

2025-2031年城市燃气市场现状调研 分析及发展前景报告

产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

报告名称： 2025-2031年城市燃气市场现状调研分析及发展前景报告
报告编号： 1A1506A ← 咨询订购时，请说明该编号
报告价格： 电子版： 8800 元 纸质+电子版： 9000 元
优惠价格： 电子版： 7800 元 纸质+电子版： 8100 元 可提供增值税专用发票
咨询热线： 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099
电子邮箱： kf@Cir.cn
详细内容： <https://www.cir.cn/A/06/ChengShiRanQiShiChangFenXiBaoGao.html>
提示信息： 如需订阅英文、日文等其它语言版本，请向客服咨询。

二、内容介绍

城市燃气是清洁、高效的能源，主要包括天然气和液化石油气(LPG)，在城市居民生活和工业生产中发挥着重要作用。近年来，随着环保政策的推动和天然气管网的扩建，城市燃气的普及率和使用量持续上升。特别是在供暖、烹饪和分布式能源系统中，城市燃气因其低碳排放和便捷性而受到青睐。

未来，城市燃气将更加注重绿色化和智能化。产业调研网认为，绿色化体现在增加可再生能源气体如生物甲烷和合成气的掺混比例，以及开发氢气作为城市燃气的补充，以降低碳足迹。智能化则指向建设智能燃气网络，通过物联网技术实时监测和调控燃气供应，提高能源效率和安全性，同时为用户提供更加便捷的缴费和故障报修服务。

第一篇 城市燃气行业发展综述

第一章 城市燃气行业相关概述

第一节 城市燃气概述

- 一、城市燃气的特性性
- 二、发展城市燃气的意义
- 三、城市燃气气源的选择

第二节 城市燃气产业链分析

- 一、城市燃气门站
- 二、城市燃气输配
- 三、城市燃气调度
- 四、特许经营分析

第三节 燃气收费方式发展分析

第二章 2024-2025年中国城市燃气产业运行环境解析

第一节 2024-2025年中国宏观经济环境分析

- 一、中国gdp分析
- 二、中国汇率调整分析
- 三、中国cpi指数分析
- 四、中国城镇居民家庭人均可支配收入分析
- 五、存贷款利率变化
- 六、财政收支状况
- 七、贸易战对中国经济的影响

第二节 2024-2025年中国城市燃气政策法规环境分析

- 一、法律体系介评
 - 1、能源开发利用对环境的不利影响
 - 2、我国能源环境问题法律规制的现状与缺陷
 - 3、我国能源环境问题法律规制的完善
- 二、产业调控政策
- 三、相关产业政策

第三节 2024-2025年中国城市燃气业管理体制分析

- 一、行业监管体系
- 二、进入管制
- 三、价格管制
- 四、现行监管体制的不足
 - 1、中国煤气等能源监管问题分析
 - 2、我国天然气行业监管体制存在的主要问题
- 五、国外监管体制的启示
 - 1、欧盟天然气监管体制启示
 - 2、美国、加拿大监管体制启示
- 六、2024-2025年中国城市燃气业政策建议
 - 1、建立中国能源监管体系思路
 - 2、加快建立中国天然气政府监管机构
 - 3、构建天然气行业监管体制的基本思路

第四节 2024-2025年中国能源工业发展分析

第三章 2024-2025年中国燃气的生产与供应行业主要数据监测分析

第一节 2024-2025年中国燃气的生产与供应行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2025年中国燃气的生产与供应行业结构分析

一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节 2024-2025年中国燃气的生产与供应行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2024-2025年中国燃气的生产与供应行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节 2024-2025年中国燃气的生产与供应行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第四章 2024-2025年中国主要燃气产量数据统计分析

第一节 2024-2025年中国及重点省市天然气产量分析

- 一、2024-2025年全国天然气产量分析
- 二、2025年全国及主要省份天然气产量分析
- 三、2025年天然气产量集中度分析

第二节 2024-2025年中国及重点省市液化石油气产量分析

- 一、2024-2025年全国液化石油气产量分析
- 二、2025年全国及主要省份液化石油气产量分析
- 三、2025年液化石油气产量集中度分析

第五章 2024-2025年我国城市燃气行业市场需求状况分析

第一节 2024-2025年我国城市燃气市场需求总体分析

- 一、我国城市燃气需求结构分析
- 二、我国城市燃气需求总量分析
- 三、我国城市燃气行业投资前景分析

第二节 2024-2025年我国城市燃气各子市场分析

- 一、人工煤气
- 二、液化石油气
- 三、天然气

第三节 2024-2025年我国城市燃气市场供需平衡分析与预测

一、我国城市燃气供求平衡情况

二、城市燃气价格

第六章 2024-2025年中国石油气及其他烃类气进出口数据监测分析（2711）

第一节 2024-2025年中国石油气及其他烃类气进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2024-2025年中国石油气及其他烃类气出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2024-2025年中国石油气及其他烃类气进出口平均单价分析

第四节 2024-2025年中国石油气及其他烃类气进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第二篇 城市燃气细分产业分析

第七章 2024-2025年中国城市燃气细分产业分析——液化石油气

第一节 中国液化石油气市场分析

一、液化石油气行业回顾

二、油价上涨推动中国国产液化气地位提升

三、国内液化石油气市场的五个特点

四、城市小区中央管道供给液化石油气的透析

五、2020-2025年中国液化石油气产量分析

第二节 液化石油气生存与发展探析

一、国内lpg产业的市场特征

二、国内lpg价格变动的影响因素

三、lpg产业未来的发展之路

第三节 液化石油气定价的影响因素

一、供求关系

二、价格弹性

三、国家政策

四、竞争者价格

五、区域和季节因素

六、消费心理

第八章 2024-2025年中国城市燃气细分产业分析——天然气

第一节 2024-2025年中国天然气行业发展现状

一、我国天然气产业发展现状

二、我国天然气勘探开发分析

三、中国天然气行业现状分析

四、天然气价格改革情况分析

第二节 2024-2025年中国天然气成本与定价分析

一、我国天然气成本构成分析

二、我国天然气价格构成分析

第三节 2024-2025年中国天然气市场需求分析

一、全球天然气需求现状及预测

二、中国天然气需求现状及预测

三、我国天然气需求结构及趋势

第四节 影响中国天然气产业发展的因素

一、天然气基础设施发展因素

二、天然气市场体制发展因素

三、天然气供需市场分布因素

四、天然气管理体系和法规因素

第九章 2024-2025年中国城市燃气细分产业分析——煤层气

第一节 煤层气开发利用现状

一、资源状况

二、资源勘查

三、煤层气利用现状

四、存在的主要问题

第二节 2024-2025年中国煤层气开发利用面临的形势

一、开发利用环境

二、市场需求情况

三、资源管网条件

四、开发利用技术

第三节 2024-2025年中国煤层气产业化研究

一、我国煤层气产业化现状

二、煤层气产业化有待提速

三、产业发展步伐明显加快

四、我国煤层气产业化建议

第四节 我国煤层气行业发展现状

一、2025年我国煤层气行业发展分析

二、2025年全国各地煤层气开发情况

三、2025年我国煤层气发电情况分析

四、2025年我国煤层气开发风险分析

第十章 2024-2025年中国城市燃气细分产业分析——其他燃气

第一节 我国煤气市场分析

- 一、煤气概述
- 二、煤气化概述
- 三、煤气在城市燃气中的利用现状
- 四、我国煤气化技术发展分析
- 五、济研：“十五五”煤气化发展规划

第二节 我国二甲醚市场分析

- 一、二甲醚行业发展概述
- 二、二甲醚市场行情监测
- 三、二甲醚产业政策环境分析
- 四、二甲醚产业化分析
- 五、二甲醚行业的运输瓶颈分析

第三篇 城市燃气市场竞争透析

第十一章 2024-2025年中国城市燃气行业竞争格局分析

第一节 2024-2025年中国城市燃气气源格局分析

- 一、多气源互补格局分析
- 二、lpg与lng竞争分析
- 三、lng取代人工煤气分析
- 四、长三角城镇燃气气源结构

第二节 2024-2025年中国城市燃气行业竞争分析

- 一、外资在中国液化石油气市场发展情况
- 二、市场竞争下国内lpg经销商发展情况
- 三、液化石油气市场竞争存在的问题和建议

第三节 2024-2025年中国天然气产业链及竞争分析

- 一、天然气产业链分析
- 二、我国天然气上中游竞争分析
- 三、我国天然气下游市场竞争分析

第十二章 2024-2025年中国燃气主体企业运营及竞争力分析

第一节 长春燃气股份有限公司（600333）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 上海大众公用事业（集团）股份有限公司（600635）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 申能股份有限公司（600642）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 其它企业运行分析

- 一、香港中华煤气有限公司
- 二、新奥燃气控股有限公司
- 三、百江燃气集团
- 四、中国燃气控股有限公司

第四篇 全球主要气源及国内气源投资建设发展分析

第十三章 2024-2025年我国城市燃气气源分析

- 第一节 近年中国天然气生产情况及展望
- 第二节 2024-2025年我国lpg生产及消费状况分析
- 第三节 2024-2025年中国主要气源进口国分析
- 第四节 2024-2025年中国管道建设状况分析
- 第五节 2024-2025年lpg及lng接收站建设状况分析

第十四章 2024-2025年中石油城市燃气业务及其主要油田发展形势分析

- 第一节 中石油天然气管道建设情况及对主要城市燃气影响
- 第二节 2024-2025年lng项目建设形势分析
- 第三节 2024-2025年中石油城市燃气业务发展形势分析

第十五章 2024-2025年中石化城市燃气业务及其主要油田发展形势分析

- 第一节 2024-2025年中石化天然气管道建设情况及对主要城市燃气影响
- 第二节 2024-2025年中石化天然气与城市燃气业务发展动向分析
- 第三节 2024-2025年中石化主要气田天然气储量和产量统计预计

第十六章 2024-2025年中海油城市燃气业务及其主要油田发展形势分析

- 第一节 2024-2025年中海油天然气项目开发建设情况分析
- 第二节 2024-2025年中海油天然气业务发展动向分析
- 第三节 2024-2025年中海油城市燃气项目发展情况调查分析

第五篇 我国各区域主要省市城市燃气市场消费及投资状况分析

第十七章 华中地区主要省市城市燃气消费投资及市场竞争状况调查分析

- 第一节 河南省
- 第二节 湖北省
- 第三节 湖南省
- 第四节 江西省

第十八章 华南地区主要省市城市燃气消费投资及市场竞争状况调查分析

- 第一节 广东省
- 第二节 广西壮族自治区
- 第三节 福建省

第十九章 华东地区主要省市城市燃气消费投资及市场竞争状况调查分析

- 第一节 浙江省
- 第二节 江苏省
- 第三节 上海市
- 第四节 安徽省

第二十章 华北地区主要省市城市燃气消费投资及市场竞争状况调查分析

- 第一节 山东省
- 第二节 山西省
- 第三节 其他省市

第六篇 城市燃气发展趋势与投资篇

第二十一章 2025-2031年中国城市燃气行业发展及投资分析

- 第一节 2025-2031年中国城市燃气发展前景及趋势
 - 一、中国城市燃气的发展前景
 - 二、长三角燃气市场发展趋势
 - 三、中国燃气缺口预测
- 第二节 2025-2031年中国液化石油气发展前景及趋势分析
 - 一、全球液化石油气供需预测分析
 - 二、中国液化石油气供需预测分析
 - 三、中国液化石油气缺口预测分析
- 第三节 2025-2031年中国煤层气行业发展前景及趋势分析

- 一、中国煤层气资源潜力分析
- 二、中国煤层气产业化前景分析
- 三、中国煤层气产量预测

第四节 2025-2031年中国燃气产业整合趋势预测分析

- 一、原国有燃气公司及石油公司积极应对当前激烈的竞争
- 二、港资企业和民营企业大举进军和战略扩张
- 三、国内一些上市公司进行多元化发展并进军燃气市场

第二十二章 2025-2031年中国城市燃气产业投资分析

第一节 2024-2025年中国城市燃气行业投资概况

- 一、城市燃气行业投资特性
- 二、城市燃气具有良好的投资价值
- 三、城市燃气投资环境利好

第二节 2025-2031年中国城市燃气投资机会分析

- 一、城市燃气投资潜力分析
- 二、城市燃气区域投资吸引力分析

第三节 2025-2031年中国城市燃气投资风险及防范

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、金融风险分析
- 四、市场运营机制风险

第四节 中智林—专家建议

- 一、城市燃气企业自主创新策略
- 二、城市燃气企业与上游企业矛盾应对策略

略……

订阅“2025-2031年城市燃气市场现状调研分析及发展前景报告”，编号：1A1506A，

请致电：400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱：kf@Cir.cn

详细内容：<https://www.cir.cn/A/06/ChengShiRanQiShiChangFenXiBaoGao.html>

热点：燃气行业现状及前景、城市燃气工程技术、淄博城市燃气有限公司、城市燃气安全管理规定、天然气行业发展趋势、城市燃气设计规范、哈尔滨工业大学城市燃气专业、城市燃气管理条例2021、什么是城镇燃气

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！