

2019-2025年中国煤制油行业市场深度分析及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国煤制油行业市场深度分析及发展前景预测报告》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/386172.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

煤制油（Coal-to-liquids, CTL）是以煤炭为原料，通过化学加工过程生产油品和石油化工产品的一项技术，包含煤直接液化和煤间接液化两种技术路线。

间接液化技术有较宽的煤种适应性，工艺条件相对缓和，可以通过工艺条件调整产品结构，是未来煤制油技术的主要途径。

我国直接液化、间接液化两种技术都已较为成熟，并成功实现商业化运作。

截至目前，我国已建能力直接液化煤制油能力 123 万吨/年，间接液化煤制油能力 830 万吨/年。随着我国石油对外依存度的不断提高，导致我国对煤制油项目的支持力度不断加大，虽然由于经济原因，企业投资意愿并不强烈，但是国家从战略角度出发，在 2018 年加快了煤制油项目的批复速度。预计随着国家政策的倾斜，国有企业煤制油项目将会因此加速推进。建成和拟在建煤制油项目一览如下表所示。如果全部投产，预计 2018-2020 年新增直接液化力能力 409 万吨/年，间接力液化能力 2050 万吨/年。

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：

第一章煤化工行业发展分析

第一节煤化工相关的定义

一、煤化工相关概念

二、煤化工的发展现状和动因

三、新型煤化工产业链分析

第二节煤化工行业发展分析

一、煤化工迎来高速增长期

二、高油价为煤化工带来机遇

三、煤化工行业的发展机遇和风险

四、全球能源消费重心向煤炭转移

五、年煤化工项目分析

第三节 2016-2018 年煤化工行业发展分析

一、2016-2018 年煤化工政策环境

二、2016-2018 年煤化工成本分析

三、2016-2018 年煤制油项目分析

四、2016-2018 年煤制烯烃的投资

五、2016-2018 年煤制合成天然气

六、2016-2018年煤化工行业技术

第四节 中国煤化工各子行业情况

一、煤制油行业

二、煤制烯烃行业

三、醇醚行业

四、焦化、电石行业

五、氮肥行业

六、煤化工发展的关键

第二章 2016-2018年中国煤制油行业发展形势分析

第一节 2016-2018年中国煤制油产业发展概况

一、煤制油的发展历史

二、中国的煤制油产业大有可为

三、煤制油对中国煤炭公司的意义

第二节 2016-2018年中国煤制油产业发展现状分析

一、煤制油产业初具轮廓

二、煤制油发展中的争议

三、煤制油产业化在争议声中提速

第三节 2016-2018年中国煤制油产能与进出口分析

一、2016-2018年中国煤制油产能情况

二、2016-2018年中国煤制油采用技术

三、2016-2018年中国煤制油建设规划

第四节 2016-2018年中国煤制油产业化分析

一、中国煤制油产业前景纷争

二、煤制油产业化仍需“慎重”

三、煤制油商业化与战略储备

第五节 2016-2018年煤制油行业发展动态

一、煤制油盈利能力

二、中海油进军煤制油

三、南非能源巨头瞄准中国“煤制油”市场

四、伊泰煤制油争取年内平稳运行

第三章 2016-2018年中国煤制油技术及工艺分析

第一节 2016-2018年煤制油产业技术发展现状

一、煤变油技术发展概况

二、中国煤制油技术再添新路线

三、中国首台煤制油气化炉面世

四、中国煤制油技术打破国外垄断

五、神华煤制油将首用碳捕集技术

第二节 2016-2018年中国煤液化工艺分析

一、煤制油技术工艺分析

二、中国的煤转油技术分析

三、煤液化油提质加工介绍

第三节世界煤变油技术概述

一、直接液化法

二、间接液化法

第四节 2016-2018年世界典型煤变油工艺

一、俄罗斯煤加氢液化工艺

二、德国煤液化新工艺

三、日本NEDOL工艺

四、美国HTI工艺

第四章 2016-2018年中国煤制油项目的经济性分析

第一节实物量分析

一、投入产出

二、煤直接液化和煤间接液化的实物投入产出比较

三、CO₂排放

第二节货币化的经济性估算

一、煤制油项目的财务效益分析

二、煤制油项目的经济性分析

三、间接液化和直接液化的经济性比较

第三节 2016-2018年研究开发投入和基础建设投入

一、研究开发投入

二、基础建设投入

三、投资建议

第五章 2016-2018年中国能源行业发展形势分析

第一节 2016-2018年中国能源分析

一、中国能源战略应以煤炭利用为主

二、中国能源供应情况

三、中国能源消费分析

第二节能源工业发展分析

一、改革开放30年中国能源的发展

二、中国能源进口依存度分析

- 三、金融危机对可再生能源的影响
- 四、能源行业投资热点分析
- 五、2020年中国能源的供需形势展望
- 第六章 2016-2018年中国煤炭行业发展形势分析
 - 第一节 中国煤炭资源分析
 - 一、中国煤炭资源的分布及特点
 - 二、中国煤炭能源新产业发展现状
 - 第二节 2016-2018年煤炭所属行业经济运行分析
 - 一、2018年煤炭经济运行分析
 - 二、2018年煤炭经济运行分析
 - 第三节 2016-2018年煤炭产量及进出口分析
 - 一、中国煤炭产量分析
 - 二、中国煤炭进出口分析
- 第七章 2016-2018年中国石油行业发展形势分析
 - 第一节 中国石油资源分析
 - 一、中国石油储量分析
 - 二、“十二五”期间中国石油储量分析
 - 第二节 2016-2018年原油市场发展分析
 - 一、全球石油市场供需分析
 - 二、原油市场走势分析
 - 第三节 2016-2018年成品油市场发展分析
 - 一、成品油市场供求关系分析
 - 二、国内成品油市场竞争分析
 - 第四节 2016-2018年油气产量及进出口分析
 - 一、2016-2018年中国油气产量情况分析
 - 二、2016-2018年中国成品油所属行业进出口分析
- 第八章 2016-2018年中国煤制油行业市场竞争格局分析
 - 第一节 2016-2018年中国煤制油竞争力分析
 - 一、投资成本分析
 - 二、原煤价格影响
 - 三、原油价格影响
 - 四、优、劣势分析
 - 第二节 2016-2018年煤制油行业竞争分析
 - 一、2016-2018年各大企业发展动向
 - 二、2016-2018年各大企业盈亏平衡点

三、2016-2018年四大集团角力煤制油项目

四、2016-2018年神华投资百亿决战煤制油

第三节 2016-2018年中国煤制油企业竞争策略分析

一、领先者市场竞争策略

二、挑战者市场竞争策略

第九章 2016-2018年中国主要煤制油企业竞争指标分析

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 山西潞安环保能源开发股份有限公司

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 内蒙古伊泰煤炭股份有限公司

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 中国石油化工股份有限公司

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

第五节 山西晋城无烟煤矿业集团有限公司（母公司）

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

第六节 兖矿集团有限公司

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

第七节 南非沙索

第十章 2019-2025年中国煤化工行业发展趋势分析

第一节 2019-2025年中国煤炭市场发展预测

一、2019-2025年煤炭运行趋势预测

二、2019-2025年煤炭市场走势预测

三、2019-2025年中国煤炭供需预测

第二节 2019-2025年中国煤化工行业发展前景

一、低油价引人担忧

二、前景依旧光明

三、低谷期即将过去

四、做好准备迎接未来

第十一章 2019-2025年中国煤制油行业发展预测分析

第一节 煤制油行业发展形势

一、煤变油叩响能源新战略门环

二、中国正成为全球最大煤代油市场

第二节 2019-2025年中国煤制油产业发展前景

一、中国煤制油产业发展前景

二、未来中国煤制油行业走向

三、政府三年不再批煤制油新项目

第三节 未来煤制油行业发展趋势预测分析

一、煤制油在中国的发展情况

二、2019-2025年煤制油企业的发展预测

三、2019-2025年中国煤制油行业发展预测

第十二章 2016-2018年中国煤制油行业投资现状分析

第一节 2016-2018年煤化工行业投资分析

一、煤化工再掀投资热潮

二、煤化工准入门槛提高

三、煤炭能源比价显优势

四、煤、化企业两头对进

第二节 煤制油行业投资动态

一、印度投资80亿美元将建煤制油装置

二、兖矿煤制油项目通过国家发改委审核

三、陕西榆林新型煤制油项目试产成功

四、中国自主研发建设的“煤变油”项目即将试产

五、南非沙索与神华合作煤制油项目将投产

第十三章 2016-2018年中国煤制油行业投资环境分析

第一节 2016-2018年中国经济发展环境分析

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年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2016-2018年国家对煤制油项目的调控政策

一、影响国家煤制油政策的主要因素

二、发改委发布《关于加强煤制油项目管理有关问题的通知》

三、政府将严格控制煤制油新项目审批

第三节 2019-2025年石油化工行业振兴规划

一、石化振兴规划方案的背景

二、石化振兴规划的三大亮点

三、世界石油产量供求比分析

四、石化振兴规划的预测

五、振兴规划出台与企业发展

六、振兴规划对煤化工行业的影响

第十四章 2019-2025年中国煤制油行业投资机会与风险分析

第一节 2019-2025年高油价背景下煤化工投资机会分析

一、煤化工行业投资机会分析

二、未来国际油价的走势分析

三、高油价提升煤化工产业景气

第二节 2019-2025年投资澳大利亚煤制油的机遇与风险

一、投资澳大利亚煤制油的机遇

二、投资澳大利亚煤制油的风险

第三节 2019-2025年中国煤制油产业投资风险分析

一、竞争风险

二、政策风险

三、技术风险

四、资源风险

五、油价管制风险

六、其它风险分析

图表目录：

图表 2016-2018年国内生产总值

图表 2016-2018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 2016-2018年国家外汇储备

图表 2016-2018年财政收入

图表 2016-2018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

图表煤化工主要工艺路线及产品

图表三大能源的价格比较

图表全球能源分布情况

图表中国资源储量在全球中的比例

图表 2002-2018年国内原油生产和消费情况

图表 2002-2018年国内自产和进口原油对表观消费量的贡献

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/386172.html>