**全球及中国聚酯多元醇细分市场调研报告(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，带动聚酯多元醇行业的发展。

本报告《全球及中国聚酯多元醇细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外聚酯多元醇行业发展现状与趋势，估算聚酯多元醇行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析聚酯多元醇行业各细分赛道发展潜力，研判聚酯多元醇下游市场需求，分析聚酯多元醇行业竞争格局，从而协助解决聚酯多元醇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。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

华峰集团

Stepan Co.

华大化工

旭川化学(苏州)

COIM

BASF SE

Covestro AG

DIC Corp.

Dow Inc.

Huntsman Corp.

Kuraray Co. Ltd.

Purinova Sp zoo

Sumitomo Bakelite Co. Ltd.

Synthesia Technology

斯科瑞新材料科

上海炼升化工

WOOJO HIGHTECH

Townsend Chemicals

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将聚酯多元醇细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

脂肪族聚酯多元醇

芳香族聚酯多元醇

其他

聚酯多元醇的细分应用领域如下所示，报告分析了2018-2028年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

泡沫

弹性体

胶粘剂和密封胶

涂料层

其他

**报告目录**

**1 行业综述**

1.1 聚酯多元醇概念界定及行业简介

1.2 聚酯多元醇主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 聚酯多元醇主要应用领域分布

**2 全球聚酯多元醇供需状况及预测**

2.1 全球聚酯多元醇供需现状及预测(2018-2028年)

2.1.1 全球市场聚酯多元醇产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

2.1.2 全球市场各类型聚酯多元醇产量及市场份额(2018-2028年)

2.1.3 全球市场各类型聚酯多元醇产值及市场份额(2018-2028年)

2.2 中国市场聚酯多元醇供需现状及预测(2018-2028年)

2.2.1 中国市场聚酯多元醇产能、产能利用率(2018-2028年)

2.2.2 中国市场聚酯多元醇销量及产销率(2018-2028年)

2.2.3 中国市场各类型聚酯多元醇产量及市场份额(2018-2028年)

2.2.4 中国市场各类型聚酯多元醇产值市场份额(2018-2028年)

**3 全球及中国聚酯多元醇市场集中率**

3.1 全球聚酯多元醇主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场聚酯多元醇主要生产商产量占比(2018-2022)

3.1.2 全球市场聚酯多元醇产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.1.3 全球市场聚酯多元醇主要生产商产值占比(2018-2022)

3.1.4 全球市场聚酯多元醇产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.2 中国市场聚酯多元醇主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场聚酯多元醇主要生产商产量占比(2018-2022)

3.2.2 中国聚酯多元醇产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.2.3 中国市场聚酯多元醇主要生产商产值占比(2018-2022)

3.2.4 中国聚酯多元醇产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.3 中国六大地区市场聚酯多元醇销售状况分析

**4 全球主要地区聚酯多元醇行业发展趋势及预测**

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区聚酯多元醇产量占比(2018-2028年)

4.1.2 全球各地区聚酯多元醇产值占比(2018-2028年)

4.2 中国市场聚酯多元醇产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.2.1 中国市场聚酯多元醇产量及增长率(2018-2028年)

4.2.2 中国市场聚酯多元醇产值及增长率(2018-2028年)

4.3 美国市场聚酯多元醇产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.3.1 美国市场聚酯多元醇产量及增长率(2018-2028年)

4.3.2 美国市场聚酯多元醇产值及增长率(2018-2028年)

4.4 欧洲市场聚酯多元醇产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.4.1 欧洲市场聚酯多元醇产量及增长率(2018-2028年)

4.4.2 欧洲市场聚酯多元醇产值及增长率(2018-2028年)

4.5 日本市场聚酯多元醇产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.5.1 日本市场聚酯多元醇产量及增长率(2018-2028年)

4.5.2 日本市场聚酯多元醇产值及增长率(2018-2028年)

4.6 东南亚市场聚酯多元醇产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.6.1 东南亚市场聚酯多元醇产量及增长率(2018-2028年)

4.6.2 东南亚市场聚酯多元醇产值及增长率(2018-2028年)

4.7 印度市场聚酯多元醇产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.7.1 印度市场聚酯多元醇产量及增长率(2018-2028年)

4.7.2 印度市场聚酯多元醇产值及增长率(2018-2028年)

**5 全球聚酯多元醇消费状况及需求预测**

5.1 全球聚酯多元醇消费量及各地区占比(2018-2028年)

5.2 中国市场聚酯多元醇消费量及需求预测(2018-2028年)

5.3 美国市场聚酯多元醇消费量及需求预测(2018-2028年)

5.4 欧洲市场聚酯多元醇消费量及需求预测(2018-2028年)

5.5 日本市场聚酯多元醇消费量及需求预测(2018-2028年)

5.6 东南亚市场聚酯多元醇消费量及需求预测(2018-2028年)

5.7 印度市场聚酯多元醇消费量及需求预测(2018-2028年)

**6 聚酯多元醇产业链分析**

6.1 聚酯多元醇产业链分析

6.2 聚酯多元醇产业上游企业介绍

6.2.1 上游主要国外企业

6.2.2 上游主要中国企业

6.3 全球聚酯多元醇细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)

6.3.1 泡沫

6.3.2 弹性体

6.3.3 …...

6.4 中国市场聚酯多元醇细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)

6.4.1 泡沫

6.4.2 弹性体

6.4.3 …...

**7 中国市场聚酯多元醇进出口发展趋势及预测（2018-2028年）**

7.1 中国聚酯多元醇进口量及增长率(2018-2028年)

7.2 中国聚酯多元醇出口量及增长率(2018-2028年)

7.3 中国市场聚酯多元醇主要进口来源

7.4 中国市场聚酯多元醇主要出口国

**8 聚酯多元醇行业发展影响因素**

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对聚酯多元醇行业的影响

8.1.3 聚酯多元醇技术发展趋势

8.2 疫情对聚酯多元醇行业的影响

8.3 聚酯多元醇行业潜在风险

**9 聚酯多元醇竞争企业分析**

9.1 华峰集团

9.1.1 华峰集团 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 华峰集团 产品介绍及特点

9.1.3 华峰集团 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.1.4 华峰集团 企业最新动态

9.2 Stepan Co.

9.2.1 Stepan Co. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Stepan Co. 产品介绍及特点

9.2.3 Stepan Co. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.2.4 Stepan Co. 企业最新动态

9.3 华大化工

9.3.1 华大化工 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 华大化工 产品介绍及特点

9.3.3 华大化工 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.3.4 华大化工 企业最新动态

9.4 旭川化学(苏州)

9.4.1 旭川化学(苏州) 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 旭川化学(苏州) 产品介绍及特点

9.4.3 旭川化学(苏州) 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.4.4 旭川化学(苏州) 企业最新动态

9.5 COIM

9.5.1 COIM 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 COIM 产品介绍及特点

9.5.3 COIM 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.5.4 COIM 企业最新动态

9.6 BASF SE

9.6.1 BASF SE 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 BASF SE 产品介绍及特点

9.6.3 BASF SE 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.6.4 BASF SE 企业最新动态

9.7 Covestro AG

9.7.1 Covestro AG 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Covestro AG 产品介绍及特点

9.7.3 Covestro AG 产能、产量、产值及价格(2015-2021年)

9.7.4 Covestro AG 企业最新动态

9.8 DIC Corp.

9.8.1 DIC Corp. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 DIC Corp. 产品介绍及特点

9.8.3 DIC Corp. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.8.4 DIC Corp. 企业最新动态

9.9 Dow Inc.

9.9.1 Dow Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Dow Inc. 产品介绍及特点

9.9.3 Dow Inc. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.9.4 Dow Inc. 企业最新动态

9.10 Huntsman Corp.

9.10.1 Huntsman Corp. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Huntsman Corp. 产品介绍及特点

9.10.3 Huntsman Corp. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.10.4 Huntsman Corp. 企业最新动态

9.11 Kuraray Co. Ltd.

9.12 Purinova Sp zoo

9.13 Sumitomo Bakelite Co. Ltd.

9.14 Synthesia Technology

9.15 斯科瑞新材料科

9.16 上海炼升化工

9.17 WOOJO HIGHTECH

9.18 Townsend Chemicals

**10 研究成果及结论**

**图表目录**

图： 聚酯多元醇产品图片

图： 主要应用领域

图：全球聚酯多元醇主要应用领域分布

图：中国市场聚酯多元醇主要应用领域分布

表：全球聚酯多元醇产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球聚酯多元醇产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：全球各类型聚酯多元醇产量(2022-2028年)

图：全球各类型聚酯多元醇产量占比(2022-2028年)

图：全球各类型聚酯多元醇产值(2022-2028年)

图：全球各类型聚酯多元醇产值占比(2022-2028年)

图：中国市场聚酯多元醇产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

表：中国市场聚酯多元醇产销概况及产销率(2018-2028年)

图：中国市场聚酯多元醇产销状况及产销率 (2018-2028年)

图：中国市场各类型聚酯多元醇产量(2018-2028年)

图：中国市场各类型聚酯多元醇产量占比(2022-2028年)

图：中国市场各类型聚酯多元醇产值(2018-2028年)

图：中国市场各类型聚酯多元醇产值占比(2022-2028年)

表：全球聚酯多元醇主要生产商产量(2018-2022)

表：全球聚酯多元醇主要生产商产量占比(2018-2022)

图：全球聚酯多元醇主要生产商产量占比(2018-2022)

表：全球聚酯多元醇市场CR5

表：全球聚酯多元醇主要生产商产值(2018-2022)

表：全球聚酯多元醇主要生产商产值占比(2018-2022)

图：全球聚酯多元醇主要生产商产值占比(2018-2022)

表：全球聚酯多元醇市场CR5

表：中国市场聚酯多元醇主要生产商产量(2018-2022)

表：中国市场聚酯多元醇主要生产商产量占比(2018-2022)

图：中国市场聚酯多元醇主要生产商产量占比(2018-2022)

表：中国聚酯多元醇市场CR5

表：中国市场聚酯多元醇主要生产商产值(2018-2022)

表：中国市场聚酯多元醇主要生产商产值占比(2018-2022)

图：中国市场聚酯多元醇主要生产商产值占比(2018-2022)

表：中国聚酯多元醇市场CR5

表：中国6大地区聚酯多元醇销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区聚酯多元醇产量占比

图：全球主要地区聚酯多元醇产量占比

表：全球主要地区聚酯多元醇 产值占比

图：全球主要地区聚酯多元醇产值占比

图：全球主要地区聚酯多元醇产值占比

表：中国市场聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场聚酯多元醇产值及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国聚酯多元醇产值及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲聚酯多元醇产值及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本聚酯多元醇产值及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚聚酯多元醇产值及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度聚酯多元醇产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度聚酯多元醇产值及增长率 (2018-2028年)

表：全球主要地区聚酯多元醇消费量占比

图：全球主要地区聚酯多元醇消费量占比

表：中国市场聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

图：美国聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

图：日本聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场聚酯多元醇消费量及增长率 (2018-2028年)

图：聚酯多元醇产业链

表：聚酯多元醇产业链

表：全球聚酯多元醇各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球聚酯多元醇下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场聚酯多元醇各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场聚酯多元醇下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场聚酯多元醇市场进口量及增长率(2018-2028年)

表：中国市场聚酯多元醇市场出口量及增长率(2018-2028年)

表： 基本信息

表：华峰集团 华峰集团企业概况，销售区域分布，核心优势

表：华峰集团 华峰集团产品介绍及特点

表：华峰集团 华峰集团产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：旭川化学(苏州) 旭川化学(苏州)企业概况，销售区域分布，核心优势

表：旭川化学(苏州) Stepan Co.产品介绍及特点

表：Stepan Co. Stepan Co.产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：华大化工 华大化工企业概况，销售区域分布，核心优势

表：华大化工 华大化工产品介绍及特点

表： 华大化工产能、产量、产值及价格(2017-2021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/20220908/292625.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/292625.shtml)