

2024-2030年中国石油天然气 市场竞争战略分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国石油天然气市场竞争战略分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/B33827J7IP.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-02-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国石油天然气市场竞争战略分析及投资前景研究报告》介绍了石油天然气行业相关概述、中国石油天然气产业运行环境、分析了中国石油天然气行业的现状、中国石油天然气行业竞争格局、对中国石油天然气行业做了重点企业经营状况分析及中国石油天然气产业发展前景与投资预测。您若想对石油天然气产业有个系统的了解或者想投资石油天然气行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

天然气是指天然蕴藏于地层中的烃类和非烃类气体的混合物。在石油地质学中，通常指油田气和气田气。其组成以烃类为主，并含有非烃气体。

天然气主要用途是作燃料，可制造炭黑、化学药品和液化石油气，由天然气生产的丙烷、丁烷是现代工业的重要原料。天然气主要由气态低分子烃和非烃气体混合组成。

天然气是较为安全的燃气之一，它不含一氧化碳，也比空气轻，一旦泄漏，立即会向上扩散，不易积聚形成爆炸性气体，安全性较其他燃体而言相对较高。采用天然气作为能源，可减少煤和石油的用量，因而大大改善环境污染问题；天然气作为一种清洁能源，能减少二氧化硫和粉尘排放量近100%，减少二氧化碳排放量60%和氮氧化物排放量50%，并有助于减少酸雨形成，舒缓地球温室效应，从根本上改善环境质量。

一、行业现状

中国天然气行业近年来持续表现出稳健的增长态势。产量稳步增长：随着国内天然气田的开发以及技术进步，我国天然气产量实现了连续多年增长。这有助于满足国内日益增长的清洁能源需求，同时也有助于降低对外部能源的依赖。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2024-2030年中国天然气市场分析与投资前景研究报告》表明：2023年我国天然气产量累计值达2297.1亿立方米，期末总额比上年累计增长5.8%。指标2023

年12月2023年11月2023年10月2023年9月2023年8月2023年7月天然气产量当期值(亿立方

米)208.6199.4190.2179.4181183.8天然气产量累计值(亿立方

米)2297.12095.91896.31703.71521.51340.4天然气产量同比增长(%)2.95.32.69.36.37.6天然气产量累

计增长(%)5.866.16.45.75.7更多数据请关注【博思数据官方网站 <http://www.bosidata.com>】

数据来源：博思数据整理 未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的天然气市场分析报告，2023年全国各省市天然气投资数据统计如下：

第一章石油天然气资源及全球发展分析

第一节 石油天然气概念界定

- 一、石油的定义
- 二、石油产品分类
- 三、天然气的概念和分类
- 四、天然气的性质和特点

第二节 石油天然气资源储量及分布

- 一、全球石油储量及分布
- 二、中国石油储量及分布
- 三、全球天然气储量及分布
- 四、中国天然气储量及分布

第三节 全球油气工业运行特点

- 一、油气供需格局
- 二、油气勘探态势
- 三、油气开发动力
- 四、油气开发方向

第二章2019-2023年中国石油天然气行业政策环境

第一节 产业促进政策

- 一、油气税费优惠政策
- 二、石油和化学工业发展指南
- 三、推动天然气分布式能源发展
- 四、新版《天然气利用政策》解读
- 五、建立保障天然气稳定供应长效机制

第二节 油气体制改革进展

- 一、油气管网向第三方开放
- 二、原油进口权有望开放
- 三、国企混合所有制改革
- 四、油气体制改革政策走向

第三节 油气价格形成机制分析

- 一、石油定价机制调整
- 二、天然气定价机制调整
- 三、非常规油气价格市场化

四、成品油价格新机制实施成效

第四节 非常规油气开发促进政策

一、页岩气开采补贴政策

二、页岩气产业政策发布

三、煤层气产业政策发布

四、加快煤层气抽采利用

五、规范煤制油气有序发展

第五节 天然气发展“十三五”规划

一、发展形势

二、规划目标

三、重点任务

四、保障措施

第三章2019-2023年中国石油天然气行业发展分析

第一节 2019-2023年中国油气勘探状况

一、东部地区油气勘探

二、西部地区油气勘探

三、海上油气勘探进展

第二节 2019-2023年中国石油天然气开采业运行状况

一、油气开采业经济效益

二、固定资产投资规模

三、油气企业转型升级

四、油气勘探市场格局

五、石油战略发展演变

第三节 2019-2023年中国海洋油气开发分析

一、中国海洋油气开发潜力巨大

二、海洋油气开发实现跨越发展

三、深水油气勘探取得重大突破

四、海洋油气资源开采面临挑战

五、加快海洋油气开发的措施

第四节 2019-2023年中国天然气行业分析

一、天然气行业主要特性

二、天然气行业市场结构

三、天然气行业发展定位

四、天然气行业运行模式

五、天然气主要产能分布

六、天然气行业影响因素

第五节 民营企业涉足石油天然气开采浅析

一、民资获准参与油气开发

二、民企积极拓展油气市场

三、民企开始涉足石油上游行业

四、民营企业获得原油进口牌照

五、民企涉足油气领域机遇和挑战

第六节 中国石油天然气行业“走出去”战略分析

一、国内油企发力境外石油开发

二、中国油企加速境外市场扩张

三、国内民企布局境外油气开发

四、油气企业海外扩张面临隐忧

五、油气企业境外扩张策略分析

六、中小民企海外油气投资建议

第四章 中国石油和天然气开采所属行业财务状况

第一节 中国石油和天然气开采所属行业经济规模

一、2019-2023年石油和天然气开采所属行业销售规模

二、2019-2023年石油和天然气开采所属行业利润规模

三、2019-2023年石油和天然气开采所属行业资产规模

第二节 中国石油和天然气开采所属行业盈利能力指标分析

一、2019-2023年石油和天然气开采所属行业销售毛利率

二、2019-2023年石油和天然气开采所属行业成本费用利润率

三、2019-2023年石油和天然气开采所属行业销售利润率

第三节 中国石油和天然气开采所属行业营运能力指标分析

一、2019-2023年石油和天然气开采所属行业应收账款周转率

二、2019-2023年石油和天然气开采所属行业流动资产周转率

三、2019-2023年石油和天然气开采所属行业总资产周转率

第四节 中国石油和天然气开采所属行业偿债能力指标分析

一、2019-2023年石油和天然气开采所属行业资产负债率

二、2019-2023年石油和天然气开采所属行业利息保障倍数

第五节 中国石油和天然气开采所属行业财务状况综合评价

一、石油和天然气开采业财务状况综合评价

二、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2019-2023年中国石油天然气市场供需分析

第一节 2019-2023年中国天然原油产量分析

一、2019-2023年全国天然原油产量趋势

二、2020年全国天然原油产量情况

三、2021年全国天然原油产量情况

四、2022年全国天然原油产量情况

五、2023年天然原油产量分布情况

第二节 2019-2023年中国原油加工量分析

一、2019-2023年全国原油加工量趋势

二、2020年全国原油加工量情况

三、2021年全国原油加工量情况

四、2022年全国原油加工量情况

五、2023年原油加工量分布情况

第三节 2019-2023年中国成品油所属行业产销规模

一、2021年中国成品油所属行业产销数据

二、2022年中国成品油所属行业产销数据

三、2023年中国成品油所属行业产销数据

第四节 2019-2023年中国天然气产量分析

一、2019-2023年全国天然气产量趋势

二、2020年全国天然气行业产量情况

三、2021年全国天然气行业产量情况

四、2022年全国天然气行业产量情况

五、2023年天然气行业产量分布情况

第五节 2019-2023年中国天然气消费分析

一、2021年中国天然气消费量

二、2022年中国天然气消费量

三、2023年中国天然气消费量

第六节 2019-2023年中国液化天然气项目进展

一、2021年重点LNG项目进展

二、2022年重点LNG项目进展

三、2023年重点LNG项目进展

第七节 2019-2023年中国重点油气输送工程进展

一、中俄原油管道

二、中哈原油管道

三、中缅油气管道

四、中亚天然气管道

五、西气东输三线

六、西气东输四线

第六章2019-2023年中国非常规油气开发分析

第一节 2019-2023年中国非常规油气开发现状

一、非常规油气勘探开发提速

二、非常规油气行业规模分析

三、非常规油气行业开发模式

四、油气巨头布局非常规油气

五、非常规油气开发综合效益分析

第二节 2019-2023年中国页岩气开发进展

一、页岩气勘查开发规模

二、页岩气开发区位分析

三、页岩气市场竞争格局

四、重点区域开发进展

五、页岩气开发商业模式

六、页岩气开发规划目标

第三节 2019-2023年中国煤层气开发进展

一、煤层气产业链分析

二、煤层气集中度分析

三、煤层产业化基础

四、煤层气开发规模

五、煤层气项目进展

六、煤层气开发目标

第四节 2019-2023年中国煤制气开发进展

一、煤制气发展现状

二、煤制气投资规模

三、煤制气市场格局

四、煤制气项目进展

五、煤制气配套设施

第五节 2019-2023年中国煤制油开发进展

一、煤制油发展规模

二、煤制油企业格局

三、煤制油市场态势

四、煤制油项目进展

五、煤制油开发风险

第六节 中国其他非常规油气资源开发进展

一、致密气

二、致密油

三、页岩油

四、油砂

五、可燃冰

第七章 中国主要油气产区分析

第一节 新疆

一、新疆油气资源优势

二、新疆油气产业规模

三、重点油田油气产量

四、新疆油气领域改革

五、新疆油气基础设施

六、新疆油气业前景展望

第二节 青海

一、青海油气资源勘探

二、青海油气产销规模

三、青海重点油田产量

四、青海成品油市场供需

五、青海油气业前景展望

第三节 陕西

- 一、陕西油气资源分布
- 二、陕西油品产销规模
- 三、陕西天然气产销规模
- 四、陕西重点油气生产基地
- 五、陕西油气业前景展望

第四节 内蒙古

- 一、内蒙古油气资源分布
- 二、煤制油气投资机遇
- 三、煤制油气投资规模
- 四、煤制油气优惠政策

第五节 四川

- 一、四川油气资源
- 二、川气东送规模
- 三、天然气规划目标
- 四、石油工业规划目标

第六节 其他地区

- 一、大庆油田
- 二、胜利油田
- 三、冀东油田

第八章 中国主要油气消费区分析

第一节 北京市

- 一、油气基础设施
- 二、油气消费规模
- 三、油气供需形势
- 四、油气需求前景

第二节 上海市

- 一、油气价格机制
- 二、油气消费态势
- 三、油气贸易平台
- 四、油气需求前景

第三节 山东省

- 一、油气行业规模

二、成品油供应规模

三、天然气市场格局

四、油气需求前景

第四节 江苏省

一、成品油供应规模

二、成品油消费特点

三、天然气供应规模

四、天然气消费结构

五、油气需求前景

第五节 浙江省

一、成品油供应规模

二、成品油消费规模

三、天然气供需规模

四、油气基础设施

五、油气需求前景

第六节 广东省

一、成品油消费规模

二、成品油进口规模

三、天然气供应规模

四、油气需求前景

第九章 2019-2023年中国石油天然气所属行业进出口分析

第一节 2019-2023年中国油气对外依存度分析

一、我国能源结构亟待转型

二、中国原油需求持续攀升

三、天然气对外依存度过高

第二节 2019-2023年中国原油所属行业进出口数据分析

一、2019-2023年行业进出口总量数据

二、2019-2023年主要贸易国行业进出口情况

三、2019-2023年主要省市行业进出口情况

第三节 2019-2023年中国天然气所属行业进出口数据分析

一、2019-2023年进出口总量数据

二、2019-2023年主要贸易国行业进出口情况

三、2019-2023年主要省市行业进出口情况

第四节 2019-2023年中国液化天然气所属行业进出口数据分析

一、2019-2023年行业进出口总量数据

二、2019-2023年主要贸易国行业进出口情况

三、2019-2023年主要省市行业进出口情况

第十章2019-2023年中国油气行业上游设备市场分析

第一节 2019-2023年中国油气装备制造业综述

一、发展特征

二、市场需求

三、产业园建设

四、拓展海外市场

第二节 石油钻采设备

一、产品结构及应用领域

二、石油钻采设备市场规模

三、钻采设备市场竞争格局

四、钻采设备市场集中度分析

五、石油钻采设备市场趋势

第三节 油气管道

一、油气输送管道市场结构分析

二、国内PE管道市场格局稳定

三、油气管道市场面临的风险

四、油气输送管道市场趋势分析

第四节 压裂设备

一、压裂设备应用进展

二、压裂设备国产化进程

三、压裂设备行业发展机遇

四、油田专用压裂车市场特点

五、油田专用压裂车市场格局分析

第五节 海洋工程装备

一、海洋工程装备业发展特点

二、海工装备市场规模

三、海工装备市场格局

四、海工装备制造业重点研发方向

五、海工装备行业未来发展目标

第六节 中国油气设备市场前景展望

一、不利因素

二、发展机遇

三、趋势分析

四、发展战略

第十一章2019-2023年中国油气行业下游服务市场分析

第一节 油田服务业发展特点及模式

一、油田服务业定义及分类

二、油田服务的产业特性

三、油田服务业经营模式

四、油气企业与油服公司的关系演变

第二节 中国油气服务市场发展综述

一、行业发展历程

二、产业化基础

三、市场竞争结构

四、市场格局分析

五、企业并购分析

第三节 中国油气服务市场供求分析

一、供应状况

二、需求状况

三、海外业务分析

四、行业成长性分析

第四节 中国油气服务业盈利能力分析

一、盈利点分析

二、盈利模式分析

三、盈利因素分析

第五节 中国油气服务业投资壁垒分析

一、资质壁垒

二、资金壁垒

三、市场准入壁垒

四、技术及人才壁垒

第六节 中国油气开发服务行业现状分析

一、未来发展方向

二、市场空间分析

三、高端需求增长

四、细分领域趋势分析

第十二章 中国重点油气企业经营状况分析

第一节 中国石油天然气股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

第二节 中国石油化工股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

第三节 中国海洋石油集团有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

第四节 陕西延长石油（集团）有限责任公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

第五节 中国燃气控股有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

第六节 陕西省天然气股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

第七节 中国神华能源股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

第十三章 2024-2030年中国石油天然气行业投资机会及风险预警

第一节 油气行业“波特五力”模型分析

一、上游供应商讨价还价能力

二、行业现有企业间的竞争

三、下游用户讨价还价能力

四、新进入者的威胁

五、替代品的威胁

第二节 中国石油天然气行业投资机遇

一、国际市场机遇

二、国内需求机遇

三、基础设施机遇

四、市场化改革机遇

五、能源结构调整机遇

第三节 中国石油天然气行业投资壁垒

一、行业进入壁垒

二、行业退出壁垒

第四节 中国石油天然气行业投资前景

一、价格风险

二、季节性风险

三、专用资产风险

四、空间结构风险

五、消费结构风险

第十四章2024-2030年中国石油天然气市场趋势调查

第一节 2024-2030年中国石油和天然气开采行业预测分析

第二节 2024-2030年中国石油天然气供需形势预测

一、2024-2030年中国天然原油产量预测

二、2024-2030年中国天然气产量预测

三、2024-2030年中国原油消费量预测

四、2024-2030年中国成品油消费量预测

五、2024-2030年中国天然气消费量预测

第三节 2024-2030年中国非常规油气趋势预测分析

一、2024-2030年中国页岩气行业预测分析

二、2024-2030年中国煤层气行业预测分析

三、2024-2030年中国煤制天然气行业预测分析

四、2024-2030年中国煤制油行业预测分析

图表目录

图表 世界各地天然气探明储量

图表 中国天然气资源的层系分布

图表 中国天然气资源的成因结构

图表 中国天然气资源分布

图表 开采石油（天然气）进口物资免征进口关税的地区

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/B33827J7IP.html>