

2013-2017年中国非常规油 气产业调研及投资前景分析报告

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年中国非常规油气产业调研及投资前景分析报告》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/201303/90772.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

目前，对于非常规油气资源尚无明确定义，人们采用约定俗成的叫法，将其分为非常规石油资源和非常规天然气资源两大类。前者主要指重(稠)油、超重油、深层石油等，后者主要指低渗透气层气、煤层气、天然气水合物、深层天然气及无机成因油气。此外，油页岩通过相应的化学工艺处理后产出的可燃气和石油，也属于非常规油气资源。由于非常规油气资源储层地质结构复杂，已掌握的地质勘探开发理论和常规油气开发技术不能完全适用于非常规油气资源，目前虽然非常规油气资源储量非常巨大，但它的开发仍处于起始阶段。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国非常规油气产业调研及投资前景分析报告》共八章。首先介绍了非常规油气相关概述、中国非常规油气市场运行环境等，接着分析了中国非常规油气市场发展的现状，然后介绍了中国非常规油气重点区域市场运行形势。随后，报告对中国非常规油气重点企业经营状况分析，最后分析了中国非常规油气行业发展趋势与投资预测。您若想对非常规油气产业有个系统的了解或者想投资非常规油气行业，本报告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。

第一章 中国非常规油气产业发展综述

第一节 非常规油气产业的定义

第二节 非常规油气产业的能源背景

一、能源需求不断增长

二、常规油气资源储量有限

三、非常规油气资源成接续能源

第三节 非常规油气产业的政策环境

一、非常规油气产业政策扶持情况

二、非常规油气产业整体规划

(1) 《全国矿产资源规划(2008-2015)》

(2) 《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020)》

三、找矿“358战略”目标

四、煤层气发展规划

五、《“十二五”页岩气发展规划》

第二章 非常规油气产业发展现状及前景

第一节 常规油气产业发展现状及前景

一、石油发展现状及前景

(1) 石油储量及分布

(2) 石油生产情况

(3) 石油消费情况

(4) 石油可采年限

二、天然气产业发展现状及前景

(1) 天然气储量及分布

(2) 天然气生产情况

(3) 天然气消费情况

(4) 天然气可采年限

第二节 非常规油气产业发展现状及前景

一、非常规油气资源储量及分布

二、煤层气发展现状及前景

三、页岩油发展现状及前景

四、页岩气发展现状及前景

五、油砂发展现状及前景

六、重油发展现状及前景

七、沥青发展现状及前景

八、可燃冰发展现状及前景

第三章 煤层气勘探开采及前景分析

第一节 中国煤层气资源储量及分布

一、煤层气资源储量分析

二、煤层气资源地区分布

第二节 中国煤层气勘探开采技术

一、煤层气地球物理探测技术

二、煤层气钻探技术

三、煤层气开采技术

四、煤层气增产技术

第三节 中国煤层气开采现状及前景

第四节 中国煤层气产业化基地发展规划

一、鄂尔多斯盆地煤层气产业化基地

二、山西沁水盆地南部煤层气产业化基地

第四章 页岩气勘探开采及前景分析

第一节 中国页岩气资源勘探分析

一、页岩气探明储量及分布

二、页岩气勘探开发技术进展

第二节 美国页岩气开发经验

第三节 中国页岩气区块招标情况

一、页岩气区块招标制度改革

二、页岩气区块矿业权招标情况

三、页岩气区块项目进展

(1) 富顺-永川区块页岩气项目

(2) 贵州凯里区块页岩气项目

(3) 江苏黄桥区块页岩气项目

(4) 彭水区块页岩气项目

第四节 中国页岩气开采前景分析

一、页岩气发展制约因素

(1) 国家政策

(2) 技术瓶颈

(3) 市场条件

(4) 基础设施和资源勘探

(5) 管理体制

二、页岩气开采前景分析

第五章 页岩油勘探开采及前景分析

第一节 全球页岩油资源储量及开采

一、全球油页岩资源储量及分布

二、全球油页岩的开采情况

三、全球油页岩的开采技术

(1) 异地开采技术

(2) 原地开采技术

第二节 中国页岩油资源储量及分布

一、中国油页岩资源储量

二、中国油页岩大区分布

三、中国油页岩深度分布

四、中国油页岩含油率

五、中国油页岩地理环境

第三节 中国页岩油开采现状分析

一、中国页岩油开采概况

二、中国页岩油生产工艺

三、中国开采项目

(1) 辽宁抚顺油页岩项目

(2) 吉林桦甸油页岩项目

(3) 广东茂名油页岩项目

四、中国页岩油利用分析

(1) 页岩油利用途径

(2) 制取燃料油

(3) 制取建材

(4) 发电、取暖

第四节 中国页岩油开采前景分析

一、中国页岩油发展影响因素

(1) 开发成本及经济性问题

(2) 产业政策及制度

(3) 环境污染处理技术

二、中国页岩油开采前景

第六章 其他非常规油气资源勘探开采及前景分析

第一节 可燃冰勘探开采及前景分析

一、可燃冰资源储量及分布

(1) 全球可燃冰资源储量及分布

(2) 中国可燃冰资源储量及分布

二、可燃冰开采现状分析

(1) 国外可燃冰开发简况

(2) 中国可燃冰开发瓶颈

(3) 可燃冰开发难度

(4) 可燃冰开采技术比较

(5) 可燃冰开采技术新进展

三、可燃冰开采前景分析

(1) 可燃冰的能源特点

(2) 可燃冰开采前景分析

第二节 油砂勘探开采及前景分析

一、加拿大油砂开采分析

二、中国油砂资源储量及分布

(1) 油砂储量分析

(2) 油砂分布特征

(3) 油砂含油率分析

三、中国油砂资源开采前景

第三节 重油勘探开采及前景分析

一、重油资源储量及分布

二、委内瑞拉重油开发利用

三、中国企业在委内瑞拉投资情况

第七章 中国非常规油气开发企业案例分析

第一节 大石油巨头布局分析

一、中石油非常规油气产业布局分析

二、中石化非常规油气产业布局分析

三、中海油非常规油气产业布局分析

第二节 非常规油气开发企业案例分析

一、中石油煤层气有限责任公司经营分析

(1) 企业发展简况

(2) 企业非常规油气生产情况

二、中联煤层气有限责任公司经营分析

(1) 企业发展简况

(2) 企业非常规油气生产情况

三、沁水蓝焰煤层气有限责任公司经营分析

(1) 企业发展简况

(2) 企业非常规油气生产情况

四、河南省煤层气开发利用有限公司经营分析

(1) 企业发展简况

(2) 企业非常规油气生产情况

第八章 2013-2017年中国非常规油气产业投资风险及建议

第一节 非常规油气产业投资风险分析

一、政策风险

二、技术风险

三、宏观经济波动风险

四、关联资源价格波动风险

第二节 非常规油气产业投资现状及前景

一、非常规油气产业投资规模

二、非常规油气产业投资动向

三、非常规油气产业投资规划

第三节 非常规油气产业投资建议分析

一、非常规油气产业品种投资建议

(1) 煤层气

(2) 页岩气

(3) 油页岩

二、非常规油气产业区域投资建议

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

图表：略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201303/90772.html>