

## 2013-2017年全球LPG行业市场前瞻与投资决策分析报告

## 目 录

## CONTENTS

- 第1章：中国LPG行业发展综述
  - 1.1 中国LPG行业定义及分类
    - 1.1.1 LPG定义及成分
    - 1.1.2 LPG行业特征分析
    - 1.1.3 LPG与天然气的区别
    - 1.1.4 LPG的来源分析
  - 1.2 中国LPG行业政策环境分析
    - 1.2.1 行业相关政策分析
      - (1) 发改委解除LPG临时价格干预
      - (2) 天然气能量测定标准实施情况
      - (3) LPG行业其他相关政策
    - 1.2.2 能源发展“十二五”规划
  - 1.3 中国LPG行业经济环境分析
    - 1.3.1 国际宏观经济环境分析
      - (1) 国际宏观经济环境现状
      - (2) 国际宏观经济环境预测
    - 1.3.2 国内宏观经济环境分析
      - (1) 国内宏观经济环境现状
      - (2) 国内宏观经济环境预测
    - 1.3.3 行业宏观经济环境分析
  - 1.4 中国LPG行业贸易环境分析
    - 1.4.1 行业贸易环境发展现状
    - 1.4.2 行业贸易环境发展趋势
- 第2章：全球LPG行业发展状况
  - 2.1 全球LPG市场发展现状分析
  - 2.2 LPG在全球能源消费中的地位
  - 2.3 全球LPG市场价格走势分析
  - 2.4 全球LPG市场竞争格局分析
- 第3章：全球LPG行业供需分析
  - 3.1 全球LPG行业供给分析
  - 3.2 全球LPG行业需求分析
    - 3.2.1 行业需求结构分析
    - 3.2.2 行业需求量分析
- 第4章：全球LPG行业发展前景预测
  - 4.1 全球LPG行业产量预测
  - 4.2 全球LPG行业需求量预测
- 第5章：中国LPG行业市场调研与前景预测
  - 5.1 中国LPG行业发展现状分析
    - 5.1.1 LPG行业发展现状分析
    - 5.1.2 LPG行业进入壁垒分析
    - 5.1.3 LPG行业盈利模式及影响因素分析
  - 5.2 中国LPG行业产销分析
    - 5.2.1 LPG产量分析
    - 5.2.2 LPG表观消费量分析
    - 5.2.3 LPG供需平衡分析
- 第6章：中国LPG行业主要投资领域分析
  - 6.1 中国LPG行业投资风险及建议分析
    - 6.1.1 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
- 6.1.2 前瞻LPG行业投资建议
- 6.2 中国城市燃气领域LPG发展状况分析**
  - 6.2.1 中国城市燃气发展现状分析
  - 6.2.2 国外城市燃气发展现状分析
  - 6.2.3 LPG与天然气分割民用燃气市场分析
    - (1) 民用燃气市场气源比例分析
    - (2) 民用燃气市场各气源发展预测
- 6.3 中国汽车燃料领域LPG发展状况分析**
  - 6.3.1 中国LPG燃料物理属性
  - 6.3.2 LPG汽车市场现状分析
    - (1) LPG汽车种类分析
    - (2) LPG与其他燃料比较优势分析
  - 6.3.3 LPG汽车技术及发展趋势
  - 6.3.4 LPG汽车发展前景分析
- 6.4 中国化工原料领域LPG发展状况分析**
  - 6.4.1 中国化工原料行业发展现状分析
  - 6.4.2 LPG裂解制烯烃及衍生物现状
    - (1) LPG催化裂解制烯烃现状
    - (2) 传统石脑油裂解制烯烃现状
    - (3) 烯烃市场需求前景预测
  - 6.4.3 LPG用作化工原料前景预测

## 图表目录

- 图表1: 2009-2012年社会消费量零售总额增速 (单位: 亿元, %)
- 图表2: 2008-2009年我国进出口同比增速 (单位: %)
- 图表3: 2012年全球一次能源利用结构 (单位: 百万吨)
- 图表4: 2010-2012年LPG中东冷冻货离岸价格趋势 (单位: 美元/吨)
- 图表5: 2006-2012年全球LPG产量情况 (单位: 亿吨)
- 图表6: 全球LPG需求结构图 (单位: %)
- 图表7: 2007-2012年全球LPG需求量情况 (单位: 万吨)
- 图表8: LPG产业市场结构特点
- 图表9: 2004-2012年中国LPG产量及增速 (单位: 万吨, %)
- 图表10: 2004-2012年中国LPG表观消费量及增速 (单位: 万吨, %)
- 图表11: 2003-2012年中国LPG产销供需缺口情况 (单位: 万吨)
- 图表12: 2004-2012年我国城市燃气行业工业总产值占GDP比重 (单位: 亿元, %)
- 图表13: 城市燃气分类
- 图表14: 不同气源城市燃气使用量 (单位: 亿立方米, 万吨)
- 图表15: LPG与天然气、汽油的物理性质比较
- 图表16: 与汽油机相比三代LPG汽车排放控制指标比较 (单位: %)

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！