|  |
| --- |
| [2025-2031年中国石油天然气行业发展现状调研与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/22/ShiYouTianRanQiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.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： | [2025-2031年中国石油天然气行业发展现状调研与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/22/ShiYouTianRanQiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 1667122　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9500 元　　纸介＋电子版：9800 元 |
| 优惠价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 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/M_ShiYouHuaGong/22/ShiYouTianRanQiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.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

　　石油天然气行业作为能源领域的支柱产业之一，近年来在全球范围内经历了一系列变革。随着新能源和可再生能源的崛起，石油天然气行业面临着前所未有的挑战。然而，由于石油天然气在能源结构中的基础地位，其需求依然保持稳定。中国作为全球最大的能源消费国之一，正在积极推动能源结构的转型，但短期内石油天然气仍将在能源供应中扮演重要角色。
　　未来，石油天然气行业的发展将更加注重技术创新和可持续性。随着全球对气候变化的关注加剧，石油天然气企业将加大在低碳技术和清洁能源领域的投资，以减少温室气体排放。同时，随着页岩气和深海油气资源开发技术的进步，非常规油气资源将成为重要的增长点。此外，智能化和数字化技术的应用将进一步提高勘探开发效率，降低成本，提高整个产业链的竞争力。
　　《[2025-2031年中国石油天然气行业发展现状调研与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/22/ShiYouTianRanQiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》全面梳理了石油天然气产业链，结合市场需求和市场规模等数据，深入剖析石油天然气行业现状。报告详细探讨了石油天然气市场竞争格局，重点关注重点企业及其品牌影响力，并分析了石油天然气价格机制和细分市场特征。通过对石油天然气技术现状及未来方向的评估，报告展望了石油天然气市场前景，预测了行业发展趋势，同时识别了潜在机遇与风险。报告采用科学、规范、客观的分析方法，为相关企业和决策者提供了权威的战略建议和行业洞察。

第一章 石油天然气资源及全球发展分析
　　1.1 石油天然气概念界定
　　　　1.1.1 石油的定义
　　　　1.1.2 石油产品分类
　　　　1.1.3 天然气的概念和分类
　　　　1.1.4 天然气的性质和特点
　　1.2 石油天然气资源储量及分布
　　　　1.2.1 全球石油储量及分布
　　　　1.2.2 中国石油储量及分布
　　　　1.2.3 全球天然气储量及分布
　　　　1.2.4 中国天然气储量及分布
　　1.3 全球油气工业运行特点
　　　　1.3.1 油气供需格局
　　　　1.3.2 油气勘探态势
　　　　1.3.3 油气开发动力
　　　　1.3.4 油气开发方向

第二章 2020-2025年中国石油天然气行业政策环境
　　2.1 产业促进政策
　　　　2.1.1 油气税费优惠政策
　　　　2.1.2 石油和化学工业发展指南
　　　　2.1.3 推动天然气分布式能源发展
　　　　2.1.4 新版《天然气利用政策》解读
　　　　2.1.5 建立保障天然气稳定供应长效机制
　　2.2 油气体制改革进展
　　　　2.2.1 油气管网向第三方开放
　　　　2.2.2 原油进口权有望开放
　　　　2.2.3 国企混合所有制改革
　　　　2.2.4 油气体制改革政策走向
　　2.3 油气价格形成机制分析
　　　　2.3.1 石油定价机制调整
　　　　2.3.2 天然气定价机制调整
　　　　2.3.3 非常规油气价格市场化
　　　　2.3.4 成品油价格新机制实施成效
　　2.4 非常规油气开发促进政策
　　　　2.4.1 页岩气开采补贴政策
　　　　2.4.2 页岩气产业政策发布
　　　　2.4.3 煤层气产业政策发布
　　　　2.4.4 加快煤层气抽采利用
　　　　2.4.5 规范煤制油气有序发展
　　2.5 天然气发展“十五五”规划
　　　　2.5.1 发展形势
　　　　2.5.2 规划目标
　　　　2.5.3 重点任务
　　　　2.5.4 保障措施

第三章 2020-2025年中国石油天然气行业发展分析
　　3.1 2020-2025年中国油气勘探状况
　　　　3.1.1 东部地区油气勘探
　　　　3.1.2 西部地区油气勘探
　　　　3.1.3 海上油气勘探进展
　　3.2 2020-2025年中国石油天然气开采业运行状况
　　　　3.2.1 油气开采业经济效益
　　　　3.2.2 固定资产投资规模
　　　　3.2.3 油气企业转型升级
　　　　3.2.4 油气勘探市场格局
　　　　3.2.5 石油战略发展演变
　　3.3 2020-2025年中国海洋油气开发分析
　　　　3.3.1 中国海洋油气开发潜力巨大
　　　　3.3.2 海洋油气开发实现跨越发展
　　　　3.3.3 深水油气勘探取得重大突破
　　　　3.3.4 海洋油气资源开采面临挑战
　　　　3.3.5 加快海洋油气开发的措施
　　3.4 2020-2025年中国天然气行业分析
　　　　3.4.1 天然气行业主要特性
　　　　3.4.2 天然气行业市场结构
　　　　3.4.3 天然气行业发展定位
　　　　3.4.4 天然气行业运行模式
　　　　3.4.5 天然气主要产能分布
　　　　3.4.6 天然气行业影响因素
　　3.5 民营企业涉足石油天然气开采浅析
　　　　3.5.1 民资获准参与油气开发
　　　　3.5.2 民企积极拓展油气市场
　　　　3.5.3 民企开始涉足石油上游行业
　　　　3.5.4 民营企业获得原油进口牌照
　　　　3.5.5 民企涉足油气领域机遇和挑战
　　3.6 中国石油天然气行业“走出去”战略分析
　　　　3.6.1 国内油企发力境外石油开发
　　　　3.6.2 中国油企加速境外市场扩张
　　　　3.6.3 国内民企布局境外油气开发
　　　　3.6.4 油气企业海外扩张面临隐忧
　　　　3.6.5 油气企业境外扩张策略分析
　　　　3.6.6 中小民企海外油气投资建议

第四章 2020-2025年中国石油和天然气开采业财务状况
　　4.1 中国石油和天然气开采行业经济规模
　　　　4.1.1 2020-2025年石油和天然气开采业销售规模
　　　　4.1.2 2020-2025年石油和天然气开采业利润规模
　　　　4.1.3 2020-2025年石油和天然气开采业资产规模
　　4.2 中国石油和天然气开采行业盈利能力指标分析
　　　　4.2.1 2020-2025年石油和天然气开采业亏损面
　　　　4.2.2 2020-2025年石油和天然气开采业销售毛利率
　　　　4.2.3 2020-2025年石油和天然气开采业成本费用利润率
　　　　4.2.4 2020-2025年石油和天然气开采业销售利润率
　　4.3 中国石油和天然气开采行业营运能力指标分析
　　　　4.3.1 2020-2025年石油和天然气开采业应收账款周转率
　　　　4.3.2 2020-2025年石油和天然气开采业流动资产周转率
　　　　4.3.3 2020-2025年石油和天然气开采业总资产周转率
　　4.4 中国石油和天然气开采行业偿债能力指标分析
　　　　4.4.1 2020-2025年石油和天然气开采业资产负债率
　　　　4.4.2 2020-2025年石油和天然气开采业利息保障倍数
　　4.5 中国石油和天然气开采行业财务状况综合评价
　　　　4.5.1 石油和天然气开采业财务状况综合评价
　　　　4.5.2 影响石油和天然气开采业财务状况的经济因素分析

第五章 2020-2025年中国石油天然气市场供需分析
　　5.1 2020-2025年中国天然原油产量分析
　　　　5.1.1 2025年中国天然原油产量
　　　　5.1.2 2025年中国天然原油产量
　　　　5.1.3 2025年天然原油产量
　　5.2 2020-2025年中国原油加工量分析
　　　　5.2.1 2025年-年中国原油加工量
　　　　5.2.2 2025年中国原油加工量
　　　　5.2.3 2025年中国原油加工量
　　5.3 2020-2025年中国成品油产销规模
　　　　5.3.1 2025年中国成品油产销数据
　　　　5.3.2 2025年中国成品油产销数据
　　　　5.3.3 2025年成品油产销数据
　　5.4 2020-2025年中国天然气产量分析
　　　　5.4.1 2025年中国天然气产量
　　　　5.4.2 2025年中国天然气产量
　　　　5.4.3 2025年天然气产量
　　5.5 2020-2025年中国天然气消费分析
　　　　5.5.1 2025年中国天然气消费量
　　　　5.5.2 2025年中国天然气消费量
　　　　5.5.3 2025年天然气消费量
　　5.6 2020-2025年中国液化天然气项目进展
　　　　5.6.1 2025年重点LNG项目进展
　　　　5.6.2 2025年重点LNG项目进展
　　　　5.6.3 2025年重点LNG项目进展
　　5.7 2020-2025年中国重点油气输送工程进展
　　　　5.7.1 中俄原油管道
　　　　5.7.2 中哈原油管道
　　　　5.7.3 中缅油气管道
　　　　5.7.4 中亚天然气管道
　　　　5.7.5 西气东输三线
　　　　5.7.6 西气东输四线

第六章 2020-2025年中国非常规油气开发分析
　　6.1 2020-2025年中国非常规油气开发现状
　　　　6.1.1 非常规油气勘探开发提速
　　　　6.1.2 非常规油气行业规模分析
　　　　6.1.3 非常规油气行业开发模式
　　　　6.1.4 油气巨头布局非常规油气
　　　　6.1.5 非常规油气开发综合效益分析
　　6.2 2020-2025年中国页岩气开发进展
　　　　6.2.1 页岩气勘查开发规模
　　　　6.2.2 页岩气开发区位分析
　　　　6.2.3 页岩气市场竞争格局
　　　　6.2.4 重点区域开发进展
　　　　6.2.5 页岩气开发商业模式
　　　　6.2.6 页岩气开发规划目标
　　6.3 2020-2025年中国煤层气开发进展
　　　　6.3.1 煤层气产业链分析
　　　　6.3.2 煤层气集中度分析
　　　　6.3.3 煤层产业化基础
　　　　6.3.4 煤层气开发规模
　　　　6.3.5 煤层气项目进展
　　　　6.3.6 煤层气开发目标
　　6.4 2020-2025年中国煤制气开发进展
　　　　6.4.1 煤制气发展现状
　　　　6.4.2 煤制气投资规模
　　　　6.4.3 煤制气市场格局
　　　　6.4.4 煤制气项目进展
　　　　6.4.5 煤制气配套设施
　　6.5 2020-2025年中国煤制油开发进展
　　　　6.5.1 煤制油发展规模
　　　　6.5.2 煤制油企业格局
　　　　6.5.3 煤制油市场态势
　　　　6.5.4 煤制油项目进展
　　　　6.5.5 煤制油开发风险
　　6.6 中国其他非常规油气资源开发进展
　　　　6.6.1 致密气
　　　　6.6.2 致密油
　　　　6.6.3 页岩油
　　　　6.6.4 油砂
　　　　6.6.5 可燃冰

第七章 2020-2025年中国主要油气产区分析
　　7.1 新疆
　　　　7.1.1 新疆油气资源优势
　　　　7.1.2 新疆油气产业规模
　　　　7.1.3 重点油田油气产量
　　　　7.1.4 新疆油气领域改革
　　　　7.1.5 新疆油气基础设施
　　　　7.1.6 新疆油气业前景展望
　　7.2 青海
　　　　7.2.1 青海油气资源勘探
　　　　7.2.2 青海油气产销规模
　　　　7.2.3 青海重点油田产量
　　　　7.2.4 青海成品油市场供需
　　　　7.2.5 青海油气业前景展望
　　7.3 陕西
　　　　7.3.1 陕西油气资源分布
　　　　7.3.2 陕西油品产销规模
　　　　7.3.3 陕西天然气产销规模
　　　　7.3.4 陕西重点油气生产基地
　　　　7.3.5 陕西油气业前景展望
　　7.4 内蒙古
　　　　7.4.1 内蒙古油气资源分布
　　　　7.4.2 煤制油气投资机遇
　　　　7.4.3 煤制油气投资规模
　　　　7.4.4 煤制油气优惠政策
　　7.5 四川
　　　　7.5.1 四川油气资源
　　　　7.5.2 川气东送规模
　　　　7.5.3 天然气规划目标
　　　　7.5.4 石油工业规划目标
　　7.6 其他地区
　　　　7.6.1 大庆油田
　　　　7.6.2 胜利油田
　　　　7.6.3 冀东油田

第八章 2020-2025年中国主要油气消费区分析
　　8.1 北京市
　　　　8.1.1 油气基础设施
　　　　8.1.2 油气消费规模
　　　　8.1.3 油气供需形势
　　　　8.1.4 油气需求前景
　　8.2 上海市
　　　　8.2.1 油气价格机制
　　　　8.2.2 油气消费态势
　　　　8.2.3 油气贸易平台
　　　　8.2.4 油气需求前景
　　8.3 山东省
　　　　8.3.1 油气行业规模
　　　　8.3.2 成品油供应规模
　　　　8.3.3 天然气市场格局
　　　　8.3.4 油气需求前景
　　8.4 江苏省
　　　　8.4.1 成品油供应规模
　　　　8.4.2 成品油消费特点
　　　　8.4.3 天然气供应规模
　　　　8.4.4 天然气消费结构
　　　　8.4.5 油气需求前景
　　8.5 浙江省
　　　　8.5.1 成品油供应规模
　　　　8.5.2 成品油消费规模
　　　　8.5.3 天然气供需规模
　　　　8.5.4 油气基础设施
　　　　8.5.5 油气需求前景
　　8.6 广东省
　　　　8.6.1 成品油消费规模
　　　　8.6.2 成品油进口规模
　　　　8.6.3 天然气供应规模
　　　　8.6.4 油气需求前景

第九章 2020-2025年中国石油天然气进出口分析
　　9.1 2020-2025年中国油气对外依存度分析
　　　　9.1.1 我国能源结构亟待转型
　　　　9.1.2 中国原油需求持续攀升
　　　　9.1.3 天然气对外依存度过高
　　9.2 2020-2025年中国原油进出口数据分析
　　　　9.2.1 2020-2025年中国石油原油对外贸易分析
　　　　9.2.2 2020-2025年中国石油原油进口总量分析
　　　　9.2.3 2020-2025年中国石油原油进口总量分析
　　　　9.2.4 2020-2025年中国石油原油进口来源国分析
　　　　9.2.5 2020-2025年中国石油原油出口目的国分析
　　9.3 2020-2025年中国天然气进出口数据分析
　　　　9.3.1 2020-2025年中国天然气对外贸易分析
　　　　9.3.2 2020-2025年中国天然气进口总量分析
　　　　9.3.3 2020-2025年中国天然气出口总量分析
　　　　9.3.4 2020-2025年中国天然气进口来源国分析
　　　　9.3.5 2020-2025年中国天然气出口目的国分析
　　9.4 2020-2025年中国液化天然气进出口数据分析
　　　　9.4.1 2020-2025年中国液化天然气进口总量分析
　　　　9.4.2 2020-2025年主要贸易国液化天然气进口市场分析
　　　　9.4.3 2020-2025年主要省（市）液化天然气进口市场分析

第十章 2020-2025年中国油气行业上游设备市场分析
　　10.1 2020-2025年中国油气装备制造业综述
　　　　10.1.1 发展特征
　　　　10.1.2 市场需求
　　　　10.1.3 产业园建设
　　　　10.1.4 拓展海外市场
　　10.2 石油钻采设备
　　　　10.2.1 产品结构及应用领域
　　　　10.2.2 石油钻采设备市场规模
　　　　10.2.3 钻采设备市场竞争格局
　　　　10.2.4 钻采设备市场集中度分析
　　　　10.2.5 石油钻采设备市场趋势
　　10.3 油气管道
　　　　10.3.1 油气输送管道市场结构分析
　　　　10.3.2 国内PE管道市场格局稳定
　　　　10.3.3 油气管道市场面临的风险
　　　　10.3.4 油气输送管道市场前景预测
　　10.4 压裂设备
　　　　10.4.1 压裂设备应用进展
　　　　10.4.2 压裂设备国产化进程
　　　　10.4.3 压裂设备行业发展机遇
　　　　10.4.4 油田专用压裂车市场特点
　　　　10.4.5 油田专用压裂车市场格局分析
　　10.5 海洋工程装备
　　　　10.5.1 海洋工程装备业发展特点
　　　　10.5.2 2025年海工装备市场规模
　　　　10.5.3 2025年海工装备市场格局
　　　　10.5.4 海工装备制造业重点研发方向
　　　　10.5.5 海工装备行业未来发展目标
　　10.6 中国油气设备市场前景展望
　　　　10.6.1 不利因素
　　　　10.6.2 发展机遇
　　　　10.6.3 前景预测
　　　　10.6.4 发展战略

第十一章 2020-2025年中国油气行业下游服务市场分析
　　11.1 油田服务业发展特点及模式
　　　　11.1.1 油田服务业定义及分类
　　　　11.1.2 油田服务的产业特性
　　　　11.1.3 油田服务业经营模式
　　　　11.1.4 油气企业与油服公司的关系演变
　　11.2 中国油气服务市场发展综述
　　　　11.2.1 行业发展历程
　　　　11.2.2 产业化基础
　　　　11.2.3 市场竞争结构
　　　　11.2.4 市场格局分析
　　　　11.2.5 企业并购分析
　　11.3 中国油气服务市场供求分析
　　　　11.3.1 供应状况
　　　　11.3.2 需求状况
　　　　11.3.3 海外业务分析
　　　　11.3.4 行业成长性分析
　　11.4 中国油气服务业盈利能力分析
　　　　11.4.1 盈利点分析
　　　　11.4.2 盈利模式分析
　　　　11.4.3 盈利因素分析
　　11.5 中国油气服务业投资壁垒分析
　　　　11.5.1 资质壁垒
　　　　11.5.2 资金壁垒
　　　　11.5.3 市场准入壁垒
　　　　11.5.4 技术及人才壁垒
　　11.6 中国油气开发服务市场需求预测
　　　　11.6.1 未来发展方向
　　　　11.6.2 市场空间分析
　　　　11.6.3 高端需求增长
　　　　11.6.4 细分领域前景预测

第十二章 2020-2025年中国重点油气企业经营状况分析
　　12.1 中国石油天然气股份有限公司
　　　　12.1.1 企业发展概况
　　　　12.1.2 经营效益分析
　　　　12.1.3 业务经营分析
　　　　12.1.4 财务状况分析
　　　　12.1.5 未来前景展望
　　12.2 中国石油化工股份有限公司
　　　　12.2.1 企业发展概况
　　　　12.2.2 经营效益分析
　　　　12.2.3 业务经营分析
　　　　12.2.4 财务状况分析
　　　　12.2.5 未来前景展望
　　12.3 中国海洋石油总公司
　　　　12.3.1 企业发展概况
　　　　12.3.2 经营效益分析
　　　　12.3.3 业务经营分析
　　　　12.3.4 财务状况分析
　　　　12.3.5 风险因素分析
　　　　12.3.6 未来前景展望
　　12.4 陕西延长石油（集团）有限责任公司
　　　　12.4.1 企业发展概况
　　　　12.4.2 经营效益分析
　　　　12.4.3 业务经营分析
　　　　12.4.4 财务状况分析
　　　　12.4.5 未来前景展望
　　12.5 中国燃气控股有限公司
　　　　12.5.1 企业发展概况
　　　　12.5.2 经营效益分析
　　　　12.5.3 业务经营分析
　　　　12.5.4 财务状况分析
　　　　12.5.5 未来前景展望
　　12.6 陕西省天然气股份有限公司
　　　　12.6.1 企业发展概况
　　　　12.6.2 经营效益分析
　　　　12.6.3 业务经营分析
　　　　12.6.4 财务状况分析
　　　　12.6.5 未来前景展望
　　12.7 中国神华能源股份有限公司
　　　　12.7.1 企业发展概况
　　　　12.7.2 经营效益分析
　　　　12.7.3 业务经营分析
　　　　12.7.4 财务状况分析
　　　　12.7.5 未来前景展望

第十三章 2025-2031年中国石油天然气行业投资机会及风险预警
　　13.1 油气行业“波特五力”模型分析
　　　　13.1.1 上游供应商讨价还价能力
　　　　13.1.2 行业现有企业间的竞争
　　　　13.1.3 下游用户讨价还价能力
　　　　13.1.4 新进入者的威胁
　　　　13.1.5 替代品的威胁
　　　　13.2.1 国际市场机遇
　　　　13.2.2 国内需求机遇
　　　　13.2.3 基础设施机遇
　　　　13.2.4 市场化改革机遇
　　　　13.2.5 能源结构调整机遇
　　13.3 中国石油天然气行业投资壁垒
　　　　13.3.1 行业进入壁垒
　　　　13.3.2 行业退出壁垒
　　13.4 中国石油天然气行业投资风险
　　　　13.4.1 价格风险
　　　　13.4.2 季节性风险
　　　　13.4.3 专用资产风险
　　　　13.4.4 空间结构风险
　　　　13.4.5 消费结构风险

第十四章 中智-林-2025-2031年中国石油天然气行业前景预测
　　14.1 2025-2031年中国石油和天然气开采行业预测分析
　　　　14.1.1 中国石油和天然气开采行业发展因素分析
　　　　14.1.2 2025-2031年中国石油和天然气开采行业产值预测
　　　　14.1.3 2025-2031年中国石油和天然气开采行业收入预测
　　　　14.1.4 2025-2031年中国石油和天然气开采行业利润预测
　　14.2 2025-2031年中国石油天然气供需形势预测
　　　　14.2.1 2025-2031年中国天然原油产量预测
　　　　14.2.2 2025-2031年中国天然气产量预测
　　　　14.2.3 2025-2031年中国原油消费量预测
　　　　14.2.4 2025-2031年中国成品油消费量预测
　　　　14.2.5 2025-2031年中国天然气消费量预测
　　14.3 2025-2031年中国非常规油气发展前景预测
　　　　14.3.1 2025-2031年中国页岩气行业预测分析
　　　　14.3.2 2025-2031年中国煤层气行业预测分析
　　　　14.3.3 2025-2031年中国煤制天然气行业预测分析
　　　　14.3.4 2025-2031年中国煤制油行业预测分析

图表目录
　　图表 1 世界各地区天然气探明储量
　　图表 2 中国天然气资源的层系分布
　　图表 3 中国天然气资源的成因结构
　　图表 4 中国天然气资源分布
　　图表 5 “十五五”期间开采石油（天然气）进口物资免征进口关税的地区
　　图表 6 2025年我国油和天然气开采业固定资产投资规模
　　图表 7 2020-2025年石油和天然气开采业销售收入
　　图表 8 2020-2025年石油和天然气开采业销售收入增长趋势图
　　图表 9 2020-2025年石油和天然气开采业不同所有制企业销售额
　　图表 10 2025年石油和天然气开采业不同所有制企业销售额对比图
　　图表 11 2025年石油和天然气开采业不同所有制企业销售额
　　图表 12 2025年石油和天然气开采业不同所有制企业销售额对比图
　　图表 13 2020-2025年石油和天然气开采业利润总额
　　图表 14 2020-2025年石油和天然气开采业利润总额增长趋势图
　　图表 15 2020-2025年石油和天然气开采业不同所有制企业利润总额
　　图表 16 2025年石油和天然气开采业不同所有制企业利润总额
　　图表 17 2025年石油和天然气开采业不同所有制企业利润总额对比图
　　图表 18 2020-2025年石油和天然气开采业资产总额
　　图表 19 2020-2025年石油和天然气开采业总资产增长趋势图
　　图表 20 截至2024年底石油和天然气开采业不同所有制企业总资产
　　图表 21 截至2024年底石油和天然气开采业不同所有制企业总资产对比图
　　图表 22 2020-2025年石油和天然气开采业亏损面
　　图表 23 2020-2025年石油和天然气开采业亏损企业亏损总额
　　图表 24 2020-2025年石油和天然气开采业销售毛利率趋势图
　　图表 25 2020-2025年石油和天然气开采业成本费用率
　　图表 26 2020-2025年石油和天然气开采业成本费用利润率趋势图
　　图表 27 2020-2025年石油和天然气开采业销售利润率趋势图
　　图表 28 2020-2025年石油和天然气开采业应收账款周转率对比图
　　图表 29 2020-2025年石油和天然气开采业流动资产周转率对比图
　　图表 30 2020-2025年石油和天然气开采业总资产周转率对比图
　　图表 31 2020-2025年石油和天然气开采业资产负债率对比图
　　图表 32 2020-2025年石油和天然气开采业利息保障倍数对比图
　　图表 33 2025年全国天然原油产量数据
　　图表 34 2025年黑龙江省天然原油产量数据
　　图表 35 2025年陕西省天然原油产量数据
　　图表 36 2025年天津市天然原油产量数据
　　图表 37 2025年山东省天然原油产量数据
　　图表 38 2025年新疆自治区天然原油产量数据
　　图表 39 2025年广东省天然原油产量数据
　　图表 40 2025年辽宁省天然原油产量数据
　　图表 41 2025年全国天然原油产量数据
　　图表 42 2025年黑龙江省天然原油产量数据
　　图表 43 2025年陕西省天然原油产量数据
　　图表 44 2025年天津市天然原油产量数据
　　图表 45 2025年山东省天然原油产量数据
　　图表 46 2025年新疆维吾尔自治区天然原油产量数据
　　图表 47 2025年广东省天然原油产量数据
　　图表 48 2025年辽宁省天然原油产量数据
　　图表 49 2025年全国天然原油产量数据
　　图表 50 2025年黑龙江省天然原油产量数据
　　图表 51 2025年陕西省天然原油产量数据
　　图表 52 2025年天津市天然原油产量数据
　　图表 53 2025年山东省天然原油产量数据
　　图表 54 2025年新疆维吾尔自治区天然原油产量数据
　　图表 55 2025年广东省天然原油产量数据
　　图表 56 2025年辽宁省天然原油产量数据
　　图表 57 2025年国内主要油品产量
　　图表 58 2025年我国原油加工量日均产量及增速
　　图表 59 2025年我国原油加工量日均产量及增速
　　图表 60 2025年全国天然气产量数据
　　图表 61 2025年全国天然气产量数据
　　图表 62 2025年全国天然气产量数据
　　图表 63 西气东输三线工程进度安排
　　图表 64 我国煤层气开采权分布情况
　　图表 65 煤层气下游主要销售市场
　　图表 66 国内主要煤制油项目建设规模
　　图表 67 新疆地区主要油田油气产量
　　图表 68 2020-2025年天然气居民用户数量及年增长率
　　图表 69 2020-2025年北京市天然气用气量及增长率（不含燕化）
　　图表 70 2025年江苏省成品油月供应量走势
　　图表 71 2020-2025年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油对外贸易总量分析
　　图表 72 2020-2025年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口总量分析
　　图表 73 2020-2025年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油出口总量分析
　　图表 74 2025年主要贸易国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口量及进口额情况
　　图表 75 2025年主要贸易国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口量及进口额情况
　　图表 76 2025年主要贸易国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口量及进口额情况
　　图表 77 2025年主要贸易国石油原油及从沥青矿物提取的原油出口量及出口额情况
　　图表 78 2025年主要贸易国石油原油及从沥青矿物提取的原油出口量及出口额情况
　　图表 79 2025年主要贸易国石油原油及从沥青矿物提取的原油出口量及出口额情况
　　图表 80 2020-2025年中国天然气对外贸易总量分析
　　图表 81 2020-2025年中国天然气进口总量分析
　　图表 82 2020-2025年中国天然气出口总量分析
　　图表 83 2025年主要贸易国天然气进口量及进口额情况
　　图表 84 2025年主要贸易国天然气进口量及进口额情况
　　图表 85 2025年主要贸易国天然气进口量及进口额情况
　　图表 86 2025年主要贸易国天然气出口量及出口额情况
　　图表 87 2025年主要贸易国天然气出口量及出口额情况
　　图表 88 2025年主要贸易国天然气出口量及出口额情况
　　图表 89 2020-2025年中国液化天然气进口总量分析
　　图表 90 2025年主要贸易国液化天然气进口量及进口额情况
　　图表 91 2025年主要贸易国液化天然气进口量及进口额情况
　　图表 92 2025年主要贸易国液化天然气进口量及进口额情况
　　图表 93 2025年主要省份液化天然气进口量及进口额情况
　　图表 94 2025年主要省份液化天然气进口量及进口额情况
　　图表 95 我国石油钻采专用设备市场规模情况
　　图表 96 石油钻采专用设备行业十强企业销售情况
　　图表 97 “十五五”油气输送管道总长度接近翻番
　　图表 98 天然气输送管占油气输送管的比重
　　图表 99 油田服务业在石油产业链中的位置
　　图表 100 油田服务业产业链
　　图表 101 油服板块上市公司近年收购事项
　　图表 102 油服板块上市公司并购战略
　　图表 103 石油和天然气开采服务行业企业数量有限
　　图表 104 石油钻采设备行业规模企业数量众多
　　图表 105 2020-2025年全球油气勘探开发投资分布情况
　　图表 106 2020-2025年全球钻完井服务系列市场规模情况
　　图表 107 2025年国内油服公司海外业务收入情况
　　图表 108 2025年国内油服公司海外业务收入所占比重情况
　　图表 109 国内油服公司海外业务战略一览
　　图表 110 油田技术服务重点业务项目资质管理一览
　　图表 111 2020-2024年末中国石油天然气股份有限公司总资产和净资产
　　图表 112 2020-2025年中国石油天然气股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 113 2025年中国石油天然气股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 114 2020-2025年中国石油天然气股份有限公司现金流量
　　图表 115 2025年中国石油天然气股份有限公司现金流量
　　图表 116 2025年中国石油天然气股份有限公司分行业、产品
　　图表 117 2025年中国石油天然气股份有限公司分区域
　　图表 118 2020-2025年中国石油天然气股份有限公司运营能力
　　图表 119 2025年中国石油天然气股份有限公司运营能力
　　图表 120 2020-2025年中国石油天然气股份有限公司盈利能力
　　图表 121 2025年中国石油天然气股份有限公司盈利能力
　　图表 122 2020-2024年末中国石油化工股份有限公司总资产和净资产
　　图表 123 2020-2025年中国石油化工股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 124 2025年中国石油化工股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 125 2020-2025年中国石油化工股份有限公司现金流量
　　图表 126 2025年中国石油化工股份有限公司现金流量
　　图表 127 2025年中国石油化工股份有限公司主营业务收入分行业
　　图表 128 2020-2025年中国石油化工股份有限公司运营能力
　　图表 129 2025年中国石油化工股份有限公司运营能力
　　图表 130 2020-2025年中国石油化工股份有限公司盈利能力
　　图表 131 2025年中国石油化工股份有限公司盈利能力
　　图表 132 2020-2025年中国海洋石油合并收益表
　　图表 133 2020-2025年中海油全面收益表
　　图表 134 2025年中海油全面收益表（未经审计）
　　图表 135 2020-2025年延长石油国际全面收益表
　　图表 136 2020-2025年延长石油国际收入分地区情况
　　图表 137 2020-2025年延长石油国际全面收益表
　　图表 138 2025年延长石油国际全面收益表
　　图表 139 2020-2025年中国燃气经营效益情况
　　图表 140 2020-2025年中国燃气业务构成情况
　　图表 141 2020-2025年中国燃气全面收益表
　　图表 142 2020-2025年中国燃气收入分地区情况
　　图表 143 2020-2025年中国燃气全面收益表
　　图表 144 2020-2024年末陕西省天然气股份有限公司总资产和净资产
　　图表 145 2020-2025年陕西省天然气股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 146 2025年陕西省天然气股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 147 2020-2025年陕西省天然气股份有限公司现金流量
　　图表 148 2025年陕西省天然气股份有限公司现金流量
　　图表 149 2025年陕西省天然气股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
　　图表 150 2020-2025年陕西省天然气股份有限公司运营能力
　　图表 151 2025年陕西省天然气股份有限公司运营能力
　　图表 152 2020-2025年陕西省天然气股份有限公司盈利能力
　　图表 153 2025年陕西省天然气股份有限公司盈利能力
　　图表 154 2020-2024年末中国神华能源股份有限公司总资产和净资产
　　图表 155 2020-2025年中国神华能源股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 156 2025年中国神华能源股份有限公司营业收入和净利润
　　图表 157 2020-2025年中国神华能源股份有限公司现金流量
　　图表 158 2025年中国神华能源股份有限公司现金流量
　　图表 159 2025年中国神华能源股份有限公司主营业务收入细分
　　图表 160 2025年中国神华能源股份有限公司主营业务收入分区域
　　图表 161 2020-2025年中国神华能源股份有限公司运营能力
　　图表 162 2025年中国神华能源股份有限公司运营能力
　　图表 163 2020-2025年中国神华能源股份有限公司盈利能力
　　图表 164 2025年中国神华能源股份有限公司盈利能力
　　图表 165 行业竞争结构
　　图表 166 2025-2031年中国石油和天然气开采行业产值预测
　　图表 167 2025-2031年中国石油和天然气开采行业收入预测
　　图表 168 2025-2031年中国石油和天然气开采利润总额预测
　　图表 169 2025-2031年中国天然原油产量预测
　　图表 170 2025-2031年中国天然气产量预测
　　图表 171 2025-2031年中国天然原油表观消费量预测
　　图表 172 2025-2031年中国成品油表观消费量预测
　　图表 173 2025-2031年中国天然气表观消费量预测
　　图表 174 2025-2031年中国煤层气产量预测
　　图表 175 2025-2031年中国煤制天然气产能预测
　　图表 176 2025-2031年中国煤制油行业产能预测
略……

了解《[2025-2031年中国石油天然气行业发展现状调研与市场前景预测报告](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/22/ShiYouTianRanQiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》，报告编号：1667122，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/22/ShiYouTianRanQiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>

热点：LPG与LNG的区别、石油天然气管道保护法、国家石油天然气管网集团有限公司、石油天然气管道、液化气和天然气区别、石油天然气开采不包括哪些、全球天然气总储量是多少、石油天然气是怎么形成的、全球石油储量排名前50

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！