

2020-2026年中国天然气行业 发展态势与投资前景分析报告

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

《2020-2026年中国天然气行业发展态势与投资前景分析报告》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/202005/163961.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

2016 年，国内能源消费总量为 42.60 亿吨标准煤，其中原煤占比 62%，原油占比达到 18.3%，水电核电风电占比 13.30%，天然气占比 6.4%。而经过近些年的持续快速发展以及国家政策的鼓励支持，天然气在我国能源消费总量中的占比逐年提升，从 2002 年的 2.4% 上升至 2016 年的 6.4%，原煤和原油占比则均有所下降。我国各种能源消费占比（2016 年）

天然气应用于居民生活、工商业、发电、交通运输、分布式能源等多个领域，目前天然气消费结构中，工业燃料、城市燃气、发 天然气应用于居民生活、工商业、发电、交通运输、分布式能源等多个领域，目前天然气消费结构中，工业燃料、城市燃气、发 我国天然气消费结构情况

中企顾问网发布的《2020-2026年中国天然气行业发展态势与投资前景分析报告》共五章。首先介绍了中国天然气行业市场发展环境、天然气整体运行态势等，接着分析了中国天然气行业市场运行的现状，然后介绍了天然气市场竞争格局。随后，报告对天然气做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国天然气行业发展趋势与投资预测。您若想对天然气产业有个系统的了解或者想投资中国天然气行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章页岩气行业概述

1.1概述

1.2开采特点

1.3分类

1.4产业链

1.5勘探开发流程

第二章全球页岩气行业发展现状

2.1储量及分布

2.2勘探现状

2.3美国页岩气发展情况

- 2.3.1技术突破
- 2.3.2发展历程
- 2.3.3供需分析
- 2.3.4发展经验

第三章中国天然气行业发展现状

- 3.1能源消费结构
- 3.2资源优势
- 3.3储量及分布
- 3.4供给
- 3.5需求
- 3.6进出口
 - 3.6.1液化天然气
 - 3.6.2管道天然气
- 3.7发展预测
 - 3.7.1供需预测
 - 3.7.2消费结构预测

第四章中国页岩气行业发展现状

- 4.1发展现状
- 4.2政策环境
- 4.3招标情况
- 4.4资源储量
- 4.5勘探现状
- 4.6竞争格局
- 4.7潜在风险
- 4.8发展预测

第五章中国油气勘探开发行业主要企业

- 5.1潜能恒信
 - 5.1.1企业简介
 - 5.1.2经营情况

5.1.3 营收构成

5.1.4 毛利率

5.1.5 研发

5.1.6 数据处理解释业务

5.1.7 预测与展望

5.2 恒泰艾普

5.2.1 企业简介

5.2.2 经营情况

5.2.3 营收构成

5.2.4 毛利率

5.2.5 研发

5.2.6 客户

5.2.7 数据处理解释业务

5.2.8 预测与展望

5.3 杰瑞股份

5.3.1 企业简介

5.3.2 经营情况

5.3.3 营收构成

5.3.4 毛利率

5.3.5 研发

5.3.6 油田装备及服务业务

5.3.7 预测与展望

5.4 山东墨龙

5.4.1 企业简介

5.4.2 经营情况

5.4.3 营收构成

5.4.4 毛利率

5.4.5 研发

5.4.6 客户及供应商

5.4.7 油气装备及服务业务

5.4.8 预测与展望

5.5 惠博普

5.5.1企业简介
5.5.2经营情况
5.5.3营收构成
5.5.4毛利率
5.5.5研发
5.5.6油气装备及服务业务
5.5.7预测与展望
5.6通源石油
5.6.1企业简介
5.6.2经营情况
5.6.3营收构成
5.6.4毛利率
5.6.5研发
5.6.6客户及供应商
5.6.7油气装备及服务业务
5.6.8预测与展望

图表目录：

图：天然气资源分类
图：天然气产业链
图：天然气勘探开发流程
表：天然气开发具体环节介绍
表：2019年世界天然气储量及地区分布
图：2019年全球常规天然气资源地区分布
图：2019年全球页岩气可采资源分布（按地区）
图：2019年全球页岩气可开采资源量分布（按国家）
表：2019年全球部分国家页岩气勘探开发情况
表：美国页岩气发展历程
图：2011-2019年美国天然气产量及同比增长
图：2019年美国天然气来源占比
图：2011-2019年美国天然气消费量及自给率
图：2011-2019年美国天然气进出口量

图：2019年全球能源消费结构

图：2012-2019年中国能源消费结构

图：2012-2019年中国能源消费结构

表：天然气与其他能源排放物对比（等热值）

表：2019年中国石油及天然气资源量

表：2019年中国天然气地质资源量和可开采资源量

图：2012-2019年中国天然气基础储量及储量

图：2019年中国天然气基础储量地区分布

表：中国天然气规划战略

图：2012-2019年中国天然气产量及同比增长率

图：2012-2019年中国天然气（分地区）产量占比

图：2011-2019年中国天然气表观消费量及自给率

图：2019年中国天然气下游消费结构

图：2011-2019年中国液化天然气进口量及进口额

图：2011-2019年中国液化天然气进口平均价格

图：2019年中国液化天然气进口来源国家及占比

图：2019年中国进口液化天然气的主要城市及其进口量占比

表：2019年中国天然气管道建设情况

图：2011-2019年中国管道天然气进出口量

图：2011-2019年中国管道天然气进出口平均价格

表：2020-2026年中国天然气供需预测

图：2019年中国天然气下游消费结构预测

表：中国页岩气发展进程

表：中国页岩气“十三五”规划目标

表：2019年中国第二轮页岩气探矿权招标结果

表：中国页岩气勘探进展情况

表：2019年中国页岩气地质资源潜力及地区分布

表：2019年中国页岩气可采资源潜力及地区分布

表：2019年中国页岩气开发企业及区块情况

表：2019年中国页岩气勘探开采示范区及20余口页岩气水平井分布

图：2019年中国油田服务市场竞争格局

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/163961.html>