

2022-2028年中国燃气市场 深度评估与未来前景预测报告

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

《2022-2028年中国燃气市场深度评估与未来前景预测报告》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/202203/278902.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

燃气是气体燃料的总称，它能燃烧而放出热量，供居民和工业企业使用。燃气的种类很多，主要有天然气、人工燃气、液化石油气和沼气、煤制气。

2019年11月中国燃气生产和供应业出口交货值为120000千元，同比下降34.6%；2019年1-11月中国燃气生产和供应业出口交货值为1660000千元，同比下降17.3%。2019年1-11月中国燃气生产和供应业出口交货值及增速统计表

时间

燃气生产和供应业单月出口交货值（千元）

燃气生产和供应业单月出口交货值增速（%）

燃气生产和供应业累计出口交货值（千元）

燃气生产和供应业累计出口交货值增速（%）

1-2月

-

-

470000

10.3

3月

350000

163.1

900000

108.2

4月

200000

34.6

1030000

94.1

5月

200000

48.9

1170000

76.1

6月

190000

21.5

1520000

42.0

7月

150000

16.1

1410000

25.2

8月

130000

34.3

1490000

50.7

9月

130000

-0.6

1490000

12.8

10月

70000

-50.1

1530000

-3.6

11月

120000

-34.6

1660000

-17.3 数据来源：国家统计局，中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2022-2028年中国燃气市场深度评估与未来前景预测报告》共十章。首先介绍了燃气行业市场发展环境、燃气整体运行态势等，接着分析了燃气行业市场运行的现

状，然后介绍了燃气市场竞争格局。随后，报告对燃气做了重点企业经营状况分析，最后分析了燃气行业发展趋势与投资预测。您若想对燃气产业有个系统的了解或者想投资燃气行业，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。

报告目录：

第一部分 燃气行业信贷环境分析

第一章 燃气行业基本特征分析

1.1 行业界定及主要产品

1.1.1 燃气的定义及分类

1.1.2 燃气的特性

1.1.3 常用燃气种类

1.2 我国燃气行业特征

1.2.1 中国油气资源概述

1.2.2 我国燃气行业发展历程

1.2.3 中国燃气行业区域发展分析

1.2.4 中国城市燃气发展状况

2018年我国城市天然气供气总量为1444.00亿立方米，城市人工煤气供气总量为29.80亿立方米，城市液化石油气供气总量为1015.3万吨。2007-2018年中国城市燃气供给总量

年份

城市天然气供气总量

(亿立方米)

城市人工煤气供气总量

(亿立方米)

城市液化石油气供气总量

(万吨)

2007年

308.64

322.35

1466.77

2008年

368.04

355.83

1329.11

2009年

405.10

361.55

1340.03

2010年

487.58

279.94

1268.01

2011年

678.80

84.73

1165.83

2012年

795.04

76.97

1114.80

2013年

900.99

62.80

1109.73

2014年

964.38

55.95

1082.85

2015年

1040.79

47.14

1039.22

2016年

1171.72

44.09

1078.80

2017年

1263.75

27.09

998.81

2018年

1444.00

29.80

1015.30 资料来源：住建部、中企顾问网整理

1.3 世界燃气业发展特点与形势

1.3.1 世界主要油气资源概述

1.3.2 俄罗斯燃气行业发展概况

1.3.3 美国燃气行业发展概况

1.3.4 沙特燃气行业发展概况

1.3.5 伊朗燃气行业发展概况

1.3.6 阿联酋燃气行业发展概况

1.3.7 尼日利亚燃气行业发展概况

第二章 燃气行业发展环境分析

2.1 中国经济总体发展概况

2.1.1 2019年中国主要经济指标统计

2.1.2 2019年中国主要经济指标状况

2.1.3 2019年中国主要经济指标分析

2.2 中国宏观经济政策解读

2.2.1 财政政策

2.2.2 货币政策

第三章 燃气细分行业及关联产业情况分析

3.1 主要细分行业情况

3.1.1 天然气

3.1.2 液化天然气

3.1.3 液化石油气

3.1.4 煤层气

3.2 关联产业总体情况

3.2.1 燃气灶与抽油烟机行业

3.2.2 燃气家电行业

3.2.3 燃气汽车与车用燃气行业

第四章 燃气产业政策对燃气行业的影响

4.1 政策环境对中国燃气业的影响机理分析

4.1.1 技术层面对燃气业的影响分析

4.1.2 市场准入与开发层面对燃气业的影响分析

4.1.3 环保层面对燃气业的影响分析

4.1.4 税收层面对燃气业的影响分析

4.1.5 对外合作层面对燃气业的影响分析

4.2 政府管制在中国燃气业发展中的分析

4.2.1 政府管制对燃气业的作用

4.2.2 英美燃气管制经验的借鉴

4.2.3 中国燃气业的政府管制

4.2.4 中国燃气业政府管制中存在的问题

4.2.5 中国燃气产业政府管制改革的建议

第五章 燃气行业预测分析

5.1 燃气行业发展趋势

5.1.1 未来中国燃气产业形势分析

5.1.2 中国燃气细分产业发展展望

5.2 2022-2028年燃气行业关键指标定量预测

5.2.1 市场需求预测

5.2.2 供给能力预测

5.2.3 盈利能力预测

第二部分 燃气行业经济运营状况与财务风险分析

第六章 燃气行业总体经济状况

6.1 行业总体状况

6.1.1 2017年燃气生产和供应行业总体数据分析

6.1.2 2018年燃气生产和供应行业总体数据分析

6.1.3 2019年燃气生产和供应行业总体数据分析

6.2 不同所有制企业构成状况

6.2.1 2018年行业不同所有制企业构成情况

6.2.2 2019年行业不同所有制企业构成情况

6.3 不同规模企业构成状况

6.3.1 2018年行业不同规模企业构成情况

6.3.2 2019年行业不同规模企业构成情况

第七章 燃气行业产品产量

7.1 天然气产量统计

7.1.1 2017年全国及重点省市天然气产量统计

7.1.2 2018年全国及重点省市天然气产量统计

7.1.3 2019年全国及重点省市天然气产量统计

7.2 液化石油气产量统计

7.2.1 2017年全国及重点省市液化石油气产量统计

7.2.2 2018年全国及重点省市液化石油气产量统计

7.2.3 2019年全国及重点省市液化石油气产量统计

第八章 燃气行业财务状况综合评价

8.1 我国燃气行业偿债能力分析

8.1.1 燃气行业总体偿债能力分析

8.1.2 行业内不同所有制企业偿债能力比较分析

8.1.3 行业内不同规模企业偿债能力比较分析

8.2 我国燃气所属行业盈利能力分析

8.2.1 燃气行业总体盈利能力分析

8.2.2 行业内不同所有制企业盈利能力比较分析

- 8.2.3 行业内不同规模企业盈利能力比较分析
- 8.3 我国燃气行业营运能力分析
 - 8.3.1 燃气行业总体营运能力分析
 - 8.3.2 行业内不同所有制企业营运能力分析
 - 8.3.3 行业内不同规模企业营运能力分析
- 8.4 我国燃气行业成长能力分析
 - 8.4.1 燃气行业总体成长能力分析
 - 8.4.2 行业内不同所有制企业成长能力分析
 - 8.4.3 行业内不同规模企业成长能力分析
- 8.5 关于燃气行业财务状况的结论
 - 8.5.1 燃气行业总体财务状况
 - 8.5.2 不同所有制企业财务状况
 - 8.5.3 不同规模企业财务状况

第九章 燃气行业重点企业财务状况

- 9.1 中石油
 - 9.1.1 公司概况
 - 9.1.2 公司偿债能力分析
 - 9.1.3 公司盈利能力分析
 - 9.1.4 公司营运能力分析
 - 9.1.5 公司成长能力分析
- 9.2 中石化
 - 9.2.1 公司概况
 - 9.2.2 公司偿债能力分析
 - 9.2.3 公司盈利能力分析
 - 9.2.4 公司营运能力分析
 - 9.2.5 公司成长能力分析
- 9.3 中海油
 - 9.3.1 公司概况
 - 9.3.2 公司偿债能力分析
 - 9.3.3 公司盈利能力分析
 - 9.3.4 公司营运能力分析

- 9.3.5 公司成长能力分析
- 9.4 长春燃气
 - 9.4.1 公司概况
 - 9.4.2 公司偿债能力分析
 - 9.4.3 公司盈利能力分析
 - 9.4.4 公司营运能力分析
 - 9.4.5 公司成长能力分析
- 9.5 陕西天燃气股份有限公司
 - 9.5.1 公司概况
 - 9.5.2 公司偿债能力分析
 - 9.5.3 公司盈利能力分析
 - 9.5.4 公司营运能力分析
 - 9.5.5 公司成长能力分析

第三部分 燃气行业信贷建议及风险提示

第十章 燃气行业银行信贷建议

- 10.1 燃气行业信用风险五因子评级模型
 - 10.1.1 行业定位
 - 10.1.2 宏观环境
 - 10.1.3 财务状况
 - 10.1.4 需求空间
 - 10.1.5 供给约束
 - 10.1.6 关于燃气行业信用风险评级的结论
- 10.2 燃气行业总体及不同规模的信贷建议
 - 10.2.1 燃气行业总体信贷建议
 - 10.2.2 大型企业信贷建议
 - 10.2.3 中小企业信贷建议
- 10.3 燃气行业不同所有制企业的信贷建议
 - 10.3.1 国有企业信贷建议
 - 10.3.2 私营企业信贷建议
 - 10.3.3 股份制企业信贷建议
- 10.4 燃气行业信贷风险提示

- 10.4.1 燃气行业面临的经济风险
- 10.4.2 燃气行业面临的政策风险
- 10.4.3 燃气行业面临的技术风险

图表目录：

图表：2022-2028年燃气行业产品销售收入预测

图表：2022-2028年燃气行业总产值预测

图表：2022-2028年燃气行业累计利润总额预测

图表：2019年燃气生产和供应行业不同所有制企业构成情况

图表：2019年燃气生产和供应行业不同所有制企业累计资产总计对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同所有制企业累计利润总额对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业构成情况

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业累计资产总计对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业累计工业总产值对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业累计利润总额对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业构成情况

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业累计资产总计对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表：2019年燃气生产和供应行业不同规模企业累计利润总额对比

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202203/278902.html>