

# 2019-2025年中国煤制烯烃行业发展潜力分析及投资方向研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国煤制烯烃行业发展潜力分析及投资方向研究报告》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/detail/411699.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

我国富煤少油，石油资源需要大量进口，基于这种背景下，煤制烯烃逐渐被国家层面认可。近年来，国家大力推进煤炭清洁高效利用，积极发展现代新型煤化工产业，煤制烯烃为减少烯烃对外依赖性、有助于烯烃产业安全的新型煤化工路径。

煤制烯烃产业链是指以煤炭为原料生产甲醇，进而由甲醇生产乙烯、丙烯等化工产品的技术路线，其主要工艺包括煤气化、甲醇合成、甲醇制烯烃及烯烃聚合等单元。

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 世界煤制烯烃产业发展形势分析

#### 第一节 2015-2018年世界煤制烯烃产业发展概述

- 一、煤制烯烃国外进展
- 二、道达尔将在华建设煤制烯烃项目
- 三、全球首个煤制烯烃商业化工厂投资190亿明年达产

#### 第二节 2015-2018年世界各国煤制烯烃产业发展动态分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、俄罗斯

#### 第三节 2019-2025年世界煤制烯烃产业发展趋势分析

### 第二章 煤制烯烃产业发展环境分析

#### 第一节 国内煤制烯烃经济环境分析

- 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、2018年中国煤制烯烃经济发展预测分析

#### 第二节 中国煤制烯烃行业政策环境分析

### 第三章 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业市场运行现状分析

#### 第一节 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业市场规模

- 一、2015-2018年中国煤制烯烃所属行业市场规模情况

## 二、中国煤制烯烃行业市场细分规模情况

### 第二节 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业生产情况分析

#### 一、中国煤制烯烃所属行业生产企业分析

#### 二、2015-2018年中国煤制烯烃所属行业产量情况

### 第三节 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业消费情况分析

#### 一、2015-2018年中国煤制烯烃所属行业消费量统计

#### 二、中国煤制烯烃所属行业消费结构

### 第四节 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业价格情况分析

#### 一、中国煤制烯烃所属行业平均价格走势

#### 二、中国煤制烯烃所属行业影响价格因素分析

#### 三、2019-2025年中国煤制烯烃所属行业平均价格走势预测

## 第四章 中国煤制烯烃产品市场运行态势分析

### 第一节 2015-2018年中国煤制烯烃在建项目发展分析

#### 一、大唐国际启动煤基烯烃项目

#### 二、陶氏化学参与国内煤制烯烃项目

#### 三、神华煤制烯烃项目

### 第二节 2015-2018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、煤化气技术

#### 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

### 第三节 2015-2018年影响中国煤制烯烃市场发展因素分析

## 第五章 中国煤制烯烃行业重点企业运行动态分析

### 第一节 神华集团

#### 一、神华集团启动包头煤制烯烃项目

#### 二、神华煤制烯烃项目配套工厂开建

#### 三、神华集团与陶氏化学合作研发煤制烯烃项目

### 第二节 大唐集团

#### 一、大唐集团投巨资发展陕西煤制烯烃项目

#### 二、大唐国际多伦煤基烯烃项目进展顺利

#### 三、大唐集团启动福建宁德煤制烯烃项目

### 第三节 中煤能源

- 一、中煤能源暂缓投资黑龙江煤基烯烃项目
- 二、中煤能源参股陕西靖边煤制烯烃项目

### 第四节 其他

- 一、广汇股份在新疆建设年产60万吨煤制烯烃项目
- 二、安徽淮化集团煤制烯烃项目顺利通过环评
- 三、中石化在河南发展煤制烯烃项目
- 四、华能满洲里煤制烯烃项目可行性论证通过

## 第六章 2015-2018年中国煤制品制造所属行业主要数据监测分析

### 第一节 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业总体数据分析

- 一、2015年中国煤制烯烃所属行业全部企业数据分析
- 二、2016年中国煤制烯烃所属行业全部企业数据分析
- 三、2018年中国煤制烯烃所属行业全部企业数据分析

### 第二节 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析

- 一、2015年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析
- 二、2016年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析
- 三、2018年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2015-2018年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2015年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析
- 二、2016年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析
- 三、2018年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 中国煤制烯烃产业市场竞争格局分析

### 第一节 2015-2018年中国煤制烯烃产业竞争现状分析

- 一、煤制烯烃技术竞争分析
- 二、煤制烯烃成本竞争分析
- 三、煤制烯烃行业竞争力分析

### 第二节 2015-2018年中国煤制烯烃产业集中度分析

- 一、煤制烯烃市场集中度分析
- 二、煤制烯烃区域集中度分析

### 第三节 2015-2018年中国煤制烯烃产业提升竞争力策略分析

## 第八章 中国煤制烯烃行业上市企业财务数据分析

### 第一节 中国神华能源股份有限公司

## 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 大唐国际发电股份有限公司

### 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 中国中煤能源股份有限公司

### 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 中天合创

### 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 中煤榆林

### 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

## 第九章 中国煤化工产业发展状况分析

### 第一节 2015-2018年中国煤化工产业发展概况

#### 一、我国煤化工产业发展概况及特点

#### 二、中国成为全球煤化工产业发展重点地区

#### 三、我国煤化工的主要子产业链

### 第二节 2015-2018年新型煤化工产业的发展分析

#### 一、新型煤化工产业主要特征

#### 二、新型煤化工的核心技术

#### 三、煤炭开发生产与发展新型煤化工的关系

#### 四、中国新型煤化工发展有很大的空间

### 第三节 2015-2018年中国煤化工与石油化工间的竞争

- 一、煤化工与石油化工在燃料领域的竞争
- 二、煤化工与石油化工在化工原料领域的竞争
- 三、新型煤化工产业向石油化工挑战

### 第四节 2015-2018年中国煤化工产业存在的问题及发展对策

- 一、煤化工产业发展受环境资源约束
- 二、企业发展煤化工存在的误区
- 三、促进煤化工产业健康发展的基本对策
- 四、推动现代煤化工发展的措施
- 五、我国煤化工产业发展须谨慎

## 第十章 中国甲醇产业发展规模分析

### 第一节 2015-2018年中国甲醇产业发展状况分析

- 一、中国甲醇产量统计分析
- 二、甲醇产业发展特点分析
- 三、中国甲醇集中度分析

### 第二节 2015-2018年中国甲醇应用技术取得的进展分析

- 一、煤经甲醇制烯烃技术概况
- 二、天然气经甲醇制烯烃技术分析
- 三、甲醇制氢技术成熟惠及中小企业
- 四、中国甲醇蛋白技术取得进展

### 第三节 2015-2018年中国甲醇产业发展存在的问题分析

## 第十一章 中国煤炭行业发展格局分析

### 第一节 2015-2018年中国煤炭行业发展现状分析

- 一、太原煤炭交易中心升为“国家级”
- 二、中国煤炭产业步入加速期
- 三、煤炭进口增加将改写“北煤南运”格局
- 四、中国煤炭工业面临根本性的变革
- 五、煤炭开采浪费惊人

### 第二节 2015-2018年中国煤炭行业的生产分布与特点分析

- 一、分布广泛
- 二、西多东少，北多南少
- 三、相对集中
- 四、煤炭资源丰富地区的经济发达程度呈逆向分布

五、煤炭资源与水资源呈逆向分布

六、煤种分布的不均衡

七、开采条件差异大

八、共伴矿产种类多，资源丰富

第三节 2015-2018年中国煤炭行业发展问题与对策分析

一、煤矿资源整合成本加大

二、当前煤矿安全生产形势依然严峻

三、铁路运力瓶颈影响煤炭行业发展

四、当前煤炭行业融资中存在的问题分析及相关建议

第四节 2015-2018年中国煤炭行业科技发展分析

一、煤炭产业特点与科学发展

二、煤炭业科技投入待提高

三、煤炭产业技术进步发展现状与未来展望

四、“山焦模式”破解煤炭业节能减排难题

第十二章 中国煤制烯烃产业下游发展格局分析

第一节 乙烯

一、依靠技术创新实现中国乙烯工业有效发展

二、中国乙烯工业进入快速成长期

三、中国乙烯的地位分析

第二节 丙烯

一、中国丙烯行业发展现状及特点分析

二、丙烯的消费及其主要衍生物应用现状分析

三、聚丙烯装置的高速度建设对丙烯市场的压力分析

第十三章 2019-2025年中国煤制烯烃产业发展趋势分析

第一节 2019-2025年中国煤制烯烃行业发展趋势分析

一、中国煤制烯烃行业发展潜力巨大

二、2018年我国最大煤制聚丙烯装置有望投产

三、2018年我国煤制烯烃产能可达170万吨

第二节 2019-2025年中国煤制烯烃市场发展前景分析

一、下游需求旺盛分析

二、带动中国煤制烯烃发展因素分析

第十四章 2019-2025年中国煤制烯烃行业投资机会与风险分析



## 第一节 2019-2025年中国煤制烯烃行业投资环境分析

### 第二节 2019-2025年中国煤制烯烃行业投资机会分析

#### 一、国家政策仍将总体支持煤化工发展

#### 二、煤化工产业短期受困远景看好

#### 三、投资煤制烯烃项目的经济性分析

#### 四、煤制烯烃行业迎来发展机遇

### 第三节 2019-2025年中国煤制烯烃行业投资风险

#### 一、面临发展过热

#### 二、催化剂尚不成熟

#### 三、环境风险

### 第四节 2019-2025年中国煤制烯烃行业投资风险预警分析

#### 部分图表目录：

图表：2005-2018年国内生产总值

图表：2005-2018年居民消费价格涨跌幅度

图表：2018年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2018年国家外汇储备

图表：2005-2018年财政收入

图表：2005-2018年全社会固定资产投资

图表：2018年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2018年固定资产投资新增主要生产能力

图表：中国神华能源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司经营收入走势图

图表：中国神华能源股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司负债情况图

图表：中国神华能源股份有限公司负债指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司成长能力指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司主要经济指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司经营收入走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司盈利指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司负债情况图

图表：大唐国际发电股份有限公司负债指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司运营能力指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国中煤能源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国中煤能源股份有限公司经营收入走势图

图表：中国中煤能源股份有限公司盈利指标走势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/411699.html>