

# 2024-2030年中国乙二醇行业前景展望与投资前景分析报告

## 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年中国乙二醇行业前景展望与投资前景分析报告》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.cction.com/report/202403/444271.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国乙二醇行业前景展望与投资前景分析报告》共十二章。首先介绍了乙二醇行业市场发展环境、乙二醇整体运行态势等，接着分析了乙二醇行业市场运行的现状，然后介绍了乙二醇市场竞争格局。随后，报告对乙二醇做了重点企业经营状况分析，最后分析了乙二醇行业发展趋势与投资预测。您若想对乙二醇产业有个系统的了解或者想投资乙二醇行业，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 乙二醇相关概述

#### 第一节 乙二醇简述

##### 一、乙二醇特性

##### 二、乙二醇理化性质

##### 三、乙二醇质量标准

#### 第二节 乙二醇的制备工艺

#### 第三节 乙二醇的重点应用

### 第二章 2022年世界乙二醇行业整体运营状况分析

#### 第一节 2022年世界乙二醇行业市场发展格局

##### 一、世界乙二醇产能统计分析

##### 二、世界乙二醇消费市场集中分布

##### 三、乙二醇全球产能过剩

##### 四、扩能项目聚集中东

#### 第二节 2022年世界部分国家乙二醇市场运行分析

##### 一、印度成为乙二醇进口大国

##### 二、美国乙二醇市场分析

##### 三、欧洲乙二醇现货价格

##### 四、亚洲乙二醇市场走势

### 第三节2024-2030年世界乙二醇行业发展趋势分析

## 第三章 2022年中国乙二醇行业市场运行环境解析

### 第一节 2022年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、社会消费品零售总额

八、对外贸易&进出口

### 第二节2022年中国乙二醇市场政策环境分析

一、煤制乙二醇列入石化产业振兴规划

二、乙二醇产业政策利好

三、乙二醇进出口政策解析

### 第三节2022年中国乙二醇市场技术环境分析

一、环氧乙烷直接水合法

二、环氧乙烷催化水合法

三、碳酸乙烯酯法

四、乙二醇反应精馏技术

五、提升技术水平拓展应用途径

## 第四章 2022年中国乙二醇行业市场运行态势剖析

### 第一节 2022年中国乙二醇行业动态分析

### 第二节2022年中国乙二醇市场运行状况分析

一、乙二醇现货市场整体平稳

二、主要生产企业的产量分布

三、中国乙二醇消费情况分析

四、乙二醇现货处于上涨通道

### 第三节2022年中国乙二醇重点区域市场运行分析

一、华东乙二醇市场气氛略有回升

二、华南乙二醇市场气氛平淡

三、乙二醇华北市场气氛相对平静

第四节2022年中国乙二醇拟建、扩建情况

第五章 2018-2022年中国乙二醇相关所属行业数据监测分析

第一节 2018-2022年中国有机化学原料制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2022年中国有机化学原料制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2018-2022年中国有机化学原料制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2018-2022年中国有机化学原料制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2018-2022年中国有机化学原料制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2022年中国乙二醇所属行业进出口贸易分析

第一节 2022年中国乙二醇所属行业进出口贸易综述

一、乙二醇所属行业进口分析

二、中国乙二醇的对外依存度分析

三、乙二醇价格走势分析

## 第二节 2018-2022年中国乙二醇所属行业进出口数据统计情况

- 一、乙二醇所属行业进出口数量分析
- 二、乙二醇所属行业进出口金额分析
- 三、乙二醇所属行业进出口国家及地区分析

## 第七章 2022年中国乙二醇市场竞争格局透析

### 第一节 2022年中国乙二醇行业竞争现状

- 一、全球产能增速大于需求乙二醇市场竞争将加剧
- 二、中国乙二醇市场成为国际竞争热点
- 三、中国乙二醇需求旺盛竞争尤酣

### 第二节 2022年中国乙二醇行业集中度分析

- 一、区域集中度分析
- 二、市场集中度分析

### 第三节 2024-2030年中国乙二醇行业竞争趋势分析

## 第八章 世界乙二醇巨头企业营运状况浅析

### 第一节 陶氏化学

- 一、企业概况
- 二、在华投资运行情况分析
- 三、国际化发展战略分析

### 第二节 壳牌化学公司

- 一、企业概况
- 二、在华投资运行情况分析
- 三、国际化发展战略分析

### 第三节 沙特东部石化公司

## 第九章 中国乙二醇优势生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 中国石油天然气股份有限公司

- 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 中国石油化工股份有限公司

### 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 丹化化工科技股份有限公司

### 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 嘉兴三江化工有限公司

### 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 江苏怡达化工有限公司

### 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 淄博市临淄国群化工有限公司

### 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 2022年中国乙二醇生产原料

### 第一节 2022年中国乙二醇上游产业

#### 一、环氧乙烷

#### 二、褐煤

### 第二节 2022年中国乙二醇下游产业运行分析

#### 一、聚酯产量统计分析

- 二、聚酯行业消费96.7%的乙二醇产品
- 三、聚酯行业快速发展拉动乙二醇消费

## 第十一章 2024-2030年中国乙二醇行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2024-2030年中国乙二醇行业发展前景分析

- 一、有机化学原料产业前景透析
- 二、中国乙二醇市场前景分析

### 第二节 2024-2030年中国乙二醇行业发展趋势分析

- 一、乙二醇加工工艺新趋势探析
- 二、中国乙二醇新建和扩能趋势

### 第三节 2024-2030年中国乙二醇行业市场预测分析

- 一、乙二醇产能预测分析
- 二、未来中国乙二醇市场消费量预测分析

### 三、进出口贸易预测分析

### 第四节 2024-2030年中国乙二醇市场盈利预测分析

## 第十二章 2024-2030年中国乙二醇行业投资战略研究

### 第一节 2022年中国乙二醇市场投资环境分析

### 第二节 2022年中国乙二醇行业投资周期分析

- 一、经济周期
- 二、增长性与波动性
- 三、成熟度分析

### 第三节 2024-2030年中国乙二醇行业投资机会分析

- 一、煤制乙二醇高油价带来的投资机会
- 二、区域投资潜力分析

### 第四节 2024-2030年中国乙二醇行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、市场运营机制风险

### 第五节 投资建议

图表目录：



图表 1 乙二醇产业链

图表 2 煤制乙二醇生产工艺

图表 3 国内乙二醇生产工艺成本分析

图表 4 2022年乙二醇厂商亚洲到岸价成本从低到高

图表 5 2022年乙二醇厂商亚洲到岸价成本

图表 6 2022年乙二醇表观消费量组成及草酸酯法煤制乙二醇成本优势

图表 7 2018-2022年全球乙二醇产能及其增速

图表 8 2018-2022年全球产能利用率呈下降趋势

图表 9 2022年全球各区域乙二醇产能占比

图表 10 2022年全球各国（或地区）乙二醇产能占比

图表 11 2022年全球乙二醇位生产厂家

图表 12 2022年亚洲和中东乙二醇供需最失衡

图表 13 2022年全球各区域乙二醇供需情况

图表 14 2022年全球乙二醇消费结构分布图

图表 15 2022年中国乙二醇消费结构分布图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202403/444271.html>