

# 2013-2018年中国城市燃气市场全景评估及发展趋势研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2018年中国城市燃气市场全景评估及发展趋势研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201306/210742.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

我国城市燃气行业正处于行业发展的成长期。当前，城市燃气市场需求不断扩大，国内外各类投资主体争相涌入燃气行业，现有大型燃气企业也着力扩大生产规模，扩大经营领域和范围，改进经营管理来降低生产成本，以面对现有及新进竞争对手。在未来燃气消费市场容量放大，天然气价格继续上涨的预期下，中国城市燃气行业的投资潜力值得期待。

智研咨询发布的《2013-2018年中国城市燃气市场全景评估及发展趋势研究报告》共十七章。首先介绍了城市燃气相关概述、中国城市燃气市场运行环境等，接着分析了中国城市燃气市场发展的现状，然后介绍了中国城市燃气重点区域市场运行形势。随后，报告对中国城市燃气重点企业经营状况分析，最后分析了中国城市燃气行业发展趋势与投资预测。您若想对城市燃气产业有个系统的了解或者想投资城市燃气行业，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。

### 第一章 城市燃气行业相关概述

#### 1.1 城市燃气概念界定

#### 1.2 城市燃气行业产业链分析

#### 1.3 中国城市燃气行业基本特征

### 第二章 中国城市燃气行业面临的发展环境分析

#### 2.1 国际环境

#### 2.2 经济环境

#### 2.3 社会环境

#### 2.4 技术环境

### 第三章 2008-2012年中国燃气生产和供应行业经济规模分析

#### 3.1 2008-2012年燃气生产和供应行业销售规模

##### 3.1.1 燃气生产和供应行业总体销售规模

##### 3.1.2 燃气生产和供应行业不同规模企业销售规模

##### 3.1.3 燃气生产和供应行业不同所有制企业销售规模

#### 3.2 2008-2012年燃气生产和供应行业利润规模

##### 3.2.1 燃气生产和供应行业总体利润规模

##### 3.2.2 燃气生产和供应行业不同规模企业利润规模

##### 3.2.3 燃气生产和供应行业不同所有制企业利润规模

#### 3.3 2008-2012年燃气生产和供应行业资产规模

### 3.3.1 燃气生产和供应行业总体资产规模

### 3.3.2 燃气生产和供应行业不同规模企业总资产

### 3.3.3 燃气生产和供应行业不同所有制企业资产规模

## 第四章 2008-2012年中国燃气生产和供应行业经济效益分析

### 4.1 2008-2012年燃气生产和供应行业盈利能力指标分析

#### 4.1.1 燃气生产和供应行业亏损面

#### 4.1.2 燃气生产和供应行业销售毛利率

#### 4.1.3 燃气生产和供应行业成本费用利润率

#### 4.1.4 燃气生产和供应行业销售利润率

### 4.2 2008-2012年燃气生产和供应行业营运能力指标分析

#### 4.2.1 燃气生产和供应行业应收账款周转率

#### 4.2.2 燃气生产和供应行业流动资产周转率

#### 4.2.3 燃气生产和供应行业总资产周转率

### 4.3 2008-2012年燃气生产和供应行业偿债能力指标分析

#### 4.3.1 燃气生产和供应行业资产负债率

#### 4.3.2 燃气生产和供应行业利息保障倍数

### 4.4 2008-2012年燃气生产和供应行业财务状况综合评价

#### 4.4.1 燃气生产和供应行业财务状况综合评价

#### 4.4.2 影响燃气生产和供应行业财务状况的经济因素分析

## 第五章 2013年城市燃气行业供需分析

### 5.1 城市燃气供需结构变化

### 5.2 城市燃气供应形势分析

### 5.3 城市燃气需求形势分析

### 5.4 城市居民生活用气需求分析

### 5.5 影响城市燃气市场供需形势的因素

## 第六章 2013年城市燃气主要产品产量分析

### 6.1 2013年天然气产量分析

#### 6.1.1 2011年1-12月全国及主要省份天然气产量分析

#### 6.1.2 2012年1-12月全国及主要省份天然气产量分析

#### 6.1.3 2013年全国及主要省份天然气产量分析

### 6.2 2013年液化石油气产量分析

#### 6.2.1 2011年1-12月全国及主要省份液化石油气产量分析

#### 6.2.2 2012年1-12月全国及主要省份液化石油气产量分析

#### 6.2.3 2013年全国及主要省份液化石油气产量分析

### 6.3 2013年煤气产量分析

6.3.1 2011年1-12月全国及主要省份煤气产量分析

6.3.2 2012年1-12月全国及主要省份煤气产量分析

6.3.3 2013年全国及主要省份煤气产量分析

第七章 2013年城市燃气上游气源分析——天然气

7.1 中国天然气产业发展综述

7.2 2013年天然气市场运行状况

7.3 2013年管道天然气的发展

7.4 2013年液化天然气的发展

7.5 2013年页岩气的发展

7.6 2013年中国煤层气产业的发展

第八章 2013年城市燃气上游气源分析——液化石油气

8.1 中国液化石油气行业发展概述

8.2 2013年中国液化石油气市场的发展

8.3 2013年中国液化石油气深加工市场分析

8.4 中国液化石油气市场投资潜力分析

第九章 2013年城市燃气上游气源分析——煤制气

9.1 2013年中国煤制气行业发展综述

9.2 2013年中国煤制气项目建设进展

9.3 中国煤制气行业投资机会分析

9.4 中国煤制气行业的投资风险

9.5 中国煤制气行业的投资策略

第十章 2013年城市燃气下游产业发展分析

10.1 2013年燃气分布式应用分析

10.2 燃气汽车

10.3 燃气发电

10.4 燃气灶

10.5 燃气热水器

第十一章 2013年城市燃气重点区域市场分析

11.1 北京

11.2 上海

11.3 广州

11.4 深圳

11.5 天津

11.6 重庆

11.7 武汉

11.8 郑州

11.9 成都

第十二章 2013年城市燃气行业竞争结构分析

12.1 城市燃气行业集中度分析

12.2 城市燃气行业进入与退出壁垒

12.3 “波特五力”模型分析

12.4 城市燃气行业竞争特征分析

第十三章 城市燃气相关设备领域投资潜力分析

13.1 燃气管道

13.2 智能燃气表

13.3 燃气安全报警器

13.4 LNG船

第十四章 城市燃气行业重点企业竞争力分析

14.1 中国石油天然气股份有限公司

14.1.1 公司简介

14.1.2 主营业务

14.2 中国石油化工股份有限公司

14.2.1 公司简介

14.2.2 主营业务

14.3 中国海洋石油总公司

14.3.1 公司简介

14.3.2 主营业务

14.4 中国燃气控股有限公司

14.4.1 公司简介

14.4.2 主营业务

14.5 华润燃气控股有限公司

14.5.1 公司简介

14.5.2 主营业务

14.6 港华燃气有限公司

14.6.1 公司简介

14.6.2 主营业务

14.7 新奥能源控股有限公司

14.7.1 公司简介

14.7.2 主营业务

14.8 申能股份有限公司

14.8.1 公司简介

14.8.2 主营业务

14.9 长春燃气股份有限公司

14.9.1 公司简介

14.9.2 主营业务

14.10 深圳市燃气集团股份有限公司

14.10.1 公司简介

14.10.2 主营业务

14.11 陕西省天然气股份有限公司

14.11.1 公司简介

14.11.2 主营业务

第十五章 城市燃气行业投资风险及应对策略分析

15.1 城市燃气行业风险因素分析

15.2 城市燃气行业投资策略分析

15.3 城市燃气行业融资策略分析

第十六章 2013-2018年中国城市燃气行业预测分析

16.1 中国城市燃气行业未来发展趋势

16.1.1 城市燃气行业发展方向

16.1.2 中国将加快发展管道燃气

16.1.3 城市燃气消费结构将进一步优化

16.2 2013-2018年中国城市燃气生产和供应行业前景预测

16.2.1 影响城市燃气生产和供应行业发展的因素分析

16.2.2 2013-2018年城市燃气生产和供应行业产值预测

16.2.3 2013-2018年城市燃气生产和供应行业销售收入预测

16.2.4 2013-2018年城市燃气生产和供应行业利润总额预测

16.3 2013-2018年中国天然气市场供需预测

16.3.1 影响中国天然气市场供需形势的因素分析

16.3.2 2013-2018年中国天然气行业供应量预测

16.3.3 2013-2018年中国天然气行业表观消费量预测

第十七章 2013年中国城市燃气行业相关政策分析

17.1 燃气利用政策

17.1.1 《天然气利用政策》（2007版）

17.1.2 《天然气利用政策》（2012版）

17.1.3 新版《天然气利用政策》解读

17.1.4 新政策保障民用气优先突出差异化

## 17.2 燃气开发政策

17.2.1 2010年我国规范煤制气行业发展

17.2.2 2011年页岩气被列为独立矿种

17.2.3 2012年我国规范页岩气资源勘查开采

17.2.4 2012年页岩气开采补贴政策出台

17.2.5 2012年煤层气地面开采新规实施

## 17.3 燃气行业管理政策解读

17.3.1 2011年《城镇燃气管理条例》实施

17.3.2 2011年政府扶持天然气分布式能源

17.3.3 2012年城镇燃气“十二五”规划发布

17.3.4 2013年起燃气汽车须达国五标准

17.3.5 2013年燃气行业标准动态

## 17.4 燃气市场定价机制分析

17.4.1 我国天然气定价机制综述

17.4.2 燃气定价机制改革试点推进

17.4.3 2013年多地上调天然气价格

17.4.4 我国天然气价格改革有望提速

17.4.5 燃气定价机制改革方向分析

## 17.5 地方燃气市场调控措施分析

17.5.1 辽宁

17.5.2 河北

17.5.3 湖南

17.5.4 四川

17.5.5 江西

17.5.6 武汉

17.5.7 西安

17.5.8 南宁

## 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况



图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201306/210742.html>