

2023-2029年中国船舶燃料 油市场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2023-2029年中国船舶燃料油市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/A25043GVIT.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2023-09-01

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2023-2029年中国船舶燃料油市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了船舶燃料油行业相关概述、中国船舶燃料油产业运行环境、分析了中国船舶燃料油行业的现状、中国船舶燃料油行业竞争格局、对中国船舶燃料油行业做了重点企业经营状况分析及中国船舶燃料油产业发展前景与投资预测。您若想对船舶燃料油产业有个系统的了解或者想投资船舶燃料油行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2023-2029年中国船舶燃料油市场深度调研与投资前景研究报告》表明：2022年我国燃料油产量累计值达5070.8万吨，期末总额比上年累计增长15.6%。

| 指标 | 2022年12月 | 2022年11月 | 2022年10月 | 2022年9月 | 2022年8月 | 2022年7月 | 燃料油产量当期值(万吨) | 燃料油产量累计值(万吨) | 燃料油产量同比增长(%) | 燃料油产量累计增长(%) |
|--------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 燃料油产量当期值(万吨) | 416.8 | 390.2 | 392 | 457.5 | 477.1 | 469.9 | 416.8 | 5070.8 | -3.9 | 15.6 |
| 燃料油产量累计值(万吨) | | | | | | | 416.8 | 4685.3 | -9.4 | 18.8 |
| 燃料油产量同比增长(%) | | | | | | | | 4283.3 | 1.9 | 22 |
| 燃料油产量累计增长(%) | | | | | | | | 4283.3 | 5.6 | 24.3 |
| 燃料油产量同比增长(%) | | | | | | | | 4283.3 | 16.1 | 28.3 |
| 燃料油产量累计增长(%) | | | | | | | | 4283.3 | 21.5 | 29.2 |

报告目录：

第一章 我国船舶燃料油概述

第一节 船舶燃料油行业定义

第二节 船舶燃料油发展特性

第二章 国外船舶燃料油市场发展概况

第一节 全球船舶燃料油标准的历史沿革

一、国际标准ISO 8217

二、美国标准ASTMD396

三、防止船舶污染国际公约（MARPOL）

四、欧盟环保法案

五、中国标准

第二节 全球船舶燃料油市场调研

一、全球船舶燃料油主要消费区域分布

二、全球船舶燃料油需求构成

三、全球船舶燃料油消费量情况

第三节 新加坡船舶燃料油市场分析

第四节 2023-2029年全球船舶燃料油市场预测

第三章 2020年我国船舶燃料油环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 我国船舶燃料油技术发展分析

第一节 当前我国船舶燃料油技术发展现况分析

第二节 我国船用低硫燃料油技术成熟度分析

第三节 中、外船舶燃料油技术差距及其主要因素分析

第四节 未来提高我国船舶燃料油技术的策略

第五章 船舶燃料油市场特性分析

第一节 船舶燃料油市场集中度分析及预测

一、国内保税船供油市场集中度

二、国内内贸船供油市场集中度

第二节 船舶燃料油SWOT分析及预测

一、优势船舶燃料油

二、劣势船舶燃料油

三、机会船舶燃料油

四、风险船舶燃料油

第六章 我国船舶燃料油发展现状

第一节 我国船舶燃料油市场现状分析及预测

一、国内船舶燃料油资源来源渠道

二、船舶燃料油经营主体

三、限硫规定对船舶燃料油市场影响

第二节 我国船舶燃料油供给量分析

一、2023-2029年我国船舶燃料油产能

二、2023-2029年我国船舶燃料油产量

第三节 我国船舶燃料油市场需求分析

一、2023-2029年我国船舶燃料油需求量

二、我国船舶燃料油消费结构

第四节 我国船舶燃料油价格趋势分析

一、2023-2029年船舶燃料油价格分析

二、船用油利润调油利润情况

三、2020年船舶燃料油市场价格预测

第七章 2023-2029年我国船舶燃料油所属行业经济运行

第一节 2023-2029年船舶燃料油所属行业偿债能力分析

第二节 2023-2029年船舶燃料油所属行业盈利能力分析

第三节 2023-2029年船舶燃料油所属行业发展能力分析

第四节 2023-2029年船舶燃料油行业企业数量及变化趋势

第八章 2023-2029年我国船舶燃料油所属行业进、出口分析

第一节 船舶燃料油所属行业进、出口特点

第二节 2023-2029年燃料油所属行业进口分析

第三节 2023-2029年燃料油所属行业出口分析

第九章 主要船舶燃料油企业及竞争格局

第一节 中国船舶燃料有限责任公司

一、企业概况

二、公司发展分析

三、企业经营分析

四、投资前景

第二节 中国石化燃料油销售有限公司

一、企业概况

二、公司发展分析

三、企业经营分析

四、投资前景

第三节 上海龙宇燃油股份有限公司

一、企业概况

二、公司发展分析

三、企业经营分析

四、投资前景

第四节 浙江浙石油燃料油销售有限公司

一、企业概况

二、公司发展分析

三、企业经营分析

四、投资前景

第五节 江苏省中油泰富石油集团

- 一、企业概况
- 二、公司发展分析
- 三、企业经营分析
- 四、投资前景

第十章 2023-2029年船舶燃料油投资建议

第一节 船舶燃料油投资环境分析

第二节 船舶燃料油投资建议

- 一、加大对船舶燃料油市场监管
- 二、努力促进外部环境的改善
- 三、应对低硫排放规定

第十一章 2023-2029年我国船舶燃料油未来发展预测及行业前景调研分析

第一节 未来船舶燃料油行业发展趋势分析

第二节 船舶燃料油行业相关趋势预测

- 一、2023-2029年中国船用燃料产能预测
- 二、2023-2029年中国船用燃料产量预测
- 三、2023-2029年中国船用燃料需求量预测

第十二章 2023-2029年我国船舶燃料油投资的建议及观点

第一节 投资前景船舶燃料油

- 一、政策风险
- 二、宏观经济波动风险
- 三、技术风险
- 四、其他风险

第二节 船舶燃料油行业应对策略

- 一、全球市场
- 二、中国市场

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/A25043GVIT.html>