

# 2013-2017年中国页岩气市 场竞争力分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2013-2017年中国页岩气市场竞争力分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/xinnengyuan1303/728029ASFO.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-03-06

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2013-2017年中国页岩气市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了页岩气相关概述、中国页岩气行业市场发展环境等，接着分析了中国页岩气开发利用的现状，然后介绍了中国页岩气行业竞争格局。随后，报告对中国页岩气做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国页岩气开发前景预测与投资价值研究。您若想对页岩气产业有个系统的了解或者想投资页岩气行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国页岩气市场竞争力分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

中国页岩气开发应当推进,更应当保持谨慎态度。中国的页岩气储藏深度远远高于美国，而且地质复杂程度也超过美国，加上多数页岩气开发地区人口密集，从技术和社会两方面来讲，开发难度都很大，应当谨慎推进。目前，开采页岩气所需的水力压裂技术需要大量的水资源，而我国页岩气储量丰富地区多为水资源匮乏地区，同时水力压裂技术可能会带来地下水污染问题。这也是一个不容忽视的问题。

## 第一章 页岩气相关概述

### 第一节 页岩气基础简述

- 一、页岩气特点
- 二、页岩气形成与分布
- 三、页岩气与天然气

### 第二节 页岩气的开采

- 一、页岩气开采特点
- 二、气藏
- 三、页岩气开采、开发方式

## 第二章 2012年国际页岩气开发利用情况探析

### 第一节 2012年世界页岩气资源概况

- 一、世界页岩气资源会储量
- 二、世界页岩气资源集中分布情况

### 第二节 2012年世界页岩气资源潜力及开发状况

一、2012年世界页岩气开发进展

二、能源巨头加大页岩气领域投资力度

三、世界页岩气开发技术

第三节 2012年世界页岩气开发先驱开发利用状况

一、美国

二、加拿大商业开采处于起步阶段

三、乌克兰页岩气资源储量丰富

四、欧洲页岩气勘探开发前景难料

第四节 2013-2017年全球页岩气商业开采前景预测分析

第三章 2012年中国页岩气行业市场发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国页岩气行业政策环境分析

一、天然气利用政策

二、中华人民共和国石油天然气管道保护法

三、石油及天然气勘查、开采登记收费暂行规定

四、石油天然气管道安全监督与管理暂行规定

五、关于发展天然气分布式能源的指导意见

六、页岩气发展规划(2015年)

第三节 2012年中国页岩气行业社会环境分析

第四章 中国页岩气开资源与开发的意义

第一节 中国页岩气资源概述

一、地域分布

二、富集模式

三、资源特点

四、川渝地区

第二节 中国开发页岩气背景

第三节 中国开发页岩气资源的必要性

- 一、世界清洁能源开发利用的大势所趋
- 二、缓解天然气供应紧张的战略路径
- 三、有助于改善我国能源利用结构
- 四、有利于优化国内能源市场布局

## 第五章 2012年中国页岩气开发利用新形势透析

### 第一节 2012年中国页岩气开发动态聚焦

- 一、国土资源部在重庆市綦江县启动了我国首个页岩气资源勘查项目
- 二、中国页岩气勘测调查

### 第二节 2012年中国页岩气产业现状综述

- 一、我国页岩气勘探开发还处于探索阶段
- 二、中国页岩气勘探开发快速起步
- 三、2012年国家制定页岩气补贴政策
- 四、国土部矿权招标助推页岩气发展

### 第三节 2012年中国页岩气开发走合作之路

- 一、中美积极推进页岩气开发领域合作
- 二、《威远地区页岩气联合研究》协议

### 第四节 2012年中国页岩气开发面临壁垒

- 一、经验匮乏
- 二、技术不成熟
- 三、资金问题
- 四、中国页岩气开发面临商业化瓶颈
- 五、国内页岩气大规模开发需谨慎

### 第五节 中国页岩气产业尚待完善的因素

- 一、国家政策
- 二、技术发展及推广
- 三、市场条件及基础设施
- 四、管理体制

## 第六章 2012年中国页岩气资源潜力评价及目标优选研究

### 第一节 中国页岩气资源潜力评价及目标优选聚焦

- 一、国土资源部积极开展部署页岩气勘探开发

二、我国页岩气资源潜力及开发布署

三、全国页岩气资源潜力调查评价和优选分五个区开展

第二节 中国页岩气资源目标优选研究

一、申报页岩气为独立矿种

二、开展页岩气探矿权招标出让

三、将页岩气纳入找矿突破战略行动主要矿种

第三节 全国页岩气资源潜力调查评价及有利区优选成果

一、西北区

二、华北及东北区

三、青藏区

四、上扬子及滇黔桂区

五、中下扬子及东南区

第七章 2012年中国页岩气开采尖端技术研究

第一节 页岩气开采技术

一、水平井 + 多段压裂技术

二、清水压裂技术和近期出现的最新压裂技术-同步压裂技术

第二节 页岩气勘探开发的前沿技术

一、油页岩气化开采技术

二、4D地震监测技术

三、UOP公司膜技术

四、页岩气井完井技术

五、储层改造技术

第八章 2012年中国页岩气行业竞争格局透析

第一节 2012年中国页岩气开发竞争总况

一、国外能源企业参与中国页岩气开发

二、民企投资开发页岩气的障碍

三、国企与民企应合作开发页岩气

第二节 2012年中国页岩气竞争动态分析

一、延长石油将参与页岩气矿业权竞争

二、中石油中石化全线挺进页岩气开采

### 第三节 2013-2017年中国页岩气竞争趋势分析

## 第九章 2012年中国内重点企业页岩气开发动态

### 第一节 中石油

### 第二节 中石化

### 第三节 重庆能源集团

## 第十章 2013-2017年中国页岩气开发战略研究

### 第一节 未来中国页岩气开发新举措

一、编制我国页岩气资源战略调查和勘探开发中长期发展规划

二、制定鼓励页岩气资源战略调查和勘探开发政策

三、完善和创新页岩气矿业权管理制度

四、加快制定页岩气技术标准和规范

### 第二节 页岩气资源调查及勘探开发战略

一、指导思想及原则

二、战略目标

三、战略重点

四、保障措施

## 第十一章 2013-2017年中国页岩气开发前景预测与投资价值研究

### 第一章 2013-2017年中国页岩气开发产业前景展望

一、页岩气或将引发全球天然气市场变局

二、未来中国将大幅提高页岩气生产能力

三、中国页岩气开发利用前景广阔

### 第二节 2013-2017年中国页岩气开发领域投资商机

### 第三节 2013-2017年中国页岩气开发的风险及对策

一、经济风险

二、环境污染

三、其它风险

图表目录：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速  
图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）  
图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）  
图表：进出口总额（亿美元）  
图表：广义货币（M2）增长速度（%）  
图表：居民消费价格同比上涨情况  
图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）  
图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）  
图表：农村居民人均收入实际增长速度  
图表：人口及其自然增长率变化情况  
图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）  
图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）  
图表：2013年中国GDP增长预测  
图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xinnengyuan1303/728029ASFO.html>