

# 2013-2017年中国页岩气市场全景评估及战略咨询报告

## 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

《2013-2017年中国页岩气市场全景评估及战略咨询报告》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/201307/95895.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

美国能源情报署评估，世界页岩气资源量为457万亿立方米，同常规天然气资源量相当，其中页岩气技术可采资源量为187万亿立方米。全球页岩气技术可采资源量排名前5位国家依次为：中国（36万亿立方米，约占20%）、美国（24万亿立方米，约占13%）、阿根廷、墨西哥和南非。中国页岩气资源丰富，技术可采资源量为36万亿立方米，是常规天然气的1.6倍。在开采技术成熟、经济性适当时，将会产生巨大的商业价值。

2011年我国能源消费结构中，煤炭消费占比70%，石油消费占比18%，天然气占比仅为5%。随着煤炭资源的消耗以及对清洁能源的日益重视，我国必然会加大天然气等清洁能源的开采和利用。实现页岩气产业化开发，有利于缓解我国天然气供需矛盾，改善能源结构，并提高我国天然气对外谈判的话语权和影响力。目前，我国页岩气开发处于气藏勘探和初步开采试点阶段。截至2012年4月，我国共确定33个页岩气有利区，页岩气完井58口，其中水平井15口。随着页岩气勘探权逐步向民间开放，未来十年页岩气开发将有望迎来快速发展的“黄金十年”。到2015年末，仅页岩气开采阶段设备需求超过150亿元，至2020年末相关设备需求则超过1000亿元。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国页岩气市场全景评估及战略咨询报告》共十二章。首先介绍了中国页岩气行业的概念，接着分析了中国页岩气行业发展环境，然后对中国页岩气行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国页岩气行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国页岩气行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

### 报告目录

#### 第一章 页岩气行业相关概述

##### 第一节 页岩气行业概况

###### 一、页岩气定义

###### 二、页岩气的开采

###### 三、页岩气的应用

##### 第二节 页岩气行业发展历程与特征

###### 一、行业发展历程

## 二、行业发展特征

### 第三节 页岩气资源储量及开发意义

#### 一、世界页岩气资源分布概况

#### 二、中国页岩气储量及分布

#### 三、开发页岩气的重要意义

#### 四、页岩气对油气特种设备行业的影响

## 第二章 2012年国外页岩气行业发展情况分析

### 第一节 国际页岩气行业发展情况分析

#### 一、国际页岩气行业发展现状分析

#### 二、页岩气对世界各国的影响

#### 三、未来页岩气产业面临5大风险

### 第二节 主要国家和地区行业发展情况分析

#### 一、美国

#### 二、加拿大

#### 三、其他地区发展状况

#### 四、页岩气发展对世界的影响

### 第三节 国外页岩气产业化经验

#### 一、美国页岩气产业化经验

#### 二、加拿大页岩气产业化经验

#### 三、欧洲国家页岩气产业化经验

## 第三章 2012年中国页岩气行业发展环境分析

### 第一节 国际宏观经济环境分析

### 第二节 国内经济环境分析

#### 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

### 第三节 中国页岩气行业产销情况分析

#### 一、行业生产情况分析

#### 二、页岩气技术设备分析

### 第四节 页岩气行业投资机会分析

一、页岩气行业投资效益分析

二、页岩气行业投资状况分析

#### 第四章 2012年中国页岩气行业发展现状分析

##### 第一节 页岩气行业发展基本情况

一、2011-2012年中国页岩气行业发展态势分析

二、2011-2012年中国页岩气行业发展特点分析

三、中国页岩气行业资源潜力分析

##### 第二节 中国页岩气行业发展分析

一、全国各地页岩气开发情况

二、中美将在能源数据和页岩气方面加强合作

三、页岩气开采中国对中国经济的影响

##### 第三节 中国页岩气行业存在问题及发展限制

一、与国外产品差异

二、基础设施不完善

三、生存困境

四、基本应对的策略

#### 第五章 页岩气关联产业发展分析

##### 第一节 煤炭行业发展分析

一、2009-2012年煤炭行业发展分析

二、煤炭行业经济运行数据分析

三、2011-2012年煤炭行业景气状况分析

四、2012-2016年煤炭行业发展预测

##### 第二节 天然气行业发展分析

一、天然气产业链分析

二、2008-2012年天然气行业经济运行数据分析

三、天然气行业景气状况分析

四、2012-2016年天然气行业发展预测

##### 第三节 煤层气行业发展分析

一、2012年煤层气行业发展分析

二、2008-2012年煤层气行业经济运行数据分析

三、2012年煤层气行业景气状况分析

#### 四、煤层气行业发展预测

### 第六章 页岩气分布情况

#### 第一节 南方地区

##### 一、南方海相地层发育区页岩气分布情况

##### 二、2012年南方地区能源产量分析

##### 三、南方地区页岩气发展前景

#### 第二节 西南地区

##### 一、四川页岩气藏勘探潜力

##### 二、2012年西南地区页岩气开发情况

##### 三、西南地区页岩气开发前景

#### 第三节 西北地区

##### 一、新疆地区页岩气主要分布

##### 二、2012年西北地区页岩气开发状况

##### 三、西北地区页岩分布特点及页岩气前景

#### 第四节 松辽地松辽地区

##### 一、松辽地区页岩气分布

##### 二、松辽地区页岩气能源产量分析

##### 三、松辽地区页岩气前景

#### 第五节 华北地区

##### 一、华北地区页岩气分布

##### 二、2011-2012年华北地区经济运行状况

##### 三、2012-2016年华北地区页岩气发展规划

### 第七章 2012年中国页岩气开发利用的技术分析

#### 第一节 页岩气井水力压裂技术及其应用分析

##### 一、页岩气井水力压裂技术及其适用性

##### 二、页岩气井水力压裂技术应用分析

##### 三、页岩气水力压裂技术在国的应用

#### 第二节 页岩气钻完井技术现状及难点分析

##### 一、页岩气钻井发展历程

##### 二、钻井工艺技术

##### 三、固井技术

#### 四、完井技术

#### 五、钻完井难点及研究重点

#### 第三节 页岩气开采技术研究进展

##### 一、国内外页岩气技术研究进程

##### 二、国内页岩气开采存在的主要问题

##### 三、新技术展望

#### 第四节 页岩气勘探与开发技术前景

##### 一、页岩气开发技术研究现状

##### 二、页岩气开发技术研究发展趋势

##### 三、页岩气发电技术分析

### 第八章 2012年中国页岩气行业竞争格局分析

#### 第一节 中国页岩气SWOT分析

##### 一、优势

##### 二、劣势

##### 三、机会

##### 四、威胁

#### 第二节 中国石油加速提高页岩气产量

##### 一、中国石油储备页岩气开发技术

##### 二、中石油联手壳牌启动国内首个页岩气合作开发项目

##### 三、中石油将四川作为页岩气开发主战场

#### 第三节 页岩气开发的国际合作动态

##### 一、中国页岩气开发需要注重国际合作

##### 二、美来华推销页岩气合作开发

##### 三、俄能源巨头计划进军美国页岩气市

##### 四、中投拟入股美国页岩气企业

##### 五、道达尔公司抢滩中国页岩气市场

### 第九章 2012年中国页岩气行业主要企业研究

#### 第一节 中国石油天然气股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第二节 中国石油化工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第三节 海油工程

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第十章 2012-2016年中国页岩气行业发展趋势分析

第一节 2012-2016年页岩气行业发展前景与机遇分析

一、中国页岩气行业发展前景

二、中国页岩气发展机遇分析

三、中国开发页岩气面临的挑战

第二节 2012-2013年中国页岩气市场趋势分析

一、页岩气出口分析

二、页岩气价格走势分析

三、页岩气市场分析

第三节 2012-2016年中国页岩气市场需求与消费预测

一、页岩气市场容量分析

二、页岩气市场需求情况分析

三、页岩气生产规模分析

四、页岩气投资发展趋势

第十一章 2012-2016年中国页岩气行业投资机会分析

第一节 2012-2016年中国页岩气行业投资效益分析

一、页岩气行业投资状况分析

二、页岩气投资效益分析

第二节 2012-2016年中国影响页岩气行业发展的主要因素分析



- 一、影响页岩气行业运行的有利因素分析
- 二、影响页岩气行业运行的不利因素分析
- 三、国页岩气行业发展面临的挑战分析

### 第三节 页岩气投资机会

- 一、发展前景广阔
- 二、需求大增，页岩气将是重要气源
- 三、中国页岩气目前还处于探索阶段

## 第十二章 2012-2016年中国页岩气投资策略分析

### 第一节 页岩气面临的风险

- 一、资源勘探风险
- 二、技术研发及技术合作风险
- 三、勘探开发成本经济风险
- 四、市场应用价格风险
- 五、政策风险
- 六、环保因素

### 第二节 页岩气风险控制策略

- 一、借鉴其他国家经验
- 二、加快技术改革
- 三、加强对页岩气发展规划

### 第三节 2012-2016年中国页岩气行业投资战略研究

- 一、产业链企业在不同阶段受益
- 二、先期进行技术储备的油服企业会在钻井阶段受益

### 图表目录

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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201307/95895.html>