

# 2024-2030年中国天然气市场研究与市场调查预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国天然气市场研究与市场调查预测报告》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.chinairr.org/report/R01/R0103/202310/16-571107.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国天然气市场研究与市场调查预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国天然气产业发展综述

#### 1.1 天然气产业定义

##### 1.1.1 天然气的定义及分类

##### 1.1.2 天然气的性质及特点

#### 1.2 天然气产业链分析

##### 1.2.1 天然气产业链简介

##### 1.2.2 天然气上游勘探生产业分析

##### 1.2.3 天然气中游运输业分析

##### 1.2.4 天然气下游分销业分析

#### 1.3 天然气产业政策环境

##### 1.3.1 天然气产业监管体制分析

- (1) 天然气产业主管部门及监管体系
- (2) 天然气产业监管体制发展现状及问题
- (3) 天然气行业监管体制发展建议

##### 1.3.2 天然气产业相关政策汇总及解读

- (1) 天然气产业相关政策汇总
- (2) 天然气产业重点政策解读
  - 1) 《关于加强天然气输配价格监管的通知》解读
  - 2) 《2030年前碳达峰行动方案的通知》解读

##### 1.3.3 天然气产业政策环境小结

### 第2章：全球天然气产业发展分析

#### 2.1 全球天然气资源储量分析

##### 2.1.1 全球天然气储量增长分析

- 2.1.2 全球天然气储量分布结构
- 2.2 全球天然气供需分析
  - 2.2.1 全球天然气供需分析
    - (1) 全球天然气生产总量
    - (2) 全球天然气消费总量
  - 2.2.2 主要国家和地区天然气供需分析
    - (1) 俄罗斯天然气供需分析
    - (2) 海湾及中东地区天然气供需分析
    - (3) 中亚四国天然气供需分析
- 2.3 全球天然气贸易格局分析
  - 2.3.1 全球天然气贸易总量分析
  - 2.3.2 全球天然气主要进口国及进口情况
  - 2.3.3 全球天然气主要出口国及出口情况

### 第3章：中国天然气开发及供需平衡分析

- 3.1 天然气资源储量分析
  - 3.1.1 天然气资源储量增长分析
  - 3.1.2 天然气资源储量区域分布
- 3.2 天然气供需平衡分析
  - 3.2.1 天然气生产分析
    - (1) 天然气生产总量分析
    - (2) 天然气生产地区分布
  - 3.2.2 天然气进口分析
    - (1) 天然气进口总量分析
    - (2) 天然气进口来源国分布
  - 3.2.3 天然气消费分析
  - 3.2.4 天然气供需平衡分析
  - 3.2.5 天然气供需平衡预测
    - (1) 天然气消费需求预测
    - (2) 天然气生产供应预测
    - (3) 天然气供需平衡预测
- 3.3 天然气预警指标分析

- 3.3.1 天然气消费弹性系数
- 3.3.2 万元GDP天然气消费量
- 3.3.3 天然气储量替换率与储采比
  - (1) 天然气储量替换率
  - (2) 天然气储采比
- 3.3.4 天然气对外依存度
- 3.3.5 天然气供应储备度
- 3.4 天然气预警警情分析
  - 3.4.1 天然气预警指标警限值
  - 3.4.2 天然气预警警情评分规则
  - 3.4.3 天然气预警警情分析

#### 第4章：中国天然气市场定价及替代品竞争分析

- 4.1 天然气市场价格及定价机制分析
  - 4.1.1 国际天然气价格和定价机制
    - (1) 国际天然气价格分析
    - (2) 国际天然气定价机制
  - 4.1.2 中国天然气定价机制
    - (1) 中国天然气价格管理的演变
    - (2) 中国天然气现行定价机制
  - 4.1.3 中国天然气定价体系的局限性
    - (1) 政府管制存在的不合理性
    - (2) 不能较好地反映市场供需变化
    - (3) 无法调动企业的生产积极性
    - (4) 可替代能源选择不合理，与其他能源比价关系不清楚
  - 4.1.4 中国天然气定价机制改革建议
    - (1) 放开价格管制，加速市场结构改革
    - (2) 建立和完善天然气价格联动机制，加强进口天然气管理
- 4.2 天然气替代品竞争分析
  - 4.2.1 LPG
    - (1) LPG市场供应现状
    - (2) LPG市场消费现状

(3) LPG与天然气的竞争

#### 4.2.2 煤制气

(1) 煤制气工艺流程

(2) 煤制气先进代表技术

(3) 煤制气经济效益分析

(4) 煤制气项目规划

### 第5章：中国天然气运输管网建设现状及规划分析

#### 5.1 天然气运输管网建设现状

##### 5.1.1 天然气管网建设现状

(1) 天然气管道建设分类

(2) 天然气管道里程建设情况

##### 5.1.2 主要天然气管网比较

(1) 管网输气能力比较

(2) 管网管径大小比较

(3) 管网输送距离比较

(4) 管网投资规模比较

#### 5.2 代表性天然气运输管网建设情况

##### 5.2.1 西气东输三线

##### 5.2.2 中俄东线天然气管道

##### 5.2.3 中缅天然气管道

##### 5.2.4 中国-中亚天然气管道

#### 5.3 LNG建设及市场动态分析

##### 5.3.1 LNG进口终端建设现状

##### 5.3.2 LNG进口终端建设规划

### 第6章：中国天然气产业消费领域发展前景及投资建议

#### 6.1 天然气消费领域结构分布及重点内容

##### 6.1.1 天然气消费领域分布

##### 6.1.2 天然气消费领域重点建设内容

#### 6.2 天然气在城市燃气领域的发展前景及投资建议

##### 6.2.1 城市燃气供给结构分析

- 6.2.2 城市燃气用天然气消费情况
- 6.2.3 城市燃气领域投资前景及建议
- 6.3 天然气在工业燃料领域的发展前景及投资建议
  - 6.3.1 工业燃料用天然气消费现状
  - 6.3.2 工业燃料用天然气消费预测
  - 6.3.3 工业燃料领域投资前景及建议
- 6.4 天然气化工领域的发展投资建议
  - 6.4.1 化工用天然气消费现状
  - 6.4.2 化工用天然气行业投资前景及建议
- 6.5 天然气发电领域的发展投资建议
  - 6.5.1 天然气发电优势分析
  - 6.5.2 发电用天然气消费现状
  - 6.5.3 天然气发电领域投资前景及建议

## 第7章：中国非常规天然气发展前景预测分析

- 7.1 非常规天然气概述及其分布
  - 7.1.1 非常规天然气概述
  - 7.1.2 非常规天然气分布结构
- 7.2 煤层气发展前景预测分析
  - 7.2.1 煤层气政策支持分析
  - 7.2.2 煤层气资源总量及分布情况
    - (1) 煤层气资源及其地区分布
    - (2) 不同煤级煤层气地区分布
  - 7.2.3 煤层气开采情况分析
    - (1) 中国煤层气开采历程
    - (2) 煤层气开采成本分析
    - (3) 中国煤层气产量情况
    - (4) 煤层气开采区域分布情况
    - (5) 煤层气利用情况分析
  - 7.2.4 煤层气发展发展建议及前景预测
    - (1) 中国煤层气行业发展建议
    - (2) 中国煤层气行业发展前景预测

## 7.3 页岩气发展前景预测分析

### 7.3.1 中国页岩气发展历程

### 7.3.2 页岩气资源总量及分布

(1) 上扬子及滇黔桂区

(2) 中下扬子及东南区

(3) 华北及东北区

(4) 西北区

### 7.3.3 国内外典型页岩气田情况对比

### 7.3.4 页岩气开采与生产情况分析

(1) 页岩气开采成本分析

(2) 页岩气产量增长情况

(3) 页岩气开采面临的挑战

(4) 页岩气开采机遇分析

### 7.3.5 页岩气勘探开发建议与前景预测

(1) 中国页岩气勘探开发建议

(2) 中国页岩气供给规模预测

## 第8章：中国天然气产业主要区域市场分析

### 8.1 天然气资源地区分布情况

### 8.2 东北地区天然气市场分析

#### 8.2.1 东北地区天然气开采情况

#### 8.2.2 东北地区天然气利用现状

#### 8.2.3 东北地区天然气需求潜力分析

#### 8.2.4 东北地区天然气管网建设情况

(1) 内部天然气管网建设

(2) 中俄天然气管道线建设

#### 8.2.5 东北地区天然气市场发展建议

### 8.3 西南地区天然气市场分析

#### 8.3.1 西南地区天然气田开发情况

#### 8.3.2 西南地区天然气生产情况

#### 8.3.3 西南地区发展天然气的优势分析

#### 8.3.4 西南地区天然气发展前景分析



## 8.4 西北地区天然气市场分析

### 8.4.1 西北地区天然气供应现状

### 8.4.2 新疆天然气市场分析

- (1) 新疆天然气储量及勘探
- (2) 新疆天然气开发利用状况
- (3) 新疆天然气生产和外输量分析

### 8.4.3 陕西天然气市场分析

- (1) 陕西天然气储量及供应情况
- (2) 陕西天然气供应来源分析
- (3) 陕西省天然气需求现状及前景展望

## 8.5 京津冀地区天然气市场分析

### 8.5.1 京津冀地区天然气资源供应现状

### 8.5.2 京津冀地区天然气管道线及基础设施现状

- (1) 陕京线
- (2) 中俄东线

### 8.5.3 京津冀地区天然气资源供应格局

- (1) 形成东西南北“四方进气”格局
- (2) 形成多元化供应格局

### 8.5.4 京津冀地区天然气产业发展建议

## 第9章：中国天然气产业领先企业分析

### 9.1 天然气勘探生产企业分析

#### 9.1.1 中国石油化工股份有限公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业油气资源分布
- (3) 企业勘探技术水平分析
- (4) 企业天然气勘探开发情况
- (5) 企业经营情况分析
- (6) 企业最新发展动向
- (7) 企业发展战略规划

#### 9.1.2 中国石油天然气股份有限公司经营分析

- (1) 企业简介

- (2) 企业油气资源分布
- (3) 企业勘探技术水平分析
- (4) 企业天然气勘探开发情况
- (5) 企业经营情况分析
- (6) 企业最新发展动向
- (7) 企业发展战略规划

#### 9.1.3 中国海洋石油有限公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业油气资源分布
- (3) 企业勘探与开采业务分析
- (4) 企业天然气勘探开发情况
- (5) 企业经营情况分析
- (6) 企业最新发展动向
- (7) 企业发展战略规划

#### 9.1.4 申能股份有限公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业油气资源分布
- (3) 企业天然气业务状况
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展战略规划

#### 9.1.5 四川德阳新场气田开发有限责任公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业油气资源分布
- (3) 企业勘探技术水平分析
- (4) 企业天然气勘探开发情况

#### 9.1.6 上海石油天然气有限公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业油气资源分布
- (3) 企业天然气勘探开发情况
- (4) 企业经营情况分析

#### 9.1.7 华油天然气股份有限公司经营分析

- (1) 企业简介

- (2) 企业油气资源分布
- (3) 企业天然气勘探开发情况
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展战略规划

## 9.2 天然气输配运营企业分析

### 9.2.1 中石油昆仑燃气有限公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业主营产品分析
- (3) 企业产品销售渠道与网络分布
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业战略规划

### 9.2.2 河北省天然气有限责任公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业主营产品分析
- (3) 企业产品销售渠道与网络分布
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业发展战略规划

### 9.2.3 北京市燃气集团有限责任公司经营分析

- (1) 企业简介
- (2) 企业主营产品分析
- (3) 企业产品销售渠道与网络分布
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业发展战略规划

## 图表目录

图表1：天然气分类列表

图表2：天然气的性质分析

图表3：天然气的特点分析

图表4：天然气产业链分布图

图表5：天然气产业主管部门及监管体系

图表6：天然气产业相关政策汇总

图表7：《关于加强天然气输配价格监管的通知》重要内容解读

图表8：《2030年前碳达峰行动方案》天然气相关内容

图表9：1998-2021年全球天然气探明储量（单位：万亿立方米）

图表10：2021年全球天然气探明储量分布情况（分地区）（单位：%）

图表11：2021年全球天然气探明储量分布情况（分国家）（单位：%）

图表12：2012-2021年全球天然气产量及其增长情况（单位：万亿立方米，%）

图表13：2012-2021年全球天然气消费量及增速（单位：万亿立方米，%）

图表14：2014-2021年俄罗斯天然气产销变化趋势图（单位：亿立方米）

图表15：2014-2021年中东地区天然气产销变化趋势图（单位：亿立方米）

图表16：2014-2021年哈萨克斯坦天然气产销变化趋势图（单位：亿立方米）

图表17：2014-2021年土库曼斯坦天然气产销变化趋势图（单位：亿立方米）

图表18：2014-2021年乌兹别克斯坦天然气产销变化趋势图（单位：亿立方米）

图表19：2011-2021年世界天然气贸易量（单位：亿立方米）

图表20：2021年世界天然气进口国进口情况统计表（单位：十亿立方米）

图表21：2021年世界天然气出口国出口情况统计表（单位：十亿立方米）

图表22：2012-2021年中国天然气勘查新增探明地质储量（单位：亿立方米）

图表23：截至2021年中国天然气储量TOP10省市占比情况（单位：%）

图表24：2012-2021年中国天然气资源产量及其增长情况（单位：亿立方米，%）

图表25：2021年中国部分地区天然气产量（单位：亿立方米）

图表26：2014-2021年天然气产业进口市场分析（单位：亿立方米，%）

图表27：2021年中国液化天然气进口国别分布（单位：%）

图表28：2021年中国管道天然气进口国别分布（单位：%）

图表29：2012-2021年中国天然气消费量及增速（单位：亿立方米，%）

图表30：2012-2021年中国天然气供需缺口（单位：亿立方米，%）

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0103/202310/16-571107.html>