|  |
| --- |
| [中国天然气行业现状调研与发展趋势分析报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/8/20/TianRanQiWeiLaiFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国天然气行业现状调研与发展趋势分析报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/8/20/TianRanQiWeiLaiFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2079208　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/20/TianRanQiWeiLaiFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　天然气是一种相对清洁的化石能源，其在全球能源结构中的比重持续上升，尤其是在电力和工业领域。近年来，页岩气革命和技术进步使得天然气的开采成本降低，储量增加，从而促进了天然气在全球范围内的广泛应用。同时，LNG(液化天然气)贸易的扩大和天然气管道建设的加速，加强了全球天然气市场的连通性和流动性。
　　未来，天然气行业的发展将更加注重环境影响和能源转型。天然气作为过渡能源的角色将更加突出，以支持可再生能源的间歇性，提高能源系统的灵活性。碳捕捉和封存(CCS)技术的集成，将减少天然气发电的碳足迹。此外，氢气和生物甲烷的掺混，将推动天然气管网的多元化和低碳化改造。
　　《[中国天然气行业现状调研与发展趋势分析报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/8/20/TianRanQiWeiLaiFaZhanQuShi.html)》基于多年行业研究积累，结合天然气市场发展现状，依托行业权威数据资源和长期市场监测数据库，对天然气市场规模、技术现状及未来方向进行了全面分析。报告梳理了天然气行业竞争格局，重点评估了主要企业的市场表现及品牌影响力，并通过SWOT分析揭示了天然气行业机遇与潜在风险。同时，报告对天然气市场前景和发展趋势进行了科学预测，为投资者提供了投资价值判断和策略建议，助力把握天然气行业的增长潜力与市场机会。

第一章 天然气资源及其利用基本概述
　　第一节 天然气的基本知识
　　　　一、天然气的定义
　　　　二、天然气的形成及分类
　　　　三、天然气的性质和特点
　　　　四、天然气的运输与置换
　　　　五、人工煤气、液化石油气、天然气的比较
　　第二节 世界天然气资源及分布
　　　　一、世界天然气资源分布状况
　　　　二、世界海洋油气资源分布的特点
　　　　三、全球天然气的探明储量
　　第三节 中国的天然气资源
　　　　一、中国油气资源状况
　　　　二、中国近海天然气分布与勘探
　　　　三、中国天然气探明储量情况
　　　　四、新疆累计探明天然气储量状况

第二章 2024-2025年中国天然气终端销售行业运行环境分析
　　第一节 2024-2025年中国宏观经济环境分析
　　　　一、中国GDP分析
　　　　二、消费价格指数分析
　　　　三、城乡居民收入分析
　　　　四、社会消费品零售总额
　　　　五、全社会固定资产投资分析
　　　　六、进出口总额及增长率分析
　　第二节 2024-2025年中国天然气终端销售行业政策环境分析
　　　　一、《城市燃气安全管理规定》
　　　　二、《石油天然气管道安全监督与管理暂行规定》
　　　　三、《石油天然气管道保护条例》
　　　　四、《城市燃气管理办法》
　　第三节 2024-2025年中国天然气终端销售行业社会环境分析
　　　　一、人口环境分析
　　　　二、教育环境分析
　　　　三、文化环境分析
　　　　四、生态环境分析
　　第四节 2024-2025年中国天然气终端销售行业技术环境分析

第三章 2024-2025年全球天然气产业的发展现状分析
　　第一节 2024-2025年全球天然气产业的概况
　　　　一、全球天然气市场发展回顾
　　　　二、世界天然气市场供求状况分析
　　　　三、全球天然气市场需求将增加
　　　　四、全球天然气产业的发展趋势
　　第二节 2024-2025年中国天然气产业的发展分析
　　　　一、天然气在优化能源结构中高效利用的综述
　　　　二、中国天然气发展的政策环境
　　　　三、国内天然气行业的发展简析
　　　　四、中国天然气行业快速发展
　　　　五、国内天然气产业的发展特点
　　　　六、中国天然气产业化状况分析
　　第三节 2024-2025年中国天然气市场的价格变动及机制分析
　　　　一、国际气价飚升引起中国天然气提价
　　　　二、国内天然气价格上涨成为必然
　　　　三、国内天然气定价机制需调整
　　　　四、国内天然气的价格改革简析
　　　　五、中国天然气价格改革进程分析
　　第四节 2024-2025年中国天然气产业发展中存在的问题分析
　　　　一、国内天然气工业发展存在的矛盾
　　　　二、中国天然气产业存在的主要问题
　　　　三、中国天然气发展面临的阻碍
　　　　四、制约天然气行业发展的因素分析
　　第五节 2024-2025年中国天然气的发展对策分析
　　　　一、解决中国天然气生产难题的措施
　　　　二、中国积极促进天然气产业健康发展
　　　　三、中国天然气产业立足可持续的发展策略
　　　　四、建设政策法规促进天然气工业发展

第四章 2024-2025年中国天然气市场供需态势分析
　　第一节 2024-2025年中国天然气市场的总体概况
　　　　一、国内天然气市场的变化分析
　　　　二、中国天然气市场的主要特征
　　　　三、国内天然气市场发展的影响因素
　　　　四、国内天然气市场的未来发展对策
　　第二节 2024-2025年中国天然气消费市场分析
　　　　一、国内天然气市场消费结构进一步优化
　　　　二、中国天然气市场消费状况
　　　　三、中国天然气市场消费的特点
　　　　四、中国部分城市天然气市场消费概况
　　　　五、中国天然气消费需理性
　　　　六、中国天然气消费比重预测
　　第三节 2024-2025年中国天然气市场的供给分析
　　　　一、中国天然气供应新格局逐渐显现
　　　　二、国内天然气短缺严重依赖进口弥补
　　　　三、国内采取进口放宽政策调节天然气供给
　　　　四、缓解天然气供应紧张的建议
　　第四节 2024-2025年中国天然气市场的需求分析
　　　　一、中国天然气需求改变全球市场格局
　　　　二、国内天然气需求快速增长
　　　　三、天然气用户需求特点及预测方法的综述
　　第五节 2024-2025年调节中国天然气供需的策略分析
　　　　一、促进中国天然气供需平衡的建议
　　　　二、中国天然气市场发展亟需破解供不应求的难题
　　　　三、开源节流应对天然气供应缺口
　　　　四、扩大中国天然气供应的途径
　　　　五、中国积极采取措施抑制天然气使用

第五章 2024-2025年中国天然气终端销售热点城市深度研究
　　第一节 北京
　　　　一、北京天然气消费情况
　　　　二、北京市天然气价格调整分析
　　　　三、北京通州天然气接收站建成并投用
　　　　四、北京市多种措施保证供气
　　　　五、北京市天然气消费量预测
　　第二节 上海
　　　　一、上海市燃气价格调整状况
　　　　二、上海天然气供应成为燃气主导
　　　　三、上海市储罐扩建工程确保天然气应急能力
　　　　四、上海天然气主干管网二期工程建设取得突破
　　　　五、上海市天然气供应将形成四大格局
　　第三节 广州
　　　　一、广州天然气利用工程项目投产
　　　　二、广州市天然气利用二期工程动工
　　　　三、2025年广东将建成天然气供气网络
　　第四节 深圳
　　　　一、深圳市管道燃气进入黄金发展期
　　　　二、深圳市推动天然气利用状况
　　　　三、深圳市天然气价格上涨倒逼定价机制
　　　　四、底深圳欲全面使用天然气
　　　　五、深圳家庭将用廉价天然气
　　第五节 杭州
　　　　一、杭州天然气利用工程实施情况
　　　　二、杭州市天然气的发展概况
　　　　三、杭州天然气发展亟需解决的问题
　　　　四、加快推进杭州天然气发展的策略
　　　　五、杭州城市燃气向天然气转换措施
　　第六节 武汉
　　　　一、忠武线开启武汉天然气工程
　　　　二、武汉市天然气主干管进行升级改造
　　　　三、武汉市天然气供应缺口增大
　　　　四、武汉市各方共同努力保证平稳供气
　　　　五、武汉市将建天然气高压外环线

第六章 2024-2025年中国管道天然气产业运行走势透析
　　第一节 2024-2025年世界管道天然气动态
　　　　一、世界各地进行天然气管道建设
　　　　二、欧盟修建里海天然气管道计划
　　　　三、英美联手修建阿拉斯加天然气管道
　　　　四、乌兹别克斯坦中亚天然气管道项目首站动工
　　　　五、墨西哥计划建设两条天然气管道
　　第二节 2024-2025年俄罗斯与国际天然气管道
　　　　一、俄罗斯天然气管道建设计划
　　　　二、俄考虑与罗马尼亚共建新天然气管道
　　　　三、俄罗斯将在远东投资修建天然气管道
　　　　四、2025年前俄输欧盟天然气管道将投入运行
　　　　五、2025年前俄将建成战略天然气管道
　　第三节 2024-2025年中俄边境的天然气管道
　　　　一、俄罗斯通过两条天然气管道向中国供气
　　　　二、中俄韩边境天然气管道的意义
　　　　三、中俄天然气管道西线工程将推迟建设
　　第四节 2024-2025年国内管道天然气状况分析
　　　　一、中国加快天然气管道建设步伐
　　　　二、塔里木油田外输天然气取得突破
　　　　三、陕京管道增输提量保证京城供气
　　　　四、中国天然气管道的运营模式分析
　　第五节 西气东输与燃气市场
　　　　一、西气东输推动中国成天然气生产大国
　　　　二、西气东输天然气进入湘鄂两省
　　　　三、西气东输工程的商业运行状况
　　　　四、西气东输管道输送天然气状况
　　　　五、西气东输二线东段建设拉动中国内需
　　　　六、西气东输二线促进中国节能减排
　　第六节 国内大型天然气管道建设
　　　　一、肇庆城区管道天然气项目竣工
　　　　二、中国最长天然气过江隧道贯通
　　　　三、胶州至日照天然气长输管道进入收尾阶段
　　　　四、宝钢天然气管道改造工程进入收尾阶段
　　第七节 各地市内管道天然气动态
　　　　一、湖南新建天然气管道保障供气
　　　　二、黑龙江庆哈天然气管道工程完成
　　　　三、济南新添高压天然气输配管线
　　　　四、江西建设首条天然气运输管道

第七章 2024-2025年中国LNG建设及市场动态分析
　　第一节 中国液化天然气的发展概况
　　　　一、中国LNG的发展概况
　　　　二、中国LNG市场的发展分析
　　　　三、LNG的独特优势分析
　　　　四、中国LNG的发展迅速
　　　　五、中国应加大液化天然气发展力度缓解能源紧张
　　　　六、中国东南沿海地区液化天然气的发展
　　第二节 2024-2025年中国各地区LNG项目的建设
　　　　一、广东LNG项目建设惠泽珠三角
　　　　二、福建省LNG总体项目一期工程投产
　　　　三、上海LNG储罐土建工程完成
　　　　四、江苏LNG工程进展状况
　　　　五、大连LNG项目建设正式启动
　　第三节 2024-2025年国内油气企业在LNG领域的进展分析
　　　　一、中石油大连LNG项目改进能源结构
　　　　二、中石油签署液化天然气供应协议
　　　　三、中海油与道达尔在液化天然气领域合作
　　　　四、中海油福建LNG项目新增两储罐动工
　　　　五、中海油向北方市场扩展LNG项目
　　　　六、中海油浙江LNG项目启动
　　第四节 2024-2025年中国LNG产业的发展策略分析
　　　　一、中国LNG多元化发展战略成效分析
　　　　二、中国与沿海石化产业链联合整创
　　　　三、中国与国际LNG产业企业进行战略合作
　　　　四、中国加快LNG产业链的研发与国际合作
　　　　五、加速下游产业链和市场广泛度培育
　　　　六、中国LNG产业健康发展亟待标准化

第八章 2025年中国天然气行业部分企业发展现状分析
　　第一节 中国石油天然气股份有限公司
　　第二节 中国石油化工股份有限公司
　　第三节 中海油田服务股份有限公司
　　第四节 四川广安爱众股份有限公司
　　第五节 长春燃气股份有限公司
　　第六节 四川明星电力股份有限公司
　　第七节 申能股份有限公司
　　第八节 海洋石油工程股份有限公司
　　第九节 新疆广汇实业股份有限公司
　　第十节 上海大众公用事业（集团）股份有限公司

第九章 2025-2031年中国天然气的前景趋势分析
　　第一节 2025-2031年中国天然气产业的前景分析
　　　　一、中国天然气产业前景广阔
　　　　二、天然气板块持续涨价趋势
　　　　三、天然气的深加工综合利用前途无量
　　　　四、中国天然气市场消费预测
　　第二节 2025-2031年中国天然气市场供需前景
　　　　一、中国天然气需求将快速增长
　　　　二、中国天然气供应缺口将达500亿方
　　　　三、2025-2031年中国天然气供需预测
　　　　四、2025年中国天然气市场需求预测
　　第三节 2025-2031年天然气在城市燃气事业中的前景分析
　　　　一、城市燃气事业发展的指导思路
　　　　二、天然气对中国城市燃气结构的影响
　　　　三、中国城市燃气事业的发展趋势
　　　　四、天然气在城市燃气业中的应用前景分析

第十章 2025-2031年中国天然气产业投资机会与风险分析
　　第一节 2025-2031年中国天然气产业投资机会
　　　　一、全球天然气市场需求巨大
　　　　二、中国进入“天然气时代”
　　　　三、中国天然气产业发展潜力大
　　　　四、外商投资西气东输优惠多
　　第二节 2025-2031年中国天然气产业投资状况
　　　　一、国际资本逐鹿天然气开发市场
　　　　二、液化天然气成国际投资热点
　　　　三、中国天然气终端投资上升
　　　　四、四川成中国天然气投资热土
　　　　五、中国液化天然气接收站投资增加
　　第三节 2025-2031年中国天然气产业投资风险
　　　　一、天然气价格变动因素分析
　　　　二、季节变化的风险因素
　　　　三、专用性资产的风险因素
　　　　四、竞争性替代品的风险因素
　　　　五、结构性的风险因素
　　第四节 [中智林-]中国天然气产业投资建议

图表目录
　　图表 天然气成因分类图
　　图表 天然气形态分类图
　　图表 天然气分布图
　　图表 人工煤气、液化石油气、天然气特性比较
　　图表 世界主要国家天然气储量排行
　　图表 世界油气资源分布图
　　图表 全球天然气探明可采储量分布图
　　图表 主要国家天然气探明可采储量分布图
　　图表 中国历次油气资源评价结果
　　图表 中国油气资源分布
　　图表 中国近海主要天然气含气区的资源储量
　　图表 世界天然气剩余探明可采储量地区分布
　　图表 世界主要国家天然气剩余探明可采储量分布
　　图表 世界天然气产量、消费量变化趋势
　　图表 中国天然气消费量情况
　　图表 中国天然气消费结构变化情况
　　图表 2025-2031年中国天然气需求状况
　　图表 2025年中国天然气市场消费结构
　　图表 杭州炼油厂的干气组分表
　　图表 杭州炼油厂的干气的热值和密度
　　图表 三种气体燃烧特性
　　图表 进口LNG可选项目情况
　　图表 中国东南沿海天然气需求预测
　　图表 浙江LNG项目中合资公司的股权比例
　　图表 美国及世界天然气消费组成
　　图表 中国石油天然气股份有限公司主要经济指标走势图
　　图表 中国石油天然气股份有限公司经营收入走势图
　　图表 中国石油天然气股份有限公司盈利指标走势图
　　图表 中国石油天然气股份有限公司负债情况图
　　图表 中国石油天然气股份有限公司负债指标走势图
　　图表 中国石油天然气股份有限公司运营能力指标走势图
　　图表 中国石油天然气股份有限公司成长能力指标走势图
　　图表 长春燃气主要经济指标走势图
　　图表 长春燃气经营收入走势图
　　图表 长春燃气盈利指标走势图
　　图表 长春燃气负债情况图
　　图表 长春燃气负债指标走势图
　　图表 长春燃气运营能力指标走势图
　　图表 长春燃气成长能力指标走势图
　　图表 申能股份有限公司主要经济指标走势图
　　图表 申能股份有限公司经营收入走势图
　　图表 申能股份有限公司盈利指标走势图
　　图表 申能股份有限公司负债情况图
　　图表 申能股份有限公司负债指标走势图
　　图表 申能股份有限公司运营能力指标走势图
　　图表 申能股份有限公司成长能力指标走势图
　　图表 中国燃气主要经济指标走势图
　　图表 中国燃气经营收入走势图
　　图表 中国燃气盈利指标走势图
　　图表 中国燃气负债情况图
　　图表 中国燃气负债指标走势图
　　图表 中国燃气运营能力指标走势图
　　图表 中国燃气成长能力指标走势图
　　图表 郑州燃气集团有限公司主要经济指标走势图
　　图表 郑州燃气集团有限公司经营收入走势图
　　图表 郑州燃气集团有限公司盈利指标走势图
　　图表 郑州燃气集团有限公司负债情况图
　　图表 郑州燃气集团有限公司负债指标走势图
　　图表 郑州燃气集团有限公司运营能力指标走势图
　　图表 郑州燃气集团有限公司成长能力指标走势图
　　图表 新奥燃气控股有限公司主要经济指标走势图
　　图表 新奥燃气控股有限公司经营收入走势图
　　图表 新奥燃气控股有限公司盈利指标走势图
　　图表 新奥燃气控股有限公司负债情况图
　　图表 新奥燃气控股有限公司负债指标走势图
　　图表 新奥燃气控股有限公司运营能力指标走势图
　　图表 新奥燃气控股有限公司成长能力指标走势图
　　图表 中国天气产业较好的投资方向与项目
　　图表 中国城市燃气配送构成结构
　　图表 四川盆地天然气民用比例与国外对比
略……

了解《[中国天然气行业现状调研与发展趋势分析报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/8/20/TianRanQiWeiLaiFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2079208，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/8/20/TianRanQiWeiLaiFaZhanQuShi.html>

热点：天然气人工客服9559、天然气报警器、可燃气体探测器、天然气灶打火打不着、全国燃气统一客服热线、天然气多少钱一立方、天然气比煤气便宜多少、天然气价格、天然气好还是煤气罐好

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！