

2025-2031年中国石油天然气行业分析与投资可行性报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2025-2031年中国石油天然气行业分析与投资可行性报告》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.cction.com/report/202507/488810.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2025-2031年中国石油天然气行业分析与投资可行性报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 中国石油天然气开发行业发展背景

第一节 行业定义

一、行业定义

二、报告范围界定

三、在国民经济中的地位

第二节 行业统计标准

一、行业统计口径

二、行业统计方法

三、行业数据种类

第三节 行业政策环境分析

一、行业主管部门

二、行业相关政策

(1) 《全国地质勘查规划》

(2) 《全国矿产资源规划（最新）》

(3) 《中华人民共和国石油天然气管道保护法》

(4) 《新疆原油天然气资源税改革若干问题的规定》

(5) 石油特别收益金

三、行业发展规划

第四节 行业经济环境分析

一、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

二、中国宏观经济环境分析

(1) 中国宏观经济现状

(2) 中国宏观经济预测

三、宏观经济对本行业影响分析

(1) 宏观经济与油气价格关联性分析

(2) 油气价格对本行业影响分析

第五节 行业社会环境分析

一、行业发展面临的环保问题

二、行业发展面临的资源问题

第二章 中国石油天然气资源勘探情况分析

第一节 国际石油天然气资源勘探情况分析

一、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

二、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

三、主要地区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) 非洲中部石油天然气勘探现状

(6) 南北两极石油天然气勘探现状

(7) 拉丁美洲石油天然气勘探现状

四、主要国家石油勘探成本对比分析

五、国际石油天然气勘探开发形势分析

第二节 中国石油天然气资源勘探情况分析

一、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

二、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

三、中国勘探开发成本与投资情况分析

四、主要公司石油天然气勘探进展分析

五、中国石油天然气勘探发展趋势分析

第三节 石油天然气勘探技术发展分析

一、新地质理论简介

(1) 石油地质动力学理论

(2) 含油气系统理论

(3) 深盆地地质理论

(4) 层序地层学理论

(5) 成藏动力学理论

(6) 盆地热演化史理论

二、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

三、深水石油天然气勘探技术

(1) 深水石油天然气勘查技术

1) 深水石油天然气勘查技术现状

2) 深水石油天然气勘查技术难点

3) 深水石油天然气勘查技术趋势

(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分析

第一节 国际石油天然气开发行业分析

一、国际石油天然气开发行业发展现状

二、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) 对中国经验借鉴

三、国际石油天然气开发行业合作模式

四、国际石油天然气开发行业难点分析

五、国际石油天然气开发行业发展趋势

第二节 主要国家石油天然气开发行业分析

一、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

二、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

三、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

四、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

五、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

六、美国

- (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) 经验借鉴分析

七、哈萨克斯坦

- (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

八、委内瑞拉

- (1) 管理体制与政策
- (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行业分析

第一节 中国石油天然气开发行业分析

一、行业分析

- (1) 陆上开发现状分析
- (2) 海上开发现状分析

二、行业发展特点分析

三、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

四、行业竞争状况分析

五、行业潜在威胁分析

第二节 中国石油天然气开发行业经营分析

一、行业经营效益分析

二、行业盈利能力分析

三、行业运营能力分析

四、行业偿债能力分析

五、行业发展能力分析

第三节 中国石油天然气开发行业供需平衡分析

一、行业供给情况分析

(1) 石油天然气供给在能源行业中地位变化

(2) 产值规模分析

(3) 产量规模分析

1) 产量规模及增长情况

2) 产量地区分布

二、行业进、出口分析

(1) 行业进口情况

(2) 行业出口情况

三、行业收入规模分析

四、行业产销率分析

第四节 中国石油天然气开发行业技术发展分析

一、抽油机井成组变频测控技术

二、分支井技术发展分析

(1) 分支井技术的特点

(2) 国外分支井技术的发展

(3) 中国分支井技术的发展

(4) 分支井技术的应用前景

三、固井技术现状及发展趋势

(1) 油井水泥及油井水泥外加剂

(2) 国外固井技术

(3) 中国固井技术

四、清洁生产技术发展分析

- (1) 物探清洁生产技术
- (2) 钻井清洁生产技术
- (3) 井下作业清洁生产技术
- (4) 采油采气清洁生产技术

五、深水石油天然气开采技术

- (1) 预防和排除管道堵塞技术
- (2) 预测深水开发泄露技术
- (3) 深水油气开发技术重点攻关内容

第五节 中国石油天然气开发行业发展前景分析

一、行业开发趋势分析

二、行业需求前景分析

三、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

第一节 中国石油天然气消费总体情况分析

一、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

二、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

三、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

第二节 中国石油加工、炼焦及核燃料加工业需求分析

一、行业发展规模分析

二、行业石油需求分析

- (1) 石油需求现状分析
- (2) 石油需求前景预测

三、行业天然气需求分析

(1) 天然气需求现状分析

(2) 天然气需求前景预测

三、行业发展前景分析

第三节 中国化学原料及化学制品制造业需求分析

一、行业发展规模分析

二、行业石油需求分析

(1) 石油需求现状分析

(2) 石油需求前景预测

三、行业天然气需求分析

(1) 天然气需求现状分析

(2) 天然气需求前景预测

四、行业发展前景分析

第四节 中国石油和天然气开采业需求分析

一、行业发展规模分析

二、行业石油需求分析

(1) 石油需求现状分析

(2) 石油需求前景预测

三、行业天然气需求分析

(1) 天然气需求现状分析

(2) 天然气需求前景预测

四、行业发展前景分析

第五节 中国电力、热力的生产和供应业需求分析

一、行业发展规模分析

二、行业石油需求分析

(1) 石油需求现状分析

(2) 石油需求前景预测

三、行业天然气需求分析

(1) 天然气需求现状分析

(2) 天然气需求前景预测

四、行业发展前景分析

第六节 中国交通运输、仓储和邮政业需求分析

一、行业分析

二、行业石油需求分析

(1) 石油需求现状分析

(2) 石油需求前景预测

三、行业天然气需求分析

(1) 天然气需求现状分析

(2) 天然气需求前景预测

四、行业发展前景分析

第七节 中国居民生活消费领域需求分析

一、居民收入情况分析

二、居民消费结构分析

三、居民天然气需求现状

四、居民天然气需求预测

第六章 国际石油天然气开发行业主要企业分析

第一节 国际石油天然气开发企业战略动向分析

第二节 国际石油天然气开发行业领先企业分析

一、埃克森美孚石油公司 (EXXONMOBIL)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 企业产量分析

2) 企业利润分析

3) 企业资本回报率分析

(3) 企业经营优劣势分析

(4) 企业经营优劣势分析

二、英国石油公司 (BP)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 企业产量分析

2) 企业利润分析

3) 企业资本回报率分析

(3) 企业经营优劣势分析

(4) 企业经营优劣势分析

三、荷兰皇家壳牌石油集团（ROYALDUTCH/SHELLGROUP）

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

1) 企业产量分析

2) 企业利润分析

3) 企业资本回报率分析

（3）企业经营优劣势分析

（4）企业经营优劣势分析

四、美国雪佛龙股份有限公司（Chevron Corporation）

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

1) 企业产量分析

2) 企业利润分析

3) 企业资本回报率分析

（3）企业经营优劣势分析

（4）企业经营优劣势分析

五、法国道达尔石油公司（TOTAL）

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

1) 企业产量分析

2) 企业利润分析

3) 企业资本回报率分析

（3）企业经营优劣势分析

（4）企业经营优劣势分析

第三节 国际石油天然气公司进军中国市场现状与策略分析

一、国际石油天然气公司进军中国市场现状

二、国际石油天然气公司进军中国市场策略

三、国际石油天然气公司在华今后市场应对策略

第七章 中国石油天然气开发行业主要经营情况分析

第一节 中国石油天然气开发企业发展总体状况分析

一、石油天然气开发行业企业规模

二、石油天然气开发行业工业产值状况

三、石油天然气开发行业销售收入和利润

第二节 中国石油天然气开发行业领先企业个案分析

一、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) 企业经营情况分析
- (3) 企业作业地区分布
- (4) 企业经营优劣势分析

二、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) 企业经营情况分析
- (3) 企业作业地区分布
- (4) 企业经营优劣势分析

三、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) 企业经营情况分析
- (3) 企业作业地区分布
- (4) 企业经营优劣势分析

四、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) 企业经营情况分析
- (3) 企业作业地区分布
- (4) 企业经营优劣势分析

五、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) 企业经营情况分析
- (3) 企业作业地区分布
- (4) 企业经营优劣势分析

第八章 中国石油天然气开发行业投资分析

第一节 中国石油天然气开发行业投资风险分析

- 一、行业政策风险分析
- 二、行业技术风险分析
- 三、行业供求风险分析

四、行业宏观经济波动风险分析

第二节 海外石油天然气开发行业投资风险分析

一、面临的主要风险因素

(1) 政治风险

(2) 技术风险

(3) 经济风险

二、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

三、海外投资风险评价

(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

四、海外投资风险规避政策建议

第三节 中国石油天然气开发行业投资特性分析

一、行业进入/退出壁垒分析

二、行业盈利模式分析

三、行业盈利因素分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202507/488810.html>