 产品规格及特点

2.10.3 Markel Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Markel Corporation 市场动态

2.11 Shanghai Lanle Plastics Co.,Ltd.

2.11.1 Shanghai Lanle Plastics Co.,Ltd. 企业概况

2.11.2 Shanghai Lanle Plastics Co.,Ltd. 产品规格及特点

2.11.3 Shanghai Lanle Plastics Co.,Ltd. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Shanghai Lanle Plastics Co.,Ltd. 市场动态

3 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)细分应用领域

3.1 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 垫圈

3.1.3 过滤与分离

3.1.4

3.2 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 垫圈

3.2.3 过滤与分离

3.2.4

4 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)市场规模分析

4.1 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售现状及预测

4.1.1 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及市场占比(2018-2028年)

表

磁带

... ..

4.1.3 全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及市场占比(2018-2028年)

表

磁带

... ..

4.1.4 全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)价格变化趋势(2018-2028年)

表

磁带

... ..

4.2 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业集中率分析

4.2.1 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业集中率分析

4.3.1 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产量

5.1.1 全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量市场占比

5.2.1 全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及增长率

- 5.3.1 中国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)
- 5.3.2 中国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.9.2 欧洲市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及市场占比(2018-2028年)
 - 6.1.1 表
 - 6.1.2 磁带

6.1.3

6.2 中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 表

6.2.2 磁带

6.2.3

6.3 中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 表

6.3.2 磁带

6.3.2

7 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量分布状况

7.1 中国六大地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及市场占比

7.2 中国六大地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及市场占比

8 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)进出口发展趋势

8.1 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)出口市场规模(2018-2028年)

9 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)行业发展影响因素分析

9.1 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)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：膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品图片

表：膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产业链

表：产品分类及头部企业

表：W.L. Gore & Associates, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：W.L. Gore & Associates, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品介绍

表：W.L. Gore & Associates, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Donaldson Company, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Donaldson Company, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品介绍

表：Donaldson Company, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Teadit 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Teadit 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品介绍

表：Teadit 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Zeus Industrial Products, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Zeus Industrial Products, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品介绍

表：Zeus Industrial Products, Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Dexmet Corporation 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dexmet Corporation 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品介绍

表：Dexmet Corporation 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Phillips Scientific Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Phillips Scientific Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品介绍

表：Phillips Scientific Inc. 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Rogers Corporation 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Rogers Corporation 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产品介绍

表：Rogers Corporation 膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Poly Fluoro Ltd.

... ..

图：全球不同细分应用领域膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量(2018-2028年)

图：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)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膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量(2018-2028年)

图：中国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)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：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)

图：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率(2018-2028年)

图：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产量((2018-2022年))

图：各地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)产量和销量 2021

表：全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE) 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量(2018-2028年)

图：中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额(2018-2028年)

图：中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销量及市场占比2021

表：中国六大地区膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)销售额及市场占比2021

表：中国膨胀聚四氟乙烯(ePTFE)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/20220808/279352.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)