



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国城市燃气市场 运行态势及投资前景预测报告

一、调研说明

《2015-2020年中国城市燃气市场运行态势及投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/250209.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

第一章 中国城市燃气生产和供应行业发展综述

第一节 城市燃气生产和供应行业定义及分类

一、行业概念及定义

二、行业主要产品大类

三、行业在国民经济中的地位

第二节 城市燃气生产和供应行业统计标准

一、城市燃气生产和供应行业统计部门和统计口径

二、城市燃气生产和供应行业统计方法

三、城市燃气生产和供应行业数据种类

第三节 城市燃气生产和供应行业下游发展分析

一、中国人口结构情况

二、中国家庭户情况

三、中国城镇居民收入情况

四、中国城镇居民消费结构分析

五、中国城市化进程情况

六、中国城市燃气用气人口情况

第二章 2014年中国城市燃气生产和供应行业市场环境分析

第一节 行业政策环境分析

一、行业相关政策解析

二、行业发展规划分析

第二节 行业经济环境分析

一、国际宏观经济环境分析

二、国内宏观经济环境分析

三、行业宏观经济环境分析

第三节 行业价格环境分析

一、行业的定价机制

二、行业定价机制不合理因素分析

三、行业价格改革的方向与趋势

四、天然气价格改革趋势分析

五、国际天然气价格改革经验

第四节 行业贸易环境分析

一、行业贸易环境发展现状

二、行业贸易环境发展趋势

第五节 行业社会环境分析

一、城市化进程对行业发展影响

二、行业发展与社会经济的协调问题

三、行业发展的安全生产与危机防范问题

第三章 2013-2014年中国城市燃气生产和供应行业数据监测分析（按季度更新）

第一节 2013-2014年中国城市燃气生产和供应行业规模分析

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 2014年中国城市燃气生产和供应行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2013-2014年中国城市燃气生产和供应行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口货值分析

第四节 2013-2014年中国城市燃气生产和供应行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2013-2014年中国城市燃气生产和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 2014年中国城市燃气生产和供应行业市场竞争状况分析

第一节 行业国际市场竞争状况分析

一、国际城市燃气生产和供应行业发展状况

二、国际城市燃气生产和供应行业发展趋势分析

三、国际城市燃气生产和供应行业改革的经验与借鉴

四、跨国公司在华市场的投资布局

第二节 行业国内市场竞争状况分析

- 一、国内城市燃气生产和供应行业市场规模分析
- 二、国内城市燃气生产和供应行业集中度分析
- 三、国内城市燃气生产和供应行业竞争现状分析
- 四、城市燃气和供应行业五力模型分析
- 五、民营资本进入城市燃气生产和供应行业模式分析

第三节 行业不同经济类型企业竞争分析

- 一、不同经济类型企业特征情况
- 二、行业经济类型集中度分析

第四节 行业投资兼并与重组整合分析

- 一、行业投资兼并与重组整合概况
- 二、行业投资兼并与重组整合特征
- 三、行业投资兼并与重组整合趋势

第五章 中国城市燃气生产和供应行业生产和运输分析

第一节 城市燃气生产和供应行业生产状况

- 一、天然气资源勘探与开发
- 二、煤层气资源勘探与开发
- 三、能源勘探与开发对城市燃气行业的影响

第二节 城市燃气生产和供应行业运输状况

- 一、天然气运输概况
- 二、液化石油气运输概况
- 三、人工煤气运输概况

第三节 城市燃气生产和供应行业运输建设情况

- 一、天然气运输建设情况
- 二、液化石油气运输建设情况
- 三、人工煤气运输建设情况
- 四、主要城市燃气生产和供应企业项目建设情况分析

第四节 城市燃气配送系统建设情况

- 一、城市燃气门站建设情况
- 二、城市燃气储配站建设情况
- 三、城市燃气调压站建设情况

第六章 2014年中国城市燃气生产和供应行业市场供给分析

第一节 中国城市燃气生产和供应行业总体供给情况

一、城市燃气生产和供应市场供给构成

二、城市燃气生产和供应市场供给总量分析

三、城市燃气生产和供应市场供给增长情况

第二节 中国城市燃气生产和供应行业各子市场供给分析

一、天然气供给分析

二、液化石油气供给分析

三、人工煤气供给分析

第三节 中国城市燃气生产和供应行业供给商业模式分析

一、接驳业务分析

二、燃气销售业务分析

第七章 2014年中国城市燃气生产和供应行业市场消费分析

第一节 中国城市燃气生产和供应行业总体消费分析

一、中国城市燃气生产和供应行业消费结构分析

二、中国城市燃气生产和供应行业消费总量分析

三、中国城市燃气生产和供应行业消费增长情况

四、主要城市燃气生产和供应企业市场消费分析

第二节 中国城市燃气生产和供应行业各子市场消费分析

一、天然气市场消费分析

二、液化石油气市场消费分析

三、人工煤气市场消费分析

第三节 中国城市燃气生产和供应市场供需平衡分析与预测

一、城市燃气生产和供应行业供需平衡现状情况

二、城市燃气生产和供应行业供给结构预测

三、城市燃气生产和供应行业供需平衡趋势分析

第八章 2014年中国城市燃气生产和供应行业重点区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域集中度分析

三、行业区域分布特点分析

四、行业规模指标区域分布分析

五、行业效益指标区域分布分析

六、行业企业数的区域分布分析

第二节 广东省城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、广东省城市燃气生产和供应行业发展规划及配套措施

二、广东省城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、广东省城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、广东省城市燃气生产和供应行业企业分析

五、广东省城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第三节 内蒙古城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、内蒙古城市燃气生产和供应行业发展规划及配套措施

二、内蒙古城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、内蒙古城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、内蒙古城市燃气生产和供应行业企业分析

五、内蒙古城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第四节 上海市城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、上海市城市燃气生产和供应行业发展规划及配套措施

二、上海市城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、上海市城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、上海市城市燃气生产和供应行业企业分析

五、上海市城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第五节 江苏省城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、江苏省城市燃气生产和供应行业发展规划及配套措施

二、江苏省城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、江苏省城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、江苏省城市燃气生产和供应行业企业分析

五、江苏省城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第六节 山东省城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、山东省城市燃气生产和供应行业发展规划及配套措施

二、山东省城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、山东省城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、山东省城市燃气生产和供应行业企业分析

五、山东省城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第七节 四川省城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、四川省城市燃气生产和供应行业发展规划及配套措施

二、四川省城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、四川省城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、四川省城市燃气生产和供应行业企业分析

五、四川省城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第八节 北京市城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、北京城市燃气生产和供应行业发展规划及配套设施

二、北京市城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、北京市城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、北京市城市燃气生产和供应行业企业分析

五、北京市城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第九节 浙江省城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、浙江省城市燃气生产和供应行业发展规划及配套设施

二、浙江省城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、浙江省城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、浙江省城市燃气生产和供应行业企业分析

五、浙江省城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第十节 河南省城市燃气生产和供应行业发展分析及预测

一、河南省城市燃气生产和供应行业发展规划及配套设施

二、河南省城市燃气生产和供应行业在行业中的地位变化

三、河南省城市燃气生产和供应行业经济运行状况分析

四、河南省城市燃气生产和供应行业企业分析

五、河南省城市燃气生产和供应行业发展趋势预测

第九章 城市燃气生产和供应行业进出口市场分析

第一节 城市燃气生产和供应行业进出口状况综述

第二节 城市燃气生产和供应行业出口市场分析

一、2014年行业出口分析

二、2014年行业出口分析

三、2014年行业出口分析

第四节 城市燃气生产和供应行业进口市场分析

一、2014年行业进口分析

二、2014年行业进口分析

三、2014年行业进口分析

第四节 城市燃气生产和供应行业进出口前景及建议

一、城市燃气生产和供应行业出口前景及建议

二、城市燃气生产和供应行业进口前景及建议

第十章 2014年中国城市燃气生产和供应行业主要企业生产经营分析

第一节 长春燃气股份有限公司

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

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

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

第十一章 2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业投资分析

第一节 2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业投资风险

- 一、城市燃气生产和供应行业政策风险
- 二、城市燃气生产和供应行业技术风险
- 三、城市燃气生产和供应行业供求风险
- 四、城市燃气生产和供应行业宏观经济波动风险
- 五、城市燃气生产和供应行业关联产业风险
- 六、城市燃气生产和供应行业产品结构风险
- 七、企业生产规模及所有制风险
- 八、城市燃气生产和供应行业其他风险

第二节 2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业投资结构分析

- 一、城市燃气生产和供应行业投资规模分析
- 二、城市燃气生产和供应行业投资资金来源构成
- 三、城市燃气生产和供应行业投资项目建设分析
- 四、城市燃气生产和供应行业投资资金用途分析
- 五、城市燃气生产和供应行业投资主体构成分析

第三节 2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业投资特性分析

- 一、城市燃气生产和供应行业进入/退出壁垒分析
- 二、城市燃气生产和供应行业盈利模式分析
- 三、城市燃气生产和供应行业盈利因素分析

第十二章 2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业发展趋势与前景预测

第一节 2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业发展趋势分析

- 一、天然气将作为主要气源
- 二、管道天然气的消费量快速上升
- 三、城市燃气消费结构将以工商业为主

第二节 2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业发展前景预测

- 一、2015-2020年中国城市燃气生产和供应行业前景预测
- 二、2015-2020年中国天然气前景预测
- 三、2015-2020年中国液化石油气前景预测
- 四、2015-2020年中国人工煤气前景预测

第三节 2015-2020年中国城市燃气生产和供应市场盈利预测分析

第十三章 2015-2020年中国城市燃气生产和供应企业发展策略分析

第一节 中国城市燃气生产和供应企业自主创新策略分析

- 一、企业自主创新面临的主要问题

二、提高企业自主创新能力的探索

三、提高企业自主创新能力的建议

第二节 中国城市燃气生产和供应企业与上游企业矛盾应对策略分析

一、企业与上游供气企业的关系

二、上游垄断对行业的影响分析

三、企业与上游矛盾的应对策略

四、加快企业市场化道路的思考

第一节 中国城市燃气生产和供应企业市场开拓策略分析

一、开拓一级城市市场策略分析

二、开拓二级城市市场策略分析

三、开拓农村市场策略分析

图表目录：（部分）

图表：2013-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2014年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2013-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2013-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2014中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010.12-2014.6年我国工业增加值增速统计

图表：2013-2014年我国全社会固定资产投资额走势图（2014年不含农户）

图表：2013-2014年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2010.12-2014.6中国货币供应量月度数据统计

图表：2013-2014年中国外汇储备走势图

图表：2013-2014年央行存款利率调整统计表

图表：2013-2014年央行贷款利率调整统计表

图表：我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2013-2014年我国货物进出口总额走势图

图表：2013-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2006-2014年我国人口及其自然增长率变化情况

图表：各年龄段人口比重变化情况

图表：2005-2014年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2014年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2014年中国城镇化率走势图

图表：2005-2014年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业工业总产值占GDP比重（单位：亿元，%）

图表：2014年中国人口年龄结构（单位：%）

图表：1999-2020年主力经济活动人口（35-54岁）比重变化及预测（单位：%）

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业从业人数增长趋势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业资产规模增长趋势图

图表：2014年我国城市燃气生产和供应行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年我国城市燃气生产和供应行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年我国城市燃气生产和供应行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年我国城市燃气生产和供应行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业产成品增长趋势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业工业销售产值增长趋势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业出口货值增长趋势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业销售成本增长趋势图

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业费用使用统计图 单位：亿元

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业主要盈利指标统计图 单位：亿元

图表：2013-2014年我国城市燃气生产和供应行业主要盈利指标增长趋势图

图表：罐式集装箱与槽车运输成本对比（单位：元/立方米，%）

图表：液化石油气管道运输系统

图表：国内主要天然气管线

图表：天然气供应四种途径

图表：中国已建成或计划建造的长输管道

图表：图表新疆LNG工程液化工艺流程示意图

图表：LNG的运输流程图

图表：中国目前运营、在建的LNG接收站（单位：百万吨/年）

图表：2008-2014年中国LNG汽车数量及预测（单位：千辆）

图表：2008-2014年中国LNG加气站数量及预测（单位：个）

图表：主要城市燃气公司项目的区域分布状况和所在地的燃气渗透率估计（单位：个，%）

图表：主要城市燃气公司项目的行政级别统计（单位：个）

图表：深圳市城市燃气储配站

图表：2013-2014年不同气源城市燃气使用量（单位：亿立方米，万吨）

图表：2014年中国天然气供应结构（单位：亿立方米）

图表：2010-2014年按渠道划分的中国天然气进口量（单位：十亿立方米）

图表：中国天然气资源分布图

图表：中国天然气可采储量与世界前十大储量国占比情况（单位：%）

图表：世界各国人均天然气可采储量和储采比情况（单位：千立方米/人，年）

图表：1999-2014年中国天然气产量（单位：十亿立方米，%）

图表：2010-2020年中国天然气供给来源预测（单位：十亿立方米）

图表：2013-2014年城市燃气中天然气供应及增长情况（单位：亿立方米，%）

图表：2013-2014年中国液化石油气（LPG）进出口情况（单位：万吨，%）

图表：2013-2014年液化石油气产量与进口量联运关系图（单位：万吨）

图表：2013-2014年液化石油气收率统计（单位：万吨）

图表：2013-2014年城市燃气中液化石油气（LPG）供应及增长情况（单位：万吨，%）

图表：2013-2014年煤气产量情况（单位：万立方米，%）

图表：2013-2014年中国城市燃气中人工煤气供应及增长情况（单位：亿立方米，%）

图表：城市燃气行业接驳业务模式与影响因素

图表：典型城市燃气运营商的项目财务分析（单位：百万立方米/年，千米，%）

图表：燃气接驳业务收入在总销售收入中的占比（单位：%）

图表：城市燃气行业燃气销售业务模式与影响因素

图表：2013-2014年主要燃气企业燃气销售在总销售业务收入中的占比（单位：%）

图表：2014年主要燃气企业燃气销售毛利率（单位：%）

图表：略

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/250209.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法

- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。