

# 2019年中国车用替代燃料市场分析报告- 市场调研与未来趋势研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国车用替代燃料市场分析报告-市场调研与未来趋势研究》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/shiyou/389586389586.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

### 【报告大纲】

#### 第一章 甲醇汽油产业相关概述

##### 第一节 甲醇汽油基础阐述

- 一、甲醇汽油特性
- 二、甲醇汽油成分及所占比重

##### 第二节 发展甲醇汽油对国民经济重要性分析

- 一、原油供求矛盾日益突出
- 二、解决就业问题，成为新的经济增长点
- 三、有利于环境的改善

##### 第三节 甲醇汽油的用途

- 一、甲醇汽油的用途介绍
- 二、甲醇汽油的主要应用领域

#### 第二章 2018年国际甲醇产业运行态势分析

##### 第一节 2018年世界甲醇工业综述

- 一、世界甲醇工业发展回顾
- 二、世界甲醇工业的发展特点分析
- 三、世界甲醇市场供求格局分析

##### 第二节 2018年世界主要地区甲醇投产项目及在拟建项目情况分析

- 一、亚太地区
- 二、中东地区
- 三、欧洲地区
- 四、南美/拉丁美洲地区

##### 第三节 2018年美国甲醇产业运行分析

- 一、美国甲醇需求市场调研
- 二、美国研发出甲醇燃料电池系统
- 三、美国甲醇汽车的发展概况
- 四、美国甲醇市场动态分析

##### 第四节 2018年世界其他国家甲醇工业发展分析

- 一、欧洲甲醇生产消费情况
- 二、法国甲醇生产技术使成本降低
- 三、日本二氧化碳制甲醇将工业化

### 第三章 2018年中国甲醇行业运行新形势透析

#### 第一节 2018年中国甲醇市场发展分析

- 一、国内甲醇市场受国际天然气大涨影响
- 二、中国甲醇市场快速增长的原因分析
- 三、中国甲醇市场发展整体分析

#### 第二节 2018年国内甲醇项目原料路线分析

- 一、天然气制甲醇项目建设情况分析
- 二、煤炭制甲醇项目建设情况分析
- 三、焦炉气制甲醇项目建设情况分析

#### 第三节 2015-2018年中国甲醇进出口总体数据分析 (29051100)

- 一、甲醇进出口数量分析
- 二、甲醇进出口金额分析
- 三、甲醇进出口国家及地区分析

### 第四章 2018年中国甲醇汽油行业市场发展环境解析

#### 第一节 2018年中国甲醇汽油市场政策环境分析

- 一、甲醇汽油国家标准
- 二、危险化学品管理
- 三、出台规范甲醇汽油的明确政策意见
- 四、力推甲醇汽油汽车补贴政策出台
- 五、甲醇汽油消费税政策分析

#### 第二节 2018年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp
- 二、消费价格指数cpi、ppi
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整(人民币升值)
- 九、存基准利率调整情况
- 十、存款准备金率调整情况
- 十一、社会消费品零售总额
- 十二、对外贸易&进出口

### 十三、中国石化工业运行态势分析

#### 第三节 2018年中国甲醇汽油市场社会环境分析

- 一、中国燃油紧缺
- 二、环保产业
- 三、居民消费观念

### 第五章 2018年中国甲醇汽油行业运行新形势透析

#### 第一节 2018年中国甲醇汽油业运行总况

- 一、国内甲醇汽油工业生产分布
- 二、中国甲醇汽油工业发展潜能分析

#### 第二节 2018年中国甲醇汽油业运行综述

- 一、甲醇汽油时代来临
- 二、新型甲醇汽油：用科技力量推动中国新能源产业增长
- 三、甲醇汽油国标出台对产业的影响

#### 第三节 2018年中国甲醇汽油发展应用情况分析

- 一、甲醇汽油在国内外的成功实践
- 二、我国甲醇汽油技术取得突破性进展
- 三、甲醇汽油大力推广仍需时日

### 第六章 2015-2018年中国甲醇汽油相关行业数据监测分析

#### 第一节 2015-2018年中国原油加工及石油制品制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

#### 第二节 2018年中国原油加工及石油制品制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析

#### 第三节 2015-2018年中国原油加工及石油制品制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出货值分析

#### 第四节 2015-2018年中国原油加工及石油制品制造行业成本费用分析

##### 一、销售成本统计

##### 二、费用统计

#### 第五节 2015-2018年中国原油加工及石油制品制造行业盈利能力分析

##### 一、主要盈利指标分析

##### 二、主要盈利能力指标分析

#### 第七章 2015-2018年中国精甲醇汽油产量统计分析

##### 第一节 2015-2018年全国精甲醇汽油产量分析

##### 第二节 2018年全国及主要省份精甲醇汽油产量分析

##### 第三节 2018年精甲醇汽油产量集中度分析

#### 第八章 2018年中国甲醇汽油行业市场走势分析

##### 第一节 2018年中国甲醇汽油市场动态分析

##### 一、营口甲醇汽油项目已签约156个加油站

##### 二、m85甲醇汽油标准将于下月实施

##### 三、简阳甲醇汽油项目预计年底即可投产

##### 第二节 2018年中国甲醇汽油行业市场产品需求分析

##### 一、甲醇汽油需求量分析

##### 二、甲醇汽油需求特点分析

##### 三、甲醇汽油潜在需求开发分析

##### 四、甲醇汽油消费量与实际需求量关系分析

##### 第三节 2018年中国甲醇汽油市场产品价格分析

##### 一、2018年市场产品价格走势

##### 二、市场产品价格趋势预测

##### 三、煤炭价格走势对甲醇汽油影响

#### 第九章 2018年中国甲醇汽油行业竞争新格局透析

##### 第一节 2018年中国甲醇汽油行业竞争结构分析

##### 一、甲醇汽油竞争趋势

##### 二、加工工艺是核心竞争力

##### 三、价格、成本竞争

##### 四、可替代品竞争分析

##### 第二节 甲醇汽油企业国际竞争力比较

##### 一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第三节 2018年中国甲醇汽油行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第四节 2019-2025年中国甲醇汽油竞争趋势

第十章 国内外甲醇汽油生产工艺及技术趋势研究

第一节 当前我国甲醇汽油技术发展现状

第二节 我国甲醇汽油产品技术成熟度分析

第三节 中外甲醇汽油技术差距及产生差距的主要原因分析

第四节 提高我国甲醇汽油技术的对策

第五节 中外主要甲醇汽油生产商生产设备配置对比分析

第六节 我国甲醇汽油产品研发、设计发展趋势分析

第十一章 中国甲醇汽油行业重点企业运营财务指标分析

第一节 神华集团有限责任公司（601088）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 黑龙江北大荒农业股份有限公司（600598）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 包头明天科技股份有限公司（600091）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 太原理工天成科技股份有限公司（600392）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 山西兰花科技创业股份有限公司（600123）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 山西华顿实业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 漯河石化集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 重庆市大为能源有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 湖口双隆新能源科技发展有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十节 略

第十二章 2019-2025年中国甲醇汽油行业发展趋势分析

第一节 2019-2025年中国甲醇汽油行业市场状况预测分析

一、2019-2025年中国甲醇汽油行业产量预测分析

二、2019-2025年中国甲醇汽油行业需求状况预测分析

三、2019-2025年中国甲醇汽油进出口贸易预测分析

第二节 2019-2025年中国甲醇汽油行业发展技术趋势分析

一、甲醇汽油生产技术新突破

二、甲醇汽油应用技术的新发展

第三节 2019-2025年中国甲醇汽油行业市场趋势分析

一、车用能源多元化甲醇汽油前景广阔

二、环保节能甲醇汽油前景展望

三、甲醇汽油是值得推广的好项目

四、甲醇能源的应用前景分析



## 第十三章 2019-2025年中国甲醇汽油行业投资规划建议分析

### 第一节 2019-2025年中国甲醇汽油行业发展方向

- 一、把握国家投资的契机
- 二、积极开发新品种及高档次产品
- 三、参与全球竞争，与全球惯例接轨
- 四、企业自身应对策略

### 第二节 2019-2025年中国甲醇汽油市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

## 第十四章 2019-2025年中国甲醇汽油行业投资规划建议分析

### 第一节 2018年中国甲醇汽油行业投资概况

- 一、甲醇汽油行业投资特性
- 二、甲醇汽油行业投资环境分析

### 第二节 2019-2025年中国甲醇汽油行业投资机遇分析

- 一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑
- 二、甲醇汽油企业在危机中的竞争优势
- 三、金融危机促使优胜劣汰速度加快
- 四、煤基甲醇迎来新商机

### 第三节 2019-2025年中国甲醇汽油行业投资前景分析

- 一、国内同业竞争风险
- 二、国际同业竞争风险
- 三、行业金融信贷市场风险
- 四、产业政策变动的影响

### 第四节 专家投资观点

图表目录 图表 2015-2018年中国甲醇进出口数量分析

图表 2015-2018年中国甲醇进出口金额分析

图表 2015-2018年中国甲醇进出口平均单价分析

图表 2015-2018年中国甲醇进出口国家及地区分析

图表 2015-2018年中国gdp总量及增长趋势图

图表 2015-2018年中国月度cpi、ppi指数走势图

图表 2015-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2015-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2015-2018中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 2015-2018中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2015-2018年我国工业增加值分季度增速

图表 2015-2018年我国全社会固定资产投资额走势图

图表详见报告正文..... (GY YX)

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国车用替代燃料市场分析报告-市场调研与未来趋势研究》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/389586389586.html>