

2009年中国甲醇行业市场研究及 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

《2009年中国甲醇行业市场研究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/200907/20100.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 2008年中国甲醇行业运行环境分析

一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年中国宏观经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

二、2008年中国甲醇产业发展政策环境分析

- (一) 甲醇的物化性质及测定方法
- (二) 甲醇产业政策分析
- (三) 进出口政策分析

三、2008年中国甲醇行业发展社会环境分析

第二章 甲醇行业相关概况

一、甲醇的概念和性质

- (一) 甲醇的定义及来源
- (二) 甲醇的生产、特点分析
- (三) 毒性分析

二、甲醇的主要用途

- (一) 优良燃料
- (二) 可生产防冻剂
- (三) 重要有机溶剂
- (四) 可做饲料添加剂
- (五) 重要有机化工原料

三、工业甲醇相关介绍

第三章 2008年全球国际甲醇产业运行动态分析

一、2008年全球甲醇工业发展综述

- (一) 全球甲醇工业的发展特点分析
- (二) 全球主要地区甲醇投产项目及在拟建项目情况
- (三) 全球甲醇市场供需分析

二、2008年全球甲醇生产技术发展分析

- (一) 全球气相甲醇合成工艺发展状况
- (二) 全球液相法甲醇合成工艺分析

(三) 全球低成本甲醇生产技术的开发

三、2008年全球主要国家甲醇行业发展情况分析

(一) 美国

(二) 法国

(三) 日本

四、2009-2012年全球甲醇行业发展趋势预测分析

第四章 2008年中国甲醇行业运行形势分析

一、2008年中国甲醇工业发展分析

(一) 国内甲醇市场受国际天然气大涨影响

(二) 中国甲醇市场延续快速增长势头

(三) 中国甲醇项目建设仍热情高涨

(四) 国内甲醇项目原料路线分析

二、2008年中国甲醇技术发展情况分析

(一) 中国甲醇生产技术发展状况

(二) 甲醇制烯烃技术发展分析

(三) 其它甲醇应用技术的发展

三、2008年中国甲醇工业面临的问题分析

(一) 国内甲醇业与全球水平的差距浅析

(二) 甲醇发展面临多方面挑战

(三) 甲醇产能扩张过快面临风险

(四) 甲醇产业面临良性发展的不利因素

三、2008年中国甲醇行业发展对策分析

(一) 甲醇行业发展应注意几大因素

(二) 中国甲醇行业要建立损害预警机制

(三) 国内甲醇产业提高产业竞争力的对策

第五章 2007-2008年中国精甲醇产量数据统计分析

一、2007年中国精甲醇产量数据分析

(一) 2007年全国精甲醇产量数据分析

(二) 2007年精甲醇重点省市数据分析

二、2008年中国精甲醇产量数据分析

(一) 2008年全国精甲醇产量数据分析

(二) 2008年精甲醇重点省市数据分析

第六章 2008年中国甲醇重点应用市场分析——甲醇汽油

一、2008年中国甲醇燃料应用状况分析

- (一) 甲醇作为燃料的应用领域
- (二) 甲醇作为车用燃料的可行性分析
- (三) 中国甲醇燃料的研发概况

二、2008年中国甲醇汽油市场发展及推广状况

- (一) 国甲醇汽油的使用状况
- (二) 中国推广甲醇汽油的时机成熟
- (三) 中国甲醇汽油全面推广尚待时日
- (四) 国家发展甲醇汽油的策略
- (五) 重点省市对甲醇汽油的推广状况

三、2008年中国甲醇汽车的发展状况分析

- (一) 国外甲醇汽车发展停滞的原因
- (二) 中国甲醇汽车及配套项目研发进入产业化
- (三) 中国甲醇汽车的大力推广指日可待
- (四) 中国甲醇汽车存在的问题

第七章 2008年中国甲醇重点应用市场分析——甲醇燃料电池

一、2008年中国甲醇燃料电池的相关介绍

- (一) 型和微型直接甲醇燃料电池
- (二) 甲醇燃料电池的技术指标
- (三) 甲醇燃料电池的效益分析

二、2008年中国甲醇燃料电池的研发动态

- (一) 主要国家甲醇燃料电池的研发
- (二) 日本研发出全全球最小甲醇燃料电池
- (三) 甲醇燃料电池原型研发成功
- (四) 2012年甲醇燃料电池概念叉车将上市

三、2008年直接甲醇燃料电池的研究概况

- (一) 直接甲醇燃料电池技术及应用状况
- (二) 日本研发出直接甲醇燃料电池新型催化剂
- (三) 国内成功研发用于数码摄像机的直接甲醇燃料电池
- (四) 上海科技公司着手小型直接甲醇燃料电池研发
- (五) 大连直接甲醇燃料电池的研制进展

第八章 2008年中国甲醇行业市场竞争格局分析

一、2008年中国甲醇工业竞争现状分析

(一) 技术竞争分析

(二) 成本竞争情况分析

(三) 价格竞争分析

二、2008年中国甲醇工业重点区域竞争格局分析

三、2008年中国甲醇行业竞争存在的问题分析

第九章 中国甲醇行业重点企业分析

一、中国石化集团四川维尼纶厂

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

二、兖矿国泰化工有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

三、蓝天集团光山化工分公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

四、榆林天然气化工有限责任公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

五、久泰能源科技有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

六、榆林天然气化工有限责任公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

七、内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

八、上海焦化有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

九、四川泸天化股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

十、内蒙古远兴能源股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

第十章 2009-2012年中国甲醇工业发展及投资前景分析

一、2009-2012年中国甲醇市场发展趋势预测分析

(一) “十一五”中国甲醇发展预测

(二) 未来中国甲醇市场需求预测

二、2009-2012年中国甲醇工业投资分析

(一) 中国甲醇工业投资环境分析

(二) 中国甲醇工业投资机会分析

(三) 中国甲醇工业投资风险分析

图表目录（部分）：

图表：2008年中国GDP增长情况

图表：2001-2008年中国工业增加值与发电量

图表：2005-2008年中国投资、消费、出口走势

图表：2001-2008年中国CPI、PPI走势

图表：2001-2008年中国进出口走势

图表：2001-2008年中国失业率走势

图表：2007-2008年中国货币供应量

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的清单

图表：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200907/20100.html>