

2021-2026年中国煤制烯烃行业市场全景调研及投资规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国煤制烯烃行业市场全景调研及投资规划建议报告》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/coal_chem/682155.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

煤制烯烃即煤基甲醇制烯烃，是指以煤为原料合成甲醇后再通过甲醇制取乙烯、丙烯等烯烃的技术。

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 煤制烯烃行业相关概述

1.1煤制烯烃行业定义及特点

1.1.1煤制烯烃行业的定义

1.1.2煤制烯烃行业产品/服务特点

1.2煤制烯烃行业统计标准

1.2.1煤制烯烃行业统计口径

1.2.2煤制烯烃行业统计方法

1.2.3煤制烯烃行业数据种类

1.2.4煤制烯烃行业研究范围

1.3煤制烯烃行业经营模式分析

1.3.1生产模式

1.3.2采购模式

1.3.3销售模式

第二章 煤制烯烃行业市场特点概述

2.1行业市场概况

2.1.1行业市场特点

2.1.2行业市场化程度

2.1.3行业利润水平及变动趋势

2.2进入本行业的主要障碍

2.2.1资金准入障碍

2.2.2市场准入障碍

2.2.3技术与人才障碍

2.2.4其他障碍

2.3行业的周期性、区域性

2.3.1行业周期分析

1、行业的周期波动性

2、行业产品生命周期

2.3.2行业的区域性

2.4行业与上下游行业的关联性

2.4.1行业产业链概述

2.4.2上游产业分布

2.4.3下游产业分布

第三章 2016-2020年中国煤制烯烃行业发展环境分析

3.1煤制烯烃行业政治法律环境（P）

3.1.1行业主管部门分析

3.1.2行业监管体制分析

3.1.3行业主要法律法规

3.1.4相关产业政策分析

3.1.5行业相关发展规划

3.1.6政策环境对行业的影响

3.2煤制烯烃行业经济环境分析（E）

3.2.1宏观经济形势分析

3.2.2宏观经济环境对行业的影响分析

3.3煤制烯烃行业社会环境分析（S）

3.3.1煤制烯烃产业社会环境

3.3.2社会环境对行业的影响

3.4煤制烯烃行业技术环境分析（T）

3.4.1煤制烯烃技术分析

1、技术水平总体发展情况

2、中国煤制烯烃行业新技术研究

3.4.2煤制烯烃技术发展水平

1、中国煤制烯烃行业技术水平所处阶段

2、与国外煤制烯烃行业的技术差距

3.4.3行业主要技术发展趋势

3.4.4技术环境对行业的影响

第四章 全球煤制烯烃行业发展概述

4.1 2016-2020年全球煤制烯烃行业发展情况概述

4.1.1全球煤制烯烃行业发展现状

4.1.2全球煤制烯烃行业发展特征

4.1.3全球煤制烯烃行业市场规模

4.2 2016-2020年全球主要地区煤制烯烃行业发展状况

- 4.2.1 欧洲煤制烯烃行业发展情况概述
- 4.2.2 美国煤制烯烃行业发展情况概述
- 4.2.3 日韩煤制烯烃行业发展情况概述
- 4.3 2021-2026年全球煤制烯烃行业发展前景预测
 - 4.3.1 全球煤制烯烃行业市场规模预测
 - 4.3.2 全球煤制烯烃行业发展前景分析
 - 4.3.3 全球煤制烯烃行业发展趋势分析
- 4.4 全球煤制烯烃行业重点企业发展动态分析
- 第五章 中国煤制烯烃行业发展概述
 - 5.1 中国煤制烯烃行业发展状况分析
 - 5.1.1 中国煤制烯烃行业发展阶段
 - 5.1.2 中国煤制烯烃行业发展总体概况
 - 5.1.3 中国煤制烯烃行业发展特点分析
 - 5.2 2016-2020年煤制烯烃行业发展现状
 - 5.2.1 2016-2020年中国煤制烯烃行业市场规模
 - 5.2.2 2016-2020年中国煤制烯烃行业发展分析
 - 5.2.3 2016-2020年中国煤制烯烃企业发展分析
 - 5.3 2021-2026年中国煤制烯烃行业面临的困境及对策
 - 5.3.1 中国煤制烯烃行业面临的困境及对策
 - 1、中国煤制烯烃行业面临困境
 - 2、中国煤制烯烃行业对策探讨
 - 5.3.2 中国煤制烯烃企业发展困境及策略分析
 - 1、中国煤制烯烃企业面临的困境
 - 2、中国煤制烯烃企业的对策探讨
 - 5.3.3 国内煤制烯烃企业的出路分析
- 第六章 中国煤制烯烃所属行业市场运行分析
 - 6.1 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业总体规模分析
 - 6.1.1 企业数量结构分析
 - 6.1.2 人员规模状况分析
 - 6.1.3 所属行业资产规模分析
 - 6.1.4 行业市场规模分析
 - 6.2 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业产销情况分析
 - 6.2.1 中国煤制烯烃所属行业工业总产值
 - 6.2.2 中国煤制烯烃所属行业工业销售产值
 - 6.2.3 中国煤制烯烃所属行业产销率

6.3 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业市场供需分析

6.3.1 中国煤制烯烃所属行业供给分析

6.3.2 中国煤制烯烃所属行业需求分析

6.3.3 中国煤制烯烃所属行业供需平衡

6.4 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业财务指标总体分析

6.4.1 所属行业盈利能力分析

6.4.2 所属行业偿债能力分析

6.4.3 行业营运能力分析

6.4.4 行业发展能力分析

第七章 2016-2020年中国煤制烯烃行业总体分析

7.1 发展煤制烯烃产业的必要性

7.1.1 符合我国多煤少油的能源结构特点

7.1.2 能够替代进口满足国内市场需求

7.1.3 有利于调整煤炭企业产品结构

7.1.4 有利于治理污染改善环境状况

7.2 2016-2020年中国煤制烯烃行业发展概况

7.2.1 我国煤制烯烃发展时机成熟

7.2.2 中国煤制烯烃行业发展综述

7.2.3 我国煤制烯烃发展正逐步迈向产业化

7.2.4 煤制烯烃产业链的延长布局

7.3 煤制烯烃主要技术简述

7.3.1 气化技术

7.3.2 甲醇合成技术

7.3.3 MTO技术

7.3.4 MTP技术

7.3.5 FMTP技术

7.4 2016-2020年中国煤制烯烃技术发展近况

7.4.1 煤制烯烃DMTO技术发展进展

7.4.2 我国煤制烯烃DMTO- 技术走向商业化

7.4.3 国家科技支撑计划“煤制烯烃”项目通过验收

7.4.4 大化所甲醇制烯烃国家工程实验室通过验收

7.4.5 我国煤制烯烃技术创新发展现状及展望

7.5 中国煤制烯烃行业存在的问题及发展对策

7.5.1 我国煤制烯烃行业存在的主要问题

7.5.2 煤制烯烃产业发展面临的制约因素

7.5.3促进煤制烯烃行业发展的对策措施

7.5.4降低煤经甲醇制烯烃工业化风险的途径

7.5.5推进煤制烯烃产业发展的政策建议

第八章 中国煤制烯烃行业上、下游产业链分析

8.1煤制烯烃行业产业链概述

8.1.1产业链定义

8.1.2煤制烯烃行业产业链

8.2煤制烯烃行业主要上游产业发展分析

8.2.1上游产业发展现状

8.2.2上游产业供给分析

8.2.3上游供给价格分析

8.2.4主要供给企业分析

8.3煤制烯烃行业主要下游产业发展分析

8.3.1下游（应用行业）产业发展现状

8.3.2下游（应用行业）产业需求分析

8.3.3下游（应用行业）主要需求企业分析

8.3.4下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

第九章 中国煤制烯烃行业市场竞争格局分析

9.1中国煤制烯烃行业竞争格局分析

9.1.1煤制烯烃行业区域分布格局

9.1.2煤制烯烃行业企业规模格局

9.1.3煤制烯烃行业企业性质格局

9.2中国煤制烯烃行业竞争五力分析

9.2.1煤制烯烃行业上游议价能力

9.2.2煤制烯烃行业下游议价能力

9.2.3煤制烯烃行业新进入者威胁

9.2.4煤制烯烃行业替代产品威胁

9.2.5煤制烯烃行业现有企业竞争

9.3中国煤制烯烃行业竞争SWOT分析

9.3.1煤制烯烃行业优势分析（S）

9.3.2煤制烯烃行业劣势分析（W）

9.3.3煤制烯烃行业机会分析（O）

9.3.4煤制烯烃行业威胁分析（T）

9.4中国煤制烯烃行业投资兼并重组整合分析

9.4.1投资兼并重组现状

9.4.2投资兼并重组案例

9.5中国煤制烯烃行业重点企业竞争策略分析

第十章 中国煤制烯烃行业领先企业竞争力分析

10.1兖矿集团

10.1.1企业发展基本情况

10.1.2企业主要产品分析

10.1.3企业竞争优势分析

10.1.4企业经营状况分析

10.2神华集团

10.2.1企业发展基本情况

10.2.2企业主要产品分析

10.2.3企业竞争优势分析

10.2.4企业经营状况分析

10.3云维集团

10.3.1企业发展基本情况

10.3.2企业主要产品分析

10.3.3企业竞争优势分析

10.3.4企业经营状况分析

10.4内蒙古伊泰集团

10.4.1企业发展基本情况

10.4.2企业主要产品分析

10.4.3企业竞争优势分析

10.4.4企业经营状况分析

10.5上海华谊（集团）有限公司

10.5.1企业发展基本情况

10.5.2企业主要产品分析

10.5.3企业竞争优势分析

10.5.4企业经营状况分析

第十一章 2021-2026年中国煤制烯烃行业发展趋势与前景分析

11.1 2021-2026年中国煤制烯烃市场发展前景

11.1.1 2021-2026年煤制烯烃市场发展潜力

11.1.2 2021-2026年煤制烯烃市场发展前景展望

11.1.3 2021-2026年煤制烯烃细分行业发展前景分析

11.2 2021-2026年中国煤制烯烃市场发展趋势预测

11.2.1 2021-2026年煤制烯烃行业发展趋势

- 11.2.2 2021-2026年煤制烯烃市场规模预测
- 11.2.3 2021-2026年煤制烯烃行业应用趋势预测
- 11.2.4 2021-2026年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2021-2026年中国煤制烯烃行业供需预测
 - 11.3.1 2021-2026年中国煤制烯烃行业供给预测
 - 11.3.2 2021-2026年中国煤制烯烃行业需求预测
 - 11.3.3 2021-2026年中国煤制烯烃供需平衡预测
- 11.4影响企业生产与经营的关键趋势
 - 11.4.1行业发展有利因素与不利因素
 - 11.4.2市场整合成长趋势
 - 11.4.3需求变化趋势及新的商业机遇预测
 - 11.4.4企业区域市场拓展的趋势
 - 11.4.5科研开发趋势及替代技术进展
 - 11.4.6影响企业销售与服务方式的关键趋势
- 第十二章 2021-2026年中国煤制烯烃行业投资前景
 - 12.1煤制烯烃行业投资现状分析
 - 12.1.1煤制烯烃行业投资规模分析
 - 12.1.2煤制烯烃行业投资资金来源构成
 - 12.1.3煤制烯烃行业投资项目建设分析
 - 12.1.4煤制烯烃行业投资资金用途分析
 - 12.1.5煤制烯烃行业投资主体构成分析
 - 12.2煤制烯烃行业投资特性分析
 - 12.2.1煤制烯烃行业进入壁垒分析
 - 12.2.2煤制烯烃行业盈利模式分析
 - 12.2.3煤制烯烃行业盈利因素分析
 - 12.3煤制烯烃行业投资机会分析
 - 12.3.1产业链投资机会
 - 12.3.2细分市场投资机会
 - 12.3.3重点区域投资机会
 - 12.3.4产业发展的空白点分析
 - 12.4煤制烯烃行业投资风险分析
 - 12.4.1煤制烯烃行业政策风险
 - 12.4.2宏观经济风险
 - 12.4.3市场竞争风险
 - 12.4.4关联产业风险

12.4.5产品结构风险

12.4.6技术研发风险

12.4.7其他投资风险

12.5煤制烯烃行业投资潜力与建议

12.5.1煤制烯烃行业投资潜力分析

12.5.2煤制烯烃行业最新投资动态

12.5.3煤制烯烃行业投资机会与建议

第十三章 2021-2026年中国煤制烯烃企业投资战略与客户策略分析

13.1煤制烯烃企业发展战略规划背景意义

13.2煤制烯烃企业战略规划制定依据

13.2.1国家政策支持

13.2.2行业发展规律

13.2.3企业资源与能力

13.2.4可预期的战略定位

13.3煤制烯烃企业战略规划策略分析

13.3.1战略综合规划

13.3.2技术开发战略

13.3.3区域战略规划

13.3.4产业战略规划

13.3.5营销品牌战略

13.3.6竞争战略规划

13.4煤制烯烃中小企业发展战略研究

13.4.1中小企业存在主要问题

1、缺乏科学的发展战略

2、缺乏合理的企业制度

3、缺乏现代的企业管理

4、缺乏高素质的专业人才

5、缺乏充足的资金支撑

13.4.2中小企业发展战略思考

1、实施科学的发展战略

2、建立合理的治理结构

3、实行严明的企业管理

4、培养核心的竞争实力

5、构建合作的企业联盟

第十四章 研究结论及建议

14.1研究结论

14.2行业建议(AK HT)

14.2.1行业发展策略建议

14.2.2行业投资方向建议

14.2.3行业投资方式建议

图表目录：

图表：煤制烯烃行业特点

图表：煤制烯烃行业生命周期

图表：煤制烯烃行业产业链分析

图表：2016-2020年煤制烯烃行业市场规模分析

图表：2021-2026年煤制烯烃行业市场规模预测

图表：中国煤制烯烃所属行业盈利能力分析

图表：中国煤制烯烃所属行业运营能力分析

图表：中国煤制烯烃所属行业偿债能力分析

图表：中国煤制烯烃行业发展能力分析

图表：中国煤制烯烃行业经营效益分析

图表：2016-2020年煤制烯烃重要数据指标比较

图表：2016-2020年中国煤制烯烃行业销售情况分析

更多图表见正文.....

详细请访问：https://www.huaon.com/channel/coal_chem/682155.html