

2018年中国燃料乙醇行业分析报告- 市场运营态势与发展趋势预测

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《2018年中国燃料乙醇行业分析报告-市场运营态势与发展趋势预测》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/huaxuechangpin/331270331270.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

现实世界中，无论是下游的汽油消费需求，还有上游的玉米种植面积，都是在动态变化的。美国燃料乙醇产业作为原油和大宗农产品的连接器，如何传导、并且平衡石油价格变化的影响？我们认为，美国燃料乙醇产业的盈亏平衡点是问题的关键。当石油价格上涨时，带动汽油价格上行，燃料乙醇相对汽油变得便宜，下游需求增加，燃料乙醇企业盈利提高，拉动玉米需求，从而导致玉米价格上涨，最终提高燃料乙醇生产成本。当玉米价格上涨至新的盈亏平衡点时，市场便达到了均衡，反之亦然。

根据 Iowa State University 制作的盈利模型，我们测算了 2005 年以来美国典型燃料乙醇企业的利润情况。除了 2005-2007、2013-2014 这两个特殊时期，行业盈利水平基本在盈亏平衡线附近波动。具体来看，2005-2007 年，恰逢《能源政策法案》推出，燃料乙醇需求大幅提振，但行业产能还处于较低水平，叠加原油价格持续攀升，对燃料乙醇价格形成了良好支撑；2013-2014 年，由于受石油企业在内的相关利益群体影响，EPA 在制定年度可再生燃料标准时，连续两年出现政策滞后 12 个月颁布的情况，并且对中长期混配目标进行了下调，导致燃料乙醇行业投资观望情绪浓重，产能增长落后需求，加上 2014 年美国遭遇罕见寒冷天气，严重影响燃料乙醇运输，进一步促成了持续的景气行情。

排除特殊情况的干扰，我们认为，向盈亏平衡点收敛，是美国燃料乙醇产业的内在趋势。这一趋势既符合经济学逻辑，也与我们的模型测算结果相匹配。

图表：燃料乙醇行业盈利情况

在价格传导连接建立之后，基于收敛至均衡状态的假设，我们具体分析：由于原油是汽油的最重要原材料，价格联动非常紧密，通过线性回归，不难得到二者的价格变动关系；结合上文论述，通过醇油价格比=0.7，我们便可以建立原油到燃料乙醇价格的影响关系；每蒲式耳玉米可生产 2.8 加仑燃料乙醇，当燃料乙醇价格发生变化时，玉米价格需要以 2.8 倍的变化速度，才能保证燃料乙醇生产企业盈利继续停留在盈亏平衡点上。而玉米价格变化对大豆的影响，则可以通过种植收益的平衡得到：美豆和美国玉米的种植面积高度重合，二者的亩均种植收益最终会趋向一致。借助两种作物近年的平均单产水平，经过化肥成本变动的修正之后（玉米和大豆种植的化肥成本差异较大，原油对化肥价格也会有影响），我们也可以计算出均衡状态下，原油价格变化对美豆价格的冲击。

基于以上假设和推论，我们测算了原油价格的边际变化，对国际玉米价格和国际大豆价格的影响。发现原油价格每上涨 10 美元/桶，对国际玉米和大豆价格将造成 0.42 美元/蒲式耳（106 元/吨）、1.11 美元/蒲式耳（262 元/吨）的边际冲击。短期来看，这些冲击能否作用于最终价格，还会取决于从原油到农产品之间各个环节的供需平衡状况。中长期看，由于种植面积和乙醇产能理论上都可以进行调整以匹配实际的市场需求，我们认为这些价格冲击最终会体现到玉米和大豆的实际价格变化中。

图表：原油-燃料乙醇-玉米价格的传导路径分析 注：美元兑人民币汇率采用 6.40 计算

原油 玉米、大豆传导的测算是基于价格最终达到均衡稳定状态的假设，并仅代表原油价格变化产生的边际影响。判断农产品短期的价格变动情况，还需要考虑各个传导链条收敛至均衡状态的时间，以及种植面积、作物单产和饲用消费等其他重要变量带来的影响。

观研天下发布的《2018年中国燃料乙醇行业分析报告-市场运营态势与发展趋势预测》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。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、燃料乙醇T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。

【报告大纲】

第一章 2015-2017年中国燃料乙醇行业发展概述

第一节 燃料乙醇行业发展情况概述

一、燃料乙醇行业相关定义

二、燃料乙醇行业基本情况介绍

三、燃料乙醇行业发展特点分析

第二节 中国燃料乙醇行业上下游产业链分析

一、产业链模型原理介绍

二、燃料乙醇行业产业链条分析

三、中国燃料乙醇行业产业链环节分析

1、上游产业

2、下游产业

第三节 中国燃料乙醇行业生命周期分析

一、燃料乙醇行业生命周期理论概述

二、燃料乙醇行业所属的生命周期分析

第四节 燃料乙醇行业经济指标分析

一、燃料乙醇行业的赢利性分析

二、燃料乙醇行业的经济周期分析

三、燃料乙醇行业附加值的提升空间分析

第五节 国内燃料乙醇行业进入壁垒分析

一、燃料乙醇行业资金壁垒分析

二、燃料乙醇行业技术壁垒分析

三、燃料乙醇行业人才壁垒分析

四、燃料乙醇行业品牌壁垒分析

五、燃料乙醇行业其他壁垒分析

第二章 2015-2017年全球燃料乙醇行业市场发展现状分析

第一节 全球燃料乙醇行业发展历程回顾

第二节 全球燃料乙醇行业市场区域分布情况

第三节 亚洲燃料乙醇行业地区市场分析

一、亚洲燃料乙醇行业市场现状分析

二、亚洲燃料乙醇行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲燃料乙醇行业市场前景分析

第四节 北美燃料乙醇行业地区市场分析

一、北美燃料乙醇行业市场现状分析

二、北美燃料乙醇行业市场规模与市场需求分析

三、北美燃料乙醇行业市场前景分析

第五节 欧盟燃料乙醇行业地区市场分析

一、欧盟燃料乙醇行业市场现状分析

二、欧盟燃料乙醇行业市场规模与市场需求分析

三、欧盟燃料乙醇行业市场前景分析

第六节 2018-2024年世界燃料乙醇行业分布走势预测

第七节 2018-2024年全球燃料乙醇行业市场规模预测

第三章 2015-2017年中国燃料乙醇产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国燃料乙醇行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

第三节 中国燃料乙醇产业社会环境发展分析

一、人口环境分析

二、燃料乙醇环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、消费观念分析

第四章 2015-2017年中国燃料乙醇行业运行情况

第一节 中国燃料乙醇行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国燃料乙醇行业市场规模分析

第三节 中国燃料乙醇行业供应情况分析

第四节 中国燃料乙醇行业需求情况分析

第五节 中国燃料乙醇行业供需平衡分析

第六节 中国燃料乙醇行业发展趋势分析

第五章 中国燃料乙醇所属行业运行数据监测

第一节 中国燃料乙醇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 中国燃料乙醇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 中国燃料乙醇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

第六章 2015-2017年中国燃料乙醇市场格局分析

第一节 中国燃料乙醇行业竞争现状分析

一、中国燃料乙醇行业竞争情况分析

二、中国燃料乙醇行业主要品牌分析

第二节 中国燃料乙醇行业集中度分析

一、中国燃料乙醇行业市场集中度分析

二、中国燃料乙醇行业企业集中度分析

第三节 中国燃料乙醇行业存在的问题

第四节 中国燃料乙醇行业解决问题的策略分析

第五节 中国燃料乙醇行业竞争力分析

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

第七章 2015-2017年中国燃料乙醇行业需求特点与价格走势分析

第一节 中国燃料乙醇行业消费特点

第二节 中国燃料乙醇行业消费偏好分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第二节 燃料乙醇行业成本分析

第三节 燃料乙醇行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、渠道因素

四、其他因素

第四节 中国燃料乙醇行业价格现状分析

第五节 中国燃料乙醇行业平均价格走势预测

一、中国燃料乙醇行业价格影响因素

二、中国燃料乙醇行业平均价格走势预测

三、中国燃料乙醇行业平均价格增速预测

第八章 2015-2017年中国燃料乙醇行业区域市场现状分析

第一节 中国燃料乙醇行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地燃料乙醇市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区燃料乙醇市场规模分析

四、华东地区燃料乙醇市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区燃料乙醇市场规模分析

四、华中地区燃料乙醇市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区燃料乙醇市场规模分析

第九章 2015-2017年中国燃料乙醇行业竞争情况

第一节 中国燃料乙醇行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 中国燃料乙醇行业SWOT分析

一、行业优势分析

二、行业劣势分析

三、行业机会分析

四、行业威胁分析

第三节 中国燃料乙醇行业竞争环境分析（燃料乙醇T）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第十章 燃料乙醇行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第十一章 2018-2024年中国燃料乙醇行业发展前景分析与预测

第一节中国燃料乙醇行业未来发展前景分析

一、燃料乙醇行业国内投资环境分析

二、中国燃料乙醇行业市场机会分析

三、中国燃料乙醇行业投资增速预测

第二节中国燃料乙醇行业未来发展趋势预测

第三节中国燃料乙醇行业市场发展预测

一、中国燃料乙醇行业市场规模预测

二、中国燃料乙醇行业市场规模增速预测

三、中国燃料乙醇行业产值规模预测

四、中国燃料乙醇行业产值增速预测

五、中国燃料乙醇行业供需情况预测

第四节中国燃料乙醇行业盈利走势预测

一、中国燃料乙醇行业毛利润同比增速预测

二、中国燃料乙醇行业利润总额同比增速预测

第十二章 2018-2024年中国燃料乙醇行业投资风险与营销分析

第一节 燃料乙醇行业投资风险分析

- 一、燃料乙醇行业政策风险分析
- 二、燃料乙醇行业技术风险分析
- 三、燃料乙醇行业竞争风险分析
- 四、燃料乙醇行业其他风险分析

第二节 燃料乙醇行业企业经营发展分析及建议

- 一、燃料乙醇行业经营模式
- 二、燃料乙醇行业销售模式
- 三、燃料乙醇行业创新方向

第三节 燃料乙醇行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

第十三章2018-2024年中国燃料乙醇行业发展策略及投资建议

第一节 中国燃料乙醇行业品牌战略分析

- 一、燃料乙醇企业品牌的重要性
- 二、燃料乙醇企业实施品牌战略的意义
- 三、燃料乙醇企业品牌的现状分析
- 四、燃料乙醇企业的品牌战略
- 五、燃料乙醇品牌战略管理的策略

第二节 中国燃料乙醇行业市场重点客户战略实施

- 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

第三节 中国燃料乙醇行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第十四章 2018-2024年中国燃料乙醇行业发展策略及投资建议

第一节 中国燃料乙醇行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

三、目标市场的选择

第二节 中国燃料乙醇行业定价策略分析

第二节 中国燃料乙醇行业营销渠道策略

一、燃料乙醇行业渠道选择策略

二、燃料乙醇行业营销策略

第三节 中国燃料乙醇行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国燃料乙醇行业重点投资区域分析

二、中国燃料乙醇行业重点投资产品分析

图表详见正文（GYZQ）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/331270331270.html>