

# 2009-2012年中国二甲醚行业市场分析及投资发展 预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年中国二甲醚行业市场分析及投资发展预测报告》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/shihua/6700167001.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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 2008-2009年中国二甲醚行业运行环境分析

#### 一、2009年中国经济发展环境分析

- (一) 2009年上半年中国宏观经济运行情况
- (二) 中国经济复苏路径
- (三) 2009年下半年宏观经济走势分析与预测
- (四) 2009年下半年中央宏观经济政策预测-将维持扩张

#### 二、2008-2009年中国二甲醚行业政策环境分析

- (一) 城用二甲醚行业标准推迟出台
- (二) 二甲醚混合动力汽车补贴政策的出台没有悬念
- (三) 进出口政策分析

#### 三、2008-2009年中国二甲醚行业社会环境分析

### 第二章 二甲醚行业相关概述

#### 一、二甲醚的基本概况

- (一) 二甲醚物理化学性质
- (二) 二甲醚的毒性

#### 二、二甲醚安全处理分析

- (一) 二甲醚的安全及处理措施
- (二) 二甲醚的包装、贮存及运输

#### 三、二甲醚作为燃料的应用

### 第三章 2008-2009年全球二甲醚行业运行状况分析

#### 一、2008-2009年全球二甲醚行业发展综述

- (一) 全球甲醚产业发展回顾
- (二) 三菱瓦斯拟在澳大利亚建二甲醚装置
- (三) 日本二甲醚加注站及其技术

#### 二、2008-2009年全球二甲醚行业主要企业分析

- (一) Dopnt (美国)
- (二) DEA (德国)
- (三) United Rhine Lignite Fuel (德国)
- (四) AKZO (荷兰)
- (五) Sumitomo (日本)
- (六) DEA (澳大利亚)
- (七) Mitsui toatsu (日本)
- (八) Kang Sheng (日本)

## （九）NKK（日本）

### 第四章2008-2009年中国二甲醚行业运行形势分析

#### 一、2008-2009年中国二甲醚行业发展概述

（一）二甲醚成为替代能源新宠

（二）2009年油价大幅下跌给二甲醚行业带来较大冲击

（三）金融危机下醇醚企业逆市扩张

#### 二、2008-2009年中国二甲醚行业运行资讯分析

（一）二甲醚需求困局待破

（二）二甲醚行业阳光照进现实

（三）二甲醚价格分析

#### 三、2008-2009年中国二甲醚行业发展面临的挑战与策略

（一）二甲醚在替代领域的发展障碍

（二）我国二甲醚行业发展面临的困境

（三）二甲醚行业发展的措施

（四）二甲醚行业发展亟需开发下游应用领域

### 第五章 2008-2009年中国二甲醚生产技术进展分析

#### 一、2008-2009年中国二甲醚研究开发状况

（一）二甲醚主要工艺技术分析

（二）国外二甲醚开发概况

（三）国内外二甲醚工业技术研发现状

#### 二、2008-2009年中国二甲醚生产工艺产业分析

（一）传统的二步法生产工艺

（二）一步法生产工艺

（三）甲醇气相法

（四）甲醇液相法

（五）先进的甲醇气相法

#### 三、2008-2009年中国生物质合成燃料二甲醚技术

（一）生物质气化技术的研究进展

（二）生物质基合成气的制备工艺技术

（三）生物质合成二甲醚的工艺路线及设备组成

#### 四、2008-2009年中国二甲醚技术创新概览

（一）固相催化甲醇脱水生产二甲醚技术

（二）二甲醚催化剂关键技术取得突破

（三）阳离子型液体催化反应法二甲醚技术

（四）催化蒸馏制二甲醚技术

## 第六章2007-2009年中国有机化学原料制造行业主要指标分析

### 一、2007-2009年中国有机化学原料制造行业总体数据分析

- (一) 2007年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析
- (二) 2008年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析
- (三) 2009年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

### 二、2007-2009年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

- (一) 2007年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析
- (二) 2008年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析
- (三) 2009年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

### 三、2007-2009年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

- (一) 2007年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析
- (二) 2008年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析
- (三) 2009年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

## 第七章2008-2009年中国二甲醚应用领域分析

### 一、二甲醚应用可行性分析

- (一) 二甲醚作为能源替代品的可行性研究
- (二) 二甲醚作为城市燃气的可行性详解
- (三) 二甲醚作为泡沫聚氨酯发泡剂的可行性分析

### 二、2008-2009年中国二甲醚替代柴油技术经济分析

- (一) 二甲醚替代柴油的背景介绍
- (二) 二甲醚替代柴油的技术经济分析
- (三) 二甲醚替代柴油的发展对策

### 三、2008-2009年中国二甲醇替代石油概况

- (一) 二甲醚替代石油迈出关键一步
- (二) 二甲醚石油替代进程加速
- (三) 二甲醚替代石油面临两大瓶颈

### 四、2008-2009年中国二甲醚在汽车领域的应用分析

- (一) 国内外二甲醚汽车产业发展概述
- (二) 二甲醚汽车的研制发展
- (三) 中国大力推广二甲醚公交车应用
- (四) 山东临沂车用二甲醚领域发展情况

### 五、2008-2009年中国二甲醚在R600a冰箱中的应用

- (一) 二甲醚作冰箱制冷剂比R600a更具优越性
- (二) 二甲醚与R600a的热力性质对比
- (三) 二甲醚用于R600a冰箱的实验研究

## 第八章 2008-2009年中国二甲醚行业市场竞争格局分析

### 一、2008-2009年中国二甲醚行业竞争现状分析

- (一) 二甲醚价格竞争分析
- (二) 作为石油替代品的竞争力分析
- (三) 二甲醚替代汽柴油尚不具备竞争优势

### 二、2008-2009年中国二甲醚项目建设动态分析

- (一) 2008年10月陕西蒲城二甲醚项目开工
- (二) 2008年10月总投资120亿二甲醚项目落户河北冀州
- (三) 2008年12月100万吨二甲醚项目落户济宁鱼台
- (四) 2009年3月20万吨二甲醚项目落户河南义马
- (五) 2009年鹤壁30万吨/年二甲醚项目环评通过审批
- (六) 2009年神华宁煤二甲醚项目建设进展
- (七) 山西安泰集团筹建10万吨二甲醚项目

### 三、2008-2009年中国二甲醚企业提升竞争力策略分析

## 第九章 中国二甲醚行业重点企业分析

### 一、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

### 二、中国中煤能源股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析

### 三、天茂实业集团股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析

### 四、湖北楚源精细化工集团股份有限公司

- (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、江苏怡达化工有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析

### 七、宜兴市瑞佳化学有限公司

- (一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

八、蚌埠海兴化工有限责任公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

九、浙江光华化工有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

十、邵阳市申强化工有限责任公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

第十章 2008-2009年中国二甲醚原料行业运行动态分析

一、2008-2009年中国煤炭行业运行分析

(一) 煤炭行业经济运行简况

(二) 煤制二甲醚的优势及趋势分析

(三) 未来几年中国煤炭产业的整合态势分析

(四) 未来10年我国煤炭市场需求展望

二、2008-2009年中国天然气行业分析

(一) 2007-2009年中国及重点省市天然气产量统计

(二) 中国天然气产业发展的有利条件

(三) 天然气制二甲醚成本分析

(四) 中国天然气勘探开发发展形势分析

三、2008-2009年中国生物质行业分析

(一) 全球生物质能利用状况

(二) 2008年9月欧盟启动生物质二甲醚项目

(三) 我国生物质能利用领域分析

(四) 生物质合成燃料二甲醚的经济性分析

四、甲醇行业

(一) 全球甲醇产业的供需分析

(二) 我国甲醇脱水制二甲醚装置取得突破进展

(三) 我国甲醇市场发展前景看好

第十一章 2008-2009年中国二甲醚下游行业运行态势分析

一、二甲醚下游产品的开发

(一) 与SO<sub>3</sub>反应合成硫酸二甲酯

(二) 合成烷基卤化物

(三) 合成N,N-二甲基苯胺

- (四) 与CO反应
- (五) 合成碳酸二甲酯
- (六) 合成乙烯
- (七) 合成二甲基硫醚
- (八) 其它反应

## 二、2008-2009年中国碳酸二甲酯行业分析

- (一) 我国碳酸二甲酯开发尚处初级阶段
- (二) 碳酸二甲酯行业的投资风险分析
- (三) 碳酸二甲酯行业投资机会分析
- (四) 中国碳酸二甲酯产业发展建议
- (五) 中国要突破碳酸二甲酯的技术与市场难关

## 三、2008-2009年中国乙烯行业发展分析

- (一) 国内外乙烯工业概述
- (二) 中国乙烯产量发展分析
- (三) 我国乙烯行业面临的潜在危机
- (四) 2010-2012年我国乙烯产业发展态势分析

## 四、2008-2009年中国聚碳酸酯行业发展情况分析

- (一) 国内外聚碳酸酯行业概述
- (二) 聚碳酸酯的应用领域
- (三) 2009年我国聚碳酸酯产业化技术打破国外垄断
- (四) 中国聚碳酸酯产业的发展建议

## 第十二章 2010-2012年中国二甲醚行业发展及投资分析

### 一、2010-2012年中国二甲醚行业前景展望分析

- (一) 发展二甲醚符合中国长远利益
- (二) 二甲醚行业未来发展前景光明
- (三) 中国二甲醚行业市场预测分析

### 二、2010-2012年中国二甲醚行业投资分析

- (一) 中国二甲醚行业投资环境分析
- (二) 中国二甲醚行业投资机会分析
- (三) 中国二甲醚行业投资风险分析

### 图表目录（部分）：

图表：1992-2009年上半年我国GDP增速走势

图表：2001-2009年上半年我国工业增加值增速走势

图表：2005-2009年上半年我国投资、消费、出口增长走势

图表：1997-2009年上半年我国CPI、PPI走势图

图表：2005-2009年上半年我国进出口贸易走势图

图表：1996-2009年上半年我国货币供应量走势图

图表：2005-2009年上半年我国新增贷款及增速

图表：中国经济增长复苏路径

图表：2009年下半年CPI预测

图表：2009年宏观经济各项指标预测

图表：1979-2009年中国财政赤字率

图表：1998-2008年中国财政负债率

图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/6700167001.html>