

2020年中国天然气行业分析报告- 市场深度调研与发展前景预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国天然气行业分析报告-市场深度调研与发展前景预测》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/ranqi/346880346880.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

一、天然气管输费定价政策

根据国家发改委 2016 年 10 月颁布的《天然气管道运输价格管理办法（试行）》，在确定具体管输价格水平时考虑的主要因素包括： 补偿投资及运行成本，并使投资人获得合理收益； 根据天然气输送距离的不同价格也有所差异，不同城市之间的管输价格对比，各城市之间的价格原则上按运距实行递远递增； 石油、煤、天然气等各相关能源的热值比较； 政府的价格引导机制，鼓励使用天然气这种清洁高效能源替代其他能源。

根据河南省发改委关于省内天然气管输费的相关政策，近年来，河南省天然气省内短途管输费的变化情况如下：

时间

相关政策

主要内容

2004年9月8日

《关于核定西气东输工程豫南支线管道运输临时价格的批复》（豫发改价管（2004）1653号）

许昌市价格0.12元/立方米，漯河市价格0.15元/立方米、驻马店市价格0.18元/立方米

2005年1月21日

《关于平顶山市对西气东输豫南支线结算管输费标准的批复》（豫发改价管（2005）90号）

平顶山市价格0.13元/立方米

2009年10月31日

《关于华能河南中原燃气发电有限公司天然气管输费价格的函》（豫发改价管函[2009]378号）

自2009年10月1日起，对华能发电管输费价格由0.18元/立方米降为0.15元/立方米

2012年8月20日

《河南省发展和改革委员会关于核定河南蓝天燃气股份有限公司管道天然气运输价格的通知》（豫发改价管（2012）1157号）

许昌市价格0.15元/立方米，平顶山市0.16元/立方米，漯河市价格0.18元/立方米，驻马店市价格0.21元/立方米

河南省发展改革委员会会议纪要：关于执行省发改委豫发改价管（2012）1157号文件的暂定方案

城市燃气公司调整管输费3分钱/立方米，蓝天燃气公司承担1分钱/立方米，下游企业承担2分钱/立方米。新郑永辉天然气有限公司、许昌新奥清洁能源有限公司、漯河中石油昆仑天

然气利用有限公司、中油洁能等主营车用压缩天然气的公司管输费价格上调0.03元/立方米，华能发电管输费价格暂不进行调整

2014年9月01日

关于蓝天燃气运输价格疏导到位的通知

许昌市价格 0.15 元/立方米，平顶山市0.16 元/立方米，漯河市价格0.18 元/立方米，驻马店市价格0.21元/立方米

资料来源：公开资料整理

二、行业发展情况

近年来河南省天然气应用进入快速发展期，天然气消费量呈逐年上升的态势，天然气城市用气人口数也在不断增加，占能源消费结构的比例逐年上升。数据显示，2016年，河南省天然气城市用气人口数增长到1,652 万人，消费量占能源消耗总量的 5.2%。根据河南省发改委发布的《河南省天然气发展和利用规划纲要（2011—2020 年）》中提出，到 2020 年河南省将实现“气化河南”战略目标。

近年来河南省天然气消费占能源消费结构情况如下图 数据来源：中国城市燃气协会

在“十三五”期间，河南省将继续深入实施“气化河南”工程，计划到 2020年，全省天然气长输管道突破 7,000 公里，天然气年消费量达到 150 亿立方米以上，城市居民天然气普及率达到 80%，天然气占能源消费总量的比重达到 7.5%。

在“十三五”期间河南省天然气发展规划

建设新的输气管道

主要包括建设新粤浙及豫鲁支干线、西气东输三线、鄂尔多斯—安平—沧州等管道河南段、唐河—平顶山—伊川管道、漯河—周口管道、灵宝市大王镇—陕县观音堂输气管道及唐河分输站—邓州管道等地方支线工程。争取 2020 年全省入（过）境天然气管道输气能力达到 1,300 亿立方米，推动省内各管线互联互通，提高全省供气可靠性。

加强储气调峰设施建设

主要包括建设西气东输西二线平顶山储气库、中原油田文 23 储气库、濮阳卫城储气库和一批调峰储备设施，2020 年储气调峰能力达到 20 亿立方米，逐步形成通连市县、延伸城乡、互通互补、协调有序的燃气供应网络。

进一步优化天然气消费结构，提高利用效率

鼓励应用先进工艺、技术和设备，发展高效利用项目，开拓天然气消费市场；加强技术引进和研发攻关，加大客货重卡 LNG（液化天然气）利用扶持力度，鼓励省内页岩气、煤层气、生物质制气等非常规天然气资源开发利用，就近接入地方干网或支线，实现与常规天然气管网互联互通。

数据来源：中国城市燃气协会（ww）

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国天然气行业分析报告-市场深度调研与发展前景研

测》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 2017-2020年中国天然气行业发展概述

第一节 天然气行业发展情况概述

一、天然气行业相关定义

二、天然气行业基本情况介绍

三、天然气行业发展特点分析

第二节 中国天然气行业上下游产业链分析

一、产业链模型原理介绍

二、天然气行业产业链条分析

三、中国天然气行业产业链环节分析

1、上游产业

2、下游产业

第三节 中国天然气行业生命周期分析

一、天然气行业生命周期理论概述

二、天然气行业所属的生命周期分析

第四节 天然气行业经济指标分析

- 一、天然气行业的赢利性分析
- 二、天然气行业的经济周期分析
- 三、天然气行业附加值的提升空间分析
- 第五节 中国天然气行业进入壁垒分析
 - 一、天然气行业资金壁垒分析
 - 二、天然气行业技术壁垒分析
 - 三、天然气行业人才壁垒分析
 - 四、天然气行业品牌壁垒分析
 - 五、天然气行业其他壁垒分析
- 第二章 2017-2020年全球天然气行业市场发展现状分析
 - 第一节 全球天然气行业发展历程回顾
 - 第二节 全球天然气行业市场区域分布情况
 - 第三节 亚洲天然气行业地区市场分析
 - 一、亚洲天然气行业市场现状分析
 - 二、亚洲天然气行业市场规模与市场需求分析
 - 三、亚洲天然气行业市场前景分析
 - 第四节 北美天然气行业地区市场分析
 - 一、北美天然气行业市场现状分析
 - 二、北美天然气行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美天然气行业市场前景分析
 - 第五节 欧盟天然气行业地区市场分析
 - 一、欧盟天然气行业市场现状分析
 - 二、欧盟天然气行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧盟天然气行业市场前景分析
 - 第六节 2021-2026年世界天然气行业分布走势预测
 - 第七节 2021-2026年全球天然气行业市场规模预测
- 第三章 中国天然气产业发展环境分析
 - 第一节 我国宏观经济环境分析
 - 一、中国GDP增长情况分析
 - 二、工业经济发展形势分析
 - 三、社会固定资产投资分析
 - 四、全社会消费品天然气总额
 - 五、城乡居民收入增长分析
 - 六、居民消费价格变化分析
 - 七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国天然气行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

第三节 中国天然气产业社会环境发展分析

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

五、消费观念分析

第四章 中国天然气行业运行情况

第一节 中国天然气行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国天然气行业市场规模分析

第三节 中国天然气行业供应情况分析

第四节 中国天然气行业需求情况分析

第五节 中国天然气行业供需平衡分析

第六节 中国天然气行业发展趋势分析

第五章 中国天然气所属行业运行数据监测

第一节 中国天然气所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国天然气所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国天然气所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2017-2020年中国天然气市场格局分析

第一节 中国天然气行业竞争现状分析

一、中国天然气行业竞争情况分析

二、中国天然气行业主要品牌分析

第二节 中国天然气行业集中度分析

一、中国天然气行业市场集中度分析

二、中国天然气行业企业集中度分析

第三节 中国天然气行业存在的问题

第四节 中国天然气行业解决问题的策略分析

第五节 中国天然气行业竞争力分析

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第七章 2017-2020年中国天然气行业需求特点与动态分析

第一节 中国天然气行业消费市场动态情况

第二节 中国天然气行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 天然气行业成本分析

第四节 天然气行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、渠道因素

四、其他因素

第五节 中国天然气行业价格现状分析

第六节 中国天然气行业平均价格走势预测

一、中国天然气行业价格影响因素

二、中国天然气行业平均价格走势预测

三、中国天然气行业平均价格增速预测

第八章 2017-2020年中国天然气行业区域市场现状分析

第一节 中国天然气行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区天然气市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区天然气市场规模分析

四、华东地区天然气市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区天然气市场规模分析

四、华中地区天然气市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区天然气市场规模分析

四、华南地区天然气市场规模预测

第九章 2017-2020年中国天然气行业竞争情况

第一节 中国天然气行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 中国天然气行业SWOT分析

一、行业优势分析

二、行业劣势分析

三、行业机会分析

四、行业威胁分析

第三节 中国天然气行业竞争环境分析（PEST）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第十章 天然气行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、发展现状

四、优劣势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、发展现状

四、优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、发展现状

四、优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、发展现状

四、优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、发展现状

四、优劣势分析

第十一章 2021-2026年中国天然气行业发展前景分析与预测

第一节 中国天然气行业未来发展前景分析

一、天然气行业国内投资环境分析

二、中国天然气行业市场机会分析

三、中国天然气行业投资增速预测

第二节 中国天然气行业未来发展趋势预测

第三节 中国天然气行业市场发展预测

一、中国天然气行业市场规模预测

二、中国天然气行业市场规模增速预测

三、中国天然气行业产值规模预测

四、中国天然气行业产值增速预测

五、中国天然气行业供需情况预测

第四节 中国天然气行业盈利走势预测

一、中国天然气行业毛利润同比增速预测

二、中国天然气行业利润总额同比增速预测

第十二章 2021-2026年中国天然气行业投资风险与营销分析

第一节 天然气行业投资风险分析

一、天然气行业政策风险分析

二、天然气行业技术风险分析

三、天然气行业竞争风险分析

四、天然气行业其他风险分析

第二节 天然气行业企业经营发展分析及建议

一、天然气行业经营模式

二、天然气行业销售模式

三、天然气行业创新方向

第三节 天然气行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第十三章 2021-2026年中国天然气行业发展战略及规划建议

第一节 中国天然气行业品牌战略分析

一、天然气企业品牌的重要性

二、天然气企业实施品牌战略的意义

三、天然气企业品牌的现状分析

四、天然气企业的品牌战略

五、天然气品牌战略管理的策略

第二节 中国天然气行业市场的关键客户战略实施

一、实施关键客户战略的必要性

二、合理确立关键客户

三、对关键客户的营销策略

四、强化关键客户的管理

五、实施关键客户战略要重点解决的问题

第三节 中国天然气行业战略综合规划分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第十四章 2021-2026年中国天然气行业发展策略及投资建议

第一节 中国天然气行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

三、目标市场的选择

第二节 中国天然气行业定价策略分析

第三节 中国天然气行业营销渠道策略

一、天然气行业渠道选择策略

二、天然气行业营销策略

第四节 中国天然气行业价格策略

第五节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国天然气行业重点投资区域分析

二、中国天然气行业重点投资产品分析

图表详见正文

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/ranqi/346880346880.html>