

# 2024-2030年中国新型煤化工行业市场全景监测及 投资策略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2024-2030年中国新型煤化工行业市场全景监测及投资策略研究报告》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：<https://www.huaon.com/channel/jingpin/pec/931246.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 新型煤化工行业相关概述

#### 第一节 新型煤化工界定

#### 第二节 中国发展新型煤化工具有合理性

##### 一、缓解能源储量结构矛盾

##### 二、传统煤化工产能过剩

##### 三、新型煤化工发展得到支持

#### 第三节 煤气化：煤化工的核心技术

### 第二章 2023年中国新型煤化工行业运行环境分析

#### 第一节 2023年中国宏观经济环境分析

##### 一、GDP历史变动轨迹分析

##### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

##### 三、2023年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2023年国家对煤制油项目的调控政策

#### 第三节 2023年石油化工有限公司振兴规划

### 第三章 2023年中国煤制烯烃产业发展动态分析

#### 第一节 发展煤制烯烃产业的必要性

##### 一、符合我国多煤少油的能源结构特点

##### 二、能够替代进口满足国内市场需求

##### 三、有利于调整煤炭企业产品结构

##### 四、有利于治理污染改善环境状况

#### 第二节 2023年中国煤制烯烃在建项目发展分析

#### 第三节 2023年中国煤制烯烃工艺路线和技术可行性分析

##### 一、煤制烯烃的工艺路线

##### 二、煤气化技术

三、合成气净化技术

四、甲醇合成技术

五、甲醇制烯烃技术

六、煤制烯烃技术路线的经济竞争力

第四节 煤制烯烃相关企业及煤制烯烃项目分析

一、大唐国际发电股份有限公司

二、神华集团有限责任公司

三、神华宁夏煤业集团

四、其他公司

第五节 2023年中国煤制烯烃行业存在的问题及发展对策

一、煤制烯烃产业发展面临的制约因素

二、促进煤制烯烃行业发展的对策措施

三、降低煤经甲醇制烯烃工业化风险的途径

第四章 2023年中国煤制天然气产业运行总体分析

第一节 中国天然气供需情况

第二节 煤制天然气介绍

一、煤制天然气能耗、水耗及CO<sub>2</sub>排放

二、天然气涨价利好煤制天然气项目

三、煤制天然气发展情况

第三节 2023年中国发展煤制天然气的必要性

一、能源形势要求大力发展煤炭清洁利用

二、煤制天然气可优化我国能源消费结构

三、煤制天然气是生产石油替代产品的战略途径

第四节 2023年中国煤制天然气行业发展概况

一、我国煤制天然气行业发展势头良好

二、煤制天然气上演千亿投资大战

三、煤制合成天然气工艺技术选择

第五节 2023年中国煤制天然气行业存在的问题及发展对策

一、煤制天然气行业发展面临的主要问题

二、煤制天然气仍不适宜大规模发展

三、发展我国煤制天然气的对策措施

四、实现多联产可提高煤制天然气效益

五、解决煤制天然气运输分销问题的思路

第六节 相关企业及其煤制天然气项目

- 一、大唐国际
- 二、内蒙古汇能煤电集团有限公司
- 三、广汇新能源有限公司
- 四、其他公司

## 第五章 中国煤制乙二醇产业运行动态分析

### 第一节 乙二醇行业简介

- 一、全球乙二醇供需情况
- 二、中国乙二醇供需情况

### 第二节 煤制乙二醇发展情况

### 第三节 煤制乙二醇经济性

### 第四节 相关企业及其煤制乙二醇项目

- 一、丹化化工科技股份有限公司
- 二、山东华鲁恒升化工股份有限公司
- 三、其他公司

## 第六章 2023年中国煤制油行业发展形势分析

### 第一节 2023年中国煤制油产业发展概况

- 一、煤制油的发展历史
- 二、中国的煤制油产业大有可为
- 三、煤制油对中国煤炭公司的意义

### 第二节 2023年中国煤制油产业发展现状分析

- 一、煤制油产业初具轮廓
- 二、煤制油发展中的争议
- 三、煤制油产业化在争议声中提速

### 第三节 2023年中国煤制油产能分析

### 第四节 2023年中国煤制油产业化分析

### 第五节 2023年煤制油行业发展动态

- 一、煤制油盈利能力
- 二、中海油进军煤制油
- 三、南非能源巨头瞄准中国“煤制油”市场
- 四、伊泰煤制油争取年内平稳运行

## 第七章 2023年中国煤制油技术及工艺分析

### 第一节 2023年煤制油产业技术发展现状

- 一、煤变油技术发展概况
- 二、中国煤制油技术再添新路线
- 三、中国首台煤制油气化炉面世
- 四、中国煤制油技术打破国外垄断
- 五、神华煤制油将首用碳捕集技术
- 第二节 2023年中国煤液化工工艺分析
  - 一、煤制油技术工艺分析
  - 二、中国的煤转油技术分析
  - 三、煤液化油提质加工介绍
- 第三节 世界煤变油技术概述
  - 一、直接液化法
  - 二、间接液化法
- 第四节 2023年世界典型煤变油工艺
  - 一、俄罗斯煤加氢液化工艺
  - 二、德国煤液化新工艺
  - 三、日本NEDOL工艺
  - 四、美国HTI工艺

## 第八章 中国煤制油行业优势企业竞争力目

- 第一节 中国神华能源股份有限公司
  - 一、企业发展简况分析
  - 二、企业经营情况分析
  - 三、企业经营优劣势分析
- 第二节 山西潞安环保能源开发股份有限公司
  - 一、企业发展简况分析
  - 二、企业经营情况分析
  - 三、企业经营优劣势分析
- 第三节 内蒙古伊泰煤炭股份有限公司
  - 一、企业发展简况分析
  - 二、企业经营情况分析
  - 三、企业经营优劣势分析
- 第四节 中国石油化工股份有限公司
  - 一、企业发展简况分析
  - 二、企业经营情况分析
  - 三、企业经营优劣势分析

## 第五节 山西晋城无烟煤矿业集团有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

## 第六节 兖矿集团有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

## 第九章 2024-2030年中国新型煤化工行业发展前景及投资预测分析

### 第一节 2024-2030年中国新型煤化工行业发展趋势分析

- 一、新型煤化工行业发展趋势分析
- 二、新型煤化工技术研发趋势分析
- 三、新型煤化工应用趋势分析

### 第二节 2024-2030年中国新型煤化工行业市场预测分析

### 第三节 2024-2030年中国新型煤化工行业投资机会分析

### 第四节 2024-2030年中国新型煤化工行业投资风险分析

### 第五节 中国新型煤化工行业发展建议及投资策略分析

#### 图表目录：

- 图表：2024-2030年全球乙烯产能及需求/预测
- 图表：2019-2023年中国乙烯产量
- 图表：2019-2023年中国乙烯和丙烯自给率
- 图表：2019-2023年煤制烯烃和石油制烯烃原料价格比较
- 图表：2019-2023年大唐国际经营情况
- 图表：2023年中国各主要城市天然气销售价格
- 图表：国产陆上天然气出厂（或首站）基准价格调整表
- 图表：中国煤制天然气项目统计
- 图表：中国煤制油项目
- 图表：炼油厂制油和煤制油单位产品投资比较
- 图表：煤价变动时煤制油项目所对应的原油价格
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/jingpin/pec/931246.html>