

# 全球与中国液化石油气（LPG）行业 发展规模与前景趋势分析报告2023-2030年版

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 全球与中国液化石油气（LPG）行业<br>发展规模与前景趋势分析报告2023-2030年版 |
| 公司名称 | 智信中科（北京）信息科技有限公司                              |
| 价格   | 7000.00/件                                     |
| 规格参数 |   |
| 公司地址 | 北京市朝阳区汤立路218号1层                               |
| 联系电话 | 010-84825791 18311257565                      |

## 产品详情

全球与中国液化石油气（LPG）行业 发展规模与前景趋势分析报告2023-2030年版

【全新修订】：2023年6月

【出版机构】：鸿晟信合研究网

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾言

## 第一章 液化石油气的相关概述

### 1.1 液化石油气的介绍

#### 1.1.1 液化石油气的定义

#### 1.1.2 LPG的主要成分

#### 1.1.3 液化石油气的问世和发展

#### 1.1.4 液化石油气的物理特性

## 1.2 液化石油气的来源

### 1.2.1 由炼油厂石油气中获取

### 1.2.2 由油田伴生气中获取

### 1.2.3 由天然气中获取

## 1.3 液化石油气的利用

### 1.3.1 有色金属冶炼

### 1.3.2 窑炉焙烧

### 1.3.3 作汽车燃料

### 1.3.4 居民生活燃用

## 第二章 2020-2023年国际液化石油气市场分析

### 2.1 2020-2023年国际液化石油气市场发展情况

#### 2.1.1 国际市场供应情况

#### 2.1.2 全球贸易格局分析

#### 2.1.3 市场价格变化情况

#### 2.1.4 市场定价机制分析

### 2.2 2020-2023年日本液化石油气市场发展分析

#### 2.2.1 LPG储备情况分析

#### 2.2.2 LPG产业运营模式

#### 2.2.3 LPG价格管理机制

#### 2.2.4 LPG运销通路分析

#### 2.2.5 LPG产业发展策略

### 2.3 2020-2023年世界其他地区液化石油气市场发展分析

#### 2.3.1 巴西

#### 2.3.2 泰国

#### 2.3.3 印度

#### 2.3.4 印尼

## 2.3.5 孟加拉国

# 第三章 2020-2023年中国液化石油气市场分析

## 3.1 中国液化石油气市场综述

### 3.1.1 市场特征分析

### 3.1.2 市场结构分析

### 3.1.3 市场行为分析

## 3.2 2020-2023年中国液化石油气市场发展状况

### 3.2.1 市场运行态势分析

### 3.2.2 市场竞争情况分析

### 3.2.3 LPG市场价格走势

### 3.2.4 LPG市场税率现状

## 3.3 2020-2023年国内液化石油气供需形势分析

### 3.3.1 整体产量情况

### 3.3.2 整体消费情况

### 3.3.3 民用需求分析

### 3.3.4 化工需求分析

## 3.4 2020-2023年全国液化石油气产量数据分析

### 3.4.1 2020-2023年全国液化石油气产量趋势

### 3.4.2 2021年全国液化石油气产量情况

### 3.4.3 2022年全国液化石油气产量情况

### 3.4.4 2023年全国液化石油气产量情况

### 3.4.5 液化石油气产量分布情况

## 3.5 2020-2023年中国液化石油气进出口形势分析

### 3.5.1 进出口总量数据分析

### 3.5.2 主要贸易国进出口情况分析

### 3.5.3 主要省市进出口情况分析

## 3.6 2020-2023年中国液化石油气项目投资动态

### 3.6.1 中天能源LPG项目投资动态

### 3.6.2 LPG跨境运输项目投资动态

### 3.6.3 楚雄经开区LPG深加工项目

## 3.7 中国液化石油气发展面临的挑战及对策

### 3.7.1 国内LPG市场供不应求

### 3.7.2 稳定LPG供应量的对策

### 3.7.3 LPG企业的经营对策

## 第四章 中国燃气生产和供应行业财务状况

### 4.1 中国燃气生产和供应行业经济规模

#### 4.1.1 2017-2022年燃气生产和供应业收入规模

#### 4.1.2 2017-2022年燃气生产和供应业利润规模

#### 4.1.3 2017-2022年燃气生产和供应业资产规模

#### 4.1.4 2017-2022年燃气生产和供应业毛利率

#### 4.1.5 2017-2022年燃气生产和供应业成本费用利润率

#### 4.1.6 2017-2022年燃气生产和供应业利润率

### 4.2 中国燃气生产和供应行业营运能力指标分析

#### 4.2.1 2017-2022年燃气生产和供应业应收账款周转率

#### 4.2.2 2017-2022年燃气生产和供应业流动资产周转率

#### 4.2.3 2017-2022年燃气生产和供应业总资产周转率

### 4.3 中国燃气生产和供应行业偿债能力指标分析

#### 4.4.1 2017-2022年燃气生产和供应业资产负债率

#### 4.4.2 2017-2022年燃气生产和供应业利息保障倍数

### 4.4 中国燃气生产和供应行业财务状况综合评价

## 第五章 2020-2023年液化石油气市场运输分析

### 5.1 液化石油气主要运输方式分析

### 5.1.1 管道运输

### 5.1.2 铁路运输

### 5.1.3 公路运输

### 5.1.4 水路运输

## 5.2 2020-2023年全球液化石油气船运市场发展分析

### 5.2.1 LPG运输市场发展现状

### 5.2.2 LPG船运市场供给过剩

### 5.2.3 LPG运输船价值下降

## 5.3 2020-2023年中国液化石油气船运市场发展分析

### 5.3.1 LPG船运市场发展态势分析

### 5.3.2 LPG海运进口市场发展分析

### 5.3.3 LPG船运市场发展建议分析

## 5.4 液化石油气铁路运输危险因素分析

### 5.4.1 不安全性概述

### 5.4.2 人员因素分析

### 5.4.3 环境因素分析

### 5.4.4 管理因素分析

## 第六章 2020-2023年中国主要地区液化石油气的发展

### 6.1 广东省

#### 6.1.1 地区发展的规模分析

#### 6.1.2 液化石油气价格情况

#### 6.1.3 行业价格的变动因素

#### 6.1.4 行业监管信息化改革

#### 6.1.5 天然石油气发展动态

### 6.2 浙江省

#### 6.2.1 地区发展的规模分析

## 6.2.2 行业进口的价格分析

## 6.2.3 行业投资的情况分析

## 6.3 江苏省

### 6.3.1 地区发展的规模分析

### 6.3.2 液化石油气质检分析

### 6.3.3 南京液化气价格调整

## 6.4 山东省

### 6.4.1 地区发展的规模分析

### 6.4.2 液化石油气质检分析

### 6.4.3 行业地方整治的情况

## 6.5 其他地区

### 6.5.1 北京液化石油气供应体系的完善

### 6.5.2 上海民用瓶装液化石油气价格调整

### 6.5.3 广西钦州口岸液化气进出口情况

### 6.5.4 贵阳市液化石油气供应站的建设

### 6.5.5 安徽固镇县石油液化气质量监测

## 第七章 2019-2023年中国液化石油气行业重点企业财务状况分析

### 7.1 中国燃气控股有限公司

#### 7.1.1 企业发展概述

#### 7.1.2 LPG业务介绍

#### 7.1.3 2021年企业经营状况分析

#### 7.1.4 2022年企业经营状况分析

#### 7.1.5 2023年企业经营状况分析

### 7.2 港华燃气有限公司

#### 7.2.1 企业发展概述

#### 7.2.2 2021年企业经营状况分析

### 7.2.3 2022年企业经营状况分析

### 7.2.4 2023年企业经营状况分析

## 7.3 长春燃气股份有限公司

### 7.3.1 企业发展概况

### 7.3.2 经营效益分析

### 7.3.3 业务经营分析

### 7.3.4 财务状况分析

### 7.3.5 核心竞争力分析

### 7.3.6 公司发展战略

### 7.3.7 未来前景展望

## 7.4 深圳市燃气集团股份有限公司

### 7.4.1 企业发展概述

### 7.4.2 经营效益分析

### 7.4.3 业务经营分析

### 7.4.4 财务状况分析

### 7.4.5 核心竞争力分析

### 7.4.6 公司发展战略

### 7.4.7 未来前景展望

## 7.5 新奥能源控股有限公司

### 7.5.1 企业发展概述

### 7.5.2 2021年企业经营状况分析

### 7.5.3 2022年企业经营状况分析

### 7.5.4 2023年企业经营状况分析

## 第八章 2023-2030年液化石油气行业发展趋势及前景展望

### 8.1 液化石油气发展趋势分析

#### 8.1.1 LPG消费增长趋势分析

## 8.1.2 LPG运输市场发展趋势

## 8.1.3 LPG汽车应用趋势分析

## 8.2 液化石油气行业发展前景展望

### 8.2.1 全球LPG整体发展形势分析

### 8.2.2 全球LPG未来市场格局分析

### 8.2.3 国内LPG市场发展前景向好

## 8.3 2023-2030年中国燃气生产和供应行业预测分析

### 8.3.1 2023-2030年中国燃气生产和供应行业影响因素分析

### 8.3.2 2023-2030年中国燃气生产和供应行业销售收入预测

### 8.3.3 2023-2030年中国燃气生产和供应行业利润总额预测

## 图表目录

图表 一些碳氢化合物在不同温度及相应饱和蒸气压力下的密度

图表 一些气态碳氢化合物在101.3kPa下的密度

图表 液化石油气液态的密度

图表 液化石油气气态的相对密度 (0 , 101.3kpa)

图表 液化石油气液态各组分相对密度

图表 液化石油气组分及水的体积膨胀系数

图表 液化石油气体积膨胀系数\体积压缩系数及其比值

图表 不同温度下液化石油气各种组分的蒸气压

图表 液化石油气各组分在101.3KPA时的沸点

图表 2017-2018年国际原油与LPG价格走势

图表 日本LPG贩卖事业之形态与分类

图表 日本LPG产销系统图

图表 LPG基本市场结构分析

图表 LPG市场结构特点



图表 2020-2023年中国液化石油气产量趋势图

图表 2021年全国液化石油气产量数据

图表 2021年主要省份液化石油气占全国产量比重情况

图表 2022年全国液化石油气产量数据

图表 2022年主要省份液化石油气占全国产量比重情况

图表 2023年全国液化石油气产量数据

图表 2023年主要省份液化石油气占全国产量比重情况

图表 2023年液化石油气产量集中程度示意图

图表 2000-2019年中国LPG进口依存度分析

图表 2000-2019年中国LPG进口量及增长率

图表 2017-2019年中国LPG进口地区分析

图表 2017-2019年中国LPG进口来源地统计

图表 2017-2019年中国LPG进口来源地区分布结构

图表 2017-2019年中国LPG进出口平衡关系

图表 2017-2019年中国LPG出口目的地统计

图表 2017-2022年燃气生产和供应业营业收入

图表 2017-2022年燃气生产和供应业营业收入增长趋势图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业利润总额

图表 2017-2022年燃气生产和供应业利润总额增长趋势图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业总资产

图表 2017-2022年燃气生产和供应业总资产增长趋势图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业毛利率趋势图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业成本费用率

图表 2017-2022年燃气生产和供应业成本费用利润率趋势图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业利润率趋势图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业应收账款周转率对比图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业流动资产周转率对比图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业总资产周转率对比图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业资产负债率对比图

图表 2017-2022年燃气生产和供应业利息保障倍数对比图

图表 液化石油气物化性质

图表 2018年广东省瓶装液化石油气零售价格走势

图表 2019-2021年中国燃气控股有限公司综合收益表

图表 2019-2021年中国燃气控股有限公司分部资料

图表 2019-2021年中国燃气控股有限公司收入分地区资料

图表 2020-2022年中国燃气控股有限公司综合收益表

图表 2020-2022年中国燃气控股有限公司分部资料

图表 2020-2022年中国燃气控股有限公司收入分地区资料

图表 2021-2023年中国燃气控股有限公司综合收益表

图表 2021-2023年中国燃气控股有限公司分部资料

图表 2021-2023年中国燃气控股有限公司收入分地区资料

图表 2019-2021年港华燃气综合收益表

图表 2019-2021年港华燃气分部资料

图表 2019-2021年港华燃气收入分地区资料

图表 2020-2022年港华燃气综合收益表

图表 2020-2022年港华燃气分部资料

图表 2020-2022年港华燃气收入分地区资料

图表 2021-2023年港华燃气综合收益表

图表 2021-2023年港华燃气分部资料

图表 2021-2023年港华燃气收入分地区资料

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司总资产及净资产规模

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司营业收入及增速

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司净利润及增速

图表 2021-2023年长春燃气股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司营业利润及营业利润率

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司净资产收益率

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司短期偿债能力指标

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司资产负债率水平

图表 2019-2023年长春燃气股份有限公司运营能力指标

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司总资产及净资产规模

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司营业收入及增速

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司净利润及增速

图表 2021-2023年深圳市燃气集团股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司营业利润及营业利润率

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司净资产收益率

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司短期偿债能力指标

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司资产负债率水平

图表 2019-2023年深圳市燃气集团股份有限公司运营能力指标

图表 2019-2021年新奥能源综合收益表

图表 2019-2021年新奥能源分部资料

图表 2019-2021年新奥能源收入分地区资料

图表 2020-2022年新奥能源综合收益表

图表 2020-2022年新奥能源分部资料

图表 2020-2022年新奥能源收入分地区资料

图表 2021-2023年新奥能源综合收益表

图表 2021-2023年新奥能源分部资料

图表 2021-2023年新奥能源收入分地区资料

图表 2023-2030年燃气生产和供应业销售收入预测

图表 2023-2030年燃气生产和供应业利润总额预测