

# 2019-2025年中国焦炉气制LNG行业市场前景预测 及投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国焦炉气制LNG行业市场前景预测及投资战略研究报告》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/detail/411822.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 焦炉气制LNG产业概述

- 1.1 焦炉气制LNG定义
- 1.2 焦炉气制LNG应用
- 1.3 焦炉气制LNG产业链结构
- 1.4 焦炉气制LNG产业概述

### 第二章 焦炉气制LNG技术工艺及成本分析

- 2.1 焦炉气制LNG生产工艺流程
  - 2.1.1 无甲烷化工艺
  - 2.1.2 甲烷化合成工艺
  - 2.1.3 与高炉气混合甲烷化工艺
  - 2.1.4 三种工艺路线对比
- 2.2 焦炉气制LNG技术
  - 2.2.1 净化技术
  - 2.2.2 甲烷化技术
  - 2.2.3 变压吸附(PSA)
  - 2.2.4 加压、制冷
- 2.3 焦炉气制LNG成本分析
  - 2.3.1 传统LNG成本
  - 2.3.2 焦炉气制LNG成本优势

### 第三章 焦炉气制LNG产供销需预测分析

- 3.1 中国焦炉气制LNG市场供应情况
- 3.2 中国焦炉气制LNG价格、成本概述
- 3.3 中国LNG供需
- 3.4 中国焦炉气制LNG产值利润概述

## 第四章 焦炉气制LNG项目案例分析

### 4.1 焦炉气制LNG项目综述

### 4.2 中国焦炉气制LNG项目介绍

#### 4.2.1 内蒙乌海华油焦炉气制LNG项目

#### 4.2.2 新疆金晖集团焦炉煤气制LNG项目

#### 4.2.3 云投新奥燃气曲靖焦炉煤气制LNG项目

#### 4.2.4 山西沁县华安焦化焦炉煤气制LNG项目

#### 4.2.5 云南曲靖麒麟气体焦炉煤气制LNG项目

#### 4.2.6 四川攀枝花华意焦炉煤气制LNG项目

#### 4.2.7 内蒙鄂尔多斯建元煤焦化焦炉煤气制LNG项目

#### 4.2.8 内蒙鄂尔多斯新汶焦炉煤气制LNG项目

#### 4.2.9 河南京宝新奥新能源焦炉煤气制LNG项目

### 4.3 焦炉气制LNG设计院情况

#### 4.3.1 焦炉气制LNG设计院

#### 4.3.2 甲烷化技术设计院

### 4.4 焦炉气制LNG项目市场概述

## 第五章 焦炉气制LNG项目业主概述

### 5.1 乌海华油天然气（中石油）

### 5.2 山西金晖集团

### 5.3 云投新奥燃气（新奥燃气 云投集团）

### 5.4 华安焦化

### 5.5 麒麟气体能源有限公司

### 5.6 建元煤焦化

### 5.7 新汶矿业（新矿集团）

### 5.8 京宝新奥（中平能化集团、新奥燃气）

### 5.9 贵阳公交集团和贵州华能焦化

## 第六章 焦炉气制LNG项目投资分析（AK LT）

### 6.1 焦炉气主要利用方式效益

### 6.2 天然气及LNG进入壁垒和风险分析

#### 6.2.1 进入壁垒分析

#### 6.2.2 风险分析

### 6.3 焦炉气制LNG项目风险分析

## 6.4 焦炉气制LNG项目SWOT分析

### 6.4.1 优点

### 6.4.2 缺点

### 6.4.3 机会

### 6.4.4 挑战

## 6.6 焦炉气制LNG项目投资分析

### 6.6.1 项目名称

### 6.6.2 产品及拟建规模

### 6.6.3 主要建设内容

### 6.6.4 项目期限规划

### 6.6.5 项目投资内容

### 6.6.6 焦炉气制LNG项目原材料及工厂指标

### 6.6.7 项目财务指标总结

## 第七章 焦炉气制LNG研究总结

图表目录：

图 LNG应用领域

图 焦炉气制LNG上下游产业链结构图

图 直接提甲烷工艺流程图

图 甲烷化合物工艺流程图

图 甲烷化合物工艺流程图

表 三种工艺路线的对比一览表

表 焦炉煤气制LNG的技术参数比较

表 焦炉气的净化要求

表 LNG各部分成本结构比例一览

表 焦炉气制LNG成本（元/立方米）优势对比一览

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/411822.html>