

# 2017-2022年中国燃料油行业 发展前景分析及投资策略咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国燃料油行业发展前景分析及投资策略咨询报告》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.abaogao.com/b/huagong/H477509XYR.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2016年6月中国燃料油产量为246.5万吨，同比增长20.6%。2016年1-6月止累计中国燃料油产量1340.7万吨，同比增长15.8%。2016年1-6月全国燃料油产量数据表如下表所示：

2016年1-6月全国燃料油产量统计表

月份	燃料油产量_当期值(万吨)	燃料油产量_累计值(万吨)	燃料油产量_同比增长(%)	燃料油产量_累计增长(%)
2016年6月	246.5	1340.7	20.6	15.8
2016年5月	229	1052.1	14.9	11.9
2016年4月	198	823.1	7	10.9
2016年3月	231.3	625.1	14.9	13.2
2016年2月	-	369.4	-	5.8

数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理

2016年1-6月全国燃料油产量统计图数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国燃料油行业发展前景分析及投资策略咨询报告》共九章。首先介绍了燃料油产业相关概念及发展环境，接着分析了中国燃料油行业规模及消费需求，然后对中国燃料油行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国燃料油行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国燃料油行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

### 第一章 燃料油相关概述

#### 1.1 石油化工行业概况

##### 1.1.1 石油化工定义及范畴

##### 1.1.2 石油化工生产的特点

##### 1.1.3 石油化工的发展历史

##### 1.1.4 石油化工在国民经济中的地位

#### 1.2 燃料油

##### 1.2.1 燃料油自然属性

##### 1.2.2 燃料油的分类及用途

##### 1.2.3 燃料油的主要指标

#### 1.2.4 燃料油的储存与装卸

## 第二章 2011-2016年中国燃料油行业分析

### 2.1 世界燃料油行业发展概况

#### 2.1.1 世界燃料油行业基本发展状况

#### 2.1.2 世界燃料油市场供需形势透析

#### 2.1.3 世界燃料油市场景气度分析

#### 2.1.4 近日世界主要港口燃料油价格总汇

#### 2.1.5 世界各国征收燃油税及对市场影响分析

### 2.2 2015年中国燃料油市场发展状况回顾

#### 2.2.1 市场发展概述

#### 2.2.2 市场供需状况

#### 2.2.3 进出口数据统计

#### 2.2.4 市场消费状况

### 2.3 2011-2016年中国燃料油市场发展状况

#### 2.3.1 市场发展综述

#### 2.3.2 区域燃料油市场分述

#### 2.3.3 市场供需状况

### 2.4 2012-2016年中国燃料油产量数据统计分析

#### 2.4.1 2012-2016年中国燃料油产量数据分析

#### 2.4.2 2016年中国燃料油产量数据分析

#### 2.4.3 2016年中国燃料油产量增长性分析

### 2.5 航空燃油行业分析

#### 2.5.1 航空油料体制沿革及管理概况

#### 2.5.2 航空行业纷纷进军生物燃油领域

#### 2.5.3 国家重启航空燃油附加费

#### 2.5.4 油价高企致国际航线燃油附加费上涨

### 2.6 中国燃料油价格形成机制及影响因素

#### 2.6.1 价格机制

#### 2.6.2 价格构成

#### 2.6.3 影响因素分析

### 2.7 燃料油行业标准及政策影响分析

- 2.7.1 国内外燃料油产品标准介绍
- 2.7.2 国内外涉及燃料油的技术限制
- 2.7.3 成品油价格调整情况及对燃料油的影响
- 2.7.4 我国燃油消费税政策调整情况
- 2.8 中国燃料油行业存在的问题及对策
  - 2.8.1 燃料油进口合同中存在的问题
  - 2.8.2 加强燃料油进口检验监管的建议
  - 2.8.3 中国燃料油市场发展对策及措施
  - 2.8.4 中国燃料油企业发展对策及建议

### 第三章 2012-2016年中国原油加工及石油制品制造行业主要数据监测分析

- 3.1 2012-2016年中国原油加工及石油制品制造行业规模分析
  - 3.1.1 企业数量增长分析
  - 3.1.2 从业人数增长分析
  - 3.1.3 资产规模增长分析
- 3.2 2016年中国原油加工及石油制品制造行业结构分析
  - 3.2.1 企业数量结构分析
  - 3.2.2 销售收入结构分析
- 3.3 2012-2016年中国原油加工及石油制品制造行业产值分析
  - 3.3.1 产成品增长分析
  - 3.3.2 工业销售产值分析
  - 3.3.3 出口交货值分析
- 3.4 2012-2016年中国原油加工及石油制品制造行业成本费用分析
  - 3.4.1 销售成本分析
  - 3.4.2 费用分析
- 3.5 2012-2016年中国原油加工及石油制品制造行业盈利能力分析
  - 3.5.1 主要盈利指标分析
  - 3.5.2 主要盈利能力指标分析

### 第四章 2011-2016年中国汽油行业分析

- 4.1 汽油相关概述
  - 4.1.1 汽油的定义分类

- 4.1.2 汽油的重要性能
- 4.1.3 甲醇汽油定义及特性
- 4.1.4 乙醇汽油定义及发展
- 4.2 2011-2016年全球汽油市场的发展现状
  - 4.2.1 全球汽油市场发展现状概述
  - 4.2.2 欧洲汽油积极寻求其他出口市场
  - 4.2.3 亚太地区汽油需求下降面临压力
  - 4.2.4 中东成为汽油消费的新增长点
- 4.3 中国汽油行业发展概况
  - 4.3.1 中国汽油行业发展回顾
  - 4.3.2 中国汽油贸易情况
  - 4.3.3 中国汽油价格在石油进口国中处于较低水平
  - 4.3.4 中国汽油出口利润空间被挤压
- 4.4 2014-2016年中国汽油行业供需分析
  - 4.4.1 2014年中国汽油供需情况
  - 4.4.2 2015年中国汽油供需情况
  - 4.4.3 2016年中国汽油供需情况
- 4.5 中国甲醇汽油与乙醇汽油市场的发展
  - 4.5.1 中国更适宜发展甲醇汽油作为替代燃料
  - 4.5.2 中国甲醇制汽油已具备工业化条件
  - 4.5.3 中国甲醇汽油国标出台
  - 4.5.4 我国甲醇汽油的推广提速
  - 4.5.5 中国乙醇汽油市场发展概况
- 4.6 中国汽油新产品、新技术进展情况
  - 4.6.1 FRS催化裂化全馏分汽油加氢脱硫技术
  - 4.6.2 FCC汽油加氢精制生产乙烯原料技术
  - 4.6.3 OCT-M催化裂化汽油选择性加氢脱硫技术
  - 4.6.4 OTA催化裂化汽油烯烃芳构化技术

## 第五章 2011-2016年中国柴油行业分析

- 5.1 柴油相关概述
  - 5.1.1 柴油的来源

### 5.1.2 柴油的型号及定义

### 5.1.3 柴油的组成与性能

### 5.1.4 柴油的分类与指标

## 5.2 2014-2016年中国柴油行业发展概况

### 5.2.1 2014年中国柴油生产概况

### 5.2.2 2014年中国柴油消费概况

### 5.2.3 2015年中国柴油生产概况

2016年6月中国柴油产量为1457.3万吨，同比下降4.5%。2016年1-6月止累计中国柴油产量8708.7万吨，同比下降2.6%。2016年1-6月全国柴油产量数据表如下表所示：

2016年1-6月全国柴油产量统计表		月份	柴油产量_当期值(万吨)	柴油产量_累计值(万吨)	柴油产量_同比增长(%)	柴油产量_累计增长(%)			
2016年6月	1457.3	8708.7	-4.5	-2.6	2016年5月	1452.2	7251.5	-5.6	-2.2
2016年4月	1461.4	5799.3	-2.5	-1.3	2016年3月	1474.5	4337.8	-5.3	-0.8
2016年2月	-	2860.3	-	1.6	数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理				

### 5.2.4 2015年中国柴油消费概况

### 5.2.5 2016年中国柴油生产概况

### 5.2.6 2016年中国柴油消费概况

## 5.3 生物柴油分析

### 5.3.1 世界各国生物柴油产业标准规范现状

### 5.3.2 中国生物柴油行业掀起投资高潮

### 5.3.3 中国生物柴油行业遭遇转折点

### 5.3.4 我国生物柴油调合燃料（B5）标准正式发布

### 5.3.5 中国对生产纯生物柴油免征消费税

## 5.4 中国柴油行业存在的问题及对策建议

### 5.4.1 中国生物柴油法律问题及完善对策

### 5.4.2 中国生物柴油产业的发展思路

### 5.4.3 中国生物柴油产业发展的政策建议

### 5.4.4 中国柴油行业投资建议

## 第六章 2011-2016年中国煤油市场走势监测

### 6.1 煤油相关概述

- 6.1.1 煤油的制备
- 6.1.2 煤油的分类及用途
- 6.1.3 煤油的物化性质
- 6.1.4 煤油的发展历史
- 6.2 世界煤油市场发展概况
  - 6.2.1 全球煤油市场供需总况回顾
  - 6.2.2 全球各地区煤油市场需求状况
  - 6.2.3 世界煤油市场技术发展态势分析
- 6.3 中国煤油市场现状分析
  - 6.3.1 我国煤油市场运行概况
  - 6.3.2 2016年我国煤油市场供需综况
  - 6.3.3 2016年我国煤油生产消费形势

2016年6月中国煤油产量为332.3万吨，同比增长10.5%。2016年1-6月止累计中国煤油产量1928.7万吨，同比增长9.7%。2016年1-6月全国煤油产量数据表如下表所示：

2016年1-6月全国煤油产量统计表		月份	煤油产量_当期值(万吨)	煤油产量_累计值(万吨)	煤油产量_同比增长(%)	煤油产量_累计增长(%)
2016年6月	332.3	1928.7	10.5	9.7	2016年5月	330.9 1596.3 10 9.5
2016年4月	318	1265.4	9.4	9.3	2016年3月	332.7 947.5 6.8
2016年2月	-	614.8	-	10.7	数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理	

- 6.3.4 2016年我国煤油市场产销状况分析
- 6.3.5 2016年我国煤油市场需求走势分析
- 6.3.6 2009-2016年中国煤油市场行情监测
- 6.4 中国航空煤油市场运行概况
  - 6.4.1 中国航空煤油市场供需分析
  - 6.4.2 我国航空煤油市场进出口分析
  - 6.4.3 国内航空煤油市场进口情况
  - 6.4.4 我国航空煤油市场价格调整状况

## 第七章 2011-2016年中国燃料油期货市场分析

- 7.1 中国燃料油期货市场基本概述
  - 7.1.1 中国燃料油期货的背景分析
  - 7.1.2 影响燃料油期货价格走势的因素



- 7.1.3 发展中国燃料油期货的意义
- 7.2 中国燃料油期货市场运行分析
  - 7.2.1 我国燃料油期货发展情况概述
  - 7.2.2 中国燃料油期货发展成效显著
  - 7.2.3 燃料油期货以创新求发展
- 7.3 燃料油期货存在的问题及对策
  - 7.3.1 燃料油期货面临的六大问题
  - 7.3.2 中国燃料油期货存在的不足
  - 7.3.3 发展中国燃料油期货的对策
  - 7.3.4 完善中国燃料油期货市场的建议
  - 7.3.5 燃料油期货未来发展路径

## 第八章 2011-2016年中国燃料油行业代表企业运营财务状况分析

- 8.1 中国石油化工股份有限公司
  - 8.1.1 企业概况
  - 8.1.2 企业主要经济指标分析
  - 8.1.3 企业盈利能力分析
  - 8.1.4 企业偿债能力分析
  - 8.1.5 企业运营能力分析
  - 8.1.6 企业成长能力分析
  - 8.1.7 中石化燃料油市场发展动向
- 8.2 中海油田服务股份有限公司
  - 8.2.1 企业概况
  - 8.2.2 企业主要经济指标分析
  - 8.2.3 企业盈利能力分析
  - 8.2.4 企业偿债能力分析
  - 8.2.5 企业运营能力分析
  - 8.2.6 企业成长能力分析
- 8.3 中国石油天然气股份有限公司
  - 8.3.1 企业概况
  - 8.3.2 企业主要经济指标分析
  - 8.3.3 企业盈利能力分析

- 8.3.4企业偿债能力分析
- 8.3.5企业运营能力分析
- 8.3.6企业成长能力分析
- 8.3.7 中石油调整区域燃料油销售权

## 8.4 上市公司财务比较分析

- 8.4.1 盈利能力分析
- 8.4.2 成长能力分析
- 8.4.3 营运能力分析
- 8.4.4 偿债能力分析

## 8.5 中国航空油料集团公司

- 8.5.1 企业介绍
- 8.5.2 中航油携手中海油寻求共赢
- 8.5.3 中航油规划新建航油储备基地

## 8.6 中国船舶燃料有限责任公司

- 8.6.1 企业介绍
- 8.6.2 中船燃成为中交股最主要燃油供应商
- 8.6.3 中船燃和中航油开始试水成品油市场
- 8.6.4 中船燃和壳牌在船用燃料油领域合作

## 第九章 2017-2022年中国燃料油行业发展前景分析（ZY CW）

### 9.1 石油化工行业发展前景展望

- 9.1.1 我国石化行业面临大好发展机遇
- 9.1.2 “十三五”中国石油化工行业规划情况
- 9.1.3 “十三五”我国炼油工业发展趋势与重点
- 9.1.4 2017-2022年中国原油加工及石油制品制造业预测分析

### 9.2 燃料油行业发展前景分析

- 9.2.1 2017-2022年中国燃料油行业预测分析
- 9.2.2 汽车用油需求形势预测
- 9.2.3 农业用油需求形势预测
- 9.2.4 航空用油需求形势预测
- 9.2.5 其他行业用油需求形势预测

图表目录：

图表 国内生产总值(2016年1季度)

图表 GDP环比增长速度

图表 2016年居民消费价格主要数据

图表 2016年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表 固定资产投资（不含农户）同比增长速度

图表 固定资产投资到位资金同比增长速度

图表 分地区投资相邻两月累计同比增长速度

图表 中国制造业PMI指数（经季节调整）

图表：2008-2015年世界原油加工量

图表：2015年全球燃料油区域消费情况

图表：2012-2015年新加坡燃料油库存状况

图表：2015年WTI与中国燃料油价格走势对比

图表：2015年新加坡燃料油与中国燃料油价格走势对比

图表：2015年新加坡燃料油月度价格统计

图表：2016年国际原油期货价格走势

图表：2016年新加坡高硫现货价走势图

图表：2016年新加坡燃料油库存情况

图表：2015年国内燃料油价格走势&mdash;&mdash;华东地区

图表：2015年国内燃料油价格走势&mdash;&mdash;华南地区

图表：2015年国内燃料油价格走势&mdash;&mdash;山东地区

图表：2015年国内燃料油价格走势&mdash;&mdash;东北地区

图表：2015年国内燃料油价格走势&mdash;&mdash;华中地区

图表：2015年国内燃料油价格走势&mdash;&mdash;华北地区

图表：2015年燃料油进出口量变化情况

图表：2012-2015年燃料油进口量变化情况

图表：2015年进口燃料油按国家/地区分布

图表：2015年燃料油海关关口进出口量分布

图表：2012-2015年燃料油出口量变化情况

图表：2015年出口燃料油按国家/地区分布

图表：2015年燃料油海关关口出口量分布

图表：2016年中国燃料油表观消费量数据表

更多图表详见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/H477509XYR.html>