

中国甲醇产业需求分析及未来五年投资价值评估 报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国甲醇产业需求分析及未来五年投资价值评估报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/214500214500.html>

报告价格：电子版: 7200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

第一章 甲醇概述

1.1 甲醇的概念和性质

1.1.1 甲醇的定义及来源

1.1.2 甲醇的生产

1.1.3 甲醇的特点

1.1.4 甲醇的毒性

1.2 甲醇的主要用途

1.2.1 优良燃料

1.2.2 可生产防冻剂

1.2.3 重要有机溶剂

1.2.4 可做饲料添加剂

1.2.5 重要有机化工原料

1.3 工业甲醇相关介绍

1.3.1 工业甲醇及其性质

1.3.2 工业甲醇主要用途

1.3.3 工业甲醇包装贮运

1.3.4 工业甲醇毒性和防护

第二章 国际甲醇产业分析

2.1 世界甲醇工业的发展综述

2.1.1 世界甲醇的生产与消费状况

2.1.2 世界主要甲醇装置运行概况

2.1.3 世界甲醇供需结构变化分析

2.1.4 国际甲醇市场价格运行特点

2.1.5 国际甲醇现货市场行情

2.2 美国

2.3 亚洲

2.4 其他国家和地区

2.4.1 欧洲

2.4.2 加拿大

第三章 中国甲醇行业发展概况

3.1 中国甲醇行业发展现状综述

3.1.1 中国甲醇工业起步与现状概述

3.1.2 我国甲醇产量及其分布

3.1.3 我国甲醇消费结构分析

3.2 我国甲醇市场的发展特点

3.3 中国甲醇行业的发展

3.3.1 我国甲醇市场价格走势分析

3.3.2 我国甲醇产业链发展情况分析

第四章 全国及主要地区精甲醇产量分析

4.1 12月全国精甲醇产量分析

4.2 12月华东地区精甲醇产量分析

4.3 12月华中地区精甲醇产量分析

4.4 12月华北地区精甲醇产量分析

4.5 12月华南地区精甲醇产量分析

4.6 12月东北地区精甲醇产量分析

4.7 12月西北地区精甲醇产量分析

4.8 12月西南地区精甲醇产量分析

第五章 中国甲醇市场面临的挑战及策略

5.1 浅析国内甲醇业与世界水平的差距

5.1.1 规模、工艺及市场容量对比

5.1.2 区位、物流与储运设施

5.1.3 销售区域与渠道

5.1.4 产品质量与能耗

5.1.5 资源供应与价格竞争力

5.1.6 生产环境影响

5.2 中国甲醇行业存在的主要问题

5.2.1 盲目投资现象

5.2.2 产业结构不尽合理

5.2.3 节能减排和环保治理压力大

5.3 中国甲醇业发展面临机遇和挑战

5.3.1 中国甲醇产业的发展机遇与风险并存

5.3.2 甲醇产能扩张过快面临风险

5.3.3 甲醇产业面临良性发展的不利因素

5.4 中国甲醇行业发展对策分析

5.4.1 甲醇行业发展应注意几大因素

5.4.2 中国甲醇行业要建立损害预警机制

5.4.3 国内甲醇产业提高产业竞争力的对策

第六章 重点应用——甲醇汽油的发展

- 6.1 中国甲醇燃料应用状况分析
 - 6.1.1 甲醇燃料的使用方式介绍
 - 6.1.2 煤基甲醇作为替代燃料的必然性
 - 6.1.3 甲醇作为汽车燃料的可行性分析
 - 6.1.4 我国甲醇燃料的推广应用现状
 - 6.1.5 甲醇燃料与国家战略的联动
 - 6.1.6 我国亟需大范围推广甲醇燃料
- 6.2 甲醇汽油概述
 - 6.2.1 甲醇汽油的概念
 - 6.2.2 甲醇汽油的优越性
 - 6.2.3 甲醇汽油存在的质疑
 - 6.2.4 甲醇汽油是车用燃料重要发展方向
- 6.3 中国甲醇汽油市场发展状况
 - 6.3.1 中国推广甲醇汽油的时机成熟
 - 6.3.2 甲醇汽油推广正式纳入国家战略
 - 6.3.3 中国甲醇汽油推广进入快速发展期
 - 6.3.4 国内各地推广甲醇汽油热情不减
 - 6.3.5 甲醇汽油前景虽好推广尚需时日
- 6.4 主要地区对甲醇汽油的推广状况
 - 6.4.1 山西省甲醇汽油的推广状况
 - 6.4.2 上海甲醇汽油试点工作顺利
 - 6.4.3 江西省首家甲醇汽油企业投产
 - 6.4.4 浙江省甲醇汽油试点推广进程
 - 6.4.5 陕西省批量投建甲醇汽油加油站
 - 6.4.6 贵州省将逐步推广甲醇汽油应用
- 6.5 甲醇汽车的发展状况
 - 6.5.1 国外甲醇汽车发展停滞的原因
 - 6.5.2 中国甲醇汽车的大力推广指日可待
 - 6.5.3 甲醇汽车具有广阔经济效益
 - 6.5.4 甲醇汽车发展促进政策加码
 - 6.5.5 山西甲醇汽车产业受众多车企青睐
 - 6.5.6 甲醇汽车大规模推广面临阻碍
- 6.6 甲醇汽油投资分析
 - 6.6.1 甲醇汽油商机无限
 - 6.6.2 甲醇汽油项目投资评价

6.6.3 甲醇汽油效益分析

6.6.4 甲醇汽油投资优势分析

第七章 重点应用——甲醇燃料电池的发展

7.1 甲醇燃料电池的相关介绍

7.1.1 甲醇燃料电池的定义

7.1.2 小型和微型直接甲醇燃料电池

7.1.3 甲醇燃料电池的技术指标

7.1.4 甲醇燃料电池的效益分析

7.2 国际甲醇燃料电池发展状况

7.2.1 国际直接甲醇燃料电池技术及应用状况

7.2.2 全球直接甲醇燃料电池市场规模状况

7.2.3 美国研制出液态甲醇燃料电池

7.2.4 日本研发出全世界最小甲醇燃料电池

7.2.5 日企提高直接甲醇燃料电池发电效率

7.3 中国甲醇燃料电池的研究概况

7.3.1 我国成功研制甲醇燃料电池纳米催化剂

7.3.2 中国直接甲醇燃料电池研究取得新突破

7.3.3 兰州直接甲醇燃料电池研发获进展

7.3.4 我国第一台商用甲醇燃料电池问世

第八章 中国甲醇重点企业分析

8.1 内蒙古远兴能源股份有限公司（000683）

（1）公司简介

（2）公司经营情况分析

（3）公司竞争优势分析

（4）公司主要经营业务分析

（5）公司发展最新动态及未来发展分析

8.2 神华宁夏煤业集团

（1）公司简介

（2）公司经营情况分析

（3）公司竞争优势分析

（4）公司主要经营业务分析

（5）公司发展最新动态及未来发展分析

8.3 上海焦化有限公司

（1）公司简介

（2）公司经营情况分析

- (3) 公司竞争优势分析
- (4) 公司主要经营业务分析
- (5) 公司发展最新动态及未来发展分析

8.4 平煤蓝天化工股份有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司竞争优势分析
- (4) 公司主要经营业务分析
- (5) 公司发展最新动态及未来发展分析

8.5 华电榆林天然气化工有限责任公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司竞争优势分析
- (4) 公司主要经营业务分析
- (5) 公司发展最新动态及未来发展分析

第九章 中国甲醇相关装置分析

9.1 国内甲醇相关装置运作分析

9.2 国内甲醇相关装置运作分析

第十章 甲醇生产技术分析

10.1 甲醇主要生产技术简介

10.1.1 天然气制甲醇的生产技术

10.1.2 煤、焦炭制甲醇的生产技术

10.1.3 油制甲醇的生产技术

10.1.4 简述联醇生产技术

10.2 世界甲醇生产技术发展分析

10.2.1 世界气相甲醇合成工艺发展状况

10.2.2 世界液相法甲醇合成工艺分析

10.2.3 全球低成本甲醇生产技术的开发

10.3 中国甲醇生产技术发展状况

10.3.1 甲醇生产技术进展情况

10.3.2 大型甲醇生产技术发展概述

10.3.3 中国煤制甲醇技术发展状况

10.3.4 中国甲醇合成工艺的发展趋势

10.4 甲醇制烯烃技术发展分析

10.5 其它甲醇应用技术的发展

- 10.5.1 甲醇蒸汽重整制氢技术及经济性分析
- 10.5.2 中国甲醇蛋白技术取得进展
- 10.5.3 中国全甲醇汽车技术日渐成熟
- 10.5.4 中国大型甲醇塔技术应用规模实现重大突破
- 10.5.5 我国甲苯甲醇甲基化专有技术率先取得突破

第十一章 甲醇工业投资分析

11.1 甲醇产业链项目成本与效益分析

- 11.1.1 煤气化制甲醇经济效益分析
- 11.1.2 甲醇制烯烃的经济技术评价
- 11.1.3 甲醇造气炉的经济效益解析

11.2 投资机会分析

- 11.2.1 甲醇行业区域投资机会
- 11.2.2 甲醇出口市场投资机会
- 11.2.3 甲醇下游领域投资机会

11.3 投资前景分析

- 11.3.1 宏观调控风险
- 11.3.2 行业竞争风险
- 11.3.3 实质需求风险
- 11.3.4 环境容量风险
- 11.3.5 技术创新风险
- 11.3.6 经营管理风险

11.4 行业前景调研与建议

- 11.4.1 甲醇燃料行业前景调研可观
- 11.4.2 浅析甲醇下游产品的趋势预测
- 11.4.3 甲醇工业生产投资要适度

第十二章 未来五年甲醇工业趋势预测与趋势预测

12.1 甲醇工业趋势预测及趋势

- 12.1.1 未来五年全球甲醇工业发展预测
- 12.1.2 “十二五”我国甲醇行业面临的形势
- 12.1.3 “十二五”我国甲醇行业初步规划
- 12.1.4 “十二五”我国甲醇行业发展的方向
- 12.1.5 未来中国甲醇市场需求分析

12.2 未来五年中国甲醇市场预测分析

- 12.2.1 影响中国甲醇市场发展的因素分析
- 12.2.2 未来五年中国甲醇行业收入预测

12.2.3 未来五年中国甲醇行业产量预测

12.2.4 未来五年中国甲醇行业行业现状分析

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/214500214500.html>