

# 2022-2028年中国煤制烯烃 市场发展态势与市场调查预测报告

## 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

《2022-2028年中国煤制烯烃市场发展态势与市场调查预测报告》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/202112/256981.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

煤制烯烃即煤基甲醇制烯烃，是指以煤为原料合成甲醇后再通过甲醇制取乙烯、丙烯等烯烃的技术。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国煤制烯烃市场发展态势与市场调查预测报告》共八章。首先介绍了煤制烯烃行业市场发展环境、煤制烯烃整体运行态势等，接着分析了煤制烯烃行业市场运行的现状，然后介绍了煤制烯烃市场竞争格局。随后，报告对煤制烯烃做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤制烯烃行业发展趋势与投资预测。您若想对煤制烯烃产业有个系统的了解或者想投资煤制烯烃行业，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：

### 第一章中国煤制烯烃行业发展综述

#### 第一节煤制烯烃行业发展概述

##### 一、煤制烯烃的概述

##### 二、煤制烯烃的可行性

##### 三、煤制烯烃的必要性

##### 四、煤制烯烃的环境污染

#### 第二节煤制烯烃行业的产业链分析

##### 一、煤制烯烃行业的产业链分析

###### （一）煤制烯烃行业的产业链概述

###### （二）上游产业对煤制烯烃行业的影响

##### 二、煤制烯烃行业煤炭产业发展分析

###### （一）煤炭资源勘探现状分析

###### （二）煤炭开采产业投资规模

###### （三）煤炭产能产量情况分析

###### （四）煤炭市场价格情况分析

###### （五）煤炭市场消费情况分析

##### 三、煤制烯烃行业水资源产业发展分析

- (一) 水资源总量情况分析
- (二) 工业用水量情况分析
- (三) 城市用水的价格情况
- (四) 煤制烯烃的水资源需求

## 第二章中国煤制烯烃行业发展环境分析

### 第一节煤制烯烃行业政策环境分析

- 一、煤制烯烃行业监管体制分析
- 二、煤制烯烃行业相关政策汇总
- 三、煤化工市场的准入政策分析
- 四、煤制烯烃行业相关发展规划
  - (一) 《煤化工产业中长期发展规划》
  - (二) 《石化和化学工业“十三五”发展规划》
  - (三) 《烯烃工业“十三五”发展规划》

### 第二节煤制烯烃行业经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

### 第三节煤制烯烃行业社会环境分析

- 一、人口规模及结构情况
- 二、城市化进程发展情况
- 三、节能环保发展情况分析
- 四、“煤代油”能源战略发展分析

## 第三章中国煤制烯烃行业发展状况分析

### 第一节煤制烯烃行业发展状况分析

- 一、煤制烯烃行业发展现状
- 二、煤制烯烃生产模式分析

- (一) 煤-甲醇-烯烃模式
- (二) 甲醇(集中区域内甲醇资源)-烯烃模式
- (三) 甲醇(进口或外采甲醇资源)-烯烃模式

### 三、煤制烯烃行业存在的问题

### 四、煤制烯烃行业发展的建议

## 第二节煤制烯烃市场发展现状分析

### 一、煤制烯烃生产情况分析

- (一) 煤制烯烃产能情况
- (二) 煤制烯烃产量情况

### 二、煤制烯烃生产成本分析

### 三、煤制烯烃市场价格分析

### 四、煤制烯烃的竞争力分析

- (一) 煤制烯烃竞争因素
- (二) 煤制烯烃的竞争力
- (三) 煤制烯烃竞争优势
- (四) 煤制烯烃竞争劣势

## 第三节煤制烯烃项目投资情况分析

### 一、煤制烯烃项目投资的可行性

### 二、煤制烯烃项目投资成本分析

### 三、煤制烯烃项目投资运营分析

- (一) 煤制烯烃项目运营现状
- (二) 煤制烯烃项目投资效益
- (三) 煤制烯烃项目统计情况

### 四、煤制烯烃典型重点项目分析

- (一) 湖北宜化集团煤制烯烃项目
- (二) 山西同煤集团煤制烯烃项目
- (三) 中煤集团新疆煤制烯烃项目
- (四) 神化宁煤集团煤制烯烃项目
- (五) 山西焦煤集团煤制烯烃项目
- (六) 大唐国际多伦煤制烯烃项目
- (七) 国投公司新疆煤制烯烃项目
- (八) 平凉华泓汇金煤制烯烃项目

## （九）法国道达尔内蒙煤制烯烃项目

### 五、煤制烯烃项目投资面临挑战

## 第四章中国煤制烯烃关键环节市场发展分析

### 第一节煤气化技术市场发展分析

#### 一、煤气化技术工艺的概述

##### （一）煤气化技术的概述

##### （二）煤气化技术的分类

#### 二、煤气化技术应用情况分析

#### 三、煤气化技术发展现状分析

#### 四、煤气化工艺技术选择分析

#### 五、煤气化技术发展趋势分析

### 第二节合成气净化技术市场发展分析

#### 一、合成气净化技术现状分析

#### 二、合成气市场发展现状分析

#### 三、煤制天然气的经济性分析

### 第三节甲醇合成技术市场发展分析

#### 一、甲醇合成技术发展现状

#### 二、煤制甲醇成本情况分析

#### 三、煤制甲醇产能产量分析

#### 四、煤制甲醇市场竞争格局

#### 五、煤制甲醇在建项目情况

### 第四节甲醇制烯烃技术市场发展分析

#### 一、甲醇制烯烃工艺的概述

#### 二、甲醇制烯烃技术发展分析

##### （一）UOP/Hydro公司的MTO工艺

##### （二）大连化学物理研究所的DMTO工艺

##### （三）上海化工研究院的SMTO工艺

##### （四）Lurgi公司的MTP工艺

##### （五）清华大学的FMTP工艺

##### （六）MTO/OCP工艺

#### 三、MTO与MTP技术的比较

- (一) MTO与MTP技术比较
- (二) MTO和MTP技术特点
- (三) MTO和MTP工业化应用
- (四) MTO和MTP经济性对比
- (五) MTO和MTP工艺的选择
- 四、甲醇制烯烃市场现状分析
- 五、甲醇制烯烃项目情况分析
  - (一) 甲醇制烯烃项目成本
  - (三) 甲醇制烯烃项目情况
- 六、甲醇制烯烃市场前进分析

## 第五章中国煤制烯烃细分产品市场发展分析

### 第一节煤制烯烃下游产品市场布局

- 一、煤制烯烃下游产品布局分析
- 二、烯烃下游产品的生产地布局
- 三、煤制烯烃产品发展路径选择

### 第二节煤制乙烯市场发展分析

- 一、乙烯产能情况分析
- 二、乙烯产量情况分析
- 三、乙烯市场价格分析
- 四、乙烯消费情况分析
- 五、乙烯进口市场情况分析

### 第三节煤制丙烯市场发展分析

- 一、煤制丙烯关键技术分析
- 二、丙烯产能情况分析
- 二、丙烯产量情况分析
- 三、丙烯市场价格分析
- 四、丙烯消费情况分析
- 五、丙烯进口市场情况分析

## 第六章中国重点省区煤制烯烃市场发展潜力分析

### 第一节山西省煤制烯烃市场发展潜力分析

一、煤炭资源发展优势分析

二、煤制烯烃市场发展现状

三、煤制烯烃发展潜力分析

## 第二节陕西省煤制烯烃市场发展潜力分析

一、煤炭资源发展优势分析

二、煤制烯烃市场发展现状

三、煤制烯烃发展潜力分析

## 第三节内蒙古煤制烯烃市场发展潜力分析

一、煤炭资源发展优势分析

二、煤制烯烃市场发展现状

三、煤制烯烃发展潜力分析

## 第七章中国煤制烯烃行业领先企业运营情况分析

### 第一节宁夏宝丰能源集团有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业生产规模分析

### 第二节神华包头煤化工有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品业务分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

### 第三节大唐能源化工有限责任公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品业务分析

三、企业经营状况分析

四、企业烯烃项目情况

### 第四节神华宁夏煤业集团有限责任公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品业务分析

三、企业主要经济指标

#### 四、企业经营效益分析

##### 第五节陕西延长中煤榆林能源化工有限公司

###### 一、企业发展基本情况

###### 二、企业产品业务分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业烯烃项目情况

##### 第六节中国中煤能源集团有限公司

###### 一、企业发展基本情况

###### 二、企业产品业务分析

###### 三、企业经营情况分析

###### 四、企业烯烃项目情况

#### 第八章2022-2028中国煤制烯烃行业趋势预测及投融资策略（）

##### 第一节2022-2028年中国煤制烯烃市场趋势调查分析

###### 一、煤制烯烃行业发展趋势分析

###### 二、煤制烯烃行业趋势预测分析

##### 第二节2022-2028年中国煤制烯烃行业投融资机会分析

###### 一、煤制烯烃行业投融资壁垒

###### 二、煤制烯烃行业投融资机会

###### 三、煤制甲醇市场投融资机会

##### 第三节2022-2028年中国煤制烯烃行业投融资风险分析

###### 一、行业政策风险

###### 二、宏观经济风险

###### 三、市场供需风险

###### 四、项目投资前景

###### 五、原材料价格风险

###### 五、项目技术人才风险

#### 部分图表目录：

图表1以煤为原料经甲醇制取低碳烯烃的工艺路线

图表2煤制烯烃行业的产业链

图表32015-2019年中国煤炭资源探明储量统计

图表4 2015-2019年中国煤炭资源勘探新增储量统计

图表5 2015-2019年中国煤炭开采及洗选业固定资产投资额增长趋势图

图表6 2015-2019年中国煤炭产能产量产能情况

图表7 2019年中国环渤海动力煤价格指数情况

图表8 2015-2019年中国煤炭消费量统计

图表9 水资源的来源

图表10 2015-2019年中国水资源总量统计情况

图表11 2015-2019年中国工业用水量统计情况

图表12 我国省会城市分类用水平均价格（不包括污水处理）

图表13 2015-2019年中国煤制烯烃行业相关政策一览

图表14 “十三五”烯烃工业发展目标

图表15 重大烯烃项目生产力布局

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/256981.html>