|  |
| --- |
| [2024年中国造船现状调研及发展趋势走势分析报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/58/ZaoChuanShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.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： | [2024年中国造船现状调研及发展趋势走势分析报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/58/ZaoChuanShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html) |
| 报告编号： | 1876158　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 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_JiaoTongYunShu/58/ZaoChuanShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.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

　　造船行业在全球范围内经历了周期性的起伏，近期受到全球经济波动、航运需求变化以及环保法规升级的影响。随着船舶能效设计指数（EEDI）和国际海事组织（IMO）的温室气体减排目标的实施，造船业正面临前所未有的转型压力。目前，液化天然气（LNG）动力船舶、混合动力船舶和零排放概念船的研发成为行业热点，同时，智能船舶和无人船技术也在逐步推进。然而，高投入成本、技术成熟度和市场需求的不确定性是行业面临的挑战。  
　　未来，造船行业将更加注重绿色化、智能化和定制化。一方面，通过采用环保材料、优化船舶设计和推进系统，降低碳排放和提高能源效率，以满足严格的环保法规。另一方面，利用物联网、大数据和人工智能技术，提升船舶的智能化水平，实现远程监控、自动化航行和智能维护。此外，随着客户对船舶功能和性能的个性化需求增加，定制化设计和模块化建造将成为趋势，以提高生产效率和满足市场需求。  
　　《[2024年中国造船现状调研及发展趋势走势分析报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/58/ZaoChuanShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html)》基于多年监测调研数据，结合造船行业现状与发展前景，全面分析了造船市场需求、市场规模、产业链构成、价格机制以及造船细分市场特性。造船报告客观评估了市场前景，预测了发展趋势，深入分析了品牌竞争、市场集中度及造船重点企业运营状况。同时，造船报告识别了行业面临的风险与机遇，为投资者和决策者提供了科学、规范、客观的战略建议。  
  
第一章 国际船舶制造业发展分析  
　　第一节 世界船舶制造业概况  
　　　　一、世界船舶工业发展总体回顾  
　　　　二、世界造船工业发展的主要特征  
　　　　三、全球船市行情发生转变  
　　　　四、2019-2024年全球船市步入萧条  
　　　　五、2019-2024年全球新造船市场调研  
　　　　六、全球船机制造商发展变局分析  
　　第二节 2019-2024年全球造船业走势解析  
　　　　一、2019-2024年全球造船业运行概况  
　　　　二、全球造船业形势发展分析  
　　　　三、全球造船市场价格竞争形势分析  
　　第三节 韩国造船业的发展  
　　　　一、2019-2024年韩国造船业运行分析  
　　　　二、韩国造船业优势分析  
　　　　三、2019-2024年韩国船舶工业发展状况  
　　　　四、新冠疫情对韩国造船业影响分析  
　　第四节 其它国家与地区  
　　　　一、俄罗斯船舶工业发展现状  
　　　　二、2019-2024年俄罗斯船舶工业产值情况  
　　　　三、欧洲造船业发展分析  
　　　　四、德国造船业发展概况  
　　　　五、德国造船业投资策略  
　　　　六、日本造船业危机应对策略  
　　　　七、印度造船业发展分析  
　　　　八、越南造船业分析  
  
第二章 世界航运市场发展及对造船业影响分析  
　　第一节 2019-2024年世界航运市场发展状况  
　　　　一、美国金融危机前对航运市场的影响  
　　　　二、世界航运公司应对危机动态分析  
　　　　三、“中国因素”在干散货运输市场作用分析  
　　　　四、2019-2024年集装箱运输市场趋势分析  
　　第二节 新冠疫情对世界航运市场发展影响分析  
　　　　一、航运市场金融业影响分析  
　　　　二、航运成本影响分析  
　　　　三、航运行业整合影响分析  
　　第三节 后危机时代世界航运市场格局预期  
　　　　一、2019-2024年世界经济形势  
　　　　二、2019-2024年航运业运行形势  
　　　　三、航运市场新格局预期  
　　第四节 中国航运港口竞争力分析  
　　　　一、中国港口发展概况  
　　　　二、中国港口竞争现状和存在的问题分析  
　　　　三、促进中国港口业稳步发展的建议  
　　第五节 2019-2024年世界航运市场趋势  
　　　　一、2019-2024年世界航运市场动态  
　　　　二、散货市场动态分析  
　　　　三、煤炭航运形势分析  
  
第三章 中国船舶制造业  
　　第一节 中国船舶工业的现代化进程  
　　　　一、造船产量的现代化进程  
　　　　二、自主品牌的发展进程  
　　　　三、造船模式的现代化进程  
　　　　四、标准规范的自主化进程  
　　第二节 我国的造船工业概况  
　　　　一、我国造船工业现状  
　　　　二、中国船舶制造业基地概况  
　　　　三、环渤海地区船舶制造业概况  
　　　　四、长三角地区船舶制造业概况  
　　　　五、珠三角地区船舶制造业概况  
　　第三节 当前中国造船业存在问题分析  
　　　　一、产能现状分析  
　　　　二、技术能力现状分析  
　　　　三、船舶配套能力现状分析  
　　第四节 2019-2024年第度中国造船市场运行特点  
　　　　一、2019-2024年第度中国造船业运行概况  
　　　　二、全球需求形势分析  
　　　　三、国际竞争形势分析  
　　　　四、我国造船业目前形势分析  
　　第五节 中国造船业实力分析  
　　　　一、中国出口经济形势分析  
　　　　二、中国造船业发展的需求条件分析  
　　　　三、中国造船业发展中政府的作用分析  
　　　　四、结论分析  
　　第六节 国际造船标准的发展对我国船舶工业的影响  
　　　　一、船舶技术标准变动分析  
　　　　二、中国船舶工业应对策略  
　　　　三、船舶技术标准发展趋势  
  
第四章 中国造船业相关经济数据分析  
　　第一节 中国民用钢质船舶产量统计  
　　　　一、2019-2024年中国民用钢质船舶产量统计  
　　　　……  
　　第二节 我国船舶及浮动装置制造业企业数据分析  
　　　　一、2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部企业经济指标数据分析  
　　　　二、2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标数据分析  
　　　　三、2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业不同规模企业经济指标数据分析  
　　　　……  
  
第二部分 造船细分市场发展  
第五章 集装箱船市场  
　　　　一、集装箱船的定义  
　　　　二、集装箱船的种类  
　　　　三、集装箱船的构造  
　　　　四、集装箱船的优点  
　　　　五、集装箱船的发展方向  
　　第二节 国际集装箱船运输市场调研  
　　　　一、国际集装箱船行业概况  
　　　　二、集装箱船运力形势分析  
　　　　三、世界集装箱船公司运营情况  
　　第三节 中国集装箱船市场调研  
　　　　一、我国集装箱码头格局分析  
　　　　二、2019-2024年我国船舶集装箱类产品进出口概况  
　　　　三、2019-2024年我国集装箱市场运行分析  
　　第四节 大型集装箱船分析  
　　　　一、成本效益分析  
　　　　二、大型集装箱船建造规模分析  
　　第五节 我国集装箱产量分析  
　　　　一、2019-2024年金属集装箱产量  
　　　　……  
  
第六章 散货船市场  
　　　　一、散货船的定义  
　　　　二、散货船的历史  
　　　　三、散货船型的分类  
　　第二节 世界散货船市场调研  
　　　　一、2019-2024年世界散货船市场概况  
　　　　二、散货船租赁市场调研  
　　　　三、2019-2024年散货船运价趋势分析  
　　　　四、印度散货船市场运行分析  
　　　　五、韩国散货船市场运行分析  
　　第三节 散货船市场运行特点分析  
　　　　一、2019-2024年散货船市场运行特点分析  
　　　　……  
　　第四节 我国散货船市场调研  
　　　　一、我国散货船市场地位分析  
　　　　二、2019-2024年我国船舶产品概况  
　　　　三、2019-2024年中国在二手散货船市场表现分析  
　　　　四、我国散货船市场预期  
　　第五节 散货船发展趋势  
　　　　一、双壳化趋势分析  
　　　　二、大型化趋势分析  
　　　　三、快速性趋势分析  
　　　　四、多用途化趋势分析  
　　　　五、使用年限趋势分析  
　　　　六、环保趋势分析  
　　　　七、自动化性能趋势分析  
  
第七章 油轮市场  
　　　　一、油轮的定义  
　　　　二、油轮的分类  
　　　　三、容量的增长进程  
　　第二节 世界油轮运输市场调研  
　　　　一、2019-2024年份国际油轮运输市场调研  
　　　　……  
　　　　三、2019-2024年油轮市场趋势分析  
　　　　四、2019-2024年油轮运费趋势分析  
　　　　五、单壳油轮市场趋势  
　　第三节 中国油轮市场调研  
　　　　一、中国油轮市场概况  
　　　　二、2019-2024年中国油轮市场发展分析  
　　　　三、中国油轮政策分析  
　　第四节 2019-2024年波罗地海油轮运价指数分析  
　　　　一、2019-2024年波罗地海油轮运价指数  
　　　　……  
  
第八章 游轮市场  
　　　　一、游轮的定义  
　　　　二、远洋游轮的定义  
　　　　三、近海沿海游轮的定义  
　　　　四、游轮的发展过程  
　　第二节 美国游艇产业发展分析  
　　　　一、美国游艇产业概述  
　　　　二、美国游艇业的现状  
　　　　三、美国游艇业发展的动力机制分析  
　　第三节 中国游艇市场调研  
　　　　一、我国游艇市场概况  
　　　　二、我国游艇市场趋势  
　　　　三、我国游艇市场政策环境与社会环境分析  
　　　　四、我国游艇行业可持续发展分析  
　　第四节 亚太地区邮轮旅游市场发展分析  
　　　　一、亚太地区邮轮旅游的发展历程  
　　　　二、亚太核心邮轮分区的市场格局  
　　　　三、亚太地区邮轮市场发展预测  
　　　　四、亚太地区邮轮市场格局对中国市场的启示  
　　第五节 太阳能游艇产业化分析  
　　　　一、游艇行业的发展现状分析  
　　　　二、新能源游艇市场调研  
　　　　三、太阳能游艇产业化趋势分析  
  
第三部分 造船行业竞争格局  
第九章 世界造船业竞争格局分析  
　　第一节 亚洲造船业发展分析  
　　　　一、中国造船业分析  
　　　　二、韩国造船业分析  
　　　　三、日本造船业分析  
　　　　四、越南造船业分析  
　　　　五、新加坡造船业分析  
　　　　六、菲律宾造船业分析  
　　　　七、亚洲其他地区造船业分析  
　　第二节 “后危机时代”的韩中日竞争格局分析  
　　　　一、由“韩日中”到“韩中日”  
　　　　二、韩国竞争优势分析  
　　　　三、中国竞争优势分析  
　　　　四、日本竞争优势分析  
　　第三节 韩国竞争力分析  
　　　　一、金融危机时期韩国造船业分析  
　　　　二、韩国造船业应对竞争策略分析  
　　第四节 日本竞争力分析  
　　　　一、日本造船业特点分析  
　　　　二、日本造船业发展动向  
　　　　三、日本造船业CIMS计划分析  
　　第五节 中国造船业竞争力的钢铁因素分析  
　　　　一、船舶工业发展用钢情况  
　　　　二、国内造船板生产现状及存在的问题  
　　　　三、未来造船用钢的发展趋势  
　　第六节 我国炼钢行业经济指数分析  
　　　　一、2019-2024年我国炼钢产业全部类型规模企业数据分析  
　　　　……  
  
第十章 造船行业重点企业分析  
　　第一节 大连船舶重工集团有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年发展现状  
　　　　……  
　　第二节 中国船舶工业集团公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年公司财务状况  
　　　　三、2019-2024年公司发展现状  
　　第三节 中国船舶重工集团公司  
　　　　一、公司简介  
　　　　二、2019-2024年财务分析  
　　　　三、2019-2024年公司发展现状  
　　第四节 江南重工股份有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年财务分析  
　　　　三、2019-2024年公司发展现状  
　　第五节 广州广船国际股份有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年财务分析  
　　　　三、2019-2024年公司发展现状  
　　第六节 渤海船舶重工有限责任公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年发展现状  
　　　　……  
　　第七节 上海外高桥造船有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年发展现状  
　　　　……  
　　第八节 厦门船舶重工股份有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年发展现状  
　　　　三、信息化进程分析  
　　第九节 南通中远川崎船舶工程有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年发展现状  
　　　　……  
　　第十节 广州中船龙穴造船有限公司  
　　　　一、公司概况  
　　　　二、2019-2024年发展现状  
　　　　三、公司实力  
  
第四部分 造船行业投资与预测  
第十一章 造船业投资分析  
　　第一节 投资潜力分析  
　　　　一、造船业投资领域市场概况  
　　　　二、2024-2030年造船业投资领域市场前景  
　　第二节 融资状况分析  
　　　　一、世界造船业融资现状  
　　　　二、我国造船业融资概况  
　　第三节 投资前景  
　　　　一、产能过剩状况分析  
　　　　二、核心技术状况分析  
　　第四节 民营造船行业调研  
　　　　一、金融危机时期民营造船行业运行概况  
　　　　二、我国民营造船行业现状  
  
第十二章 造船业前景与预测  
　　第一节 国际造船业发展预测  
　　　　一、2024-2030年灵便型船供需前景  
　　　　二、2024年造船订单预测  
　　　　三、世界船舶未来需求量预计  
　　第二节 中⋅智⋅林⋅－我国造船业发展预测  
　　　　一、2024-2030年中国造船业前景  
　　　　二、各造船业区域前景  
  
图表目录  
　　图表 2019-2024年全球新船成交量  
　　图表 2019-2024年新船价格趋势  
　　图表 2019-2024年初以来部分船型船价变动情况  
　　图表 2019-2024年韩国造船业动向  
　　图表 2019-2024年日本造船业动向  
　　图表 德国造船厂主要分布地区  
　　图表 德国主要造船企业基础设施  
　　图表 德国造船业的基本构成  
　　图表 近几年国际干散货运输市场各项指数平均值比较  
　　图表 2019-2024年全球全集装箱船队运力增长情况  
　　图表 2019-2024年世界港口集装箱吞吐量排名  
　　图表 国际航运中心的条件  
　　图表 中国造船业的新十年观点  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量全国总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量天津总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量河北总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量辽宁总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量黑龙江总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量上海总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量江苏总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量浙江总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量安徽总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量福建总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量江西总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量山东总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量河南总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量湖北总计  
　　……  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量广东总计  
　　……  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量重庆总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量四川总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量贵州总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量全国总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量天津总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量河北总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量辽宁总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量黑龙江总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量上海总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量江苏总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量浙江总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量安徽总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量福建总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量江西总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量山东总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量河南总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量湖北总计  
　　……  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量广东总计  
　　……  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量重庆总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量四川总计  
　　图表 2019-2024年民用钢质船舶产量贵州总计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标全国统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标北京统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标天津统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标河北统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标内蒙古统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标辽宁统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标吉林统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标黑龙江统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标上海统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标江苏统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标浙江统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标安徽统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标福建统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标江西统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标山东统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标河南统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标湖北统计  
　　……  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标广东统计  
　　……  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标海南统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标重庆统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标四川统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标贵州统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标全国统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标北京统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标天津统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标河北统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标内蒙古统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标辽宁统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标吉林统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标黑龙江统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标上海统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标江苏统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标浙江统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标安徽统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标福建统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标江西统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标山东统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标河南统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标湖北统计  
　　……  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标广东统计  
　　……  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标海南统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标重庆统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标四川统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业全部规模类型企业经济指标贵州统计  
　　图表 2019-2024年我国船舶及浮动装置制造业不同规模企业经济指标北京统计  
略……

了解《[2024年中国造船现状调研及发展趋势走势分析报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/58/ZaoChuanShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html)》，报告编号：1876158，

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_JiaoTongYunShu/58/ZaoChuanShiChangDiaoYanYuQianJingYuCe.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！