

2020-2026年中国甲基叔丁基醚产业前景规划及投资战略分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国甲基叔丁基醚产业前景规划及投资战略分析报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201912/822703.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

MTBE为甲基叔丁基醚的英文缩写，是一种高辛烷值汽油添加剂，化学含氧量较甲醇低得多，利于暖车和节约燃料，蒸发潜热低，对冷启动有利，常用于无铅汽油和低铅油的调合。也可以重新裂解为异丁烯，作为橡胶及其它化工产品的原料。质量最好的甲基叔丁基醚，可以用作医药，是医药中间体。俗称“医药级MTBE”或“医药级甲基叔丁基醚”。甲基叔丁基醚的毒性，危险性，在储存和使用过程中也要充分重视。

2017年10月27日，世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单初步整理参考，甲基叔丁基醚在3类致癌物清单中。

MTBE一般指甲基叔丁基醚。甲基叔丁基醚（英文名：methyltert-butylether，缩写MTBE）是一种有机化合物，化学式为C₅H₁₂O，分子量为88.15，外观为无色液体，相对密度为0.7405、沸点为55.2°C，溶于乙醇、乙醚，微溶于水。由异丁烯和甲醇在离子交换树脂催化下反应而得，是一种高辛烷值汽油添加剂。常被用作汽油添加剂，以改善汽油的冷启动特性、加速性能及辛烷值分布。

MTBE主要应用领域

数据来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国甲基叔丁基醚产业前景规划及投资战略分析报告》共十二章。首先介绍了甲基叔丁基醚（MTBE）行业市场发展环境、甲基叔丁基醚（MTBE）整体运行态势等，接着分析了甲基叔丁基醚（MTBE）行业市场运行的现状，然后介绍了甲基叔丁基醚（MTBE）市场竞争格局。随后，报告对甲基叔丁基醚（MTBE）做了重点企业经营状况分析，最后分析了甲基叔丁基醚（MTBE）行业发展趋势与投资预测。您若想对甲基叔丁基醚（MTBE）产业有个系统的了解或者想投资甲基叔丁基醚（MTBE）行业，本报告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 2019年世界MTBE工业运行形势分析

第一节 MTBE基本概述

一、MTBE物理性质

二、MTBE制备工艺

三、MTBE主要成分

第二节 2019年世界MTBE市场总体情况分析

一、世界MTBE工业发展史

- 二、国际MTBE技术研究情况分析
- 三、全球MTBE区域格局分析
- 第三节 2020-2026年世界MTBE工业发展前景预测分析
- 第二章 2019年全球MTBE工业重点企业经营分析
- 第一节 Lyondell Chemical
 - 一、公司基本情况
 - 二、公司经营及市场销售分析
 - 三、公司竞争优势分析
 - 四、未来国际化发展战略
- 第二节 Shell
- 第三节 SABIC
- 第四节 Texas Petrochemicals
- 第五节 ExxonMobil Corporation
- 第三章 2019年中国MTBE行业市场发展环境分析
- 第一节 2019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、中国汇率调整
 - 八、对外贸易&进出口
- 第二节 2019年中国MTBE行业政策环境分析
 - 一、进出口政策分析
 - 二、产业政策分析
 - 三、相关行业政策影响分析
- 第三节 2019年中国MTBE行业社会环境分析
 - 一、人口环境分析
 - 二、教育环境分析
 - 三、文化环境分析
 - 四、生态环境分析
 - 五、中国城镇化率
 - 六、居民的各种消费观念和习惯
- 第四章 2019年中国甲基叔丁基醚行业运营情况分析

第一节 2019年中国甲基叔丁基醚行业发展概况分析

- 一、中国甲基叔丁基醚行业生产情况
- 二、供给影响因素分析
- 三、中国甲基叔丁基醚相关技术研发情况分析

第二节 2019年中国甲基叔丁基醚行业市场格局分析

- 一、中国甲基叔丁基醚行业市场规模分析
- 二、市场规模影响因素分析
- 三、中国甲基叔丁基醚价格走势分析

从2014-2019年MTBE(工业级)参考价走势图可以看出，2014年1月开始MTBE(工业级)参考价开始下滑，2015年2月后MTBE(工业级)参考价总体来看呈上升趋势，大部分时间以震荡为主。2019年12月31日MTBE(工业级)参考价为5383.33元/吨，较2019年1月1日增长了303.13元/吨。

2014-2019年MTBE(工业级)参考价走势图（元/吨）

数据来源：智研咨询整理

第三节 2019年中国甲基叔丁基醚行业销售渠道分析

- 一、甲基叔丁基醚行业销售渠道结构
 - 1.甲基叔丁基醚行业主要销售渠道
 - 2.甲基叔丁基醚行业销售渠道特点分析

- 二、主要企业销售渠道结构

第五章 2015-2019年中国基础有机化学原料制造所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国基础有机化学原料制造所属行业规模分析

- 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 2019年三季度中国基础有机化学原料制造所属行业结构分析

- 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 2015-2019年中国基础有机化学原料制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国基础有机化学原料制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国基础有机化学原料制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2019年中国MTBE行业竞争格局分析

第一节 2019年中国MTBE行业集中度分析

一、MTBE市场集中度分析

二、MTBE生产企业分布分析

第二节 2019年中国MTBE行业竞争态势分析

一、MTBE产品技术竞争分析

二、MTBE市场价格竞争分析

三、MTBE生产成本竞争分析

第三节 2019年中国MTBE行业竞争策略分析

第七章 中国甲基叔丁基醚行业重点企业关键性数据分析

第一节 中国石油股份有限公司吉林石化分公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 中国石油化工股份有限公司镇海炼化分公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 中国石油兰州石油化工有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 中国石油天然气股份有限公司抚顺石化分公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八章 2019年中国甲醇行业发展状况综述

第一节 2019年中国甲醇市场发展走势分析

一、国内甲醇市场受国际天然气影响

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 2019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 2019年国内甲醇业与世界水平的差距浅析

一、规模、工艺及市场容量对比

二、区位、物流与储运设施

三、销售区域与渠道

四、产品质量与能耗

五、资源供应与价格竞争力

六、生产环境影响

第四节 2019年中国甲醇业发展面临机遇和挑战分析

一、甲醇发展面临多方面挑战

二、中国甲醇产业的发展机遇与风险并存

三、甲醇产能扩张过快面临风险

四、甲醇产业面临良性发展的不利因素

第五节 2019年中国甲醇行业发展对策分析

一、甲醇行业发展应注意几大因素

二、中国甲醇行业要建立损害预警机制

三、国内甲醇产业提高产业竞争力的对策

第九章 甲基叔丁基醚行业产业链及下游行业分析

第一节 甲基叔丁基醚行业产业链概述

第二节 2019年中国甲基叔丁基醚行业下游行业分析

一、高标号汽油行业分析

二、丁基橡胶行业分析

三、甲基丙烯酸甲酯行业分析

四、聚丁乙烯行业分析

第三节 甲基叔丁基醚行业相关行业分析

第十章 2019年中国汽车产业运营态势分析

第一节 2019年中国汽车工业现状

一、中国汽车产业的发展阶段及特点

二、中国已成为世界最主要的汽车大国之一

三、中国汽车工业投资控股情况分析

四、中国汽车重点企业的五大发展模式

第二节 中国三大城市汽车保有量分析

一、中国民用汽车保有量

二、各省民用汽车保有量分析

三、不同类型民用汽车保有量

四、中国私人汽车保有量

五、各省私人汽车保有量分析

六、不同类型私人汽车保有量

第三节 国内汽车产业配套模式现状分析（轿车）

一、上汽配套模式

二、一汽的配套模式

三、东风汽车公司的配套模式

第十一章 2020-2026年中国甲基叔丁基醚行业投资机会与风险分析

第一节 2020-2026年中国甲基叔丁基醚行业投资机遇分析

一、甲基叔丁基醚行业投资潜力分析

二、甲基叔丁基醚行业竞争格局趋势分析

三、甲基叔丁基醚行业投资机会总体评价

第二节2020-2026年中国甲基叔丁基醚行业投资风险分析

一、经济环境风险

二、政策风险

三、技术风险

四、市场风险

五、其他风险

第十二章2020-2026年中国甲基叔丁基醚行业投资前景评价及投资建议（ZYYF）

第一节2020-2026年中国甲基叔丁基醚行业投资前景评价

第二节2020-2026年中国甲基叔丁基醚行业投资建议分析

一、产品策略

二、价格策略

三、渠道策略

四、促销策略

五、其他

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201912/822703.html>