

# 2018-2024年中国煤制天然气市场运营趋势分析及 投资潜力研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国煤制天然气市场运营趋势分析及投资潜力研究报告》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/362490.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2014-2018年中国煤化工产业发展状况分析

#### 1.1 2014-2018年中国煤化工产业营运概况分析

##### 1.1.1 我国煤化工行业宏观环境分析

##### 1.1.2 中国成为全球煤化工重点产地

##### 1.1.3 我国煤化工的主要子产业链

##### 1.1.4 我国煤化工行业发展向好

#### 1.2 2014-2018年中国新型煤化工产业的发展分析

##### 1.2.1 新型煤化工产业主要特征

##### 1.2.2 新型煤化工的核心技术

##### 1.2.3 煤炭开发生产与发展新型煤化工的关系

##### 1.2.4 发展新型煤化工应注重的关键问题

##### 1.2.5 中国新型煤化工发展有很大的空间

#### 1.3 2014-2018年中国煤化工与石油化工间的竞争分析

##### 1.3.1 煤化工与石油化工在燃料领域的竞争

##### 1.3.2 煤化工与石油化工在化工原料领域的竞争

##### 1.3.3 新煤化工产业向石油化工挑战

#### 1.4 2014-2018年中国煤化工产业存在的问题及发展对策分析

##### 1.4.1 我国煤化工发展面临的问题及影响

##### 1.4.2 制约中国煤化工产业发展的主要因素

##### 1.4.3 促进煤化工产业健康发展的基本对策

##### 1.4.4 实现我国煤化工产业规范运行的思路

##### 1.4.5 全面推进煤化工产业的可持续发展

### 第二章2014-2018年中国煤制天然气行业总体形势分析

#### 2.1 中国煤制天然气行业面临的政策环境

##### 2.1.1 天然气利用政策

##### 2.1.2 关于加强煤化工项目建设管理促进产业健康发展的通知

##### 2.1.3 石化产业调整和振兴规划（2009-2018年）

##### 2.1.4 中国加强煤化工领域政策调控

#### 2.1.5 我国进一步规范煤制天然气发展

### 2.2 中国发展煤制天然气的必要性

#### 2.2.1 能源形势要求大力发展煤炭清洁利用

#### 2.2.2 煤制天然气可优化我国能源消费结构

#### 2.2.3 煤制天然气是生产石油替代产品的战略途径

### 2.3 2014-2018年中国煤制天然气行业发展概况分析

#### 2.3.1 中国煤制天然气行业发展综述

#### 2.3.2 我国煤制天然气行业发展势头良好

#### 2.3.3 国内煤制天然气市场及价格简析

#### 2.3.4 国内煤制天然气项目进展状况

#### 2.3.5 煤制天然气与煤制其他能源产品的竞争力比较

#### 2.3.6 煤制合成天然气工艺技术选择

### 2.4 2014-2018年中国天然气与煤制天然气分析

#### 2.4.1 煤制天然气可推动我国天然气产业持续发展

#### 2.4.2 煤制天然气成为天然气补充气源

#### 2.4.3 天然气涨价凸显煤制天然气成本优势

#### 2.5.1 煤制天然气行业发展面临的主要问题

#### 2.5.2 煤制天然气仍不适宜大规模发展

#### 2.5.3 发展我国煤制天然气的对策措施

#### 2.5.4 实现多联产可提高煤制天然气效益

#### 2.5.5 解决煤制天然气运输分销问题的思路

## 第三章2014-2018年中国煤制品制造所属行业主要数据监测分析

### 5.1 2014-2018年中国煤制品制造所属行业规模分析

#### 5.1.1 企业数量增长分析

#### 5.1.2 从业人数增长分析

#### 5.1.3 资产规模增长分析

### 5.2 2018年中国煤制品制造所属行业结构分析

#### 5.2.1 企业数量结构分析

#### 5.2.2 销售收入结构分析

### 5.3 2014-2018年中国煤制品制造所属行业产值分析

#### 5.3.1 产成品增长分析

#### 5.3.2 工业销售产值分析

#### 5.3.3 出口交货值分析

### 5.4 2014-2018年中国煤制品制造所属行业成本费用分析

#### 5.4.1 销售成本分析

## 5.4.2费用分析

### 5.5.1主要盈利指标分析

### 5.5.2主要盈利能力指标分析

## 第四章2014-2018年中国天然气产量数据统计分析

### 5.1 2014-2018年中国天然气产量数据分析

#### 5.1.1 2014-2018年天然气产量数据分析

#### 5.1.2 2014-2018年天然气重点省市数据分析

### 5.2 2018年中国天然气产量数据分析

#### 5.2.1 2018年全国天然气产量数据分析

#### 5.2.2 2018年天然气重点省市数据分析

### 5.3 2018年中国天然气产量增长性分析

#### 5.3.1 产量增长

#### 5.3.2 集中度变化

## 第五章2014-2018年中国液化天然气（27111100）进出口数据监测分析

### 5.1 2014-2018年中国液化天然气进口数据分析

#### 5.1.1 进口数量分析

#### 5.1.2 进口金额分析

### 5.2 2014-2018年中国液化天然气出口数据分析

#### 5.2.1 出口数量分析

#### 5.2.2 出口金额分析

### 5.3 2014-2018年中国液化天然气进出口平均单价分析

### 5.4 2014-2018年中国液化天然气进出口国家及地区分析

#### 5.4.1 进口国家及地区分析

#### 5.4.2 出口国家及地区分析

## 第六章2014-2018年中国煤制天然气行业重点企业经营动态分析

### 6.1 神华集团

#### 6.1.1 公司简介

#### 6.1.2 神华鄂尔多斯煤制天然气项目介绍

#### 6.1.3 神华鄂尔多斯煤制天然气项目建设进程

### 6.2 华能集团

#### 6.2.1 公司简介

#### 6.2.2 华能准东煤制天然气项目启动

#### 6.2.3 华能集团内蒙古煤制天然气项目获批

#### 6.2.4 华能集团拟与吉林省开展煤制天然气项目合作

### 6.3 大唐集团

### 6.3.1 公司简介

### 6.3.2 大唐集团在内蒙古建设煤制天然气工程

### 6.3.3 大唐阜新煤制天然气项目开建

### 6.3.4 大唐发电煤制天然气投资力度加大

### 6.3.5 2012年大唐集团煤制天然气可直供北京

## 6.4 中国海洋石油总公司

### 6.4.1 公司简介

### 6.4.2 中海油开发煤制气拓展天然气业务

### 6.4.3 中海油与同煤集团合作发展煤制天然气

### 6.4.4 中海油积极投身煤制天然气开发

## 6.5 新汶矿业集团

### 6.5.1 公司简介

### 6.5.2 新汶矿业100亿立方米煤制天然气项目开建

### 6.5.3 新汶矿业与中电投合作建设煤制天然气项目

## 第七章2014-2018年中国天然气市场供需态势分析

### 7.1 2014-2018年中国天然气市场的总体概况

#### 7.1.1 国内天然气市场的变化分析

#### 7.1.2 中国天然气市场的主要特征

#### 7.1.3 国内天然气市场发展的影响因素

#### 7.1.4 国内天然气市场的未来发展对策

### 7.2 2014-2018年中国天然气消费市场分析

#### 7.2.1 国内天然气市场消费结构进一步优化

#### 7.2.2 中国天然气市场消费状况

#### 7.2.3 中国天然气市场消费的特点

#### 7.2.4 中国部分城市天然气市场消费概况

#### 7.2.5 中国天然气消费需理性

#### 7.2.6 中国天然气消费比重预测

### 7.3 2014-2018年中国天然气市场的供给分析

#### 7.3.1 中国天然气供应新格局逐渐显现

#### 7.3.2 国内天然气短缺严重依赖进口弥补

#### 7.3.3 国内采取进口放宽政策调节天然气供给

#### 7.3.4 缓解天然气供应紧张的建议

### 7.4 2014-2018年中国天然气市场的需求分析

#### 7.4.1 中国天然气需求改变全球市场格局

#### 7.4.2 国内天然气需求快速增长

#### 7.4.3 天然气用户需求特点及预测方法的综述

#### 7.5.1 促进中国天然气供需平衡的建议

#### 7.5.2 中国天然气市场发展亟需破解供不应求的难题

#### 7.5.3 开源节流应对天然气供应缺口

#### 7.5.4 扩大中国天然气供应的途径

#### 7.5.5 中国积极采取措施抑制天然气使用

### 第八章2018-2024年中国煤制天然气行业投资建议分析

#### 8.1 2018-2024年中国煤制天然气项目投资潜力分析

##### 8.1.1 国家政策仍将总体支持煤化工发展

##### 8.1.2 煤制清洁能源中长期收益良好

##### 8.1.3 煤制天然气技术条件基本成熟

##### 8.1.4 我国天然气市场需求旺盛

#### 8.2 2018-2024年中国煤制天然气项目投资机遇分析

##### 8.2.1 国内煤化工领域再掀投资升温

##### 8.2.2 煤制天然气项目成煤化工行业投资新热点

##### 8.2.3 中国煤制天然气投资掀起高潮

##### 8.2.4 煤制天然气项目投资须谨慎

#### 8.3 2018-2024年中国煤制天然气项目投资风险分析

##### 8.3.1 环保风险

##### 8.3.2 产业化风险

##### 8.3.3 成本风险

#### 8.4 2018-2024年中国煤制天然气项目投资建议分析

##### 8.4.1 谨慎选择建设地点和技术

##### 8.4.2 实现其他煤化工和副产品的联产

##### 8.4.3 配套输送管道的建设应同步进行

##### 8.4.4 尽量控制和降低产品生产成本

### 第九章2018-2024年中国煤制天然气行业前景展望

#### 9.1 2018-2024年中国煤化工行业发展趋势预测分析

##### 9.1.1 煤化工联产是产业进步的方向

##### 9.1.2 中国煤化工产品需求潜力巨大

##### 9.1.3 新型煤化工发展前景广阔

#### 9.2 2018-2024年中国煤制天然气行业未来发展预测

##### 9.2.1 2018-2024年中国煤制天然气产业预测分析

##### 9.2.2 煤制天然气行业未来发展趋势

##### 9.2.3 我国煤制天然气行业景气度有望提升

部分图表目录：

图表2014-2018年我国煤制品制造行业企业数量增长趋势图

图表2014-2018年我国煤制品制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表2014-2018年我国煤制品制造行业从业人数增长趋势图

图表2014-2018年我国煤制品制造行业资产规模增长趋势图

图表2018年我国煤制品制造行业不同类型企业数量分布图

图表2018年我国煤制品制造行业不同所有制企业数量分布图

图表2018年我国煤制品制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表2018年我国煤制品制造行业不同所有制企业销售收入分布图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/362490.html>