

2017-2022年中国燃料油行业市场监测及十三五发展前景分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国燃料油行业市场监测及十三五发展前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/270688270688.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

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

2016年1-6月全国燃料油产量统计图

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

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

中国报告网发布的《2017-2022年中国燃料油行业市场监测及十三五发展前景分析报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

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 2014-2016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 2014-2016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 2014-2016年中国燃料油产量数据统计分析
 - 2.4.1 2014-2016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 2014-2016年中国原油加工及石油制品制造行业主要数据监测分析

第一节 中国原油加工及石油制品制造所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国原油加工及石油制品制造所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国原油加工及石油制品制造所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第四章 2014-2016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 2014-2016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 2014-2016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

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 2014-2016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

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 2014-2016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 2014-2016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 2014-2016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

(1) 企业概况

(2) 主营产品概况

(3) 公司运营情况

(4) 公司优劣势分析

8.2 中海油田服务股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 主营产品概况

(3) 公司运营情况

(4) 公司优劣势分析

8.3 中国石油天然气股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 主营产品概况

(3) 公司运营情况

(4) 公司优劣势分析

8.5 中国航空油料集团公司

(1) 企业概况

(2) 主营产品概况

(3) 公司运营情况

(4) 公司优劣势分析

8.6 中国船舶燃料有限责任公司

(1) 企业概况

(2) 主营产品概况

(3) 公司运营情况

(4) 公司优劣势分析

第九章 2017-2022年中国燃料油行业发展前景分析

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：2014-2016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——华东地区

图表：2015年国内燃料油价格走势——华南地区

图表：2015年国内燃料油价格走势——山东地区

图表：2015年国内燃料油价格走势——东北地区

图表：2015年国内燃料油价格走势——华中地区

图表：2015年国内燃料油价格走势——华北地区

图表：2015年燃料油进出口量变化情况

图表：2014-2016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

(GYZX)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/270688270688.html>