

2013-2017年中国页岩气行业 市场研究及投资前景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2017年中国页岩气行业市场研究及投资前景评估报告》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/201305/93753.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

根据统计，中国页岩气可采资源量为25万亿立方米，超过常规天然气资源。因为对提高能源自给率和节能减排的双重意义，中国尤其重视页岩气的开发与利用。

2012年3月，国家发改委、财政部、国土资源部和国家能源局印发《页岩气发展规划(2011-2015年)》指出，十二五期间要实现探明页岩气地质储量6000 亿立方米，可采储量2000 亿立方米。到2015年页岩气产量达到65亿立方米/年，力争2020 年产量达到600-1000 亿立方米/年。

2012年6月，国家能源局发布《关于鼓励和引导民间资本进一步扩大能源领域投资的实施意见》指出，支持民间资本进入油气勘探开发领域，以多种形式投资煤层气、页岩气、油页岩等，放开页岩气、煤层气、煤制气出厂价格。此前国务院已批准页岩气为独立矿种，页岩气勘探开发不再受油气专营权约束。

2012年11月，财政部发布《关于出台页岩气开发利用补贴政策的通知》，2012年-2015年的补贴标准为0.4元/立方米，补贴标准将根据页岩气产业发展情况予以调整。地方财政也可对页岩气开发利用给予适当补贴。

2012年11月，国土资源部发布《关于加强页岩气资源勘查开采和监督管理有关工作的通知》指出，油气（含煤层气）矿业权人可在其矿业权范围内勘查、开采页岩气。对具备页岩气资源潜力的油气勘查区块，其探矿权人不进行页岩气勘查的，国土资源部将另行设置页岩气探矿权。

于2012年12月实施的《天然气利用政策》，鼓励页岩气、煤层气就近利用（用于民用、发电）和在符合质量标准条件下就近接入管网或者加工成LNG、CNG 外输。

未来页岩气如果能够实现低成本和大规模的勘探开发，中国的天然气工业将发生根本性改变。对进口管道天然气和LNG，以及天然气化工和煤制天然气等相关行业产生重大影响。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国页岩气行业市场研究及投资前景评估报告》共十章。首先介绍了页岩气行业的概念以及国际页岩气开发利用情况，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 2012-2013年国际页岩气开发利用情况探析

第一节 2012-2013年全球页岩气资源概况

- 一、全球页岩气资源会储量
- 二、全球页岩气资源集中分布情况

第二节 2012-2013年全球页岩气资源潜力及开发状况

- 一、全球页岩气开发进展
- 二、能源巨头加大页岩气领域投资力度
- 三、全球页岩气开发技术

第三节 全球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、乌克兰意开发页岩气 东欧页岩气开发升温
- 四、欧洲页岩气勘探开发前景难料
- 五、美、德谨慎对待页岩气开采

第四节 2013-2017年全球页岩气商业开采前景预测

第三章 2012-2013年中国页岩气行业运行环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

- 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 中国页岩气行业政策环境分析

- 一、天然气政策分析

二、相关政策影响分析

第三节 2012-2013年中国页岩气行业社会环境分析

第四章 2012-2013年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、全球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、有助于改善中国能源利用结构

四、有利于优化国内能源市场布局

第五章 2012-2013年中国页岩气开发利用新形势透析

第一节 中国页岩气产业发展动态

一、2011年中国启动首轮页岩气市场招标

二、2011年底页岩气被纳入独立矿种

三、2012年中国完成页岩气资源系统评估

四、2012年国内首个陆相页岩气水平井顺利完井

五、2012年页岩气探矿权招标投标资格条件公布

六、页岩气探矿权第二轮招标中标企业

七、民企首获页岩气勘探“门票”

第二节 中国页岩气产业现状综述

一、中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、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 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 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 2012-2013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

第七章 2012-2013年中国页岩气行业竞争新格局透析

第一节 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 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
- 三、重庆页岩气项目有望商业化生产激发国际热钱涌入
- 四、中国民营企业踊跃投标页岩气项目

第三节 2013-2017年中国页岩气竞争趋势分析

第八章 2012-2013年中国内重点企业页岩气开发动态

第一节 中石油

一、中石油四川发现万亿立方米页岩气

二、中石油集团目标2015年页岩气产量

三、中国第一口页岩气水平井试采

第二节 中石化

一、中石化中海油竞购美页岩气开发商

二、中石化研讨致密页岩气勘探开发

三、中石化首口页岩气水平井顺利完成压裂

四、中石化首个页岩气项目将启动 产能达10亿立方米

第三节 重庆能源集团

一、重庆能源要争取早日开发页岩气

二、重庆能源集团携手两单位推动页岩气开发

第九章 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、编制中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 中国页岩气发展规划

一、规划基础和背景

二、发展形势

三、发展原则及目标

四、重点任务

五、保障措施

第十章 2013-2017年中国页岩气开发前景预测与投资价值研究

第一节 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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201305/93753.html>