

2019-2025年中国汽油行业发展趋势及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国汽油行业发展趋势及投资前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/396784.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 2016-2018年世界汽油产业运行态势分析

第一节 2016-2018年世界汽油产业发展概况

- 一、全球汽油价格分析
- 二、世界乙醇汽油发展分析
- 三、世界汽油产业市场动态分析

第二节 2016-2018年世界主要国家汽油产业发展分析

- 一、沙特阿拉伯
- 二、伊朗
- 三、伊拉克
- 四、委内瑞拉
- 五、科威特

第三节 2019-2025年世界汽油产业发展趋势分析

第二章 2016-2018年世界乙醇汽油产业运行动态分析

第一节 2016-2018年世界乙醇汽油发展现状分析

- 一、全球乙醇汽油市场发展分析
- 二、国内乙醇汽油的应用进展
- 三、国内乙醇汽油发展建议

第二节 2016-2018年世界乙醇汽油产业运行动态分析

- 一、欧美推行生物燃料的可行性
- 二、世界各地燃料乙醇替代汽油发展
- 三、全球燃料乙醇需求分析

第三节 2019-2025年世界乙醇汽油产业发展趋势分析

第三章 2016-2018年中国汽油产业运行环境分析

第一节 2018年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2016-2018年中国汽油产业政策环境分析

一、汽油产业政策解读

炼油行业相关政策

政策文件

发布时间

发布部门

内容与意义

《关于进口原油使用管理有关问题的通知》

2015年2月

发改委

对符合要求的非国营炼油企业逐步开放、
批准进口原油使用权与进口配额。缓解地炼行业原料供给问题。

《石油炼制工业污染物排放标准》

2015年4月

环保部、国家质检总局

规定了石油炼制工业污染物排放限值、检测和监督管理要求

《加快成品油品质升级工作方案》

2015年5月

发改委

提前国V标准车汽油、柴油供应时间，推动炼油企业设备升级，保证国V油品市场供应。

《石化产业规划布局方案》

2015年5月

发改委

规划七大石化产业基地，打造区域性炼化产业集群

国家能源技术创新“十三五”规划

2016年12月

国家能源局

加强重劣质原油加工技术研发和应用，攻关清洁油品生产技术，适应油品升级的需要，鼓励创新与技术升级。

《轻型汽车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》

2016年12月

环保部、国家质检总局

公布自 2020 年 7 月 1 日起，所有在售和注册登记的轻型汽车应符合国六标准
《关于加快新旧动能转换做强我省炼化产业组件山东炼化能源集团的回复》

2017 年 9 月

山东省经信委

同意山东省地炼企业组建成立多元投资主体的股份制集团公司，推动全省地炼企业转型发展

。

二、乙醇汽油政策新动态

三、进出口政策分析

第三节 2016-2018年中国汽油产业社会环境分析

第四章 2016-2018年中国汽油产业运行形势分析

第一节 2016-2018年中国汽油行业发展概况

一、中国汽油行业回顾

二、中国汽油质量与国外的差距

第二节 2016-2018年中国汽油新产品、新技术进展情况

一、FRS催化裂化全馏分汽油加氢脱硫技术

二、FCC汽油加氢精制生产乙烯原料技术

三、OCT-M催化裂化汽油选择性加氢脱硫技术

四、OTA催化裂化汽油烯烃芳构化技术

第三节 2016-2018年中国汽油产业发展存在的问题分析

第五章 2016-2018年中国汽油产量统计分析

第一节 2016-2018年全国汽油产量分析

第二节 2018年全国及主要省份汽油产量分析

第三节 2018年全国汽油产量集中度分析

第六章 2016-2018年中国原油加工及石油制品制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2016-2018年中国原油加工及石油制品制造所属行业总体数据分析

一、2016年中国原油加工及石油制品制造所属行业全部企业数据分析

二、2017年中国原油加工及石油制品制造所属行业全部企业数据分析

三、2018年中国原油加工及石油制品制造所属行业全部企业数据分析

第二节 2016-2018年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同规模企业数据分析

一、2016年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同规模企业数据分析

二、2017年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同规模企业数据分析

三、2018年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2016-2018年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2016年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 二、2017年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 三、2018年中国原油加工及石油制品制造所属行业不同所有制企业数据分析

第七章 2016-2018年中国乙醇汽油产业运行状况分析

第一节 车用替代燃料的发展状况分析

- 一、中国发展替代能源和车用替代燃料的政策
- 二、中国车用替代燃料的发展状况
- 三、中国车用替代燃料发展前景

第二节 2018年中国乙醇汽油发展现状分析

- 一、乙醇汽油推向全国市场
- 二、扩大乙醇汽油试点范围情况
- 三、乙醇汽油发展前景

第三节 2018年中国乙醇汽油发展存在的问题

- 一、乙醇汽油发展存在的问题分析
- 二、乙醇汽油市场推广存在问题

第八章 2016-2018年中国汽油产业市场竞争格局分析

第一节 2016-2018年中国汽油产业竞争现状分析

- 一、上海汽油价格竞争分析
- 二、替代能源市场竞争分析
- 三、汽油产业竞争力分析

第二节 2016-2018年中国乙醇汽油产业竞争分析

- 一、重点地区乙醇汽油产业分析
- 二、乙醇汽油发展的优势分析

第三节 2016-2018年中国汽油产业提升竞争力策略分析

- 一、多产优质汽油,增强竞争能力
- 二、增强我国汽油出口竞争力的思考

第九章 中国汽油产业优势企业竞争力分析

第一节 中国石油天然气股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节中国石油化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三节陕西延长石油（集团）有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第四节中国石化海南炼化化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第五节福建联合石油化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第六节山东东明石化集团

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十章 2019-2025年中国汽油产业发展趋势预测分析

第一节 2019-2025年中国汽油产业前景预测分析

一、中国汽油产量预测分析

二、中国汽油需求预测分析

三、中国汽油产业竞争格局预测分析

第二节 2019-2025年中国乙醇汽油推广前景

一、乙醇汽油推广使用前景看好

二、世界乙醇汽油市场预测

三、中国乙醇汽油市场前景广阔

四、乙醇汽油推广是中国的大势所趋

第三节 2019-2025年中国汽油产业市场盈利预测分析

第十一章 2019-2025年中国汽油产业投资机会与风险分析

第一节 2019-2025年中国汽油产业投资环境分析

一、油价上涨

二、财税优惠政策

第二节 2019-2025年中国汽油产业投资机会分析

第三节 2019-2025年中国汽油产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、政策风险分析

第四节 投资建议

图表目录：

图表：2016-2018年国内生产总值

图表：2016-2018年居民消费价格涨跌幅度

图表：2018年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2016-2018年国家外汇储备

图表：2016-2018年财政收入

图表：2016-2018年全社会固定资产投资

图表：2018年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2018年固定资产投资新增主要生产能力

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/396784.html>