

# 2021-2027年中国聚酯多元 醇市场深度研究与行业竞争对手分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国聚酯多元醇市场深度研究与行业竞争对手分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202105/17-406861.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

聚酯多元醇（polyester polyol）包括常规聚酯多元醇、聚己内酯多元醇和聚碳酸酯二醇，它们含酯基或碳酸酯基，但实际上通常所指的聚酯多元醇是由二元羧酸与二元醇等通过缩聚反应得到的聚酯多元醇。

聚酯多元醇是聚酯型聚氨酯的主要原料之一，根据是否含苯环，可分为脂肪族多元醇和芳香族多元醇。其中脂肪族多元醇以己二酸系聚酯二醇为主。

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国聚酯多元醇市场深度研究与报告》共八章。首先介绍了聚酯多元醇行业市场发展环境、聚酯多元醇整体运行态势等，接着分析了聚酯多元醇行业市场运行的现状，然后介绍了聚酯多元醇市场竞争格局。随后，报告对聚酯多元醇做了重点企业经营状况分析，最后分析了聚酯多元醇行业发展趋势与投资预测。您若想对聚酯多元醇产业有个系统的了解或者想投资聚酯多元醇行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 2019年全球聚酯多元醇产业发展概述

第一节 2019年全球聚酯多元醇产能分布

一、全球聚酯多元醇产量

二、全球聚酯多元醇产业结构分布

三、全球聚酯多元醇企业投资或扩建产能情况分析

第二节 2019年全球聚酯多元醇市场消费情况分析

一、全球聚酯多元醇市场消费结构

二、全球聚酯多元醇消费区域分布

三、不同产品区域消费状况统计

第三节 2019年全球聚酯多元醇市场价格分析

一、北美市场

二、欧洲市场

三、亚洲市场

## 四、其它市场

### (一)美国市场

### (二)非洲及中东地区

## 第四节 2021-2027年全球聚酯多元醇发展趋势预测

### 一、全球聚酯多元醇区域消费走势预测

### 二、全球聚酯多元醇市场价格走势预测

### 三、全球聚酯多元醇产能及产量预测

## 第二章 2019年中国聚酯多元醇产业发展现状分析

### 第一节 中国聚酯多元醇产品现状

#### 一、苯酐聚酯多元醇供需状况

#### 二、芳香族聚酯多元醇供需状况

#### 三、其它聚酯多元醇产品发展状况

### 第二节 中国聚酯多元醇发展现状

#### 一、中国聚酯多元醇产量

#### 二、中国聚酯多元醇产业分布

#### 三、中国聚酯多元醇市场需求状况

### 第三节 中国聚酯多元醇区域市场分析

#### 一、华北区域

#### 二、东北区域

#### 三、西北区域

#### 四、华东区域

#### 五、华中区域

#### 六、西南区域

#### 七、华南区域

### 第四节 中国聚酯多元醇价格走势分析

#### 一、区域产品价格对比

#### 二、2019年中国聚酯多元醇价格变动情况

#### 三、国内、外聚酯多元醇价格对比

## 第三章 全球聚酯多元醇市场竞争情况分析

### 第一节 全球聚酯多元醇企业市场发展动态

- 一、聚酯多元醇企业在市场中最新动态
- 二、聚酯多元醇企业在市场中占有比例
- 三、聚酯多元醇企业投资或扩建情况分析

## 第二节 国内聚酯多元醇市场集中度比较

- 一、市场需求区域集中度
- 二、市场需求主要省份集中度

## 第三节 聚酯多元醇市场价格变化走势

- 一、聚酯多元醇年度价格变化分析
- 二、聚酯多元醇月度价格变化分析
- 三、聚酯多元醇各厂家价格
- 四、聚酯多元醇市场价格驱动因素

## 第四节 国内外企业分析

- 一、荷兰KoSa公司
- 二、美国STEPAN公司
- 三、台精化学

- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析

### 四、烟台万华

- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析

### 五、高鼎化学

- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析

### 六、江苏力强

- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析

### 七、华峰化工

- (一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

八、新宇田化工

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

九、联成化学

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

十、永纯化学

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

第四章 聚酯多元醇所属行业进出口市场分析

第一节 聚酯多元醇所属行业进出口市场分析

一、进出口产品构成特点

二、2015-2019年所属行业进出口市场发展分析

第二节 聚酯多元醇所属行业进出口数据统计

一、2015-2019年聚酯多元醇进口量统计

二、2015-2019年聚酯多元醇出口量统计

第三节 聚酯多元醇所属行业进出口区域格局分析

一、进口地区格局

二、出口地区格局

第四节 聚酯多元醇所属行业进出口价格分析

一、进口价格分析

二、出口价格分析

三、进出口贸易逆差情况

第五节2021-2027年聚酯多元醇所属行业进出口预测

一、聚酯多元醇进口预测

二、聚酯多元醇出口预测

## 第五章 原材料发展情况分析

### 第一节 苯酐

- 一、苯酐产量
- 二、全球苯酐产能分布
- 三、全球苯酐市场价格走势
- 四、苯酐企业开工状况分析

### 第二节 己二酸

- 一、全球己二酸产能分布
- 二、全球己二酸产量
- 三、全球己二酸价格走势

### 第三节 二甘醇

- 一、二甘醇产能及产量
- 二、二甘醇价格走势
- 三、二甘醇企业开工情况分析

### 第四节 二元醇

- 一、二元醇市场现状
- 二、二元醇产能及产量分布
- 三、二元醇市场价格走势分析

### 第五节 其它

## 第六章 聚酯多元醇下游市场发展情况分析

### 第一节 PU树脂

- 一、PU树脂产业发展现状
- 二、PU树脂价格走势
- 三、PU树脂供需情况分析
- 四、PU树脂技术发展现状

### 第二节 涂料

- 一、涂料产量
- 二、涂料市场需求状况
- 三、涂料产能分布
- 四、涂料新产品开发情况

## 五、涂料价格走势

### 第三节 弹性体

### 第四节 粘合剂

#### 一、粘合剂产量

#### 二、不同粘合剂产品市场对比

#### 三、区域粘合剂市场发展现状

### 第五节 软硬泡材料

#### 一、软泡材料

#### 二、硬泡材料

### 第六节 保温材料

### 第七节 其它

## 第七章2021-2027年聚酯多元醇行业前景预测

### 第一节 聚酯多元醇产能及产量预测

#### 一、全球聚酯多元醇产能预测

#### 二、全球聚酯多元醇产量预测

#### 三、全球聚酯多元醇投资项目情况

### 第二节 价格走势预测

#### 一、全球聚酯多元醇价格走势预测

#### 二、中国聚酯多元醇价格走势预测

### 第三节 上下游产业发展预测

#### 一、上游原料供应预测

#### 二、聚酯多元醇下游需求行业发展展望

#### 三、进出口形势展望

### 第四节 行业市场格局与经济效益展望

#### 一、市场格局展望

#### 二、经济效益预测

### 第五节 行业整体发展展望

#### 一、聚酯多元醇行业国际展望

#### 二、国内聚酯多元醇行业发展展望

## 第八章 聚酯多元醇行业投资机会分析



## 第一节 投资环境的分析与对策

### 第二节 投资机遇分析

### 第三节 投资风险分析

#### 一、政策风险

#### 二、经营风险

#### 三、技术风险

#### 四、进入退出风险

### 第四节 投资策略与建议

#### 一、企业资本结构选择

#### 二、企业战略选择

#### 三、投资区域选择

#### 部分图表目录：

图表 1 2015-2019年全球聚酯多元醇行业产量及增长情况

图表 2 2015-2019年全球聚酯多元醇行业产量及增长对比

图表 3 2021-2027年全球聚酯多元醇行业产量预测图

图表 4 苯酐聚酯多元醇技术质量指标

图表 5 2015-2019年我国聚酯多元醇行业产量及增长情况

图表 6 2015-2019年我国聚酯多元醇行业产量及增长对比

图表 7 2015-2019年华北地区聚酯多元醇行业盈利能力对比图

图表 8 2015-2019年东北地区聚酯多元醇行业盈利能力对比图

图表 9 2015-2019年西北地区聚酯多元醇行业盈利能力对比图

图表 10 2015-2019年华东地区聚酯多元醇行业盈利能力对比图

图表 11 2015-2019年华中地区聚酯多元醇行业盈利能力对比图

图表 12 2015-2019年西南地区聚酯多元醇行业盈利能力对比图

图表 13 2015-2019年华南地区聚酯多元醇行业盈利能力对比图

图表 14 2015-2019年台精化学工业股份有限公司资产负债率变化情况

图表 15 2015-2019年台精化学工业股份有限公司产权比率变化情况

图表 16 2015-2019年台精化学工业股份有限公司已获利息倍数变化情况

图表 17 2015-2019年台精化学工业股份有限公司固定资产周转次数情况

图表 18 2015-2019年台精化学工业股份有限公司流动资产周转次数变化情况

图表 19 2015-2019年台精化学工业股份有限公司总资产周转次数变化情况

图表 20 2015-2019年台精化学工业股份有限公司销售毛利率变化情况

图表 21 2015-2019年烟台万华聚氨酯股份有限公司资产负债率变化情况

图表 22 2015-2019年烟台万华聚氨酯股份有限公司产权比率变化情况

图表 23 2015-2019年烟台万华聚氨酯股份有限公司已获利息倍数变化情况

图表 24 2015-2019年烟台万华聚氨酯股份有限公司固定资产周转次数情况

图表 25 2015-2019年烟台万华聚氨酯股份有限公司流动资产周转次数变化情况

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202105/17-406861.html>