

# 中国聚醚多元醇行业现状深度分析与投资前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国聚醚多元醇行业现状深度分析与投资前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202407/720269.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 一、聚醚多元醇概述

聚醚多元醇简称聚醚，是一种有机聚合物，是由起始剂（如甘油、丙二醇）与环氧乙烷（EO）、环氧丙烷（PO）、环氧丁烷（BO）等在催化剂存在下经加聚反应制得。按照产品性质划分，聚醚多元醇可以分为软泡用聚醚多元醇、硬泡用聚醚多元醇、CASE用聚醚多元醇和特种聚醚多元醇，不同类型的聚醚多元醇产品应用的领域有所差异。

#### 聚醚多元醇分类情况

##### 分类

##### 应用领域

##### 软泡用聚醚多元醇

##### POP聚醚多元醇

软体家具、汽车座椅、内衣、鞋材等。

##### 软泡用PPG（又可以分为通用PPG和高回弹PPG）

汽车、软体家具、防水涂料、胶粘剂密封剂等。

##### 硬泡用聚醚多元醇

冰箱冷柜、工业设备保温、建筑材料和汽车等。

##### CASE用聚醚多元醇

涂料、胶粘剂、密封剂、塑胶跑道等。

##### 特种聚醚多元醇

建筑、汽车、电子、化工等。

资料来源：公开资料、观研天下整理

### 二、聚醚多元醇供应市场情况

1995年，我国聚醚多元醇产能仅10万吨，伴随着下游应用领域拓展和生产技术提升，至2011年，其产能上升至279万吨；其后，我国聚醚多元醇产能快速扩张，到2015年上升至488万吨，但产能利用率不足50%，尤其在低端市场，产能过剩现象尤为凸显。

自2019年起，我国聚醚多元醇行业迈入调整时期，产品结构逐渐向POP聚醚多元醇、CASE用聚醚多元醇等附加值相对较高的中高端产品转型升级，在中高端产能新建的同时，一些落后的低端产能也开始清出市场，但国内聚醚多元醇产能总体保持稳步上升态势，2023年达到760万吨，同比增长2.7%。相较于2015年，近年来我国聚醚多元醇产能利用率有所提升，2023年已上升至63.16%，但行业仍处于产能过剩局面，预计未来其产品结构还将继续优化和调整，以适应市场需求的变化和提升行业的利润水平。从产量来看，近年来随着聚醚多元醇出口需求旺盛及生产能力提高，其产量保持逐年递增态势，2023年上升至480万吨，同比增长17.07%。

数据来源：观研天下整理

### 三、聚醚多元醇需求市场情况

当前，我国聚醚多元醇应用领域多点开花，涉及冰箱冷柜、软体家具、汽车、鞋材、建筑材料、内衣、防水涂料、塑胶跑道、胶粘剂等行业，覆盖国民经济众多领域。聚醚多元醇下游市场整体需求庞大，能为我国聚醚多元醇行业的发展提供强有力的支撑。

数据显示，2019年-2021年，随着聚醚多元醇下游需求持续释放，其表观需求量呈现上升态势，2021年达到351.69万吨，同比增长14.13%；2022年，受下游市场不景气影响，国内聚醚多元醇需求不振，其表观需求量出现下滑，降至325.51万吨，同比下降7.74%；2023年，随着聚醚多元醇下游需求回弹，其表观需求量也恢复增长，上升至350.59万吨，同比增长7.7%。

数据来源：观研天下整理

### 四、聚醚多元醇进出口情况

近年来，由于我国聚醚多元醇市场长期处于供过于求状态，每年约20%以上的聚醚多元醇产量要靠出口来消化，且自2020年起，其出口量占产量的比例持续上升，2023年达到35.23%万吨。同时，由于海外市场需求旺盛，我国聚醚多元醇出口量持续上升，由2019年的75.18万吨上升至2023年的169.12万吨，年复合增长率达到17.6%；进口量则总体维持在30万吨以上，以高端产品为主，且自2021年起呈现下滑态势，2023年降至39.71万吨，同比下降14.93%。

数据来源：观研天下整理

数据来源：观研天下整理

此外，聚醚多元醇净出口量也呈现不断上升态势，2023年增长至129.41万吨，同比增长52.28%；贸易顺差额则呈现扩大态势，由2019年的1.86亿元上升至2023年的110.02亿元，年复合增长率达到126.15%。

数据来源：观研天下整理（WJ）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国聚醚多元醇行业现状深度分析与投资前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容

。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国聚醚多元醇行业发展概述

#### 第一节 聚醚多元醇行业发展情况概述

##### 一、聚醚多元醇行业相关定义

##### 二、聚醚多元醇特点分析

##### 三、聚醚多元醇行业基本情况介绍

##### 四、聚醚多元醇行业经营模式

###### 1、生产模式

###### 2、采购模式

###### 3、销售/服务模式

##### 五、聚醚多元醇行业需求主体分析

#### 第二节 中国聚醚多元醇行业生命周期分析

##### 一、聚醚多元醇行业生命周期理论概述

##### 二、聚醚多元醇行业所属的生命周期分析

#### 第三节 聚醚多元醇行业经济指标分析

##### 一、聚醚多元醇行业的赢利性分析

##### 二、聚醚多元醇行业的经济周期分析

##### 三、聚醚多元醇行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球聚醚多元醇行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球聚醚多元醇行业发展历程回顾

#### 第二节 全球聚醚多元醇行业市场规模与区域分布情况

### 第三节 亚洲聚醚多元醇行业地区市场分析

- 一、亚洲聚醚多元醇行业市场现状分析
- 二、亚洲聚醚多元醇行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲聚醚多元醇行业市场前景分析

### 第四节 北美聚醚多元醇行业地区市场分析

- 一、北美聚醚多元醇行业市场现状分析
- 二、北美聚醚多元醇行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美聚醚多元醇行业市场前景分析

### 第五节 欧洲聚醚多元醇行业地区市场分析

- 一、欧洲聚醚多元醇行业市场现状分析
- 二、欧洲聚醚多元醇行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲聚醚多元醇行业市场前景分析

### 第六节 2024-2031年世界聚醚多元醇行业分布走势预测

### 第七节 2024-2031年全球聚醚多元醇行业市场规模预测

## 第三章 中国聚醚多元醇行业产业发展环境分析

### 第一节 我国宏观经济环境分析

### 第二节 我国宏观经济环境对聚醚多元醇行业的影响分析

### 第三节 中国聚醚多元醇行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

### 第四节 政策环境对聚醚多元醇行业的影响分析

### 第五节 中国聚醚多元醇行业产业社会环境分析

## 第四章 中国聚醚多元醇行业运行情况

### 第一节 中国聚醚多元醇行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

### 第二节 中国聚醚多元醇行业市场规模分析

- 一、影响中国聚醚多元醇行业市场规模的因素
- 二、中国聚醚多元醇行业市场规模
- 三、中国聚醚多元醇行业市场规模解析

### 第三节 中国聚醚多元醇行业供应情况分析

- 一、中国聚醚多元醇行业供应规模
- 二、中国聚醚多元醇行业供应特点
- 第四节中国聚醚多元醇行业需求情况分析
  - 一、中国聚醚多元醇行业需求规模
  - 二、中国聚醚多元醇行业需求特点
- 第五节中国聚醚多元醇行业供需平衡分析

## 第五章 中国聚醚多元醇行业产业链和细分市场分析

- 第一节中国聚醚多元醇行业产业链综述
  - 一、产业链模型原理介绍
  - 二、产业链运行机制
  - 三、聚醚多元醇行业产业链图解
- 第二节中国聚醚多元醇行业产业链环节分析
  - 一、上游产业发展现状
  - 二、上游产业对聚醚多元醇行业的影响分析
  - 三、下游产业发展现状
  - 四、下游产业对聚醚多元醇行业的影响分析
- 第三节我国聚醚多元醇行业细分市场分析
  - 一、细分市场一
  - 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国聚醚多元醇行业市场竞争分析

- 第一节中国聚醚多元醇行业竞争现状分析
  - 一、中国聚醚多元醇行业竞争格局分析
  - 二、中国聚醚多元醇行业主要品牌分析
- 第二节中国聚醚多元醇行业集中度分析
  - 一、中国聚醚多元醇行业市场集中度影响因素分析
  - 二、中国聚醚多元醇行业市场集中度分析
- 第三节中国聚醚多元醇行业竞争特征分析
  - 一、企业区域分布特征
  - 二、企业规模分布特征
  - 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国聚醚多元醇行业模型分析

- 第一节中国聚醚多元醇行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国聚醚多元醇行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国聚醚多元醇行业SWOT分析结论

第三节中国聚醚多元醇行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国聚醚多元醇行业需求特点与动态分析

第一节中国聚醚多元醇行业市场动态情况

第二节中国聚醚多元醇行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节聚醚多元醇行业成本结构分析

第四节聚醚多元醇行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国聚醚多元醇行业价格现状分析



## 第六节中国聚醚多元醇行业平均价格走势预测

- 一、中国聚醚多元醇行业平均价格趋势分析
- 二、中国聚醚多元醇行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国聚醚多元醇行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国聚醚多元醇行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节中国聚醚多元醇行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

### 第三节中国聚醚多元醇行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国聚醚多元醇行业区域市场现状分析

### 第一节中国聚醚多元醇行业区域市场规模分析

- 一、影响聚醚多元醇行业区域市场分布的因素
- 二、中国聚醚多元醇行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区聚醚多元醇行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区聚醚多元醇行业市场分析
  - (1) 华东地区聚醚多元醇行业市场规模
  - (2) 华南地区聚醚多元醇行业市场现状
  - (3) 华东地区聚醚多元醇行业市场规模预测

### 第三节华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区聚醚多元醇行业市场分析

- (1) 华中地区聚醚多元醇行业市场规模
- (2) 华中地区聚醚多元醇行业市场现状
- (3) 华中地区聚醚多元醇行业市场规模预测

#### 第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区聚醚多元醇行业市场分析
  - (1) 华南地区聚醚多元醇行业市场规模
  - (2) 华南地区聚醚多元醇行业市场现状
  - (3) 华南地区聚醚多元醇行业市场规模预测

#### 第五节 华北地区聚醚多元醇行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区聚醚多元醇行业市场分析
  - (1) 华北地区聚醚多元醇行业市场规模
  - (2) 华北地区聚醚多元醇行业市场现状
  - (3) 华北地区聚醚多元醇行业市场规模预测

#### 第六节 东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区聚醚多元醇行业市场分析
  - (1) 东北地区聚醚多元醇行业市场规模
  - (2) 东北地区聚醚多元醇行业市场现状
  - (3) 东北地区聚醚多元醇行业市场规模预测

#### 第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区聚醚多元醇行业市场分析
  - (1) 西南地区聚醚多元醇行业市场规模
  - (2) 西南地区聚醚多元醇行业市场现状
  - (3) 西南地区聚醚多元醇行业市场规模预测

#### 第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区聚醚多元醇行业市场分析

- (1) 西北地区聚醚多元醇行业市场规模
- (2) 西北地区聚醚多元醇行业市场现状
- (3) 西北地区聚醚多元醇行业市场规模预测

## 第十一章 聚醚多元醇行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

### 第二节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第三节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

### 第四节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

### 第五节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

## 第六节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第七节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第八节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第九节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十二章 2024-2031年中国聚醚多元醇行业发展前景分析与预测

### 第一节中国聚醚多元醇行业未来发展前景分析

- 一、聚醚多元醇行业国内投资环境分析
- 二、中国聚醚多元醇行业市场机会分析
- 三、中国聚醚多元醇行业投资增速预测

### 第二节中国聚醚多元醇行业未来发展趋势预测

### 第三节中国聚醚多元醇行业规模发展预测

- 一、中国聚醚多元醇行业市场规模预测
- 二、中国聚醚多元醇行业市场规模增速预测

三、中国聚醚多元醇行业产值规模预测

四、中国聚醚多元醇行业产值增速预测

五、中国聚醚多元醇行业供需情况预测

第四节中国聚醚多元醇行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国聚醚多元醇行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国聚醚多元醇行业进入壁垒分析

一、聚醚多元醇行业资金壁垒分析

二、聚醚多元醇行业技术壁垒分析

三、聚醚多元醇行业人才壁垒分析

四、聚醚多元醇行业品牌壁垒分析

五、聚醚多元醇行业其他壁垒分析

第二节聚醚多元醇行业风险分析

一、聚醚多元醇行业宏观环境风险

二、聚醚多元醇行业技术风险

三、聚醚多元醇行业竞争风险

四、聚醚多元醇行业其他风险

第三节中国聚醚多元醇行业存在的问题

第四节中国聚醚多元醇行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国聚醚多元醇行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国聚醚多元醇行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国聚醚多元醇行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节聚醚多元醇行业营销策略分析

一、聚醚多元醇行业产品策略

二、聚醚多元醇行业定价策略

三、聚醚多元醇行业渠道策略

四、聚醚多元醇行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202407/720269.html>