

2007-2008年中国甲醇行业 研究及前景预测报告

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

《2007-2008年中国甲醇行业研究及前景预测报告》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/200806/1823.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 2007年全球甲醇行业运行情况分析

一、全球甲醇工业发展概况

（一）全球甲醇生产状况分析

（二）全球甲醇生产工艺分析

（三）全球主要甲醇企业产能分析

二、全球主要国家地区甲醇市场运行

（一）美国甲醇行业运行情况

（二）欧洲甲醇生产消费情况

（三）加拿大开发绿色甲醇工艺

（四）法国甲醇生产技术使成本降低

三、2007-2010年全球主要在建甲醇装置及其具体特点

第二章 2008-2010年全球甲醇市场供需情况预测

一、全球甲醇需求形势展望分析

（一）全球甲醇需求地区结构分析

（二）全球甲醇需求产品结构分析

二、2008-2010年全球甲醇供需形势分析预测

（一）全球产能情况分析

（二）全球消费结构分析

（三）全球甲醇市场未来竞争格局

三、2008-2010年全球甲醇价格走势预测

（一）全球甲醇价格走势预测

（二）美国甲醇、合成氨、天然气价格走势及其相关性分析

第三章 2008-2010年全球甲醇行业发展趋势预测

一、全球甲醇行业发展现状分析

二、全球甲醇行业发展趋势预测

三、全球甲醇行业热点问题探讨

第四章 2007年中国甲醇行业发展环境分析

一、2007年甲醇行业相关政策分析

（一）国家“十一五”产业政策发展态势

(二) 甲醇相关行业政策发展态势

二、宏观因素对甲醇行业影响

(一) 国家产业政策

(二) 中国环保政策

(三) 加入WTO

第五章 2007年中国甲醇行业运行状况分析

一、2007年甲醇行业基本概况

(一) 2007年年甲醇市场运行状况

(二) 2007年国内甲醇市场价格回望

(三) 影响甲醇市场行情因素分析

二、2007年精甲醇产量数据分析

三、2007年中国甲醇行业需求分析

四、2007年中国甲醇行业消费情况

(一) 甲醇主要消费领域

(二) 甲醇消费情况分析

(三) 甲醇消费市场解析

(四) 甲醇消费亟待开发新增长点

五、中国甲醇行业存在问题与策略

(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

第六章 2007年中国甲醇行业进出口态势分析

一、2007年中国甲醇进出口情况

(一) 甲醇进出口总量分析

(二) 甲醇进出口结构分析

二、甲醇行业历史进出口总量变化

三、甲醇行业历史进出口结构变化

(一) 甲醇行业进口来源情况分析

(二) 甲醇行业出口去向分析

四、影响甲醇进出口主要因素分析

五、2008-2010年甲醇行业进出口态势展望

第七章 中国甲醇生产技术的发展方向分析研究

一、甲醇主要生产技术简介

二、世界甲醇生产技术的发展分析

（一）气相甲醇合成工艺

（二）液相法甲醇合成工艺

（三）其他甲醇合成工艺

三、中国甲醇生产技术的发展状况

（一）甲醇生产技术进展情况

（二）大型甲醇生产技术的发展概述

（三）全甲醇汽车技术情况

（四）甲醇合成工艺发展趋势

四、中国甲醇应用技术研究

（一）煤经甲醇制烯烃技术

（二）天然气经甲醇制烯烃技术

（三）甲醇制氢技术

（四）中国甲醇蛋白技术

第八章 2007-2010年中国甲醇行业竞争格局分析及展望

一、甲醇行业发展周期

（一）甲醇行业经济周期

（二）甲醇行业增长性与波动性

（三）甲醇行业成熟度

二、甲醇行业集中度分析

三、甲醇行业历史竞争格局综述

四、甲醇行业企业竞争状况分析

五、甲醇行业国际竞争者影响

六、2007-2010年甲醇行业竞争态势预测

第九章 2007-2010年中国甲醇行业竞争战略分析

一、甲醇竞争力关键因素分析

（一）市场占有率分析

（二）核心技术及设备

二、甲醇行业整体SWOT分析

（一）优势和机会分析

（二）劣势和威胁分析

三、甲醇行业竞争战略分析

四、提高甲醇企业竞争力建议

（一）建立营销渠道、降低流通成本

（二）树立自主品牌

（三）建立一体化产业

第十章 中国甲醇重点企业运营与竞争力分析

一、榆林天然气化工有限责任公司

（一）企业基本概况

（二）经营状况与财务分析

（三）竞争策略分析

（四）发展战略和前景展望

二、中国石化集团四川维尼纶厂

（一）企业基本概况

（二）经营状况与财务分析

（三）竞争策略分析

（四）发展战略和前景展望

三、巨化集团公司

（一）企业基本概况

（二）经营状况与财务分析

（三）竞争策略分析

（四）发展战略和前景展望

四、上海焦化有限公司

（一）企业基本概况

（二）经营状况与财务分析

（三）竞争策略分析

(四) 发展战略和前景展望

五、巴陵石油化工公司

(一) 企业基本概况

(二) 经营状况与财务分析

(三) 竞争策略分析

(四) 发展战略和前景展望

六、南京化学工业(集团)公司

(一) 企业基本概况

(二) 经营状况与财务分析

(三) 竞争策略分析

(四) 发展战略和前景展望

七、泸天化(集团)有限责任公司

(一) 企业基本概况

(二) 经营状况与财务分析

(三) 竞争策略分析

(四) 发展战略和前景展望

八、上海吴泾化工有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 经营状况与财务分析

(三) 竞争策略分析

(四) 发展战略和前景展望

九、湖北省宜化集团有限责任公司

(一) 企业基本概况

(二) 经营状况与财务分析

(三) 竞争策略分析

(四) 发展战略和前景展望

十、大庆油田甲醇厂

(一) 企业基本概况

(二) 经营状况与财务分析

(三) 竞争策略分析

(四) 发展战略和前景展望

十一、河南蓝天集团有限公司

- (一) 企业基本概况
- (二) 经营状况与财务分析
- (三) 竞争策略分析
- (四) 发展战略和前景展望

十二、略

第十一章 中国甲醇上游主要产品运行状况分析

一、2007年中国天然气市场运行状况及预测

- (一) 中国天然气气源概况
- (二) 中国天然气供给需求形势现状及预测
- (三) 天然气价格变动趋势分析

二、2007年煤炭市场运行状况及预测

- (一) 中国煤炭产量情况
- (二) 中国煤炭供需预测
- (三) 煤炭行业价格变动分析

第十二章 中国甲醇下游主要产品发展现状分析

一、甲醛产品分析

- (一) 甲醛基本概述
- (二) 世界甲醛市场现状及发展预测
- (三) 国内甲醛市场运行及趋势预测
- (四) 甲醛生产技术分析研究

二、醋酸产品分析

- (一) 醋酸生产技术现状
- (二) 全球醋酸市场供需预测
- (三) 中国醋酸市场产能、需求分析
- (四) 中国醋酸市场价格走势分析
- (五) 中国醋酸行业竞争格局分析

三、甲基叔丁基醚 (MTBE) 产品分析

- (一) 甲基叔丁基醚 (MTBE) 产量分析
- (二) 美国禁用MTBE影响欧洲市场
- (三) 亚洲甲基叔丁基醚市场需求和产能情况

第十三章重点应用---中国甲醇汽油市场供需情况预测

一、甲醇汽油相关特性

二、甲醇汽油研制技术

（一）甲醇燃料在汽油机上的应用

（二）甲醇燃料在柴油机上的应用

（三）甲醇燃料在工业窑炉、锅炉、炊事灶具上的应用

（四）甲醇燃料的间接应用 二甲醚（DME）燃料

三、中国对甲醇汽油推广调查

（一）甲醇汽油推广面临的瓶颈

（二）推广甲醇汽油的有利因素

四、国内外甲醇汽油应用分析

五、甲醇汽油投资分析

（一）甲醇汽油项目投资评价

（二）甲醇汽油效益分析

（三）甲醇汽油投资机会分析

六、甲醇汽油发展前景

第十四章 重点应用---中国甲醇燃料电池市场前景分析

一、甲醇燃料电池相关分析

（一）小型和微型直接甲醇燃料电池

（二）甲醇燃料电池技术指标

（三）甲醇燃料电池效益分析

二、直接甲醇燃料电池研究概况

（一）直接甲醇燃料电池技术及应用状况

（二）大连直接甲醇燃料电池研制进展

（三）用于数码摄像机的直接甲醇燃料电池开发情况

（四）直接甲醇燃料电池质子膜研究状况

（五）零组件化直接甲醇燃料电池模组研制成功

三、甲醇燃料电池行业发展状况

（一）国外小型直接甲醇燃料电池发展动态

（二）甲醇燃料电池产业化进程迟缓

（三）全球甲醇燃料电池需求预测

四、2008-2010年甲醇燃料电池市场前景预测

第十五章 中国甲醇装置市场调查分析

一、甲醇装置建设情况

二、甲醇装置进展概况

（一）中国最大焦炉煤气制甲醇装置投产

（二）甲醇制丙烯技术应用前景及装置建设探究

三、甲醇装置概况及运行动态

（一）全球甲醇装置及建设趋势

（二）国内外甲醇生产装置现状

（三）克拉玛依石化公司甲醇装置运行分析

第十六章 2008-2010年中国甲醇行业前景展望与市场供需预测分析

一、中国甲醇行业未来产能预测

（一）中国甲醇行业现有产能分析

（二）2008-2010年中国甲醇新增产能预测

（三）甲醇成本和煤炭价格、装置规模的相关关系

二、2008-2010年中国甲醇需求预测

（一）中国甲醇表观需求量分析

（二）中国甲醇需求结构分析

（三）2008-2010年中国甲醇需求预测

三、2008-2010年中国甲醇产业发展前景分析预测

（一）世界将掀起大型甲醇厂建设热潮

（二）甲醇燃料应用前景分析

（三）天然气制甲醇前景展望

（四）新型洁净燃料甲醇未来预测

（五）浅析甲醇下游产品发展预测

四、甲醇行业存在问题及建议

（一）我国甲醇行业存在的问题

（二）甲醇行业的发展建议

第十七章 2008-2010年中国甲醇行业投资机会与风险分析

一、中国甲醇项目行业投资分析

（一）投资甲醇项目市场分析

（二）甲醇生产工艺方法选择及投资经济分析

二、2008-2010年甲醇行业投资机会分析

（一）甲醇行业区域投资机会

（二）甲醇出口市场投资机会

（三）甲醇企业多元化投资机会

三、2008-2010年甲醇行业投资风险分析

（一）技术和经济问题有待解决

（二）中国甲醇装置规模偏小

（三）甲醇投资受原料路线限制

（四）投资甲醇安全与环保存在风险

四、甲醇项目成本与效益分析

（一）煤气化制甲醇经济效益分析

（二）天然气制甲醇经济效益分析

（三）甲醇造气炉的经济效益解析

五、投资前景与投资要点

（一）甲醇燃料投资前景可观

（二）天然气制甲醇的前景看好

（三）甲醇工业生产投资要适度

六、2008-2010年甲醇行业投资策略与建议

第十八章 2008-2010年中国甲醇企业发展规划与经营战略分析

一、2008-2010年甲醇企业标杆管理

（一）国内企业经验借鉴

（二）国外企业经验借鉴

二、2008-2010年甲醇企业资本运作模式

（一）甲醇企业国内资本市场运作建议

（二）企业海外资本市场运作建议

三、2008-2010年甲醇企业国内外营销模式

（一）企业的国内营销模式建议

（二）甲醇企业海外营销模式建议

四、2008-2010年甲醇企业发展规划建议

五、2008-2010年甲醇企业经营战略分析

图表目录（部分）：

图表 1 2006年全球甲醇产能分布表

图表 2 美国甲醇生产企业（单位：万吨/年）

图表 3 加拿大甲醇生产企业状况（单位：万吨/年）

图表 4 墨西哥甲醇生产企业状况（单位：万吨/年）

图表 5 南美地区甲醇生产企业（单位：万吨/年）

图表 6 2006年中东地区甲醇生产装置情况（单位：万吨/年）

图表 7 2006年西欧地区甲醇生产企业（单位：万吨/年）

图表 8 部分国外在建、拟建大型甲醇项目 万t/a

图表 9 2006年世界甲醇消费分布统计 万t

图表 10 2006年世界甲醇消费构成 万t

图表 11 世界甲醇供需情况统计及预测 万t

图表 12 2007年来国内甲醇价格走势

图表 13 2004--2007年我国精甲醇产量变动趋势图

图表 14 2001--2007年我国醋酸产量统计

图表 15 2007年我国醋酸下游消费统计

图表 16 甲醇燃料的几种使用方法

图表 17 2000--2007年我国甲醇表观消费量增长变动趋势图

图表 18 2008年我国甲醇进口量预测图

图表 19 2008年我国甲醇出口量预测

图表 20 -2008年我国甲醇进出口对比图

图表 21 未来我国甲醇进出口差额变动情况

图表 22 2001--2007年我国甲醇主要进口地区统计

图表 23 2001--2007年我国甲醇进口国别

图表 24 我国甲醇主要出口地区统计

图表 25 我国甲醇主要出口国统计

图表 26 ICI公司低压法合成甲醇生产工艺流程

图表 27 两种合成工艺的技术经济指标比较

图表 28 煤制甲醇的3种工艺路线

图表 29 我国各区域待发现油气资源预测

图表 30 2007年我国天然气产量表

图表 31 2000--2007年我国煤炭产量增长趋势图

图表 32 2000--2007年我国煤炭供求量对比图

图表 33 2005--2007年我国煤炭企业煤炭价格走势

图表 34 2007年我国甲醛生产能力分布 万t/a

图表 35 近年甲醛和甲醇价格走势和价格差价变化趋势图

图表 36 世界醋酸产能有效利用率预测

图表 37 全球醋酸产能预测

图表 38 2002--2007年醋酸供求平衡表

图表 39 我国主要醋酸生产企业产能及工艺

图表 40 直接甲醇燃料电池作为移动电源与锂离子电池的比较

图表 41 甲醇装置累积运行情况表

图表 42 甲醇装置合成塔工艺参数表

图表 43 精甲醇产品分析一览表

图表 44 甲醇成品指标

图表 45 甲醇装置低压运行期间部分分析数据表

图表 46 国内外甲醇生产环境影响对比

图表 47 我国甲醇市场占有率结构图

图表 48 2008-2010年我国甲醇行业产能预测

图表 49 2008-2010年我国甲醇行业消费量预测

图表 50 2008-2010年我国甲醇行业市场前景预测

图表 51 2008-2010年我国甲醇行业市场价格走势预测

图表 52 2008-2010年我国甲醇行业发展前景预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200806/1823.html>