

2013-2017年中国非常规油气产业投资决策与重点企业案例分析报告

目 录

CONTENTS

- 第1章：中国非常规油气产业发展综述
 - 1.1 非常规油气产业的定义
 - 1.1.1 产业定义
 - 1.1.2 报告范围界定
 - 1.2 非常规油气产业的能源背景
 - 1.2.1 能源需求不断增长
 - 1.2.2 常规油气资源储量有限
 - 1.2.3 非常规油气资源成接续能源
 - 1.3 非常规油气产业的政策环境
 - 1.3.1 非常规油气产业政策扶持情况
 - 1.3.2 非常规油气产业整体规划
 - 1.3.3 找矿“358战略”目标
 - 1.3.4 煤层气发展规划
 - 1.3.5 《“十二五”页岩气发展规划》
 - 1.4 非常规油气资源储量及分布
 - 1.5 煤层气发展现状及前景
 - 1.6 页岩油发展现状及前景
 - 1.7 页岩气发展现状及前景
 - 1.8 油砂发展现状及前景
 - 1.9 重油发展现状及前景
 - 1.10 沥青发展现状及前景
 - 1.11 可燃冰发展现状及前景
 - 1.11.1 非常规油气产业投资风险分析
 - 1.12 政策风险
 - 1.13 技术风险
 - 1.14 宏观经济波动风险
 - 1.15 关联资源价格波动风险
 - 1.15.1 非常规油气产业投资现状及前景
 - 1.16 非常规油气产业投资规模
 - 1.17 非常规油气产业投资动向
 - 1.18 非常规油气产业投资规划
 - 1.18.1 非常规油气产业投资建议分析
 - 1.19 非常规油气产业品种投资建议
 - 1.19.1 煤层气
 - 1.19.2 页岩气
 - 1.19.3 油页岩
 - 1.20 非常规油气产业区域投资建议
 - 1.20.1 中国非常规油气开发企业案例分析
 - 1.21 大石油巨头布局分析
 - 1.21.1 中石油非常规油气产业布局分析
 - (1) 中石油发展简况
 - (2) 中石油经营规模
 - (3) 中石油经营效益
 - (4) 中石油非常规油气产业布局现状
 - (5) 中石油发展非常规油气优劣势分析
 - (6) 中石油非常规油气产业布局规划
 - 1.21.2 中石化非常规油气产业布局分析
 - (1) 中石化发展简况
 - (2) 中石化经营规模
 - (3) 中石化经营效益
 - (4) 中石化非常规油气产业布局现状

- (5) 中石化发展非常规油气优劣势分析
- (6) 中石化非常规油气产业布局规划
- 1.21.3 中海油非常规油气产业布局分析
 - (1) 中海油发展简况
 - (2) 中海油经营规模
 - (3) 中海油经营效益
 - (4) 中海油非常规油气产业布局现状
 - (5) 中海油发展非常规油气优劣势分析
 - (6) 中海油非常规油气产业布局规划
- 1.22 非常规油气开发企业案例分析**
 - 1.22.1 中石油煤层气有限责任公司经营分析
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.2 中联煤层气有限责任公司经营分析
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.3 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) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.4 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) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.5 山西能源煤层气投资控股有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.6 中澳煤层气能源有限公司经营分析
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.7 绿龙煤气经营分析
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.8 抚顺矿业集团有限责任公司页岩炼油厂经营分析
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
 - 1.22.9 吉林成大弘晟能源有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
- 1.22.10 汪清县龙腾能源开发有限公司经营分析
- (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划
- 1.22.11 陕西延长石油(集团)有限责任公司经营分析
- (1) 企业发展简况
 - (2) 企业非常规油气投资情况
 - (3) 企业非常规油气生产情况
 - (4) 企业非常规油气开发优劣势
 - (5) 企业非常规油气发展规划

图表目录

- 图表1: 全球非常规石油资源分布
- 图表2: 我国非常规油气资源量与分布情况
- 图表3: 2004-2012年我国煤层气不同开采技术下的开采量(单位: 亿立方米)
- 图表4: 2012年全国地面煤层气产量来源构成
- 图表5: 三大煤层气开发公司煤层气占有情况(单位: 万平方公里, %, 万亿方)
- 图表6: “十二五”我国煤层气开发利用大提速(单位: 亿立方米, 万千瓦, 万户, 亿元)
- 图表7: 现有重油商业化开采方法
- 图表8: 2010.10-2012.12存款基准利率历次调整(单位: %)
- 图表9: 2010.11-2012.12存款准备金率历次调整(单位: %)
- 图表10: 中国企业非常规油气资源投资情况
- 图表11: 2009-2012年中国石油天然气集团公司经营规模指标(单位: 亿元, 万吨, 亿立方米, 座, 千米, 万人)
- 图表12: 2009-2012年中国石油天然气集团公司经营效益指标(单位: 亿元)
- 图表13: 中石油发展非常规油气优劣势分析
- 图表14: 2009-2012年中国石油化工集团公司经营规模指标(单位: 亿元, 万人, 万吨, 亿立方米, 座)
- 图表15: 中石化发展非常规油气优劣势分析
- 图表16: 2009-2012年中国海洋石油总公司经营规模指标(单位: 亿元, 万吨, 亿度)
- 图表17: 2009-2012年中国海洋石油总公司经营效益指标(单位: 亿元, %)
- 图表18: 中海油发展非常规油气优劣势分析
- 图表19: 中石油煤层气有限责任公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表20: 中联煤层气有限责任公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表21: 沁水蓝焰煤层气有限责任公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表22: 河南省煤层气开发利用有限公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表23: 山西能源煤层气投资控股有限公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表24: 中澳煤层气能源有限公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表25: 2007-2012年绿龙煤气经营活动现金流量和净利润(单位: 百万美元)
- 图表26: 2007-2012年绿龙煤气融资活动现金流量和投资活动现金流量(单位: 百万美元)
- 图表27: 绿龙煤气非常规油气开发优劣势分析
- 图表28: 抚顺矿业集团有限责任公司页岩炼油厂非常规油气开发优劣势分析
- 图表29: 吉林成大弘晟能源有限公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表30: 汪清县龙腾能源开发有限公司非常规油气开发优劣势分析
- 图表31: 陕西延长石油(集团)有限责任公司非常规油气开发优劣势分析

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！