

# 2008-2010年中国煤层气市场深度分析及项目投资行业报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2008-2010年中国煤层气市场深度分析及项目投资行业报告》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.abaogao.com/b/meitan/L650437890.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

2008-2010年中国煤层气市场深度分析及项目投资行业报告 内容介绍：

### 第一章 煤层气行业概述

#### 第一节 煤层气概述

- 一、煤层气的定义
- 二、煤层气的开采
- 三、煤层气的应用
- 四、煤层气的危害
- 五、含氧煤层气分离液化
- 六、煤层气（瓦斯）发电技术

#### 第二节 煤层气与天然气比较

- 一、煤层气与天然气的相同点
- 二、煤层气与天然气的不同点

#### 第三节 煤层气资源储量及开发意义

- 一、世界煤炭资源分布概况
- 二、我国煤层气储量及分布
- 三、开发煤层气的重要意义

### 第二章 世界煤层气市场发展分析

#### 第一节 世界煤层气资源及其开发

#### 第二节 国外各国利用煤层气分析

- 一、俄罗斯：煤田尝试回收利用
- 二、美国：二氧化碳成重要武器
- 三、德国：政策法规促进大发展
- 四、法国：融资方式是关键所在

#### 第三节 美国煤层气发展分析

- 一、美国煤层气资源的分布
- 二、美国煤层气的开发利用
- 三、美国主要煤层气生产基地
- 四、美国政府在煤层气产业发展中的积极作用

#### 第四节 其他国家煤层气发展分析

- 一、英国煤矿利用煤层气发电
- 二、俄罗斯Gazprom天然气储藏增加煤层气
- 三、澳大利亚将从煤层气生产LNG
- 四、印度煤层气发展现状

### 第三章 中国煤层气产业

#### 第一节 中国煤层气开发的契机

- 一、煤层气空排将付高代价
- 二、《京都议定书》与CDM的机遇
- 三、科技进步力推煤层气产业发展进步
- 四、“西气东输”给煤层气输出机会

#### 第二节 中国开发煤层气的必要性

- 一、国内常规天然气资源相对缺乏
- 二、煤层气开发利用的经济效益可观
- 三、利用煤层气有利改善煤矿安全性
- 四、煤层气是不可多得的替代能源

#### 第三节 中国煤层气产业发展现状

- 一、中国煤层气开发利用状况回顾
- 二、中国煤层气产业发展现状
- 三、煤层气产业的基本规模与分布
- 四、中国煤层气开发的优势

#### 第四节 煤层气开发产业化探讨

- 一、国内煤层气产业化开发获得突破
- 二、煤层气产业化的利益归属分析
- 三、国内煤层气产业化发展将提速
- 四、中国出台新政促进煤层气产业化发展

#### 第五节 煤层气产业发展存在的问题

- 一、煤层气产业尚需解决的关键点
- 二、中国煤层气开发的三大薄弱点
- 三、开采权重叠使煤层气开发陷入困境
- 四、煤层气开采技术研究待加强
- 五、中国煤层气开发的误区分析

#### 第六节 煤层气产业发展的对策与建议

- 一、整装煤层气资源区块应整装开发利用
- 二、系统化开发煤层气产业的建议
- 三、引导煤层气产业发展的政策措施
- 四、政策扶持助推煤层气发展
- 第四章 我国主要地区煤层气产业分析
- 第一节 山西省煤层气产业发展分析
- 一、山西省煤层气产业发展现状分析
- 二、山西省煤矿煤层气抽采利用进展
- 三、进一步推进煤层气开发利用产业化发展
- 四、山西煤层气开发存在的问题及思考
- 五、全力打造中国能源新产业
- 六、山西煤层气开发利用的前景
- 第二节 贵州省煤层气产业发展分析
- 一、贵州省煤层气资源开发利用状况
- 二、2007年贵州省煤层气发电及电价状况
- 第三节 陕西省煤层气产业发展分析
- 一、陕西省煤层气资源状况
- 二、2007年陕西省煤层气勘探情况
- 第四节 河南省煤层气产业发展分析
- 一、2007年河南省煤层气开发利用状况
- 二、河南省煤层气开发规划及前景
- 第五节 其他地区煤层气产业发展分析
- 一、2007年安徽省煤层气开发利用状况
- 二、2007年沈阳市煤层气开发利用状况
- 第五章 煤层气相关产业分析
- 第一节 2007年煤炭行业发展分析
- 一、2007年中国煤炭发展方向和重点
- 四、“十一五”煤层气产业技术发展重点分析
- 第七章 中国煤层气CDM项目分析
- 第一节 煤层气领域CDM项目的发展分析
- 一、清洁发展机制
- 二、清洁发展机制为中国煤层气发展创造了机遇

### 三、煤层气CDM项目开发中存在的问题

## 第二节 我国煤矿区煤层气CDM项目的开发现状与潜力

### 一、国际COM项目的管理模式

### 二、国内CDM项目管理

### 三、煤矿区煤层气CDM项目进展

### 四、项目机会

## 第三节 我国煤层气CDM项目区域市场分析

### 一、我国首个煤层气CDM项目落户安徽淮北

### 二、贵州省煤层气CDM开发潜力大

## 第四节 煤层气CDM项目开发前景广阔

## 第八章 煤层气行业竞争及主要企业分析

### 第一节 中国煤层气行业投资及经营模式

### 第三节 投资机会与渠道

#### 一、中国煤层气产业蕴含巨大商机

#### 二、中西部地区煤层气开发商机无限

#### 三、煤层气项目的投融资渠道

### 第四节 投资风险分析

#### 一、政策风险

#### 二、经营风险

#### 三、技术风险

#### 四、进入退出风险

### 第五节 投资策略与建议

#### 一、勘探方面

#### 二、对外合作方面

#### 三、开发利用方面

#### 四、科学技术方面

## 第十章 煤层气产业发展趋势与对策

### 第一节 煤层气发展前景分析

### 第二节 煤层气产业发展预测

#### 一、我国煤层气开发将进入大规模商业化阶段

#### 二、2008年中国煤层气利用将大幅增长

#### 三、“十一五”期间国内煤层气探明储量预测

#### 四、两大煤层气产业化基地开发利用规划即将发布

#### 第三节 我国煤层气产业化开发利用前景分析

- 一、瓦斯空排代价高昂
- 二、能源短缺，需对瓦斯开发利用
- 三、煤层气开发利用经济效益可期
- 四、煤层气产业化整体尚待突破

#### 第四节 煤层气对外合作的政策建议

#### 第五节 我国煤矿区煤层气开发的战略分析

- 一、我国煤层气开发的策略
- 二、煤矿区煤层气开发的方式和技术
- 三、选择适用对路的煤层气开发方式和开发技术
- 四、开展专项科技攻关，解决制约煤层气高效开采的技术难题
- 五、加大政策支持力度，鼓励煤层气开发和利用

#### 第六节 我国煤层气开发战略与经济政策选择

- 一、我国煤层气开发存在的问题
- 二、我国煤层气开发的战略定位
- 三、整装开采与分散开采的比较
- 四、我国煤层气开发对政策的需要

#### 第七节 研究中心观点

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/L650437890.html>