

中国煤制烯烃市场专项调研与投资价值评估报告 (2012-2016)

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《中国煤制烯烃市场专项调研与投资价值评估报告（2012-2016）》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：<http://baogao.chinabaogao.com/meihuagong/140927140927.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

对能效、煤耗和水耗等指标提出更高要求的煤制烯烃升级示范方案目前已获国务院审批，若采用多种技术方案来满足示范要求，煤制烯烃盈利空间恐将被压缩。

石油和化学工业规划院石化处副处长郑宝山曾透露，根据煤制烯烃升级示范要求，能源转化效率不低于40%，吨烯烃煤耗不高于5.3吨(折标准煤)，吨标准煤新鲜水耗不大于4吨是基本要求。若要达到先进要求，能效不能低于44%，煤耗不能高于5吨，水耗不能高于3吨。

中国报告网发布的《中国煤制烯烃市场专项调研与投资价值评估报告(2012-2016)》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

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

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meihuagong/140927140927.html>