

# 2021-2026年中国石油和天然气开采行业发展前景 及行业投资策略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国石油和天然气开采行业发展前景及行业投资策略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/petro/691672.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

天然气也同原油一样埋藏在地下封闭的地质构造之中，有些和原油储藏在同一层位，有些单独存在。对于和原油储藏在同一层位的天然气，会伴随原油一起开采出来。对于只有单相气存在的，我们称之为气藏，其开采方法既与原油的开采方法十分相似，又有其特殊的地方。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 中国石油天然气开发行业发展环境分析

#### 1.1行业定义

##### 1.1.1行业定义

##### 1.1.2报告范围界定

##### 1.1.3在国民经济中的地位

#### 1.2行业统计标准

##### 1.2.1行业统计口径

##### 1.2.2行业统计方法

#### 1.3行业政策环境分析

##### 1.3.1行业主管部门

##### 1.3.2行业相关政策

##### 1.3.3行业发展规划

#### 1.4行业经济环境分析

##### 1.4.1国际宏观经济环境分析

###### (1) 国际宏观经济现状

###### (2) 国际宏观经济预测

##### 1.4.2国内宏观经济环境分析

###### (1) 国内宏观经济现状

###### (2) 国内宏观经济预测

###### (3) 宏观经济对本行业影响分析

#### 1.5行业社会环境分析

##### 1.5.1行业发展面临的环保问题

##### 1.5.2行业发展面临的资源问题

#### 1.6我国石油天然气开发行业发展机遇与威胁分析

### 第二章 中国石油天然气资源勘探情况分析

## 2.1国际石油天然气资源勘探情况分析

### 2.1.1国际石油天然气探明资源分布情况

- (1) 国际石油探明资源分布
- (2) 国际天然气探明资源分布

### 2.1.2国际石油天然气勘探现状分析

- (1) 陆上石油天然气勘探现状
- (2) 海上石油天然气勘探现状

### 2.1.3主要石油天然气勘探现状分析

- (1) 中东地区石油天然气勘探现状
- (2) 俄罗斯石油天然气勘探现状
- (3) 北美地区石油天然气勘探现状
- (4) 亚太地区石油天然气勘探现状
- (5) 非洲地区石油天然气勘探现状
- (6) 南北两极石油天然气勘探现状
- (7) 中南美洲石油天然气勘探现状

### 2.1.4主要国家石油勘探成本对比分析

### 2.1.5国际石油天然气勘探开发形势分析

## 2.2中国石油天然气资源勘探情况分析

### 2.2.1中国石油天然气探明资源分布情况

- (1) 石油探明资源分布情况
- (2) 天然气探明资源分布情况

### 2.2.2中国石油天然气勘探现状分析

- (1) 陆上石油天然气勘探现状
- (2) 海上石油天然气勘探现状

### 2.2.3中国勘探开发成本与投资情况分析

### 2.2.4主要公司石油天然气勘探进展分析

### 2.2.5中国石油天然气勘探发展趋势分析

## 2.3石油天然气勘探技术发展分析

### 2.3.1行业技术专利分析

### 2.3.2行业勘探新技术

- (1) 盆地分析模拟技术
- (2) 油藏描述技术
- (3) 含油气系统描述与评价技术
- (4) 成藏动力学系统描述与评价技术
- (5) 油气地球化学方法与技术

(6) 地震信息识别与解释技术

(7) 成像、核磁测井技术

(8) 流体包裹体分析技术

### 2.3.3 深水石油天然气勘探技术

(1) 深水石油天然气勘查技术

(2) 深水石油天然气钻探技术

(3) 提升中国深海勘探能力的建议

## 第三章 国际石油天然气开发行业发展分析

### 3.1 国际石油天然气开发行业发展分析

#### 3.1.1 国际石油天然气开发行业发展现状

#### 3.1.2 国际石油天然气开发行业规制与经验借鉴

(1) 美国石油天然气开发行业规制

(2) 英国石油天然气开发行业规制

(3) 加拿大石油天然气开发行业规制

(4) 三国经验总结及对中国经验借鉴

#### 3.1.3 国际石油天然气开发行业合作模式

#### 3.1.4 国际石油天然气开发行业难点分析

#### 3.1.5 国际石油天然气开发行业发展趋势

### 3.2 主要国家石油天然气开发行业发展分析

#### 3.2.1 沙特阿拉伯

(1) 管理体制与政策

(2) 储量与资源分析

(3) 勘探与生产分析

(4) 消费与进出口分析

(5) 行业前景规划分析

#### 3.2.2 伊朗

(1) 管理体制与政策

(2) 储量与资源分析

(3) 勘探与生产分析

(4) 消费与进出口分析

(5) 行业前景规划分析

#### 3.2.3 伊拉克

(1) 管理体制与政策

(2) 储量与资源分析

(3) 勘探与生产分析

(4) 消费与进出口分析

(5) 行业前景规划分析

### 3.2.4 卡塔尔

(1) 管理体制与政策

(2) 储量与资源分析

(3) 勘探与生产分析

(4) 消费与进出口分析

(5) 行业前景规划分析

### 3.2.5 俄罗斯

(1) 管理体制与政策

(2) 储量与资源分析

(3) 勘探与生产分析

(4) 消费与进出口分析

(5) 行业前景规划分析

## 第四章 中国石油天然气开发所属行业发展分析

### 4.1 中国石油天然气开发所属行业发展分析

#### 4.1.1 行业发展现状分析

(1) 陆上开发现状分析

(2) 海上开发现状分析

#### 4.1.2 行业发展特点分析

#### 4.1.3 行业管网建设情况

(1) 原油管网建设情况

(2) 成品油管网建设情况

(3) 天然气管网建设情况

(4) 油气管网发展趋势

#### 4.1.4 行业竞争状况分析

#### 4.1.5 行业潜在威胁分析

### 4.2 中国石油天然气开发所属行业经营分析

#### 4.2.1 行业经营效益分析

#### 4.2.2 所属行业盈利能力分析

#### 4.2.3 所属行业运营能力分析

#### 4.2.4 所属行业偿债能力分析

#### 4.2.5 行业发展能力分析

### 4.3 中国石油天然气开发所属行业供需平衡分析

#### 4.3.1 行业供给情况分析

- (1) 产值规模分析
- (2) 产量规模及增长情况
- (3) 产量地区分布
- 4.3.2 所属行业进出口分析
  - (1) 原油进出口情况
  - (2) 成品油进出口情况
  - (3) 天然气进出口情况
- 4.3.3 行业收入规模分析
- 4.3.4 所属行业产销率分析
- 4.4 中国石油天然气开发行业趋势预测分析
  - 4.4.1 行业开发趋势分析
  - 4.4.2 行业需求前景分析
  - 4.4.3 资源开发前景分析
    - (1) 陆上资源开发前景分析
    - (2) 海上资源开发前景分析
    - (3) 海外资源开发前景分析
- 第五章 中国石油天然气开发行业主要领域需求分析
  - 5.1 中国石油天然气消费总体情况分析
    - 5.1.1 石油天然气消费在能源行业地位变化
      - (1) 石油消费在能源行业中地位变化
      - (2) 天然气消费在能源行业中地位变化
    - 5.1.2 石油天然气消费变化情况
      - (1) 石油消费变化情况
      - (2) 天然气消费变化情况
    - 5.1.3 石油天然气消费结构分析
      - (1) 石油消费结构分析
      - (2) 天然气消费结构分析
  - 5.2 中国石油加工、炼焦及核燃料加工业需求分析
    - 5.2.1 行业发展规模分析
    - 5.2.2 行业石油需求分析
      - (1) 石油需求现状分析
      - (2) 石油需求趋势分析
    - 5.2.3 行业天然气需求分析
      - (1) 天然气需求现状分析
      - (2) 天然气需求趋势分析

#### 5.2.4行业趋势预测分析

### 5.3中国化学原料及化学制品制造业需求分析

#### 5.3.1行业发展规模分析

#### 5.3.2行业石油需求分析

##### (1) 石油需求现状分析

##### (2) 石油需求趋势分析

#### 5.3.3行业天然气需求分析

##### (1) 天然气需求现状分析

##### (2) 天然气需求趋势分析

#### 5.3.4行业趋势预测分析

### 5.4中国石油和天然气开采业需求分析

#### 5.4.1行业发展规模分析

#### 5.4.2行业石油需求分析

#### 5.4.3行业天然气需求分析

##### (1) 天然气需求现状分析

##### (2) 天然气需求趋势分析

#### 5.4.4行业趋势预测分析

### 5.5中国电力、热力的生产和供应业需求分析

#### 5.5.1行业发展规模分析

#### 5.5.2行业石油需求分析

#### 5.5.3行业天然气需求分析

##### (1) 天然气需求现状分析

##### (2) 天然气需求趋势分析

#### 5.5.4行业趋势预测分析

### 5.6中国交通运输、仓储和邮政业需求分析

#### 5.6.1行业发展现状分析

#### 5.6.2行业石油需求分析

##### (1) 石油需求现状分析

##### (2) 石油需求趋势分析

#### 5.6.3行业天然气需求分析

##### (1) 天然气需求现状分析

##### (2) 天然气需求趋势分析

#### 5.6.4行业趋势预测分析

### 5.7中国居民生活消费领域需求分析

#### 5.7.1居民收入情况分析



### 5.7.2居民消费结构分析

### 5.7.3居民天然气需求现状

### 5.7.4居民天然气需求预测

## 第六章 石油天然气开发行业主要企业分析

### 6.1国际石油天然气公司进军中国市场现状与策略分析

#### 6.1.1国际石油天然气公司进军中国市场现状

#### 6.1.2国际石油天然气公司进军中国市场策略

#### 6.1.3国际石油天然气公司在华今后发展态势及应对策略

### 6.2国际石油天然气开发行业领先企业分析

#### 6.2.1埃克森美孚石油公司

#### 6.2.2英国石油公司

#### 6.2.3荷兰皇家壳牌石油集团

#### 6.2.4美国雪佛龙股份有限公司

#### 6.2.5法国道达尔石油公司

### 6.3中国石油天然气开发行业领先企业个案分析

#### 6.3.1中国石油天然气股份有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业勘探与开采分析

##### (3) 企业作业地区分布

##### (4) 企业经营情况分析

##### (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.3.2中国石油化工股份有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业勘探与开采分析

##### (3) 企业作业地区分布

##### (4) 企业经营情况分析

##### (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.3.3中国海洋石油有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业勘探与开采分析

##### (3) 企业作业地区分布

##### (4) 企业经营情况分析

##### (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.3.4大庆油田有限责任公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

(2) 企业勘探与开采分析

(3) 企业作业地区分布

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.3.5 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业勘探与开采分析

(3) 企业作业地区分布

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.3.6 中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业勘探与开采分析

(3) 企业作业地区分布

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

### 第七章 中国石油天然气开发行业投资分析

#### 7.1 中国石油天然气开发行业投资特性分析 (AK ZJH)

##### 7.1.1 行业进入壁垒分析

##### 7.1.2 行业盈利模式分析

##### 7.1.3 行业盈利因素分析

#### 7.2 中国石油天然气开发行业固定资产投资分析

##### 7.2.1 行业固定资产投资规模

##### 7.2.2 行业投资资金来源比重

#### 7.3 中国石油天然气开发行业国内投资分析

##### 7.3.1 行业政策风险分析

##### 7.3.2 行业技术风险分析

##### 7.3.3 行业供求风险分析

##### 7.3.4 行业宏观经济波动风险分析

#### 7.4 中国石油天然气开发行业海外投资前景分析

##### 7.4.1 面临的主要风险因素

(1) 政治风险

(2) 技术风险

(3) 经济风险

##### 7.4.2 风险特点分析

- (1) 海外投资政治风险突出
- (2) 海外投资经济风险明显
- (3) 海外投资自然风险和技术风险增大

#### 7.4.3海外投资前景评价

- (1) 高风险地区
- (2) 中等风险地区
- (3) 低风险地区
- (4) 可忽略风险地区

#### 7.4.4海外投资前景规避政策建议

### 7.5中国石油天然气开发行业投资机会与建议

#### 7.5.1行业投资机会分析

#### 7.5.2行业投资建议

图表目录：

图表1：2016-2020年石油天然气开发行业总产值占GDP比重统计表（单位：亿元，%）

图表2：2016-2020年美国实际GDP环比折年率（单位：%）

图表3：2016-2020年欧元区17国GDP季调折年率（单位：%）

图表4：2016-2020年日本GDP环比变化情况（单位：%）

图表5：2016-2020年中国国内生产总值及其增长情况（单位：亿元，%）

图表6：2016-2020年全国工业增加值及其增长情况（单位：亿元，%）

图表7：2016-2020年全社会固定资产投资及同比增速（单位：亿元，%）

图表8：2020年我国GDP增速预测（单位：%）

图表9：2016-2020年国际石油探明资源储量分布表（单位：万亿立方米，%）

图表10：2020年国际石油探明资源储产比（单位：年）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/petro/691672.html>