|  |
| --- |
| [中国船用燃料油市场调研与行业前景预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/76/ChuanYongRanLiaoYouDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国船用燃料油市场调研与行业前景预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/76/ChuanYongRanLiaoYouDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 1531076　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/76/ChuanYongRanLiaoYouDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　船用燃料油是海运业中的重要能源，近年来随着国际海事组织(IMO)对船舶排放标准的严格要求，船用燃料油市场经历了重大变革。当前市场上，低硫燃料油(LSF)成为主流产品，以满足IMO 2020硫排放限制的要求。此外，随着对环保要求的提高，液化天然气(LNG)作为清洁能源在船舶上的应用也逐渐增多。随着技术的进步，新型燃料的研发也成为行业关注的焦点。  
　　未来，船用燃料油的发展将更加注重环保和可持续性。一方面，随着国际海事组织对温室气体排放的进一步限制，低硫燃料油将继续占据主导地位。另一方面，随着新能源技术的发展，液化天然气、生物燃料等清洁能源将得到更广泛的应用。此外，随着船舶技术的进步，更加高效的发动机设计将有助于减少燃料消耗，提高能源利用效率。  
　　《[中国船用燃料油市场调研与行业前景预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/76/ChuanYongRanLiaoYouDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html)》通过对船用燃料油行业的全面调研，系统分析了船用燃料油市场规模、技术现状及未来发展方向，揭示了行业竞争格局的演变趋势与潜在问题。同时，报告评估了船用燃料油行业投资价值与效益，识别了发展中的主要挑战与机遇，并结合SWOT分析为投资者和企业提供了科学的战略建议。此外，报告重点聚焦船用燃料油重点企业的市场表现与技术动向，为投资决策者和企业经营者提供了科学的参考依据，助力把握行业发展趋势与投资机会。  
  
第一章 船用燃料油产业市场概述  
　　第一节 行业定义  
　　第二节 行业特性  
　　第三节 行业关键成功要素  
　　第四节 行业价值链分析  
　　第五节 船舶燃料油分类及质量标准  
  
第二章 全球船用燃料油市场现状及发展趋势  
　　第一节 世界燃料油市场分析  
　　　　一、燃料油需求结构  
　　　　二、燃料油供应情况  
　　　　三、亚太燃料油需求  
　　　　四、全球价格走势  
　　第二节 全球船用燃料油市场现状及发展趋势  
　　　　一、全球船用燃料油产业竞争现状  
　　　　二、全球船用燃料油产业供需状况  
　　　　三、全球船用燃料油产业市场发展趋势  
　　第三节 全球主要国家船用燃料油市场现状及发展趋势  
　　　　一、产业市场环境分析  
　　　　二、产业现状及发展经验解析  
　　　　三、2025-2031年新加坡船用燃料油产业市场动态  
　　第四节 其他国家地区船用燃料油产业现状  
　　　　一、日本船企研发新船舶燃油标准  
　　　　二、日本地震对船供油的影响  
  
第三章 中国船用燃料油产业链发展状况分析  
　　第一节 上游行业发展状况  
　　第二节 下游行业发展状况  
　　第三节 相关行业发展状况  
　　第四节 辅助行业发展状况  
  
第四章 中国船用燃料油产业发展分析  
　　第一节 中国船用燃料油产业发展现状  
　　第二节 中国船用燃料油产业国际地位现状  
　　第三节 中国船用燃料油产业经济运行现状  
　　第四节 中国船用燃料油产业存在的问题及发展策略分析  
　　第五节 中国船用燃料油技术发展趋势  
　　第六节 中国船用燃料油产业发展趋势  
  
第五章 中国船用燃料油生产现状分析  
　　第一节 船用燃料油行业总体规模  
　　第二节 船用燃料油产能概况  
　　　　一、2025-2031年产能分析  
　　　　二、2025-2031年产能预测  
　　第三节 船用燃料油产量概况  
　　　　一、2025-2031年产量分析  
　　　　二、2025-2031年产量预测  
  
第六章 中国船用燃料油市场现状及发展趋势  
　　第一节 中国船用燃料油市场需求状况  
　　第二节 中国船用燃料油市场结构状况  
　　第三节 中国船用燃料油市场发展潜力及发展趋势  
  
第七章 中国船用燃料油细分市场现状及发展趋势  
　　第一节 180#船用燃料油  
　　　　一、发展现状  
　　　　二、市场价格分析  
　　　　三、主要应用客户名单  
　　　　四、市场容量分析及预测  
　　第二节 4#船用燃料油  
　　　　一、发展现状  
　　　　二、市场动态及价格分析  
　　　　三、主要应用客户名单  
　　　　四、市场容量分析及预测  
　　第三节 保税油市场发展分析  
　　　　一、市场概况  
　　　　二、保税油供应状况  
　　　　三、企业竞争状况  
　　　　四、国际竞争力分析  
　　　　五、未来发展方向  
　　　　六、未来发展措施  
  
第八章 中国船用燃料油产业竞争状况综合分析  
　　第一节 主要企业竞争战略解析  
　　　　一、中燃保持行业领先地位  
　　　　二、光汇石油加大东部布局  
　　　　三、龙宇燃油发展战略分析  
　　　　四、中石化与BP开展船供油业务战略合作  
　　　　五、中石油首次涉足船用油市场  
　　　　六、三家公司新获保税船供油经营资质  
　　第二节 市场竞争企业竞争优势分析  
　　　　一、保税船供油业务竞争企业对比  
　　　　二、中国石化竞争优势分析  
  
第九章 中国船用燃料油产业市场竞争分析  
　　第一节 行业内现有企业的竞争  
　　第二节 新进入者的威胁  
　　第三节 替代品的威胁  
　　第四节 供应商的讨价还价能力  
　　第五节 购买者的讨价还价能力  
  
第十章 中国船用燃料油重点企业竞争策略研究  
　　第一节 中国船舶燃料有限责任公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、公司业务经营布局现状  
　　　　三、公司经营业绩  
　　　　四、公司发展战略分析  
　　第二节 中石化长江燃料有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、公司业务经营布局现状  
　　　　三、公司经营业绩  
　　　　四、公司发展战略分析  
　　第三节 深圳光汇石油集团股份有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、公司业务经营布局现状  
　　　　三、公司经营业绩  
　　　　四、公司发展战略分析  
　　第四节 上海龙宇燃油股份有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、公司业务经营布局现状  
　　　　三、公司经营业绩  
　　　　四、公司发展战略分析  
　　第五节 南方石化集团有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、公司业务经营布局现状  
　　　　三、公司经营业绩  
　　　　四、公司发展战略分析  
  
第十一章 中国船用燃料油产业市场发展预测  
　　第一节 中国船用燃料油产业发展环境预测  
　　　　一、经济环境预测  
　　　　二、产业环境预测  
　　　　三、政策环境预测  
　　　　四、技术环境预测  
　　第二节 中国船用燃料油市场发展预测  
　　　　一、2025-2031年中国船用燃料油市场需求预测  
　　　　二、2025-2031年中国船用燃料油市场结构预测  
　　　　三、2025-2031年中国船用燃料油市场集中度预测  
　　　　四、2025-2031年中国船用燃料油市场供给预测  
　　　　五、2025-2031年中国船用燃料油市场价格预测  
  
第十二章 中国船用燃料油产业市场投资机会与风险  
　　第一节 中国船用燃料油产业市场投资优势分析  
　　第二节 中国船用燃料油产业市场投资劣势分析  
　　第三节 中国船用燃料油产业市场投资机会分析  
  
第十三章 中国船用燃料油产业市场竞争策略建议  
　　第一节 中国船用燃料油产业竞争战略建议  
　　　　一、政策支持  
　　　　二、提高质量标准  
　　　　三、增加定价话语权  
　　　　四、制定行业规范  
　　第二节 中国船用燃料油市场竞争策略建议  
　　　　一、产品质量优先  
　　　　二、营销网络配套  
　　　　三、积极开发新产品  
　　第三节 中~智~林~　船舶燃油成本管理战略建议  
  
图表目录  
　　图表 1：ISO8217-船舶燃料油标准（馏分油型）  
　　图表 2：ISO8217-船舶燃料油标准（残渣型）  
　　图表 3：2025年新加坡燃料油与国内燃料油价格走势  
　　图表 4：2025年新加坡燃料油市场价格表  
　　图表 5：2025年国际原油期货价格表  
　　图表 6：华南燃料油价格与相关市场走势对比  
　　图表 7：华南地区燃料油价格  
　　图表 8：华东地区燃料油价格  
　　图表 9：山东地区燃料油价格  
　　图表 10：2025年燃料油表观消费量  
　　图表 11：2025-2031年原油加工量、沥青产量、燃料油产量同比对比  
　　图表 12：燃料油与沥青价格走势对比  
　　图表 13：2025年国内燃料油产量分布  
　　图表 14：2025年我国分地区燃料油产量  
　　图表 15：2025年进口来源国分布  
　　图表 16：2025年我国燃料油分国别进口情况  
　　图表 17：2025-2031年国内燃料油月度进口数据对比  
　　图表 18：2025年燃料油进口关口分布  
　　图表 19：2025年燃料油进口数据（按关口分）  
　　图表 20：2025年燃料油出口关口分布  
　　图表 21：2025年我国燃料油出口关口分布  
　　图表 22：2025年发改委对成品油价格历次调整情况  
　　图表 23：2025年山东地区国标柴油与低硫渣油价格走势  
　　图表 24：2025年国内燃料油价格走势  
　　图表 25：上海期货交易所燃料油期货价格  
　　图表 26：2025年我国造船业三大指标  
　　图表 27：2025年造船完工量  
　　图表 28：2025年新承接订单量  
　　图表 29：2025年手持订单量  
　　图表 30：2025年华南地区燃料油船期预报  
　　图表 31：2025年华南地区内贸油船期预报  
　　图表 32：2025年华东地区燃料油船期预报  
　　图表 33：2025年山东地区燃料油船期预报  
　　图表 34：中国保税船供油消费分布  
　　图表 35：2025-2031年船用燃料油水运货运量  
　　图表 36：2025年新加坡与上海燃料油差价  
　　图表 37：2025年新加坡与上海货物吞吐及燃油供应  
　　图表 38：2025年新加坡前十燃料供应商排名  
　　图表 39：船舶燃料油主要调和组分的性质  
　　图表 40：2025-2031年中国燃料油市场供给和消费情况  
　　图表 41：2025年中国燃料油进口关口分布  
　　图表 42：2025年中国燃料油进口来源国分布  
　　图表 43：2025-2031年燃料油进口量对比  
　　图表 44：我国燃料油消费结构  
　　图表 45：2025-2031年我国船用燃料油产能  
　　图表 46：2025-2031年我国船用燃料油产能变化趋势  
　　图表 47：2025-2031年我国船用燃料油产量预测  
　　图表 48：2025-2031年我国船用燃料油产量  
　　图表 49：2025-2031年我国船用燃料油产量变化趋势  
　　图表 50：2025-2031年我国船用燃料油产量预测  
　　图表 51：2025-2031年我国原油加工量及各产品产量  
　　图表 52：2025-2031年我国船用燃料油消费量  
　　图表 53：2025-2031年我国船用燃料油消费量变化趋势  
　　图表 54：2025-2031年我国船用燃料油消费量变化（分船型）  
　　图表 55：2025年#燃料油平均价格走势  
　　图表 56：2020-2025年#燃料油平均报价情况  
　　图表 57：我国船用180#燃料油市场容量  
　　图表 58：我国船用180#燃料油市场容量变化趋势  
　　图表 59：我国船用180#燃料油市场容量预测  
　　图表 60：我国船用4#燃料油市场容量  
　　图表 61：我国船用4#燃料油市场容量变化趋势  
　　图表 62：我国船用4#燃料油市场容量预测  
　　图表 63：我国船舶油改气项目  
　　图表 64：中国船舶燃料有限责任公司总部机构设置  
　　图表 65：中国船舶燃料有限责任公司下属公司机构设置  
　　图表 66：中国船舶燃料有限责任公司境内网点  
　　图表 68：中国船舶燃料有限责任公司境外网点  
　　图表 69：中国船舶燃料有限责任公司营业收入构成  
　　图表 70：中国船舶燃料有限责任公司营业成本构成  
　　图表 71：中国船舶燃料有限责任公司营业毛利润构成  
　　图表 72：2025年中国船舶燃料有限责任公司按业务板块划分的营业收入情况  
　　图表 73：2025年中国船舶燃料有限责任公司按业务板块划分的营业收入情况  
　　图表 74：2025年中国船舶燃料有限责任公司按地区划分的营业收入情况（前五位）  
　　图表 75：2025年中国船舶燃料有限责任公司按地区划分的营业收入情况（前五位）  
　　图表 76：中国船舶燃料有限责任公司营业收入或营业利润总额占比10%以上的经营活动情况  
　　图表 77：中国船舶燃料有限责任公司营业收入或营业利润总额占比10%以上的经营活动情况  
　　图表 78：2025年中国船舶燃料有限责任公司前五大船舶燃料供应商情况  
　　图表 79：2025年中国船舶燃料有限责任公司前五大船舶燃料供应商情况  
　　图表 80：2025年中国船舶燃料有限责任公司前五大船舶燃料客户情况  
　　图表 81：2025年中国船舶燃料有限责任公司前五大船舶燃料客户情况  
　　图表 82：中国船舶燃料有限责任公司全资及控股公司2024年末主要财务数据  
　　图表 83：中国船舶燃料有限责任公司全资及控股公司2024年末主要财务数据  
　　图表 84：中国船舶燃料有限责任公司公司员工年龄结构情况表  
　　图表 85：中国船舶燃料有限责任公司公司员工受教育程度情况表  
　　图表 86：中石化长江燃料有限公司机构设置  
　　图表 87：中石化长江燃料有限公司销售网络  
　　图表 88：2025-2031年光汇石油综合全面收益表  
　　图表 89：2025年光汇石油收益分业务情况  
　　图表 90：2025年光汇石油分业务主要会计数据  
　　图表 91：2025年光汇石油收益及非流动资产分地区情况  
　　图表 92：上海龙宇燃油股份有限公司组织机构设置  
　　图表 93：上海龙宇燃油股份有限公司经营网点  
　　图表 94：2025-2031年龙宇燃油主要财务数据合并资产负债表主要数据  
　　图表 95：2025-2031年龙宇燃油合并利润表主要数据  
　　图表 96：2025-2031年合并现金流量表主要数据  
　　图表 97：2025-2031年龙宇燃油主要财务指标  
　　图表 98：2025-2031年龙宇燃油分模式销售量情况  
　　图表 99：2025-2031年龙宇燃油公司报告期内分采购定价模式的采购金额及占比情况  
　　图表 100：2025-2031年龙宇燃油报告期燃料油业务平均销售价格及变化情况  
　　图表 101：2025-2031年龙宇燃油燃料油业务销售收入结构  
　　图表 102：2025-2031年龙宇燃油公司燃料油业务分模式销售量  
　　图表 103：2025-2031年龙宇燃油分地区销售情况  
　　图表 104：2025-2031年龙宇燃油公司调合油水上加油业务客户构成稳定情况  
　　图表 105：2025-2031年月龙宇燃油）公司非调合油业务客户构成稳定情况  
　　图表 106：2025-2031年龙宇燃油各类资产金额及资产构成情况  
　　图表 107：2025-2031年龙宇燃油期末应收账款总体情况  
　　图表 108：2025-2031年龙宇燃油反映偿债能力的主要财务指标  
　　图表 109：2025-2031年龙宇燃油反映资产周转能力分析的主要指标  
　　图表 110：2025-2031年龙宇燃油公司主要资产周转指标和盈利能力指标  
　　图表 111：2025-2031年龙宇燃油公司燃料油业务销售收入变化情况  
　　图表 112：2025-2031年龙宇燃油公司燃料油业务销售量变化情况  
　　图表 113：2025-2031年龙宇燃油，公司燃料油业务平均销售价格变动情况如下：  
　　图表 114：2025-2031年龙宇调合油业务的具体构成情况  
　　图表 115：2025-2031年龙宇燃油公司主要业务销售及毛利情况  
　　图表 116：2025-2031年龙宇燃油营业收入分业务情况  
　　图表 117：2025-2031年龙宇燃油燃料油营业收入分业务情况  
　　图表 118：2025-2031年龙宇燃油燃料油销售收入分地区情况  
　　图表 119：2025-2031年龙宇燃油主营业务分地区情况  
　　图表 120：2025-2031年龙宇燃油营业成本变动情况  
　　图表 121：2025年龙宇燃油主要会计数据及财务指标  
　　图表 122：2025年龙宇燃油非经常性损益项目及金额  
　　图表 123：南方石化集团有限公司经营网络  
　　图表 124：2025-2031年我国船用燃料油消费量预测  
　　图表 125：2025-2031年我国保税船用燃料油消费量预测  
略……

了解《[中国船用燃料油市场调研与行业前景预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/76/ChuanYongRanLiaoYouDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html)》，报告编号：1531076，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/M_ShiYouHuaGong/76/ChuanYongRanLiaoYouDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html>

热点：轮船烧的重油多少钱一吨、船用燃料油DMA和柴油的区别、锅炉燃料油常用的有几种、船用燃料油是什么油、船用燃料油都有什么型号、船用燃料油和0号柴油的区别、船用180燃料油标准、rmg380船用燃料油、内河船用燃料油

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！