

2016-2021年中国煤制烯烃行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

- 第1章：中国煤化工产业发展状况
 - 1.1 中国煤化工产业分析
 - 1.1.1 煤化工产业发展状况
 - 1.1.2 2014年煤化工产业发展情况
 - 1.1.3 煤化工产业发展前景预测
 - 1.2 新型煤化工产业的发展
 - 1.2.1 新型煤化产业主要特征
 - 1.2.2 煤炭生产与发展新型煤化工的关系
 - 1.2.3 产业的发展形势与趋势
 - 1.2.4 发展新型煤化工应注重的关键问题
 - 1.3 煤化工与石油化工间的竞争
 - 1.3.1 在燃料领域的竞争
 - 1.3.2 在化工原料领域的竞争
 - 1.3.3 新型煤化工产业向石油化工挑战
 - 1.4 煤化工产业存在的问题及发展对策
 - 1.5 中国煤化工行业发展趋势及前景
- 第2章：中国煤制烯烃行业发展环境分析
 - 2.1 经济环境及其影响
 - 2.1.1 国际经济形势对行业的影响
 - (1) 国际经济运行现状
 - (2) 国际经济趋势判断
 - (3) 对行业的影响分析
 - 2.1.2 国内经济环境对行业的影响
 - (1) 国内经济运行现状
 - (2) 国内经济趋势判断
 - (3) 对行业的影响分析
 - 2.2 产业政策对行业的影响
 - 2.2.1 煤化工行业政策
 - 2.2.2 中国煤炭产业发展的两大政策目标
 - 2.2.3 我国将进一步明确煤制烯烃准入条件
 - 2.3 行业技术环境分析
 - 2.3.1 煤制烯烃主要技术简述
 - (1) 气化技术
 - (2) 甲醇合成技术
 - (3) MTO技术
 - (4) MTP技术
 - (5) FMTP技术
 - 2.3.2 煤制烯烃DMTO技术发展进展
 - 2.3.3 我国煤制烯烃DMTO-II技术走向商业化
 - 2.3.4 “十一五”国家科技支撑计划“煤制烯烃”项目通过验收
 - 2.3.5 2012年大化所甲醇制烯烃国家工程实验室通过验收
 - 2.3.6 我国煤制烯烃技术创新发展现状及展望
- 第3章：中国煤制烯烃产业现状及前景预测
 - 3.1 煤制烯烃发展的必要性总结
 - 3.1.1 符合我国多煤少油的能源结构特点
 - 3.1.2 能够替代进口满足国内市场需求
 - 3.1.3 有利于调整煤炭企业产品结构
 - 3.1.4 有利于治理污染改善环境状况
 - 3.2 中国煤制烯烃行业发展现状分析
 - 3.2.1 煤制烯烃工艺技术进展
 - 3.2.2 煤制烯烃项目进展分析

- 3.2.3 煤制烯烃项目地区分布
- 3.2.4 煤制烯烃项目经济效益
- 3.2.5 煤制烯烃行业产能分析
- 3.2.6 煤制烯烃行业竞争力分析
- 3.3 中国煤制烯烃行业存在的问题及发展对策**
 - 3.3.1 存在的主要问题
 - 3.3.2 发展面临的制约因素
 - 3.3.3 促进行业发展的对策措施
 - 3.3.4 降低煤制烯烃工业化风险的途径
 - 3.3.5 推进产业发展的政策建议
- 3.4 中国煤制烯烃行业竞争格局及趋势分析**
 - 3.4.1 煤制烯烃行业竞争主体分析
 - 3.4.2 煤制烯烃行业竞争格局分析
 - 3.4.3 煤制烯烃行业竞争趋势分析
- 3.5 2016-2021年中国煤制烯烃行业发展预测**
 - 3.5.1 煤制烯烃行业有利因素分析
 - 3.5.2 煤制烯烃行业阻碍因素分析
 - 3.5.3 煤制烯烃行业发展前景预测
- 第4章：煤制烯烃行业产业链运营分析**
 - 4.1 行业产业链介绍**
 - 4.1.1 煤制烯烃行业产业链简介
 - 4.1.2 煤制烯烃产业链的延长布局
 - 4.2 上游煤炭行业运行及对行业的影响**
 - 4.3 下游行业运行及对行业的影响**
 - 4.3.1 乙烯行业运营情况及需求趋势
 - 4.3.2 丙烯行业运营情况及需求趋势
 - 4.3.3 下游行业对煤制烯烃行业的影响
- 第5章：中国煤制烯烃行业重点企业分析**
 - 5.1 神华集团**
 - 5.1.1 企业介绍
 - 5.1.2 企业煤化工产业发展规划
 - 5.1.3 企业煤制烯烃项目分析
 - 5.1.4 企业煤制烯烃项目运营情况
 - 5.1.5 企业最新发展动向
 - 5.2 大唐集团**
 - 5.2.1 企业介绍
 - 5.2.2 企业煤化工产业发展规划
 - 5.2.3 企业煤制烯烃项目分析
 - 5.2.4 企业煤制烯烃项目运营情况
 - 5.2.5 企业最新发展动向
 - 5.3 中煤能源**
 - 5.3.1 企业介绍
 - 5.3.2 企业煤化工产业发展规划
 - 5.3.3 企业煤制烯烃项目分析
 - 5.3.4 企业煤制烯烃项目运营情况
 - 5.3.5 企业最新发展动向
 - 5.4 华能集团**
 - 5.4.1 企业介绍
 - 5.4.2 企业煤化工产业发展规划
 - 5.4.3 企业煤制烯烃项目分析
 - 5.4.4 企业煤制烯烃项目运营情况
 - 5.4.5 企业最新发展动向
 - 5.5 其他公司煤制烯烃项目进展分析**
 - 5.5.1 中天合创
 - 5.5.2 中电投
 - 5.5.3 宁夏宝丰
 - 5.5.4 同煤集团
 - 5.5.5 平凉华泓汇金煤化公司
 - 5.5.6 上海碧科清洁能源公司

5.5.7 山东洪业集团

5.5.8 京能集团

第6章：中国煤制烯烃行业投资机会及建议

6.1 煤制烯烃项目投资机遇

6.1.1 投资煤制烯烃项目的经济性分析

6.1.2 我国煤制烯烃发展的有利条件

6.1.3 聚烯烃市场存在较大的供需缺口

6.2 煤制烯烃项目投资状况

6.2.1 项目的投资基础

6.2.2 项目投资热情高涨

6.2.3 项目成外企投资热点

6.3 煤制烯烃项目投资风险

6.3.1 供需风险

6.3.2 技术风险

6.3.3 政策风险

6.3.4 竞争风险

6.3.5 其它风险

6.4 投资煤制烯烃项目的建议

6.4.1 审批从严须量力而行

6.4.2 重视投资模式与原料供应

6.4.3 下游产品选择优化

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！