

2024-2030年中国民用钢质 船舶市场分析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

《2024-2030年中国民用钢质船舶市场分析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/L31618AGD7.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】2024-01-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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《2024-2030年中国民用钢质船舶市场分析与投资前景研究报告》介绍了民用钢质船舶行业相关概述、中国民用钢质船舶产业运行环境、分析了中国民用钢质船舶行业的现状、中国民用钢质船舶行业竞争格局、对中国民用钢质船舶行业做了重点企业经营状况分析及中国民用钢质船舶产业发展前景与投资预测。您若想对民用钢质船舶产业有个系统的了解或者想投资民用钢质船舶行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

船舶（boats and ships）是各种船只的总称。船舶是能航行或停泊于水域进行运输或作业的交通工具，按不同的使用要求而具有不同的技术性能、装备和结构型式。

从近十年中国造船业占世界造船市场份额的变化可以看出，中国造船业在全球市场上所占的比重正在明显上升，中国已经成为全球重要的造船中心之一。而国际制造业的产业转移趋势是中国船舶制造业发展面临的最大机遇。

航运业是一个明显的周期性行业。从历史的角度来看，航运业一个完整的周期大约要经历10年的时间，包括7年的低迷时期和3年的繁荣时期，因此航企必须要做好长期过冬的准备。一个真正的优秀的企业，必然能够经得起行业周期的考验，在行业景气低迷的时期能逆势盈利。而在行业低迷期业绩大幅下滑、亏损甚至破产的企业，只能是一个不适应市场，生存能力、竞争实力低的企业。

国民用钢质船舶市场面临竞争激烈、环保要求严格、市场拓展难度大等难题。

一、行业现状

中国民用钢质船舶行业作为国家海洋经济和航运业的重要组成部分，近年来在技术创新、产业升级和市场拓展等方面取得了显著成就。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2024-2030年中国民用钢质船舶市场分析与投资前景研究报告》表明：2023年，我国民用钢质船舶产量累计值达到3022.3万载重吨，期末总额比上年累计增长1.6%，这一数据反映出行业在经历了一段时间的调整后，正逐步恢复稳定增长

指标	2023年12月	2023年11月	2023年10月	2023年9月	2023年8月	2023年7月
民用钢质船舶产量当期值(万载重吨)	248	237.7	270.1	266.2	292.1	229.5
民用钢质船舶产量累计值(万载重吨)	3022.3	2828.2	2258.5	2319.4	2054.7	1777.6
民用钢质船舶产量同比增长(%)	-2.63	5.22	14.119	8.10	4.4	2.2
民用钢质船舶产量累计增长(%)	1.64	4.42	8.2	2.0	3.2	0.3

更多数据请关注【博思数据官方网站

<http://www.bosidata.com>】

数据来源：博思数据整理

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的民用钢质船舶市场分析报告中，2023年全国各省市民用钢质船舶投资数据统计如下：

第一章2019-2023年世界民用钢质船舶行业整体发展现状分析

第一节 2019-2023年世界民用钢质船舶行业发展环境分析

第二节 2019-2023年世界民用钢质船舶行业市场运行格局

第三节 2019-2023年世界部分国家民用钢质船舶来运行分析

一、日本

二、韩国

第四节 2024-2030年世界民用钢质船舶行业发展趋势分析

第二章2019-2023年中国民用钢质船舶行业市场发展环境解析

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、2023年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2019-2023年中国民用钢质船舶市场政策环境分析

第三节 2019-2023年中国民用钢质船舶市场技术环境分析

一、船舶涂装技术

二、船舶工程技术

三、船舶制造技术

第三章2019-2023年中国民用船舶行业市场供需分析剖析

第一节 2019-2023年中国民用船舶工业运行综述

第二节 2019-2023年中国民用钢质船舶制造业剖分地区发展动态

第三节 2019-2023年中国民用钢质船舶制造业面临的问题

第四章2019-2023年中国民用钢质船舶制造所属行业数据监测分析

第一节 2019-2023年中国民用钢质船舶制造所属行业总体数据分析

一、2022年中国民用钢质船舶制造所属行业全部企业数据分析

二、2023年中国民用钢质船舶制造所属行业全部企业数据分析

第二节 2019-2023年中国民用钢质船舶制造所属行业不同规模企业数据分析

一、2022年中国民用钢质船舶制造所属行业不同规模企业数据分析

二、2023年中国民用钢质船舶制造所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2019-2023年中国民用钢质船舶制造所属行业不同所有制企业数据分析

一、2022年中国民用钢质船舶制造所属行业不同所有制企业数据分析

二、2023年中国民用钢质船舶制造所属行业不同所有制企业数据分析

第五章2019-2023年中国民用钢质船舶产量数据统计分析

第一节 2019-2023年中国民用钢质船舶产量数据分析

一、2019-2023年民用钢质船舶产量数据分析

二、2019-2023年民用钢质船舶重点省市数据分析

第二节 2023年中国民用钢质船舶产量数据分析

一、2023年全国民用钢质船舶产量数据分析

二、2023年民用钢质船舶重点省市数据分析

第三节 2023年中国民用钢质船舶产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第六章2019-2023年中国民用钢质船舶市场竞争格局透析

第一节 2019-2023年中国民用钢质船舶行业竞争现状

第二节 2019-2023年中国民用钢质船舶行业集中度分析

一、市场的集中度分析

二、生产企业的集中分布

第三节 2019-2023年中国民用钢质船舶制造业增强竞争力的策略分析

第四节 2024-2030年中国民用钢质船舶行业竞争趋势分析

第七章中国民用钢质船舶主体企业竞争力及关键性数据分析

第一节 中船江南重工股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 中国船舶工业股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 广州广船国际股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 大连船舶重工集团有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 上海外高桥造船有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 渤海船舶重工有限责任公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 江南造船（集团）有限责任公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 沪东中华造船（集团）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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 中远船务工程集团有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 江苏新世纪造船股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八章2019-2023年中国民用钢质船舶相关行业运行形势分析

第一节 钢铁业

一、2019-2023年钢铁所属行业经济运行状况综述

二、钢铁与造船业融合发展应成为未来投资方向

第二节 修船业

一、中国修船业进入繁荣周期

二、中国修船业发展现状概述

三、经济寒流来袭修船业逆势上扬

四、中国修船业成为外资投资热点

五、修船业发展存在的主要障碍

六、中国修船业发展潜力分析

第三节 船舶配套业

一、中国船舶配套业的发展现况综述

二、中国船舶配套业的境外资本入侵现象

三、中国船舶配套业存在的问题及对策

四、加快中国船舶配套业发展的建议

第九章2024-2030年中国民用钢质船舶行业发展趋势与前景展望分析

第一节 2024-2030年中国民用钢质船舶行业趋势预测分析

一、世界造船业将迎来高速发展期

二、中国船舶工业前景展望

三、中国将是未来的世界造船业中心

第二节 2024-2030年中国民用钢质船舶行业发展趋势分析

一、船舶电气自动化发展趋势

二、海洋特种船舶发展趋势探析

三、现代船舶信息技术的趋势

第三节 2024-2030年中国民用钢质船舶行业市场预测分析

一、民用钢质船舶产量预测分析

二、中国船舶及浮动结构体进出口贸易预测分析

第四节 2024-2030年中国民用钢质船舶市场盈利预测分析

第十章2024-2030年中国民用钢质船舶行业投资规划建议研究

第一节 2024-2030年中国民用钢质船舶行业投资机会分析

第二节 2024-2030年中国民用钢质船舶行业投资前景分析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、金融风险

四、市场运营机制风险

第三节 投资建议

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/L31618AGD7.html>