

# 2023-2029年中国LPG市场深度分析与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国LPG市场深度分析与前景趋势报告》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/202301/335525.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

LPG是液化石油气的英文缩写，是丙烷和丁烷的混合物，通常伴有少量的丙烯和丁烯。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国LPG市场深度分析与前景趋势报告》共八章。首先介绍了LPG行业市场发展环境、LPG整体运行态势等，接着分析了LPG行业市场运行的现状，然后介绍了LPG市场竞争格局。随后，报告对LPG做了重点企业经营状况分析，最后分析了LPG行业发展趋势与投资预测。您若想对LPG产业有个系统的了解或者想投资LPG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。

报告目录：

### 第1章：中国LPG行业概念界定及发展环境剖析

#### 1.1 LPG行业定义及分类

##### 1.1.1 LPG定义及成分

##### 1.1.2 LPG与天然气的区别

##### 1.1.3 LPG的来源分析

##### 1.1.4 LPG行业所属的国民经济分类

##### 1.1.5 本报告的数据来源及统计口径说明

###### (1) 研究方法

###### (2) 统计口径说明

###### (3) 数据来源说明

#### 1.2 LPG业政策环境分析

##### 1.2.1 行业监管体系及机构介绍

##### 1.2.2 行业相关执行规范标准

###### (1) 现行标准

###### (2) 即将实施标准

##### 1.2.3 行业发展相关政策规划汇总及重点政策规划解读

###### (1) 行业发展相关政策及规划汇总

###### (2) 行业发展重点政策及规划解读

- 1.2.4 政策环境对LPG行业发展的影响分析
- 1.3 LPG行业经济环境分析
  - 1.3.1 宏观经济发展现状
    - (1) 中国GDP情况
    - (2) 固定资产投资现状
    - (3) 工业增加值现状
  - 1.3.2 宏观经济发展展望
    - (1) 主要经济指标预测
    - (2) 新型冠状病毒疫情影响
  - 1.3.3 中国居民收入与支出水平
  - 1.3.4 行业发展与宏观经济发展相关性分析
- 1.4 LPG行业社会环境分析
  - 1.4.1 中国人口规模及环境
  - 1.4.2 中国城镇化水平变化
  - 1.4.3 中国居民消费支出结构及历史演变
  - 1.4.4 社会环境变化趋势及其对行业发展的影响分析
- 1.5 LPG行业技术环境分析
  - 1.5.1 LPG生产工艺
    - (1) 直馏工艺流程图
    - (2) 催化裂化工艺流程图
    - (3) 延迟焦化装置工艺流程图
  - 1.5.2 LPG相关专利的申请及授权情况
    - (1) 专利申请
    - (2) 热门申请人
    - (3) 热门技术领域
  - 1.5.3 LPG技术发展趋势
  - 1.5.4 技术环境变化对行业发展带来的深刻影响分析
- 1.6 LPG行业发展机遇与挑战

## 第2章：LPG行业产业链全景解析及上游市场发展概况

- 2.1 LPG行业产业链全景预览
- 2.2 石油产业发展分析

## 2.2.1 全球石油产业发展分析

- (1) 全球石油探明储量及区域结构
- (2) 全球石油产量及区域结构
- (3) 全球石油消费量及区域结构
- (4) 全球石油贸易量走势分析
- (5) 全球炼厂产能及区域结构

## 2.2.2 中国石油产业发展分析

- (1) 中国石油资源储量及区域分布
- (2) 中国石油产量状况
- (3) 中国石油消费量分析
- (4) 中国石油进出口分析
- (5) 成品油进口情况分析

## 2.2.3 石油产业发展趋势分析

## 2.3 天然气产业发展分析

### 2.3.1 全球天然气产业发展分析

- (1) 全球天然气探明储量及分布状况
- (2) 全球天然气产量及地区分布状况
- (3) 全球天然气消费量及地区分布状况
- (4) 全球天然气贸易格局分析
- (5) 全球非常规天然气发展分析

### 2.3.2 中国天然气产业发展分析

- (1) 中国天然气资源储量分析
- (2) 中国天然气产量与区域分布
- (3) 中国天然气消费量分析
- (4) 中国天然气进出口分析
- (5) 中国天然气管网建设分析
- (6) 中国非常规天然气发展分析

### 2.3.3 天然气产业发展趋势分析

## 2.4 不同应用领域油气竞争力比较

### 2.4.1 油气价格比较分析

- (1) 石油价格走势分析
- (2) 天然气价格走势分析

### (3) 油气价格对比分析

#### 2.4.2 油气在化工领域的应用比较分析

#### 2.4.3 油气在燃气领域的应用比较分析

#### 2.5 油气产业发展对LPG行业影响分析

##### 2.5.1 石油产业发展对LPG行业影响分析

##### 2.5.2 天然气产业发展对LPG行业影响分析

### 第3章：LPG行业市场供给及需求现状及趋势分析

#### 3.1 全球LPG行业供需趋势分析

##### 3.1.1 全球LPG行业供给分析

##### 3.1.2 全球LPG行业需求分析

###### (1) 全球LPG需求量分析

###### (2) 全球LPG需求结构分析

##### 3.1.3 全球LPG价格走势分析

##### 3.1.4 全球LPG行业供需趋势分析

###### (1) 全球LPG行业供给趋势分析

###### (2) 全球LPG行业需求趋势分析

#### 3.2 中国LPG行业供需趋势分析

##### 3.2.1 中国LPG行业供给分析

###### (1) 中国LPG供应方分析

###### (2) 中国LPG产量分析

##### 3.2.2 中国LPG行业进出口分析

###### (1) 中国LPG出口分析

###### (2) 中国LPG进口分析

##### 3.2.3 中国LPG行业需求分析

##### 3.2.4 中国LPG价格走势分析

###### (1) 中国LPG定价机制分析

###### (2) 中国LPG价格走势分析

###### (3) 中国LPG分地区价格走势分析

##### 3.2.5 中国LPG行业供需趋势分析

### 第4章：中国LPG下游应用需求分析

- 4.1 LPG在民用/商用燃料领域的应用需求分析
  - 4.1.1 LPG在民用/商用燃料领域的应用现状分析
  - 4.1.2 民用/商用燃料需求规模及趋势分析
  - 4.1.3 民用/商用燃料市场竞争分析
  - 4.1.4 LPG在民用/商用燃料领域的应用需求预测
- 4.2 LPG在石化原料领域的应用需求分析
  - 4.2.1 LPG在石化原料领域的应用现状分析
  - 4.2.2 石化原料需求趋势分析
  - 4.2.3 石化原料市场竞争分析
  - 4.2.4 LPG在石化原料领域的应用需求预测
- 4.3 LPG在工业燃料领域的应用需求分析
  - 4.3.1 LPG在工业燃料领域的应用现状分析
  - 4.3.2 工业燃料需求规模及趋势分析
  - 4.3.3 工业燃料市场竞争分析
- 4.4 LPG在车用燃料领域的应用需求分析
  - 4.4.1 LPG在车用燃料领域的应用现状分析
  - 4.4.2 车用燃料需求规模及趋势分析
  - 4.4.3 车用燃料市场竞争分析
  - 4.4.4 LPG在车用燃料领域的应用需求预测
- 4.5 LPG在其他领域的应用需求分析
  - 4.5.1 LPG在其他领域的应用现状分析
  - 4.5.2 LPG在其他领域的应用需求预测

## 第5章：中国LPG行业运输市场分析

- 5.1 国内外LPG运输市场分析
  - 5.1.1 国外LPG运输市场分析
  - 5.1.2 国内LPG运输市场分析
- 5.2 中国LPG水运市场分析
  - 5.2.1 LPG码头库存容量情况
  - 5.2.2 LPG水运市场发展现状
  - 5.2.3 LPG船舶市场分析
  - 5.2.4 LPG水运市场前景分析

- (1) 特种工业气体运输市场的发展，必定促进LPG水运市场的发展
- (2) LPG水运量将呈现稳步增长趋势，经营规模将不断扩大
- (3) LPG水运市场竞争将更加理性和规范化，企业发展逐渐步入良性循环

### 5.3 中国LPG火槽运输市场分析

#### 5.3.1 中国LPG火槽运输市场现状

- (1) LPG火槽运输地区分布
- (2) LPG火槽运输存在的问题

#### 5.3.2 中国LPG火槽运输前景分析

### 5.4 中国LPG汽槽运输市场分析

#### 5.4.1 中国LPG汽槽运输市场现状分析

- (1) LPG汽槽运输地区分布
- (2) LPG汽槽运输市场优劣势分析

#### 5.4.2 中国LPG汽槽运输市场前景分析

### 5.5 中国LPG管道运输市场分析

#### 5.5.1 中国LPG管道运输市场现状分析

- (1) LPG管道运输优势
- (2) LPG管道运输条件
- (3) LPG管道运输现状

#### 5.5.2 中国LPG管道运输市场前景分析

## 第6章：中国LPG行业区域市场分析

### 6.1 LPG区域结构总体特征分析

#### 6.1.1 生产型企业区域结构分布

#### 6.1.2 主要经销商企业

### 6.2 LPG主要供给地区分析

#### 6.2.1 山东省LPG产量

#### 6.2.2 辽宁省LPG产量

#### 6.2.3 广东省LPG产量

#### 6.2.4 黑龙江省LPG产量

#### 6.2.5 江苏省LPG产量

#### 6.2.6 浙江省LPG产量

### 6.3 LPG主要需求地区



### 6.3.1 广东省LPG消费市场

- (1) 广东省LPG消费量分析
- (2) 广东省LPG价格走势分析
- (3) 广东省主要LPG经营企业情况
- (4) 广东省LPG储配设施分布分析
- (5) 广东省LPG市场发展前景分析

### 6.3.2 浙江省LPG消费市场

- (1) 浙江省LPG消费量分析
- (2) 浙江省LPG价格走势分析
- (3) 浙江省主要LPG经营企业情况

### 6.3.3 武汉市LPG消费市场

- (1) 武汉市LPG市场现状
- (2) 武汉市LPG价格走势分析
- (3) 武汉市主要LPG经营企业分析

## 第7章：中国LPG行业代表性企业案例分析

### 7.1 中国LPG行业代表性企业案例分析

#### 7.1.1 中国石油天然气股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.1.2 中国石油化工股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.1.3 中国海洋石油有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍

- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.1.4 东华能源股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.1.5 岳阳兴长石化股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.1.6 山东华星石油化工集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

### 7.2 中国LPG行业经销代表性企业案例分析

#### 7.2.1 中民控股有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.2.2 中裕燃气控股有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络

- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.2.3 新奥能源控股有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.2.4 中国燃气控股有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.2.5 新海能源集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.2.6 深圳市燃气集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业LPG业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

#### 7.2.7 长春燃气股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业业务结构及销售网络
- (4) 企业业务布局
- (5) 企业发展LPG业务的优劣势分析

## 7.3 中国LPG行业进口代表性企业案例分析

### 7.3.1 欧华能源控股有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业经营状况介绍
- (3) 企业发展LPG业务的优劣势分析

### 7.3.2 海洋石油阳江实业有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展LPG业务的优劣势分析

## 第8章：中国LPG行业投资前景分析

### 8.1 LPG行业发展前景分析

#### 8.1.1 LPG行业发展有利与不利因素分析

#### 8.1.2 LPG行业发展前景预测

- (1) LPG产量预测
- (2) LPG消费量预测

#### 8.1.3 LPG行业发展趋势分析

### 8.2 LPG行业投资特性分析

#### 8.2.1 LPG行业进入壁垒分析

#### 8.2.2 LPG行业盈利模式分析

#### 8.2.3 LPG行业盈利影响因素分析

#### 8.2.4 LPG行业投资风险分析

- (1) 宏观经济波动风险
- (2) 技术创新风险
- (3) 经营管理风险
- (4) 行业竞争风险
- (5) 其他风险因素

### 8.3 LPG行业投资建议

#### 8.3.1 LPG行业投资情况

#### 8.3.2 LPG企业业务转型分析

- (1) 东华能源业务转型分析
- (2) 海越能源业务转型分析

#### 8.3.3 前瞻LPG行业投资建议

- (1) 国家政策方面
- (2) LPG生产企业方面
- (3) LPG经销企业方面

部分图表目录：

图表1：LPG与天然气的对比分析

图表2：LPG来源分析

图表3：国家统计局对LPG行业的分类

图表4：报告主要研究方法

图表5：报告主要数据来源

图表6：LPG行业监管体系及机构

图表7：截至2021年LPG行业现行标准汇总

图表8：截至2021年LPG行业即将实施标准汇总

图表9：截至2021年LPG行业发展政策及规划汇总

图表10：《能源发展“十四五”规划》能源发展主要指标

图表11：2017-2022年中国GDP走势图（单位：万亿元，%）

图表12：2017-2022年中国社会固定资产投资走势图（单位：亿元，%）

图表13：2017-2022年中国工业增加值及同比增速（单位：亿元，%）

图表14：2021年中国主要经济指标增长预测（单位：%）

图表15：2017-2022年中国居民可支配收入情况及增速（单位：元，%）

图表16：2017-2022年中国人口结构变化趋势图（单位：万人）

图表17：2010和2022年中国人口结构变化对比图（单位：%）

图表18：2017-2022年中国城镇化率趋势图（单位：%）

图表19：2017-2022年中国居民消费结构情况（单位：元）

图表20：2022年中国居民消费结构分布（单位：元，%）

图表21：直馏工艺流程图

图表22：催化裂化工艺流程图

图表23：延迟焦化装置工艺流程图

图表24：2017-2022年中国LPG行业专利申请数量变化趋势（单位：项）

图表25：截至2021年中国LPG行业专利技术申请人TOP10（单位：项）

图表26：2021年中国LPG行业专利技术构成情况（单位：项）

图表27：中国LPG行业发展机遇与挑战分析

图表28：中国LPG行业发展挑战分析

图表29：LPG产业链图

图表30：2017-2022年全球石油探明储量规模（单位：十亿桶）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202301/335525.html>