# 2024版中国页岩气市场深度调研与 行业前景预测报告

产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2024版中国页岩气市场深度调研与行业前景预测报告

报告编号: 1A39307 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500元 纸质+电子版: 8800元

优惠价格: 电子版: 7600 元 纸质+电子版: 7900 元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/7/30/YeYanQiShiChangQianJingYuCe.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

页岩气是一种非常规天然气资源,近年来在美国引领了能源革命,通过水力压裂技术的大规模应用 ,大幅提高了页岩气产量,改变了全球能源格局。中国、加拿大、阿根廷等国也相继启动了页岩气勘探 和开发项目,但受地质条件、环保法规等因素制约,进展相对缓慢。

未来,页岩气开发将更加注重环保和技术创新。随着页岩气开采技术的不断进步,如定向钻井、微地震监测等,将提高资源回收率,减少对环境的影响。同时,面对全球能源转型的趋势,页岩气将作为过渡能源,在满足能源需求的同时,促进可再生能源的部署和碳捕获、利用与封存(CCUS)技术的发展

## 第一章 页岩气行业相关概述

第一节 页岩气行业概况

- 一、行业发展周期
- 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 页岩气优势分析

- 一、经济优势分析
- 二、环保优势分析
- 三、政策优势分析

第四节 页岩气资源储量及开发意义

-2- 页岩气行业分析报告

- 一、世界煤炭资源分布概况
- 二、我国页岩气储量及分布
- 三、开发页岩气的重要意义

## 第二章 2024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

- 一、国际宏观经济运行情况分析
- 二、国际宏观经济未来发展预测
- 三、新冠疫情对页岩气行业影响分析、新冠疫情对页岩气行业影响分析

## 第二节 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、2024年中国宏观经济发展预测分析

#### 第三节 政治环境分析

- 一、宏观政策环境分析
- 二、页岩气期待政策扶持
- 三、行业内主要政策及影响分析

#### 第四节 法律环境分析

- 一、页岩气采气权法律属性及其法律关系
- 二、规范相邻权的制度设计
- 三、我国页岩气开发的法律将完善

## 第三章 2024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、国际页岩气行业发展最新动态分析
- 三、国际页岩气行业发展趋势分析

## 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、欧洲
- 四、其他国家和地区

## 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、其它国家页岩气产业化经验

## 第四章 2024年中国页岩气行业发展现状分析

页岩气市场前景预测 -3-

## 第一节 页岩气行业发展基本情况

- 一、我国页岩气行业资源潜力分析
- 二、我国页岩气行业发展现状分析
- 三、我国页岩气行业市场特点分析
- 四、我国页岩气行业技术发展状况
- 五、我国页岩气行业发展前景分析

## 第二节 我国页岩气行业发展分析

- 一、全国各地页岩气开发情况
- 二、我国页岩气发电情况分析
- 三、我国页岩气开发风险分析
- 四、中美将在能源数据和页岩气方面加强合作
- 七、我国页岩气资源战略调查和勘探开发战略构想
- 五、页岩气开采将使中国能源供应版图发生巨变
- 六、中国石油储备页岩气开发技术
- 八、全球40家公司在欧洲寻找页岩气
- 九、我国拟勘探开发页岩气资源来应对"气荒"

#### 第三节 我国页岩气行业存在问题及发展限制

- 一、主要问题与发展受限
- 二、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、2018-2023年煤炭行业发展分析
- 二、煤炭行业经济运行数据分析
- 三、2018-2023年煤炭行业景气状况分析
- 四、煤炭行业发展预测

## 第二节 天然气行业发展分析

- 一、天然气行业发展分析
- 二、2018-2023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、天然气行业发展预测

## 第三节 煤层气行业发展分析

- 一、2024年煤层气行业发展分析
- 二、2018-2023年煤层气行业经济运行数据分析
- 三、2024年煤层气行业景气状况分析
- 四、煤层气行业发展预测

## 第四节 电力行业发展分析

-4- 页岩气行业分析报告

- 一、2024年电力行业发展分析
- 二、2018-2023年电力行业经济运行数据分析
- 三、2024年电力行业景气状况分析
- 四、电力行业发展预测

## 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、中石化勘探南方分公司部署九大勘探工作重点
- 三、浙江油田公司页浅1井率先在国内钻探出页岩气
- 四、江西省国土资源厅\_唤醒沉睡的页岩气

#### 第二节 西南地区

- 一、川庆钻探成功钻探国内第一口页岩气专层井
- 二、我国首个页岩气资源勘查项目在重庆綦江启动实施
- 三、国内第一口页岩气勘探井开钻重庆或不再气荒
- 四、中石油将与壳牌联合开发四川页岩气资源
- 五、重庆地区页岩分布特点及页岩气前景

#### 第三节 西北地区

- 一、新疆地区页岩气主要分布
- 二、中石化开始进军新疆煤炭油页岩和煤层气领域
- 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、辽宁抚顺开发页岩气资源
- 三、松辽地区页岩气分布特点及前景

#### 第五节 其它分布情况

- 一、我国石油天然气油页岩分布图
- 二、四川盆地页岩气成藏地质条件
- 三、其它

## 第七章 2024年中国页岩气开发利用的技术分析

## 第一节 页岩气藏保存条件与影响因素

- 一、页岩吸附力影响页岩气富集
- 二、良好的封盖是气体保存的重要因素
- 三、有利于页岩气保存的水动力条件
- 四、构造运动对页岩气保存的影响
- 五、页岩气保藏条件的主要因素

页岩气市场前景预测 -5-

## 第二节 页岩气资源钻井技术

第三节 页岩气液化技术分析

#### 第四节 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、中国页岩气勘探开发的技术成果

## 第五节 页岩气勘探与开发技术前景

- 一、页岩气地质研究发展趋势剖析
- 二、页岩气回收增强技术的前景光明
- 三、中国页岩气技术发展方向和重点
- 四、"十一五"页岩气产业技术发展重点分析

## 第六节 页岩气发电技术分析

- 一、页岩气开发牵动燃气发电市场
- 二、开发页岩气将给燃气发电机组企业带来无限商机

动集团油母页岩气发电机工程实例

四、页岩气使美国"天然气化"了

## 第八章 2024年中国页岩气行业竞争格局分析

第一节 中国页岩气行业竞争格局

## 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、中石油在四川珙县探获大量页岩气资源
- 三、中石油联手壳牌启动国内首个页岩气合作开发项目
- 四、中石油浙江油田分公司将在镇雄县进行页岩气勘探工作

## 第三节 页岩气开发的国际合作动态

- 一、中石油联手壳牌启动国内首个页岩气合作开发项目
- 二、美来华推销页岩气合作开发
- 三、《中国国家能源局与美国国务院中美页岩气资源工作组工作计划》。
- 四、俄能源巨头计划进军美国页岩气市、俄能源巨头计划进军美国页岩气市场
- 五、中投拟入股美国页岩气企业

## 第九章 2024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、对外合作开发状况
- 三、2018-2023年经营状况
- 四、2018-2023年公司财务数据分析

第二节 中国石油化工股份有限公司

-6- 页岩气行业分析报告

- 一、公司概况
- 二、页岩气领域发展状况
- 三、中石化首口页岩气井压裂成功
- 四、页岩气等非常规油气资源已成为中石化重要的潜在发展领域
- 五、2018-2023年公司发展最新动态与策略

第三节 海油工程

第四节 其它

## 第十一章 2024-2030年中国页岩气行业发展趋势分析

第一节 2024-2030年我国页岩气行业发展前景与机遇分析

- 一、我国页岩气行业发展前景
- 二、我国页岩气发展机遇分析
- 三、金融环境对页岩气行业的影响分析

#### 第二节 2024-2030年中国页岩气市场趋势分析

- 一、页岩气市场趋势总结
- 二、页岩气市场发展空间
- 三、页岩气价格走势分析
- 四、页岩气产业政策趋向
- 五、页岩气技术革新趋势

## 第三节 2024-2030年中国页岩气市场需求与消费预测

- 一、页岩气产品消费预测
- 二、页岩气市场规模预测
- 三、页岩气行业总产值预测
- 四、页岩气供需平衡预测

## 第十二章 2024-2030年中国页岩气行业投资机会与风险分析

第一节 2024-2030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、页岩气行业投资效益分析
- 三、页岩气行业投资趋势预测
- 四、新进入者应注意的障碍因素分析

## 第二节 2024-2030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稳定因素分析
- 三、影响页岩气行业运行的不利因素分析
- 四、我国页岩气行业发展面临的挑战分析

第三节 2024-2030年中国页岩气行业投资风险及控制策略分析

页岩气市场前景预测 -7-

- 一、页岩气行业市场风险及控制策略
- 二、页岩气行业政策风险及控制策略
- 三、页岩气行业经营风险及控制策略
- 四、页岩气行业技术风险及控制策略
- 五、页岩气行业同业竞争风险及控制策略
- 六、页岩气行业其他风险及控制策略

#### 第十三章 2024-2030年中国页岩气行业投资战略研究

#### 第一节 页岩气行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

## 第二节 对我国页岩气品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、页岩气实施品牌战略的意义
- 三、页岩气企业品牌的现状分析
- 四、我国页岩气企业的品牌战略
- 五、页岩气品牌战略管理的策略

第三节中智^林^济研: 2024-2030年中国页岩气行业投资战略研究

图表 2024年中国页岩气行业不同类型企业数量分布图

图表 2024年中国页岩气行业不同所有制企业数量分布图

图表 2024年中国页岩气行业不同类型企业销售收入分布图

图表 2024年中国页岩气行业不同所有制企业销售收入分布图

图表 2018-2023年中国页岩气行业产成品增长趋势图

图表 2018-2023年中国页岩气行业工业销售产值增长趋势图

图表 2018-2023年中国页岩气行业出口交货值增长趋势图

图表 2018-2023年中国页岩气行业销售成本增长趋势图

图表 2018-2023年中国页岩气行业费用使用统计图

图表 2018-2023年中国页岩气行业主要盈利指标统计图

图表 2018-2023年中国页岩气行业主要盈利指标增长趋势图

图表 2018-2023年中国页岩气进口数量分析

图表 2018-2023年中国页岩气进口金额分析

图表 2018-2023年中国页岩气出口数量分析

-8- 页岩气行业分析报告

图表 2018-2023年中国页岩气出口金额分析 图表 2018-2023年中国页岩气进出口平均单价分析 图表 2018-2023年中国页岩气进口国家及地区分析

• • • • • •

图表 2024-2030年中国页岩气制造行业预测分析

图表 2024-2030年中国页岩气竞争格局预测分析

图表 2024-2030年中国页岩气供给预测分析

图表 2024-2030年中国页岩气需求预测分析

图表 2024-2030年中国页岩气市场进出口预测分析

图表 2024-2030年中国页岩气行业市场盈利能力预测分析

略……

订阅"2024版中国页岩气市场深度调研与行业前景预测报告",编号: 1A39307,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/7/30/YeYanQiShiChangQianJingYuCe.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

页岩气市场前景预测 -9-