

# 2010-2012年中国煤制油行业 市场研究及投资发展预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2010-2012年中国煤制油行业市场研究及投资发展预测报告》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/200910/29183.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 2008-2009年中国煤制油行业运行环境分析

#### 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年中国煤制油行业技术环境分析

- (一) 高油价促煤制油技术再掀全球热潮
- (二) 煤制油技术打破国外垄断

#### 三、2008-2009年中国煤制油行业社会环境分析

### 第二章 2008-2009年中国煤制油行业政策环境分析

#### 一、2008-2009年中国能源产业政策分析

- (一) 《中华人民共和国能源法（征求意见稿）》
- (二) 中国“十一五”能源发展规划
- (三) 《中华人民共和国节约能源法》

#### 二、2008-2009年中国煤制油相关政策解读

- (一) 煤炭产业政策
- (二) 煤炭工业发展“十一五”规划
- (三) 石化产业调整和振兴规划（2009-2011年）
- (四) 关于加强煤化工项目建设管理促进产业健康发展的通知
- (五) 我国煤化工产业政策制定完成

#### 三、2008-2009年国家煤制油项目的调控政策

- (一) 影响国家煤制油政策的主要因素
- (二) 2008年发改委发布《关于加强煤制油项目管理有关问题的通知》
- (三) 政府将严格控制煤制油新项目审批

#### 四、2008-2009年中国政策对煤制油行业发展的影响

- (一) 政策调整对煤制油行业的影响简析
- (二) 政策调控难抑煤制油开发热情
- (三) 国家控制煤制油总量预防能源转换风险
- (四) 煤制油行业发展需要政策引导

(五) 煤制油调控政策制订须谨慎

### 第三章 煤制油相关概述

#### 一、煤制油简述

(一) 煤制油介绍

(二) 煤制油的原理

#### 二、煤制油与其他煤基燃料的优劣对比

(一) 甲醇燃料

(二) 二甲醚燃料

(三) 煤制油

#### 三、中国发展煤制油的战略意义

(一) 发展煤制油行业可缓解能源危机

(二) 实施煤制油战略应对石油进口压力

(三) 煤制油是我国重要战略储备技术

(四) 发展煤制油有利于经济社会协调发展

### 第四章 2008-2009年中国煤化工产业总体发展状况分析

#### 一、2008-2009年中国煤化工产业发展概况

(一) 国内煤化工产业发展回顾

(二) 中国成为全球煤化工产业发展重点地区

(三) 我国煤化工的主要子产业链

#### 二、2008-2009年新型煤化工产业的发展分析

(一) 新型煤化工产业主要特征

(二) 新型煤化工的核心技术

(三) 煤炭开发生产与发展新型煤化工的关系

(四) 中国新型煤化工发展有很大的空间

#### 三、2008-2009年中国煤化工与石油化工间的竞争分析

(一) 煤化工与石油化工在燃料领域的竞争

(二) 煤化工与石油化工在化工原料领域的竞争

(三) 新煤化工产业向石油化工挑战

#### 四、2008-2009年中国煤化工产业存在的问题及发展对策

(一) 煤化工产业发展受环境资源约束

(二) 企业发展煤化工存在的误区

(三) 促进煤化工产业健康发展的基本对策

(四) 推动现代煤化工发展的措施

(五) 我国煤化工产业发展须谨慎

## 第五章 2008-2009年全球主要国家煤制油行业运行分析

### 一、美国

(一) 美国积极推进煤制油项目发展

(二) 美国发展煤制油的必然性

### 二、南非

(一) 神华在南非的煤制油项目明年10月开工

(二) 南非煤制油合成航煤投入商业应用

(三) 南非Sasol公司拟在印尼开发煤制油项目

### 三、印度

(一) 印度RIL公司投巨资进入煤制油领域

(二) 印度投资80亿美元将建煤制油装置

## 第六章 2008-2009年中国煤制油行业运行形势分析

### 一、2008-2009年中国煤制油行业发展综述

(一) 中国发展煤制油的可行性分析

(二) 中国煤制油行业初具规模

(三) 煤制油项目对煤质的要求

(四) 我国煤间接制油项目进展顺利

### 二、2008-2009年中国煤制油行业发展现状分析

(一) 我国煤制油项目产能持续扩张

(二) 我国煤制油行业稳步推进

(三) 中国煤制油行业化进程加速

(四) 煤制油发展面临商业运营考验

(五) 国内煤企逆势推进煤制油项目

(六) 中国煤制油2015年超南非

### 三、2008-2009年中国煤制油行业发展的对策分析

(一) 中国煤制油行业存在的主要问题

(二) 制约煤制油行业化发展的因素

(三) 促进煤制油行业科学发展的措施

(四) 煤变油技术的全球合作力度须加强

(五) 煤制油行业应规模化集约化发展

## 第七章 2008-2009年中国煤制油技术工艺进展分析

### 一、2008-2009年中国煤炭液化技术的发展

- (一) 煤炭液化技术概述
- (二) 全球各国煤炭液化技术的发展
- (三) 煤炭液化技术及其产业化发展综述
- (四) 从战略高度分析煤液化项目的工业化

### 二、2008-2009年国外“煤制油”典型工艺

- (一) 德国煤液化工艺
- (二) 日本NEDOL工艺
- (三) 美国HTI工艺
- (四) 俄罗斯煤加氢液化工艺

### 三、2008-2009年中国煤制油的技术路线分析

- (一) 煤直接液化技术
- (二) 煤间接液化技术
- (三) 两种技术路线的比较

### 四、2008-2009年中国煤制油技术的发展状况分析

- (一) 煤制油技术发展历程
- (二) 我国煤制油技术拓展新路线
- (三) 中国煤变油技术支撑体系逐渐完善
- (四) 煤制油的经济技术分析评价

## 第八章 2008-2009年中国煤制油重点地区格局及项目进展研究

### 一、2008-2009年中国煤制油行业重点区域发展状况分析

- (一) 内蒙古煤制油行业发展升温
- (二) 新疆加速煤炭资源开发和转化
- (三) 宁夏开展煤炭间接液化示范工程
- (四) 国内首台煤制油气化炉在山西研制成功
- (五) 2018年陕西榆林煤制油产能将达1,000万吨

### 二、2008-2009年中国煤制油重点企业项目建设分析

- (一) 2009年神华煤制油项目再次开车试运行
- (二) 潞安煤制油项目发展成效显著
- (三) 2009年3月伊泰煤制油项目成功出油
- (四) 2009年6月晋煤煤制油项目正式出油

(五) 兖矿集团逆势增资煤制油项目

第九章 中国煤制油行业重点企业分析

一、中国神华能源股份有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

二、山西潞安环保能源开发股份有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

三、内蒙古伊泰煤炭股份有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

四、晋城无烟煤集团有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

五、兖矿集团有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

第十章 2008-2009年中国煤制油相关行业运行态势分析

一、石油

(一) 中国石油工业总体发展状况

(二) 2007-2009年中国天然原油产量统计分析

(三) 中国石油产品对外依存度逐年攀升

(四) 高油价引发煤制油项目投资热情

(五) 低油价使煤制油项目面临成本压力

(六) 石油价格波动影响煤制油行业发展

二、煤炭

(一) 我国煤炭资源储量及分布特点

(二) 2007-2009年中国煤炭产量统计分析

(三) 中国煤炭工业“十一五”发展方针和目标

(四) 大型煤炭企业角逐煤制油领域

(五) 煤价震荡加剧煤制油行业风险

三、化工

- (一) 中国化工行业发展现状
- (二) 2008年我国化工行业进出口贸易综述
- (三) 扩大内需市场使化工行业受益
- (四) 我国进一步加快石化行业结构调整步伐
- (五) 金融危机对国内石化行业的影响

#### 四、环保

- (一) 我国环保行业总体情况
- (二) 中国节能减排取得阶段性进展
- (三) 发展煤化工中的CO<sub>2</sub>排放问题
- (四) 煤制油项目环境成本较高

#### 第十一章 2010-2012年中国煤制油行业发展前景及投资分析

##### 一、2010-2012年中国煤化工行业发展趋势分析

- (一) 煤化工联产是产业进步的方向
- (二) 中国煤化工产品需求潜力巨大
- (三) 新型煤化工发展前景广阔

##### 二、2010-2012年中国煤制油行业发展预测分析

- (一) 中国煤制油行业前景广阔
- (二) 煤制油未来发展走向
- (三) 2020年我国煤制油产能将达5000万吨

##### 三、2010-2012年中国煤制油行业投资分析

- (一) 中国煤制油行业投资环境分析
- (二) 中国煤制油行业投资机会分析
- (三) 中国煤制油行业投资风险分析

#### 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&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200910/29183.html>