

2022-2028年中国航空煤油 市场深度分析与投资前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国航空煤油市场深度分析与投资前景报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202205/291291.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

航空煤油是石油产品之一。英文名称Jet fuel，别名无臭煤油。主要由不同馏分的烃类化合物组成。

航空煤油密度适宜，热值高，燃烧性能好，能迅速、稳定、连续、完全燃烧，且燃烧区域小，积碳量少，不易结焦；低温流动性好，能满足寒冷低温地区和高空飞行对油品流动性的要求；热安定性和抗氧化安定性好，可以满足超音速高空飞行的需要；洁净度高，无机械杂质及水分等有害物质，硫含量尤其是硫醇性硫含量低，对机件腐蚀小。

航空煤油适用于燃气涡轮发动机和冲压发动机使用，用于超音速飞行器没有低饱和蒸气压与良好的热安定性。此外，因为煤油不易蒸发、燃点较高，燃气涡轮发动机启动时多用汽油，航空燃油中也加有多种添加剂，以改善燃油的某些使用性能。

航空煤油多采用一次通过部分转化的工艺，加工过程中采用共凝胶型催化剂，催化剂量装填多，分子筛含量少，芳烃饱和能力强，油品具有密度大、烟点高、热值高、芳烃低的特点。除航空煤油外，各国还在研究合成烃燃料和其他高能燃料，但尚未获得广泛使用。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国航空煤油市场深度分析与投资前景报告》共十二章。首先介绍了航空煤油行业市场发展环境、航空煤油整体运行态势等，接着分析了航空煤油行业市场运行的现状，然后介绍了航空煤油市场竞争格局。随后，报告对航空煤油做了重点企业经营状况分析，最后分析了航空煤油行业发展趋势与投资预测。您若想对航空煤油产业有个系统的了解或者想投资航空煤油行业，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 2020年世界航空煤油市场运行现状分析

第一节 2020年世界航空煤油市场现状分析

一、世界航空煤油产业生产分析

二、世界航空煤油价格分析

三、世界航空煤油需求分析

第二节 2020年主要国家地区航空煤油市场现状分析

一、美国

二、西欧

三、俄罗斯

四、日本

第三节2022-2028年世界航空煤油市产业发展趋势分析

第二章 2020年中国航空煤油产业运行环境分析

第一节国内宏观经济环境分析

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、2020年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2020年中国航空煤油产业政策环境分析

一、国家发展改革委关于降低航空煤油出厂价格的通知

二、进出口政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2020年中国航空煤油产业社会环境分析

第三章 2020年中国煤油产业运行动态分析

第一节 2020年中国煤油价格分析

一、煤油产品价格

二、历年煤油价格波动

第二节 2020年中国煤油市场特征分析

一、煤油需求表观消费量增加

二、煤油价格不断上涨

三、煤油区域分布不均衡

四、煤油市场所属行业进出口增加

第三节 2020年中国煤油价值链分析

一、勘探开发

二、油气集输

三、炼油化工

四、油气炼化产品销售

第四节 2020年中国煤油市场存在问题分析

第四章 2020年中国航空煤油市场总体态势分析

第一节 中国航空煤油产品发展综述

- 一、中国航空煤油市场现状分析
- 二、航空煤油出厂价下调影响分析
- 三、齐鲁石化航空煤油汽运开出第一车

第二节 2020年中国航空煤油市场运行态势分析

- 一、生物航空煤油适航申请获理
- 二、航空煤油需求
- 三、航空煤油供给分析

第三节 2020年中国航空煤油产业发展存在问题分析

第五章 2016-2020年中国煤油所属行业产量数据统计分析

第一节 2016-2020年中国煤油所属行业产量数据分析

- 一、2016-2020年煤油所属行业产量数据分析
- 二、2016-2020年煤油重点省市数据分析

第二节 2020年中国煤油所属行业产量数据分析

- 一、2020年全国煤油所属行业产量数据分析
- 二、2020年煤油所属行业重点省市数据分析

第三节 2020年中国煤油产量增长性分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

第六章 2016-2020年中国原油加工及石油制品所属行业数据监测分析

第一节 2016-2020年中国原油加工及石油制品所属行业总体数据分析

- 一、2018年中国原油加工及石油制品所属行业全部企业数据分析
- 二、2019年中国原油加工及石油制品所属行业全部企业数据分析
- 三、2020年中国原油加工及石油制品所属行业全部企业数据分析

第二节 2016-2020年中国原油加工及石油制品所属行业不同规模企业数据分析

- 一、2018年中国原油加工及石油制品所属行业不同规模企业数据分析
- 二、2019年中国原油加工及石油制品所属行业不同规模企业数据分析
- 三、2020年中国原油加工及石油制品所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2016-2020年中国原油加工及石油制品所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2018年中国原油加工及石油制品所属行业不同所有制企业数据分析
- 二、2019年中国原油加工及石油制品所属行业不同所有制企业数据分析
- 三、2020年中国原油加工及石油制品所属行业不同所有制企业数据分析

第七章 2020年中国航空煤油产业市场竞争格局分析

第一节 中国航空煤油市场竞争格局分析

- 一、保税仓库货物贸易方式比重下降，贸易方式走向多样化
- 二、进出口地形成京、沪、粤三足鼎立之势
- 三、世界石油公司纷纷涉足中国航煤市场

第二节 2020年中国航空煤油行业集中度分析

- 一、企业集中度
- 二、区域集中度

第三节 2020年中国航空煤油企业提升竞争力策略分析

第八章 中国航空煤油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 大连西太平洋石油化工有限公司

- 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

第五节其它企业分析

一、中国海洋石油总公司

二、中国航空油料集团公司

第九章 2020年中国石油开采业发展现状综述

第一节 2020年中国石油开采业整体运行状况

一、科技创新

二、勘探开发产量保持高水平

三、炼化及销售

四、国际合作进入快速发展阶段

五、西气东输管道等一批标志性工程建成投产

六、战略重组步伐加快

第二节 中国与国外油气开采合作概况

一、中国与东盟油气合作探析

二、中突油气勘探开采合作情况

三、中科石油合作基本情况

四、中国与也门在石油领域合作现状

第三节 民营企业涉足石油天然气开采浅析

一、民企涉足油气开采时机未成熟的原因分析

二、民营油企生存空间越来越狭小

三、民企涉足油气开采的机遇和挑战并存

第四节 2020年中国石油开采业发中存在的凸出问题

第十章 2020年航空运输业运行态势分析

第一节 2020年航空运输业运行状况

一、通航城市和机场

二、主要生产指标

三、旅客吞吐量分布

四、货邮吞吐量分布

五、固定资产投资状况

第二节 2020年中国民用航空运输市场分析

一、产业规模

二、生产指标

三、运力利用

四、运输结构

五、航线经营

六、服务水平

第十一章 2022-2028年中国航空煤油市场前景预测分析

第一节 2022-2028年中国航空煤油市场发展趋势

一、产品发展趋势

二、价格变化趋势

三、航空煤油市场竞争格局预测分析

第二节 2022-2028年中国航空煤油市场前景预测分析

一、航空煤油生产预测分析

二、市场需求预测分析

三、航空煤油所属行业进出口预测分析

第三节 2022-2028年中国航空煤油产品盈利预测分析

第十二章 2022-2028年中国航空煤油产品投资机会与风险分析

第一节 2022-2028年中国航空煤油产品投资环境预测分析

第二节 2022-2028年中国航空煤油产业投资机会分析

一、航空煤油投资潜力分析

二、航空煤油投资吸引力分析

第三节 2022-2028年中国航空煤油产品投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、信贷风险分析

第四节 投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202205/291291.html>