

# 2022-2027年中国煤液化行业市场深度分析及投资 战略规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国煤液化行业市场深度分析及投资战略规划研究报告》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/natural\\_gas/780029.html](https://www.huaon.com/channel/natural_gas/780029.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

煤液化是把固体煤炭通过化学加工过程，使其转化成为液体燃料、化工原料和产品的先进洁净煤技术。根据不同的加工路线，煤炭液化可分为直接液化和间接液化两大类，煤的液化属于化学变化。

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 煤液化相关行业概况

#### 第一节 世界煤炭业的发展态势

- 一、全球煤炭储量
- 二、全球煤炭消费
- 三、全球煤炭贸易

#### 第二节 中国煤炭资源及开发利用情况分析

- 一、中国煤炭资源在世界上的地位
- 二、中国煤炭资源特点
- 三、中国储量
- 四、中国煤炭开发
- 五、中国煤炭产量分析
- 六、中国煤炭贸易分析

#### 第三节 我国主要能源分析

- 一、我国能源现状
- 二、我国石油资源总量
- 三、煤炭是我国的基础能源
- 四、煤炭、石油资源保有结构与消费结构间的不合理
- 五、煤炭、石油资源的战略选择

### 第二章 2017-2021年世界煤液化产业发展现状分析

#### 第一节 2017-2021年世界煤液化产业发展概况

- 一、煤液化在国际上只是一种能源战略储备方式
- 二、国外间接法煤液化装置建设态势
- 三、国外煤液化产业发展状况

#### 第二节 2017-2021年世界各国煤液化动态分析

- 一、美国将建首座煤液化厂

二、日本向中国提供煤液化技术

三、南非萨索尔煤液化技术日臻成熟

第三章 2017-2021年中国煤液化行业运行政策环境的重要性分析

第一节 2017-2021年中国煤液化行业政策建设分析

一、增加投入，改进和开发新的煤液化新技术

二、制定优惠政策，鼓励发展煤炭直接液化技术

三、资源综合利用优惠政策

四、将煤直接液化生产出的汽油、柴油作为国家石油战略储备的一部分

五、技术发展及引导政策

第二节 2017-2021年中国煤液化行业相关政策

第三节 2017-2021年煤液化对我国经济发展和能源安全的重要性

第四章 2017-2021年中国煤液化产业运行态势分析

第一节 2017-2021年煤液化在我国能源战略中的地位和作用

一、煤炭在能源战略中的基础地位不可动摇

二、煤液化意义重大

第二节 中国大力发展煤液化的必要性

第五章 2017-2021年中国煤液化产业发展形势分析

第一节 2017-2021年中国煤液化概况

一、中国亟需加快煤炭液化产业化步伐

二、我国发展煤液化的优势

三、我国煤液化开始工业化示范生产

四、煤液化产业化进程不断加速

第二节 2017-2021年中国煤液化产业的经济性分析

一、煤炭直接液化的经济性分析

二、煤炭间接液化的经济性分析

第三节 2017-2021年中国煤液化存在的问题及建议分析

一、中国煤液化热的无序规划

二、应当慎重对待的问题

三、分析和建议

第六章 2017-2021年中国煤液化市场发展动态分析

第一节 2017-2021年我国正在进行的液化项目

第二节 2017-2021年煤液化产业投资动态

第三节 2017-2021年煤液化产业技术动态

第四节 2017-2021年煤液化产业项目动态分析

第七章 2017-2021年中国煤直接液化技术应用分析

## 第一节 煤直接液化技术沿革

- 一、煤炭液化概述
- 二、国外煤炭直接液化技术沿革
- 三、中国煤炭直接液化技术开发概况

## 第二节 煤直接液化化学

- 一、煤加氢液化过程中的化学反应
- 二、煤炭加氢液化的实验研究方法
- 三、煤加氢液化的反应历程
- 四、煤加氢液化反应动力学
- 五、煤加氢液化的影响因素

## 第三节 直接液化催化剂

## 第八章 2017-2021年中国煤液化技术及其产业化发展分析

### 第一节 2017-2021年中国煤液化技术及其产业化发展

- 一、煤液化技术研发与产业化
- 二、煤种、煤质与煤液化技术
- 三、煤液化是未来煤化工发展的重要方面

### 第二节 2017-2021年中国我国加快煤液化技术产业化

- 一、煤液化已成为我国解决石油安全的战略选择
- 二、我国煤液化技术已取得重大突破
- 三、大型煤液化项目已经启动
- 四、上海主动为煤液化产业化提供装备支撑

### 第三节 对煤液化技术产业化的几点建议

## 第九章 2017-2021年中国煤液化行业市场竞争格局分析

### 第一节 2017-2021年中国煤液化市场分析

- 一、我国煤液化总规模分析
- 二、市场供需情况及预测

### 第二节 2017-2021年中国煤液化行业现有竞争状况及竞争力分析

- 一、中国发展煤液化项目分析
- 二、煤液化行业进入退出壁垒分析

### 第三节 2017-2021年中国煤液化外资进入及其影响分析

- 一、外商热心中国煤液化市场
- 二、外资进入对煤液化影响分析

## 第十章 2017-2021年中国煤液化所属行业重点区域竞争力分析

### 第一节 我国十余省份煤液化项目投资金额分析

- 一、发达国家不选择煤液化原因

二、我国已掌握较为成熟的煤直接液化技术

三、煤液化是高风险产业须高度重视

第二节 山西的煤液化开始面临着新机遇

第三节 山西省吕梁市煤液化的可能性分析

第四节 贵州毕节地区煤液化产业的前景分析

一、毕节地区煤炭资源状况

二、毕节地区发展煤液化的必要性

三、毕节地区煤液化产业前景分析

四、目前毕节地区发展煤液化存在的主要问题

第五节 云南先锋煤液化项目面临资金难题

第六节 其他地区煤液化发展动态

第十一章 2017-2021年中国煤液化重点企业竞争力与关键性数据分析

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 山东华鲁恒升化工股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 山东新能泰山发电股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 平顶山天安煤业股份有限公司

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

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第五节 山西蓝焰控股股份有限公司

### 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

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第十二章 2017-2021年中国煤液化相关行业及其影响分析

### 第一节 2017-2021年中国煤炭深加工总体概况

#### 一、煤炭加工利用

#### 二、煤的转化技术

#### 三、洁净煤技术

#### 四、煤的综合利用

#### 五、煤液化气化技术获突破

#### 六、煤炭深加工前景看好

### 第二节 2017-2021年中国高油价对煤液化的影响分析

#### 一、受高油价影响煤液化技术提速

#### 二、油价高煤液化受关注

#### 三、国际原油价格攀新高 我国煤液化产业化步伐加快

### 第三节 2017-2021年中国煤液化对煤炭市场影响分析

## 第十三章 2017-2021年中国煤炭行业运行态势分析

### 第一节 我国煤炭资源概述

#### 一、我国煤炭资源储量

#### 二、我国煤炭运输特征

### 第二节 2017-2021年中国煤炭行业在国民经济中的地位

#### 一、煤炭在世界能源中的地位

#### 二、煤炭行业在我国国民经济中的地位

#### 三、煤炭是支撑中国经济发展的重要能源

### 第三节 2017-2021年中国煤炭进出口分析

#### 一、中国煤炭进出口统计

## 二、中国煤炭进出口逆差

### 第四节 “十四五”煤炭行业发展分析

#### 第十四章 2022-2027年中国煤液化行业发展前景预测分析

##### 第一节 2022-2027年中国煤液化前景分析

##### 第二节 2022-2027年煤液化行业市场预测分析

###### 一、行业供应预测

###### 二、行业需求预测

###### 三、行业盈利能力预测

##### 第三节 2022-2027年中国煤液化行业市场竞争格局预测分析

#### 第十五章 2022-2027年中国煤液化投资战略部署

##### 第一节 2017-2021年中国煤液化产业投资概况(HJ HT)

###### 一、煤液化投资环境分析

###### 1、经济环境

###### 2、政策环境

###### 二、煤液化产业投资特性分析

###### 三、煤液化产业投资与在建项目分析

##### 第二节 2022-2027年中国煤液化产业投资机会分析

###### 一、煤液化产业投资热点

###### 二、与产业政策调整产业的机会分析

###### 三、与产业链相关的投资机会分析

##### 第三节 2022-2027年中国煤液化项目风险分析

###### 一、金融风险

###### 二、技术风险

###### 三、成本风险

###### 四、国际油价波动的风险

###### 五、竞争对手的一哄而上

###### 六、国家的战略规划和产业政策风险

##### 第四节 2022-2027年煤直接液化的主要风险分析

###### 一、工艺和技术上的风险

###### 二、工程实施过程中的风险

###### 三、市场风险

##### 第五节 行业投资建议

详细请访问：[https://www.huaon.com/channel/natural\\_gas/780029.html](https://www.huaon.com/channel/natural_gas/780029.html)