



调油

ANNUAL REPORT

2020-2021 隆众资讯年度报告

www.oilchem.net

编辑：梁福兰
邮箱：lziangfl@oilchem.net
电话：021-26096606
传真：0533-2591999

 隆众资讯

能源化工资讯和价格指数供应商
Energy and Chemical Information and
Price Index Supplier

摘 要

本以为乙醇汽油推广脚步的放缓，可以让 2020 年调油产业迎来新的春天，但是新冠病毒的肆虐突袭，令 2020 年再度步入深渊。受疫情影响，汽柴油、MTBE、烷基化、混芳等大宗商品纷纷刷新历史新低位，部分产品利润倒挂加剧，企业严重亏损。虽二、三季度，随着原油价格的逐步上涨及国内需求的恢复，各产品行情呈现一定好转。但随着南通 MTBE、混芳船货在山东地区泄露，因申报品名不一致问题，导致调油市场再度展开严查，华东、华南地区社会调油商纷纷停工歇业，调油市场再度喧嚣不止。下半年南方自然灾害不断，持续的降雨导致需求呈现不同程度下滑，南方市场在严查调油政策及自然灾害面前不堪一击，行情长时间停滞不前。

2020 年注定是多灾多难的一年，展望 2021 年，随着山东地方炼厂成品油部分装置的整合、淘汰，区内调油格局将再度被重置。全球经济能否顺利复苏，国内各产品能否再度回归到 5000 元/吨之上的水平？调油市场能否在诸多劫难中求得喘息？各调油产品除却眼前的悲凉，2021 年是否还能拥有不可估量的远方？

《隆众资讯 2020-2021 中国调油产业年度报告》将依托详实、高频的数据跟踪，对隆众资讯原始数据库、国家统计局、海关总署和协会等权威数据进行对比、筛选，通过图表、文字等方式展示，并从供需、价格、上下游、宏观等方面对中国调油产业现状及未来进行深度分析、论述，为您的决策提供有力依据。

核心内容：

- 1) 详细跟踪近 5 年调油产品产销等数据，市场供需格局更加清晰明了；
- 2) 通过对市场现状、产销结构、进出口等方面分析，让调油产业链格局更加直观化；
- 3) 专业的分析预测，对行业核心发展指标进行科学地预测，为企业提供市场决策参考。

相关产品年报推荐：

《隆众资讯 2020-2021 中国 MTBE 市场年度报告》

目 录

第一章 中国调和油板块

- 1.1 2020 年调油行业发展现状
- 1.2 中国调和汽油、柴油方案
- 1.3 国内调和汽油量统计及分析
- 1.4 主要调油原料在调和汽油、柴油中的应用变化及分析
- 1.5 2020 年调和汽油、柴油市场走势分析
- 1.6 2021 年调油行业发展预测

第二章 中国调油原料装置能力数据统计

- 2.1 MTBE
- 2.2 烷基化油
- 2.3 甲苯
- 2.4 二甲苯
- 2.5 混合芳烃

第三章 中国调油原料供需格局及未来趋势预测

3.1 原油

- 3.1.1 2016-2019 年中国原油供需概况
- 3.1.2 2020 年中国原油供需格局分析
- 3.1.3 2020 年中国原油进出口分析
- 3.1.4 中国原油主要生产商分析
- 3.1.5 中国原油主要进口油种分析
- 3.1.6 中国原油战略储备及商业库存分析
- 3.1.7 中国原油进口依存度分析
- 3.1.8 2021-2025 年中国原油市场供需格局预测

3.2 MTBE

- 3.2.1 2016-2020 年中国 MTBE 供应格局分析
- 3.2.2 2016-2020 年中国 MTBE 需求现状及分析
- 3.2.3 2016-2020 年 MTBE 进出口变化及分析
- 3.2.4 2020 年 MTBE 贸易流向分析

- 3.2.5 2020 年中国 MTBE 开工率分析
- 3.2.6 乙醇汽油推广对 MTBE 行业的影响
- 3.2.7 2021-2025 年中国 MTBE 市场供需预测

3.3 烷基化油

- 3.3.1 中国烷基化油产能分析
 - 3.3.1.1 2020 年中国烷基化油装置运行状况
 - 3.3.1.2 2020 年烷基化油分地区产能分析
 - 3.3.1.3 烷基化油装置拟建情况
- 3.3.2 2016-2020 年中国烷基化油产量分析
- 3.3.3 2016-2020 年中国烷基化油装置开工率分析
- 3.3.5 2020 年中国烷基化油资源流向分析
- 3.3.6 2021-2025 年中国烷基化油供需展望

3.4 石脑油

- 3.4.1 2016-2020 年中国石脑油供需概况
- 3.4.2 2020 年中国石脑油资源供需变化分析
- 3.4.3 2020 年中国石脑油进出口概况及相关政策分析
- 3.4.4 2020 年中国石脑油下游产业链消费结构分析
- 3.4.5 2021-2025 年中国石脑油市场供需格局预测

3.5 混合芳烃

- 3.5.1 中国混合芳烃供需现状格局分析
- 3.5.2 中国混合芳烃开工率分析
- 3.5.3 混合芳烃进出口变化及分析
- 3.5.4 2021-2025 年中国混合芳烃供需预测

第四章 调油原料市场行情分析

4.1 原油

- 4.1.1 2020 年国际原油价格走势分析
- 4.1.2 聚焦 2020 年国际原油市场的“新变化”
- 4.1.3 2021-2025 年国际原油价格前瞻

4.2 烷基化油

- 4.2.1 2016-2020 年国内烷基化油价格走势分析
- 4.2.2 2020 年山东烷基化油装置利润盈亏分析

4.3 MTBE

4.3.1 2016-2020 年中国 MTBE 价格走势对比分析

4.3.2 2020 年中国 MTBE 进口套利分析

4.3.3 2020 年山东地区 MTBE 装置利润分析

4.4 石脑油

4.4.1 2016-2020 年中国石脑油市场行情及趋势分析

4.4.2 亚洲石脑油市场对中国石脑油走势的影响

4.5 混合芳烃

4.5.1 2016-2020 年混合芳烃价格走势分析

4.5.2 2020 年混合芳烃利润分析

第五章 各种政策对调和油市场的影响

5.1 环保及国家政策对调和油市场的影响分析

5.2 乙醇汽油的推广对调和油市场的影响分析

第六章 相关替代产品

6.1 甲醇汽油

6.2 乙醇汽油

第七章 中国调和油行业热点要闻

专题

一 本年度热点和政策及其分析

二 图表目录

三 方法论

四 数据细则

五 免责声明

六 公司简介