

# 2019-2025年中国煤气化行业发展趋势预测及投资 战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国煤气化行业发展趋势预测及投资战略咨询报告》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/446018.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：

### 第一部分 煤化工行业发展环境分析

#### 第一章 煤化工产业基础概括

##### 第一节 现代煤化工基础

###### 一、煤化工定义

###### 二、现代煤化工产业链

##### 第二节 现代煤化工产业链

###### 一、煤气化

###### 二、煤气化合成液体燃料(间接液化)

###### 三、煤气化其他产品合成技术

###### 四、煤炭直接液化

###### 五、煤气化联合循环发电（IGCC）

###### 六、多联产技术系统

##### 第三节 技术背景分析

###### 一、国内技术动态

###### 二、煤气化技术是关键

###### 三、技术现状分析

###### 四、先进煤气化技术分析

###### 五、技术的先进性和可靠性问题

###### 六、国产化技术进展及存在问题

### 第二章 2018年中国能源行业背景分析

### 第三章 2018年中国煤炭资源储量分析

#### 第一节 世界煤炭市场分析

##### 一、全球煤炭储量

##### 二、全球煤炭消费

### 三、全球煤炭贸易

#### 第二节 2018年中国煤炭资源分析

##### 一、中国煤炭资源在世界上的地位

##### 二、中国煤炭资源特点

#### 第三节 2018年中国煤炭行业发展前景分析

## 第二部分 行业发展现状及细分市场分析

### 第四章 2018年中国甲醇行业市场发展分析

#### 第一节 2018年世界甲醇市场分析

##### 一、2018年全球甲醇现状分析

##### 二、2018年全球甲醇产能预测

##### 三、2018年全球甲醇未来需求

##### 四、2018年全球甲醇消费结构

#### 第二节 国内外甲醇工业的差距分析

##### 一、生产成本

##### 二、产品能耗

##### 三、运输成本

##### 四、营销模式

#### 第三节 2018年中国甲醇竞争及风险分析

##### 一、甲醇产业竞争力

##### 二、甲醇行业五大风险

##### 三、甲醇产业发展不利因素

##### 四、2018年国内甲醇企业经营风险

##### 五、2018年甲醇市场产能过剩问题

##### 六、内地港口价格出现倒挂，年底港口库存降至两年来低位

#### 第四节 2018年中国甲醇行业发展对策分析

##### 一、甲醇行业发展应注意几大因素

##### 二、中国甲醇行业要建立损害预警机制

##### 三、国内甲醇产业提高产业竞争力的对策

##### 四、中国甲醇行业发展机遇与风险分析

### 第五章 2018年中国煤制甲醇产业分析

#### 第一节 中国煤制甲醇分析

##### 一、产业现状分析

##### 二、技术现状分析

### 三、项目市场现状分析

### 四、政策及国际能源价格对甲醇市场影响分析

### 五、甲醇经济时代将真正来临

### 第二节 中国煤制甲醇产业制约因素分析

#### 一、资源

#### 二、装置规模

### 第三节 2018年中国煤制甲醇盈利性及可行性

## 第六章 2018年中国二甲醚市场运行走势分析

### 第一节 二甲醚基础

#### 一、二甲醚定义

#### 二、产品应用分析

### 第二节 中国二甲醚工艺技术分析

#### 一、一步法

#### 二、二步法

#### 三、国外主要工艺技术

#### 四、国内工艺技术及科研

### 第三节 2018年二甲醚市场发展分析

### 第四节 2018年中国二甲醚燃料应用分析

#### 一、可直接或掺混用作民用燃料

#### 二、替代柴油用作汽车燃料

### 第五节 2018年煤制二甲醚产业动态

#### 一、煤制二甲醚技术现状分析

#### 二、煤制二甲醚项目投资分析

#### 三、煤制二甲醚政策态度分析

### 第六节 煤制二甲醚产业前景分析

#### 一、二甲醚燃料前景分析

#### 二、二甲醚产业发展困境

#### 三、投资二甲醚项目需谨慎

## 第七章 2018年中国乙烯所属行业市场运行分析

### 第一节 2018年世界乙烯产能分析

#### 一、世界乙烯产能

#### 二、各国乙烯产能

#### 三、世界乙烯重点厂商产能

#### 四、世界乙烯供需分析

#### 五、亚洲乙烯价格走势

#### 六、2018年世界乙烯装置平均规模分析

#### 第二节 2018年世界乙烯装置及技术发展

##### 一、全球乙烯装置规模的现状和趋势

##### 二、非石油基乙烯生产新工艺

#### 第三节 2018年中国乙烯供给状况分析

##### 一、2018年中国乙烯产量分析

##### 二、乙烯消费量分析

##### 三、乙烯法及市场分析

#### 四、煤制烯烃是我国烯烃产业发展的补充

#### 第四节 未来乙烯装置市场分析

### 第八章 2018年中国丙烯市场运行分析

#### 第一节 世界丙烯市场发展分析

##### 一、2018年全球聚丙烯市场走势

##### 二、全球10大生产商排名将发生变化

##### 三、2018年亚洲丙烯贸易将达低谷日期

##### 四、2018年世界丙烯产能增加情况预测

#### 第二节 2018年中国丙烯市场发展分析

##### 一、我国丙烯市场发展状况

##### 二、丙烯的原料主要来源

##### 三、中国丙烯产能分析

##### 四、中国丙烯业发展现状及特点分析

##### 五、我国丙烯业发展优势与存在问题

#### 第三节 中国丙烯的消费市场分析

##### 一、我国丙烯消费现状分析

##### 二、我国聚丙烯消费结构分析

##### 三、未来丙烯需求预测及发展建议

#### 第四节 中国丙烯生产技术进展分析

##### 一、丙烯增产技术开发进展

##### 二、由乙烯与丁烯歧化制丙烯技术

##### 三、烯烃裂解制丙烯技术

##### 四、多产烯烃的FCC技术

##### 五、丙烷脱氢制丙烯技术

六、由甲醇制烯烃的MTO/MTP工艺

七、对国内开发丙烯增产技术的几点看法

## 第九章 2018年中国煤制烯烃产业发展分析

### 第一节 我国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、能够替代进口进而满足市场需求
- 三、调整煤炭企业产品结构且拓展发展空间
- 四、有利于污染物的集中治理并改善环境保护
- 五、有利于带动区域经济的发展促进西部大开发

### 第二节 煤制烯烃工艺路线及技术可行性分析

- 一、煤制烯烃工艺路线
- 二、煤气化技术
- 三、合成气净化技术
- 四、甲醇合成技术
- 五、MTO技术
- 六、MTP技术

### 第三节 煤基甲醇制烯烃经济性分析

- 一、国内外专家分析
- 二、投资要求分析
- 三、运行成本分析

### 第四节 中国煤制烯烃产业投资条件分析

- 一、丰富、廉价的煤炭资源
- 二、充足的水源
- 三、交通便利
- 四、有一定的环境容量
- 五、充足的投资资金

## 第三部分 行业重点企业分析

## 第十章 2018年中国煤气化行业市场竞争格局分析

### 第一节 2018年中国煤气化行业竞争结构分析

- 一、卖方议价能力
- 二、买方议价能力

### 第二节 2018年中国煤气化行业集中度分析

- 一、市场集中度分析

## 二、区域集中度分析

### 第三节 2018年中国煤气化企业竞争策略分析

## 第十一章 2018年中国主要煤气化企业竞争分析

### 第一节 太原煤气化股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 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 柳州化工股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 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 山西兰花科技创业股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 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 岳阳中石化壳牌煤气化有限公司

- 一、企业基本概况
- 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 中国石油化工股份有限公司巴陵分公司

- 一、企业基本概况
- 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 大同市煤气化总公司

- 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

### 第七节 山西楼东俊安煤气化有限公司



- 一、企业基本概况
- 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

#### 第八节 长治煤气化总公司

- 一、企业基本概况
- 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

#### 第九节 古县正泰煤气化有限公司

- 一、企业基本概况
- 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

#### 第十节 兖矿集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 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

### 第四部分 行业发展趋势及战略

#### 第十二章 2018年中国煤气化行业发展趋势与投资战略

##### 第一节 2019-2025年中国煤气化产业发展前景

- 一、煤气化技术现状及发展趋势
- 二、高油价下煤气化项目投资前景
- 三、替代能源甲醇汽油展开产业化试点
- 四、受产业政策和市场因素影响煤制二甲醚大部分改为甲醇制低碳烯烃（DMTO）项目
- 五、“十三五”煤制烯烃将有大的发展机会
- 六、2019-2025年清洁煤气化发展前景

##### 第二节 2019-2025年中国煤气化市场投资环境分析

- 一、行业概述
- 二、下游产品煤制油产业链分析
- 三、下游产品乙二醇产业链分析
- 四、煤气化产业投资趋势分析
- 五、煤化工产业投资形势分析

### 第三节 2019-2025年中国煤气化设备发展趋势分析

### 第四节 2019-2025年煤化工产业发展机遇及其发展趋势

- 一、煤化工产业发展的需求及特点
- 二、煤炭液化将成为新型煤化工产业的重要方向
- 三、煤炭气化在煤化工产业中占有重要地位
- 四、我国焦化产品仍有极大的市场机遇
- 五、有计划发展其他煤化工技术

## 第十三章 2019-2025年中国煤气化行业投资机会与风险分析

### 第一节 2019-2025年中国煤气化行业投资风险

- 一、成本风险
- 二、技术风险
- 三、政策风险
- 四、环境风险
- 五、物流风险

### 第二节 2019-2025年中国煤气化行业投资机遇分析

- 一、煤气化行业投资规模机遇分析
- 二、煤气化行业投资前景分析

### 第三节 2019-2025年中国煤气化行业投资方向

- 一、技术改进
- 二、外向型生产
- 三、产业集中化

### 图表目录：

图表 1 整体煤气化联合循环（IGCC）发电技术流程示意图

图表 2 2018年全球煤炭消费量前十的国家排名

图表 3 2018年环球煤炭平台三大国际煤价走势

图表 4 秦皇岛港各煤种平仓价走势

图表 5 2015-2018年我国甲醇生产统计 万t/a

图表 6 2018年我国甲醇生产、消费统计 万t

图表 7 2018年新投产装置统计（含未能如期投产项目）

图表 8 可制取甲醇的煤系原料

图表 9 2015-2018年国内二甲醚产能分析

图表 10 上市公司生产二甲醚项目一览表

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/446018.html>