

2025-2031年中国航空煤油 行业发展趋势与投资策略报告

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

《2025-2031年中国航空煤油行业发展趋势与投资策略报告》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/202507/488539.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

目前，航煤生产技术主要有两类：一是航煤加氢技术，该类技术主要加工直馏煤油组分，其反应部分常采用气相加氢工艺。目前，液相加氢工艺也开始应用到航煤加氢工艺中来，相比于气相加氢技术，其在催化剂利用效率、投资等方面具有一定优势。二是加氢裂化生产航煤技术，该类技术以蜡油为原料，在反应压力 $>10\text{MPa}$ 的条件下生产航煤产品。加氢裂化生产航煤新技术的开发对企业增产航煤、调整产品结构具有重要意义。

随着航空运输业的发展，我国航煤消费量也逐年增加。近五年来，我国煤油表观消费年均增速为11.7%。2024年，全国煤油表观消费量达到2770万吨，其中99%以上为航空煤油消费。

从区域分布来看，国内航煤消费最大区域为华东、中南、华北等经济发达地区，其消费量占全国总消费量的75%以上；随着经济发展，西南地区的航煤消费也实现了快速增长，占比为12%。

从机场来看，我国航煤消费主要集中在省会城市机场和大城市机场，如北京、上海、广州是我国政治、经济、文化的中心城市，当地机场航煤消费量位居国内前列。根据相关资料，全国前40名的机场用电量占消费总量的90%以上。

预计“十四五”期间，我国航煤需求还将保持较快的增长速度，年均增速可达8%，到2024年航煤需求量可能达到4070万吨。“十四五”期间，航煤需求增速将有所放缓，增速可能达到6%~7%，到2024年航煤需求量将达到5447万吨~5708万吨。

中企顾问网发布的《2025-2031年中国航空煤油行业发展趋势与投资策略报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 世界航空煤油市场运行现状分析

第一节 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 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 2025-2031年世界航空煤油市产业发展趋势分析

第二章 2024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

第二节 中国航空煤油产业政策环境分析

第三节 中国航空煤油产业社会环境分析

第三章 2020-2024年中国煤油产业运行动态分析

第一节 2020-2024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 2020-2024年中国煤油市场特征分析

第三节 2020-2024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 2020-2024年中国煤油市场存在问题分析

第四章 2020-2024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

第二节 2020-2024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 2020-2024年中国航空煤油产业发展存在问题分析

第五章 中国煤油产量数据统计分析

第一节 前几年中国煤油产量数据回顾

第二节 2020-2024年中国煤油产量数据分析

一、2020-2024年全国煤油产量数据分析

二、2020-2024年煤油重点省市数据分析

第三节 2020-2024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 2020-2024年中国航空煤油行业数据监测分析

第一节 2020-2024年行业偿债能力分析

第二节 2020-2024年行业盈利能力分析

第三节 2020-2024年行业发展能力分析

第四节 2020-2024年行业企业数量及变化趋势

第七章 2020-2024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

第二节 2020-2024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 2020-2024年中国航空煤油企业提升竞争力策略分析

第八章 2020-2024年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、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第二节 中国石油化工股份有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第三节 大连西太平洋石油化工有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第四节 中国石化海南炼化化工有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

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 2020-2024年中国石油开采业发展现状综述

第一节 2020-2024年中国石油开采业整体运行状况

第二节 中国与国外油气开采合作概况

第三节 民营企业涉足石油天然气开采浅析

第四节 2020-2024年中国石油开采业发中存在的凸出问题

第十章 2020-2024年航空运输业运行态势分析

第一节 2020-2024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 2020-2024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 2025-2031年中国航空煤油市场前景预测分析

第一节 2025-2031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 2025-2031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、航空煤油进、出口预测分析

第三节 2025-2031年中国航空煤油产品盈利预测分析

第十二章 2025-2031年中国航空煤油产品投资机会与风险分析

第一节 2025-2031年中国航空煤油产品投资环境预测分析

第二节 2025-2031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 2025-2031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 专家投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202507/488539.html>