

2012-2016年中国煤制烯烃市场评估与投资分析报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2016年中国煤制烯烃市场评估与投资分析报告》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/123954.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

第一章、中国煤化工产业发展状况

第一节、中国煤化工产业发展概况

- 一、我国煤化工的主要子产业链
- 二、“十一五”中国煤化工产业发展迅猛
- 三、我国煤化工行业的政策形势解析

第二节、新型煤化工产业的发展

- 一、新型煤化工产业主要特征
- 二、新型煤化工的核心技术
- 三、煤炭生产与发展新型煤化工的关系
- 四、2011年中国新型煤化工产业发展近况
- 五、新型煤化工产业的发展形势与意义

第三节、煤化工与石油化工间的竞争

- 一、煤化工与石油化工在燃料领域的竞争
- 二、煤化工与石油化工在化工原料领域的竞争
- 三、新型煤化工产业向石油化工挑战

第四节、煤化工产业存在的问题及发展对策

- 一、我国煤化工发展面临的问题及影响
- 二、我国新型煤化工发展面临的三大问题
- 三、我国发展现代煤化工的路径选择
- 四、煤化工产业的发展建议
- 五、我国新型煤化工产业的发展思路

第二章、中国煤制烯烃行业总体分析

第一节、发展煤制烯烃产业的必要性

- 一、符合我国多煤少油的能源结构特点
- 二、能够替代进口满足国内市场需求
- 三、有利于调整煤炭企业产品结构
- 四、有利于治理污染改善环境状况

第二节、中国煤制烯烃行业发展概况

- 一、我国煤制烯烃发展时机成熟
- 二、中国煤制烯烃行业发展综况
- 三、我国煤制烯烃发展正逐步迈向产业化
- 四、煤制烯烃产业链的延长布局

第三节、煤制烯烃主要技术简述

一、气化技术

二、甲醇合成技术

三、MTO技术

四、MTP技术

五、FMTP技术

第四节、中国煤制烯烃技术发展近况

一、煤制烯烃DMTO技术发展进展

二、我国煤制烯烃DMTO- 技术走向商业化

三、“十一五”国家科技支撑计划“煤制烯烃”项目通过验收

第五节、中国煤制烯烃行业存在的问题及发展对策

一、我国煤制烯烃行业存在的主要问题

二、煤制烯烃产业发展面临的制约因素

三、促进煤制烯烃行业发展的对策措施

四、降低煤经甲醇制烯烃工业化风险的途径

五、推进煤制烯烃产业发展的政策建议

第三章、中国煤制烯烃行业重点企业分析

第一节、神华集团

一、公司简介

二、2008年神华集团启动包头煤制烯烃项目

三、2011年伊始神华包头煤制烯烃项目步入商业化运营

四、2011年神华集团包头煤制烯烃项目运营状况

五、神华包头煤制烯烃项目通过国家技术经济考核评定

第二节、大唐集团

一、公司简介

二、大唐多伦煤制烯烃项目实施价值分析

三、大唐集团投巨资发展陕西煤制烯烃项目

四、大唐集团签署福建宁德煤制烯烃项目协议

第三节、中煤能源

一、公司简介

二、中煤能源暂缓投资黑龙江煤基烯烃项目

三、中煤能源参股陕西靖边煤制烯烃项目

四、2011年中煤集团新疆建煤制烯烃项目

第四节、华能集团

一、公司简介

二、华能太阳山煤制烯烃项目可研报告通过审查

三、华能满洲里甲醇制烯烃项目停滞不前

第五节、其他

- 一、联想控股在山东布局百万吨煤制烯烃项目
- 二、中电投计划布局鄂尔多斯煤制聚烯烃项目
- 三、山西焦煤集团开建60万吨甲醇制烯烃项目
- 四、国投公司新疆伊犁建设年产120万吨煤制烯烃项目
- 五、中国石化濮阳甲醇制烯烃项目投产
- 六、中天合创筹建130万吨煤制烯烃项目
- 七、中国惠生公司甲醇制烯烃项目将引进美国技术

第四章、中国煤制烯烃行业投资分析

第一节、煤制烯烃项目投资机遇

- 一、投资煤制烯烃项目的经济性分析
- 二、我国煤制烯烃产业化发展的条件
- 三、聚烯烃市场存在较大的供需缺口

第二节、煤制烯烃项目投资概况

- 一、煤制烯烃项目的投资基础
- 二、煤制烯烃项目投资热情高涨
- 三、煤制烯烃项目成外企投资热点

第三节、煤制烯烃项目投资风险

- 一、面临发展过热
- 二、行业风险
- 三、原料进口风险
- 四、技术风险
- 五、环境风险

第四节、投资煤制烯烃项目的建议

- 一、审批从严须量力而行
- 二、重视投资模式与原料供应
- 三、下游产品选择优化

第五章、中国煤制烯烃行业前景展望

第一节、中国煤化工行业发展趋势及前景

- 一、我国煤化工行业迎来发展机遇期
- 二、煤化工联产是今后产业进步的方向
- 三、中国煤化工产品需求潜力巨大
- 四、新型煤化工发展前景广阔

第二节、中国煤制烯烃行业前景预测

一、“十二五”煤制烯烃行业发展形势展望

二、2012-2016年我国煤制烯烃行业预测分析

附录

附录一：国家发展改革委关于规范煤化工产业有序发展的通知

图表目录：

图表1 国内部分煤基甲醇制烯烃在建及拟建项目

图表2 2012-2016年中国乙烯当量需求量预测

图表3 2012-2016年中国丙烯表观需求量预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/123954.html>