

2008年中国甲醇制烯烃市场分析 及投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2008年中国甲醇制烯烃市场分析及投资前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/200808/5289.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

第一章 甲醇制烯烃行业概述

- 一、甲醇制烯烃行业定义
- 二、烯烃的性质及用途
 - (一) 主要烯烃的性质
 - (二) 主要烯烃的用途
- 三、甲醇制烯烃行业在国民经济中的地位和作用
- 四、甲醇制烯烃行业的政策分析

第二章 中国的能源结构分析

- 一、中国能源产品结构分析
- 二、中国能源市场结构分析
- 三、中国能源市场的消费结构分析

第三章 甲醇制烯烃行业的发展状况分析

- 一、甲醇制烯烃行业的发展现状
 - (一) 行业规模分析
 - (二) 行业产品结构分析
 - (三) 行业技术现状分析
- 二、甲醇制烯烃行业发展特点分析
- 三、甲醇制烯烃行业发展面临的问题分析
 - (一) 技术和经济问题有待解决
 - (二) 装置规模偏小
 - (三) 受原料路线限制
 - (四) 安全、环保存在风险

第四章 甲醇制烯烃行业的产业链分析

- 一、甲醇行业
 - (一) 原料
 - (二) 甲醇的供求状况分析
 - (三) 甲醇的进出口状况分析
 - (四) 甲醇的价格状况分析

(五) 甲醇的用途

二、烯烃行业

(一) 乙烯行业

(二) 丙烯行业

三、相关行业分析

(一) 煤化工产业分析

(二) 聚乙烯行业分析

(三) 聚丙烯行业分析

第五章 甲醇制烯烃行业市场状况分析

一、甲醇制烯烃行业经营状况分析

二、甲醇制烯烃行业销售状况分析

三、甲醇制烯烃行业集中度分析

(一) 市场集中度分析

(二) 企业集中度分析

(三) 区域集中度分析

四、下游行业对甲醇制烯烃需求分析

(一) 聚乙烯 (PE) 行业市场需求状况分析

(二) 聚氯乙烯 (PVC) 行业市场需求状况分析

(三) 聚丙烯 (PP) 行业市场需求状况分析

第六章 甲醇制烯烃行业进出口状况分析

一、乙烯进出口状况分析

(一) 乙烯行业进出口数量分析

(二) 乙烯行业进出口的国家和地区

二、丙烯进出口状况分析

(一) 丙烯行业进出口量分析

(二) 丙烯行业进出口的国家和地区

第七章 甲醇制烯烃行业供求状况分析

一、乙烯行业供求状况分析

(一) 乙烯行业供给状况分析

（二）乙烯行业需求状况分析

二、丙烯行业供求状况分析

（一）丙烯行业供给状况分析

（二）丙烯行业需求状况分析

第八章 甲醇制烯烃行业生产技术分析

一、MTO技术分析

二、MTP技术分析

三、DMTO技术分析

第九章 甲醇制烯烃行业正在拟建的项目分析

一、内蒙古包头神华煤化工有限公司60万吨/年煤经甲醇制烯烃（MTO）项目

二、神华宁煤集团甲醇制丙烯（MTP）项目

三、安徽淮化集团与皖北煤电集团共同投资建设52万吨/年甲醇制烯烃（MTP）项目

四、云维集团将建设250万吨/年甲醇制烯烃项目

第十章 甲醇制烯烃行业的发展预测

一、甲醇制烯烃行业未来产能预测

（一）中国甲醇制烯烃行业现有产能分析

（二）2009-2012年新增产能预测

二、烯烃供求预测

（一）烯烃需求量分析

（二）烯烃需求结构分析

（三）2009-2012年烯烃需求预测

三、烯烃进出口预测

四、烯烃价格预测

五、甲醇制烯烃行业生产技术预测

六、甲醇制烯烃下游产品发展预测

第十一章 甲醇制烯烃行业投资分析及建议

一、我国甲醇制烯烃行业投资状况分析

二、我国甲醇制烯烃行业投资风险分析

(一) 政策风险

(二) 技术风险

(三) 市场风险

(四) 资金风险

三、我国甲醇制烯烃行业投资策略及建议

图表目录略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200808/5289.html>