

# 2024-2030年中国聚醚多元 醇行业发展态势与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2024-2030年中国聚醚多元醇行业发展态势与投资可行性报告》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.cction.com/report/202312/432409.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

聚醚多元醇(简称聚醚)是由起始剂(含活性氢基团的化合物)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。聚醚产量最大者为以甘油(丙三醇)作起始剂和环氧化物(一般是PO与EO并用),通过改变PO和EO的加料方式(混合加或分开加)、加量比、加料次序等条件,生产出各种通用的聚醚多元醇。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国聚醚多元醇行业发展态势与投资可行性报告》共十一章。首先介绍了聚醚多元醇相关概念及发展环境,接着分析了中国聚醚多元醇规模及消费需求,然后对中国聚醚多元醇市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国聚醚多元醇面临的机遇及发展前景。您若想对中国聚醚多元醇有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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:

### 第一章聚醚多元醇产业相关概述

#### 第一节聚醚多元醇定义

#### 第二节主要用途

#### 第三节聚醚多元醇的制备应用

##### 一、聚醚多元醇的生产

###### 1、主要原料

###### 2、合成

##### 二、常用聚醚多元醇的种类

###### 1、聚氧化丙烯二醇

###### 2、聚四氢呋喃二醇

###### 3、四氢呋喃-氧化丙烯共聚二醇

###### 4、特种聚醚多元醇

#### 第四节贮存与毒性

### 第二章2020年世界聚醚多元醇产业运行状况分析

## 第一节2020年世界聚醚多元醇产业发展综述

### 一、世界聚醚多元醇需求和扩能现状

### 二、全球聚醚多元醇市场扩张不断

### 三、国外聚醚生产技术简介

## 第二节2020年世界聚醚多元醇产业主要国家分析

## 第三节 2024-2030年世界聚醚多元醇产业发展趋势分析

## 第三章世界聚醚多元醇产业主要企业运行分析

### 第一节巴斯夫

#### 一、企业基本概况

#### 二、巴斯夫提高聚四氢呋喃价格

### 第二节拜耳

#### 一、企业基本概况

#### 二、拜耳宣布聚醚多元醇提价

### 第三节陶氏

#### 一、企业基本概况

#### 二、陶氏Freeport特种聚醚多元醇扩能工作完成

#### 三、陶氏宣布聚醚多元醇提价

## 第四章2020年我国聚醚多元醇产业运行环境分析

### 第一节 2020年我国宏观经济环境分析

#### 一、我国GDP分析

#### 二、消费价格指数分析

#### 三、城乡居民收入分析

#### 四、社会消费品零售总额

#### 五、全社会固定资产投资分析

#### 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节2020年我国聚醚多元醇产业政策环境分析

#### 一、我国对原产新加坡进口聚醚协定关税为零

#### 二、聚氨酯行业协会建议国家应鼓励聚醚出口

#### 三、相关产业政策影响分析

### 第三节2020年我国聚醚多元醇产业社会环境分析

## 第五章2020年我国聚醚多元醇产业运行形势分析

### 第一节2020年我国聚醚多元醇产业发展综述

#### 一、聚醚产量情况分析

#### 二、重点企业产量分析

#### 三、聚醚需求扩张

### 第二节我国聚醚多元醇产业运行动态分析

### 第三节2020年我国聚醚多元醇产业发展存在的问题分析

## 第六章2020年我国聚醚多元醇产业细分市场运行态势分析

### 第一节2020年我国聚醚多元醇产业重点地区分析

#### 一、华南地区聚醚市场行情动态

#### 二、华东地区软泡聚醚市场行情动态

#### 三、华北地区软泡聚醚市场行情动态

### 第二节2020年我国聚醚多元醇产业重点企业动态分析

## 第七章 2017-2022年我国聚醚多元醇所属产业市场进出口数据分析

### 第一节 2020年我国聚醚所属产业进出口贸易分析

#### 一、高桥石化聚醚多元醇出口日本

#### 二、我国聚醚多元醇出口增长分析

#### 三、聚醚实行进口零关税的影响有限

### 第二节2017-2022年我国初级形状的其他聚醚所属产业进出口数据监测分析

#### 一、初级形状的其他聚醚所属产业进出口数量分析

#### 二、初级形状的其他聚醚所属产业进出口金额分析

#### 三、初级形状的其他聚醚所属产业进出口国家及地区分析

### 第三节 2024-2030年我国聚醚多元醇所属产业市场进出口预测分析

## 第八章2020年我国聚醚多元醇产业市场竞争格局分析

### 第一节2020年我国聚醚多元醇产业竞争现状分析

#### 一、软泡聚醚国内竞争加剧

#### 二、聚醚多元醇价格竞争分析

#### 三、硬泡组合聚醚行业的技术竞争

## 第二节我国聚醚多元醇产业项目建设分析

## 第三节2020年我国聚醚多元醇产业提升竞争力策略分析

## 第九章我国聚醚多元醇产业优势企业竞争性财务数据分析

### 第一节拜耳（上海）聚氨酯有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第二节国都化工（昆山）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第三节巴斯夫聚氨酯(我国)有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第四节淄博德信联邦化学工业有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第五节可利亚多元醇（南京）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第六节常熟一统聚氨酯制品有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十章2024-2030年我国聚醚多元醇产业发展趋势预测分析

第一节2024-2030年我国聚醚多元醇产业前景预测分析

一、硬泡组合聚醚行业前景看好

二、氯化聚醚改性产品前景分析

三、聚醚多元醇技术发展方向分析

第二节2024-2030年我国聚醚多元醇产业市场预测分析

一、聚醚多元醇供给预测分析

二、聚醚多元醇需求预测分析

三、聚醚多元醇市场竞争格局预测分析

第三节2024-2030年我国聚醚多元醇产业市场盈利预测分析

第十一章2024-2030年我国聚醚多元醇产业投资机会与风险分析

第一节2024-2030年我国聚醚多元醇产业投资环境预测分析

第二节2024-2030年我国聚醚多元醇产业投资机会分析

一、聚醚多元醇投资吸引力分析

二、聚醚多元醇主要应用领域投资热点分析

第三节2024-2030年我国聚醚多元醇产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、安全风险分析

第四节观点

部分图表目录：

图表：2017-2022年我国初级形状的其他聚醚进出口数量分析

图表：2017-2022年我国初级形状的其他聚醚进出口金额分析

图表：2017-2022年我国初级形状的其他聚醚进出口平均单价分析

图表：2017-2022年我国初级形状的其他聚醚进出口国家及地区分析

图表：2024-2030年我国聚醚多元醇产业市场预测分析

图表：2024-2030年我国聚醚多元醇所属行业市场盈利预测分析

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/432409.html>