|  |
| --- |
| [2024-2030年中国船舶制造业行业发展深度调研及未来趋势分析报告](https://www.20087.com/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.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： | [2024-2030年中国船舶制造业行业发展深度调研及未来趋势分析报告](https://www.20087.com/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2752756　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9800 元　　纸介＋电子版：10000 元 |
| 优惠价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9100 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/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.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

　　全球船舶制造业正面临多重挑战与机遇。一方面，国际贸易的波动、环保法规的升级，如IMO 2020硫排放限制，迫使船厂更新技术，采用更环保的燃料和推进系统。另一方面，数字化和自动化技术的应用，如智能船体设计、无人船技术，正在重塑行业格局，提高生产效率和运营安全。
　　船舶制造业的未来将朝着绿色、智能、高效的方向发展。清洁能源动力，如液化天然气（LNG）、氢能等，将逐渐替代传统燃油，减少温室气体排放。同时，数字化转型将加速，利用大数据、云计算和物联网技术，实现船舶的远程监控和智能维护，降低运营成本。此外，模块化建造和3D打印技术的应用，将提升造船的灵活性和速度。
　　《[2024-2030年中国船舶制造业行业发展深度调研及未来趋势分析报告](https://www.20087.com/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.html)》依据国家权威机构及船舶制造业相关协会等渠道的权威资料数据，结合船舶制造业行业发展所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度对船舶制造业行业进行调研分析。
　　《[2024-2030年中国船舶制造业行业发展深度调研及未来趋势分析报告](https://www.20087.com/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.html)》内容严谨、数据翔实，通过辅以大量直观的图表帮助船舶制造业行业企业准确把握船舶制造业行业发展动向、正确制定企业发展战略和投资策略。
　　市场调研网发布的[2024-2030年中国船舶制造业行业发展深度调研及未来趋势分析报告](https://www.20087.com/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.html)是船舶制造业业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握船舶制造业行业发展趋势，洞悉船舶制造业行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

第一部分 全球船舶工业发展分析
第一章 世界船舶工业发展现状及趋势
　　第一节 世界船舶制造业发展概况
　　　　一、2024年世界船舶工业发展情况分析
　　　　二、2024年全球船舶行业发展情况分析
　　第二节 世界船舶制造业的发展趋势
　　　　一、船舶建造技术与造船模式发展趋势
　　　　二、船型与船用配套产品发展趋势
　　　　三、船舶企业之间的强强联合重组发展趋势
　　　　四、欧日韩造船行业结构调整趋势
　　第三节 2024年及未来几年世界船舶工业发展预测
　　　　一、2024年世界船舶市场情况预测
　　　　二、2024年以前全球船舶市场相关要素分析及预测
　　　　三、至2024年世界新船需求预测
　　　　四、未来几年船舶市场发展态势预测
　　第四节 “标准升级”冲击船舶工业格局
　　　　一、标准竞争是新的贸易壁垒
　　　　二、GBS领军，国际标准全面提升
　　　　三、中国船舶工业急需适应标准升级
　　　　四、标准制定也需“中国声音”

第二章 世界主要国家、地区船舶工业概况
　　第一节 韩国
　　　　一、韩国造船业发展情况分析
　　　　二、韩国造船业影响分析
　　　　三、韩国船舶工业发展战略与产业转移分析
　　　　四、韩国制定船舶配套发展新战略
　　　　五、韩国船舶业应对危机启示
　　　　六、2024年韩国船舶出口情况
　　　　……
　　第二节 日本
　　　　一、2024年日本造船业订单分析
　　　　二、2024年日本船企新接订单量
　　　　三、2024年日本出口船舶订单
　　　　四、日本船企的转型策略
　　　　六、日本船舶企业积极实施保优势战略
　　第三节 德国造船业分析
　　　　一、德国造船业发展概况
　　　　二、德国造船业发展策略
　　　　三、德国造船业的四个典型发展阶段
　　　　四、新冠疫情对德国造船业影响
　　　　五、德国船企手持订单情况
　　　　六、德国船企获政府救助
　　第四节 俄船舶工业发展现状及中俄船舶领域合作的潜力
　　　　一、俄罗斯船舶工业发展现状
　　　　二、2024年俄罗斯船舶工业产值情况
　　　　三、俄罗斯船舶市场机遇分析
　　　　四、中国与俄罗斯在船舶领域的合作潜力
　　　　五、俄罗斯造船市场需求概况
　　　　六、俄罗斯巨资发展船舶工业

第二部分 我国船舶工业发展分析
第三章 中国船舶工业发展情况分析
　　第一节 中国船舶工业发展概况
　　　　一、船舶工业发展面临新形势
　　　　二、我国船舶行业标准体系初步形成
　　　　三、船舶工业军民两用技术发展现状
　　第二节 中国造船业发展情况分析
　　　　一、2024年我国船舶工业市场发展状况
　　　　二、2024年我国船舶工业经济运行分析
　　　　三、2024年全国船舶工业经济运行情况
　　第三节 中国船舶配套业发展概况
　　　　一、我国船舶配套业发展历程
　　　　二、我国船舶配套业的比较优势
　　　　三、我国船舶配套产业蕴藏巨大商机
　　　　四、我国船舶配套产业规模将快速扩张
　　　　五、我国船舶配套业发展的主要问题
　　　　六、2024年我国船舶配套业发展状况
　　　　七、2024年船舶配套产品进出口情况
　　　　八、中国船舶配套业前景广阔
　　第四节 中国修船业发展概况
　　　　一、中国修船业发展分析
　　　　二、2024年中国修船行业运行情况
　　　　三、中国修船业发展机遇分析
　　　　四、中国修船业投资机会分析
　　　　五、外资加快布局中国修船业
　　　　六、2024年中国修船市场分析
　　第五节 我国拆船业发展概况
　　　　一、2024年拆船业发展简况
　　　　……
　　　　三、拆船业迎来前发展机遇
　　　　四、拆船业迎来繁荣期
　　　　五、中国拆船业的未来
　　　　六、发展我国拆船业的建议
　　第六节 中国船舶工业技术发展情况
　　　　一、世界造船技术发展动向综述
　　　　二、我国已掌握LNG船建造关键技术
　　　　三、我国掌握大型钢铝混合结构豪华游艇设计建造技术
　　　　四、青山船厂填补我国重吊船建造项目空白
　　　　五、我国全面具备新型多功能海上火车轮渡自主研发能力
　　　　六、金海湾成功设计国内最大32万吨原油轮
　　　　七、船舶动力系统国家工程实验室获批建设
　　　　八、我国海上火车渡轮设计突破关键技术实现自主设计
　　　　九、我国自主研发一项船舶节能新技术

第四章 2019-2024年中国船舶制造业所属行业经济运行数据分析
　　第一节 2019-2024年全国船舶制造业主要经济指标
　　　　一、2024年全国船舶制造业主要经济指标
　　　　……
　　第二节 2019-2024年全国及各省市船舶制造业所属行业产销数据分析
　　　　一、2024年全国及各省市船舶制造业产销数据分析
　　　　……
　　第三节 2019-2024年全国及各省市船舶制造业资产负债分析
　　　　一、2024年全国及各省市船舶制造业资产负债分析
　　　　……
　　第四节 2019-2024年全国及中国各省市船舶制造业行业规模分析
　　　　一、2024年全国及各省市船舶制造业行业规模分析
　　　　……
　　第五节 2019-2024年全国及各省市船舶制造业盈利能力分析
　　　　一、2024年全国及各省市船舶制造业盈利能力分析
　　　　……
　　第六节 2024年我国船舶制造业进出口情况分析
　　　　一、巡航船、游船、渡船等客运货运船进出口统计
　　　　二、捕鱼船进出口统计
　　　　三、娱乐或运动用船进进出口统计
　　　　四、拖轮及顶推船进出口统计
　　　　五、不以航行为目的的船进出口统计
　　　　六、其他船舶进出口统计
　　　　七、其他浮动结构体进出口统计
　　　　八、供拆卸的船舶及其他浮动结构体进出口统计

第三部分 船舶细分行业发展分析
第五章 集装箱船市场
　　第一节 世界集装箱船发展分析
　　　　一、全球集装箱船数量走势
　　　　二、2024年全球集装箱船交付情况
　　　　三、2024年集装箱船拆解量分析
　　　　四、2024年全球集装箱船增长率情况
　　　　五、2024年全球闲置集装箱船创历史新高
　　第二节 世界集装箱船运力分析
　　　　一、世界集装箱船队运力供求情况
　　　　二、全球十大集装箱船运能占总运能的比重探讨
　　　　三、2019-2024年全球集装箱船运力预测
　　　　四、2024年全球集装箱船运力预测
　　第三节 我国集装箱船市场发展分析
　　　　一、“中国制造”集装箱船舶前景分析
　　　　二、中国集装箱船运力情况
　　　　三、2019-2024年我国集装箱产量情况
　　　　四、2024年中国港口集装箱吞吐量
　　　　五、2024年中国集装箱港口吞吐量情况
　　　　六、2024年港口集装箱吞吐量情况
　　第四节 2024年我国集装箱制造业主要经济指标分析
　　　　一、2024年我国国有企业集装箱制造主要经济指标
　　　　二、2024年我国集体企业集装箱制造主要经济指标
　　　　三、2024年我国股份合作制企业集装箱制造主要经济指标
　　　　四、2024年我国股份制企业集装箱制造主要经济指标
　　　　五、2024年我国私营企业集装箱制造主要经济指标
　　　　六、2024年我国外资企业集装箱制造主要经济指标
　　　　七、2024年我国其他形式企业集装箱制造主要经济指标
　　　　八、2024年全国集装箱制造业经济指标
　　第五节 集装箱船舶超大型化边际成本瓶颈综述
　　　　一、边际成本
　　　　二、港口限制因素
　　　　三、未来发展态势
　　第六节 集装箱船发展趋势
　　　　一、集装箱冷藏运输市场前景
　　　　二、全球集装箱船大型化趋势日益明显
　　　　三、2024年全球集装箱船运力预测
　　　　四、2024年全球闲置集装箱船情况预测

第六章 干散货船市场
　　第一节 国际干散货船运力概况
　　　　一、2024年国际干散货运输市场回顾
　　　　二、2024年干散货航运市场走势回顾
　　　　三、2024年国际干散货运输市场分析
　　　　……
　　第二节 中国干散货船舶经营现状分析
　　　　一、干散货船舶经营成效显着
　　　　二、干散货船舶经营面临的主要问题
　　　　三、干散货船舶经营的发展对策
　　　　四、“中国因素”仍是干散货运输市场中坚力量
　　　　五、2024年我国沿海散货运输市场分析

第七章 油轮市场
　　第一节 2019-2024年国际油轮运输市场分析
　　　　一、油轮市场低迷之中闪现亮点
　　　　二、原油轮新单造价试新低
　　　　三、2024年国际油轮市场发展分析
　　　　四、2024年国际油轮运输市场分析
　　　　五、2024年全球二手油轮贸易成交量激增
　　　　六、2024年世界油轮运输市场分析
　　　　七、2024年全球单壳油轮退市情况分析
　　　　八、2024年油轮市场逐步摆脱积弱状态
　　第二节 中国油轮制造业发展情况分析
　　　　一、中国油轮船队以蓝海战略应对危机
　　　　二、中国油轮尚难担当“国油国运”重任
　　　　三、2024年中国禁止单壳油轮进港
　　　　四、2024年中国自行建造超大型油轮交付使用
　　　　五、2024年渤船重工建我国最大吨位油轮
　　　　六、中国油轮市场需求预测分析

第八章 旅游船市场
　　第一节 旅游船业市场发展状况
　　　　一、世界豪华旅游船发展的特点
　　　　二、世界最大豪华游轮堪比陆上城市
　　　　三、亚洲游轮业蓬勃兴起
　　　　四、上海成为世界游轮业巨头战略发展重点
　　　　五、长江豪华游轮的经营战略
　　　　六、2024年中国游轮业预计旅客人数预测
　　第二节 中国旅游市场分析
　　　　一、中国旅游业改革开放30年发展回顾
　　　　二、2024年中国旅游业发展情况分析
　　　　三、2024年中国旅游经济运行分析
　　　　四、2024年中国旅游业新亮点盘点
　　第三节 旅游船制造概况
　　　　一、厦门游艇产业发展情况分析
　　　　二、天津打造北方最大游艇基地
　　　　三、上海游艇业发展现状
　　　　四、珠三角游艇产业发展情况分析
　　　　五、中国游艇业迎来崛起机会
　　　　六、中国游艇业市场潜力大障碍多

第九章 船舶行业上下游运行分析
　　第一节 世界航运市场分析
　　　　一、2024年国际航运市场走势回顾
　　　　二、低碳经济对世界航运业的挑战
　　　　三、2024年航运融资业发展分析
　　　　四、2024年国际航运业十大事件
　　　　五、2024年全球港口航运呈L型增长
　　　　六、2024年全球国际航运中心竞争力指数分析
　　　　七、2024年国际航运市场运力分析
　　　　八、2024年全球航运业形势分析
　　第二节 中国航运市场分析
　　　　一、我国将启动航运应急联动规则
　　　　二、上海航运港口吞吐量全球第一
　　　　三、上海国际航运中心建设有三大要点
　　　　四、长江航运发展挑战因素分析
　　　　五、国家将投入20亿元整治长江干线航道
　　　　六、中国航运企业应对金融危机的策略
　　　　八、2024年中国航运市场分析
　　　　九、2024年中国航运发展建议
　　第三节 船舶用钢分析
　　　　一、船用钢材市场发展现状
　　　　二、国内钢铁业与造船业战略联盟情况
　　　　三、船舶工业振兴规划对船用钢材市场影响
　　　　四、2024年我国钢材行业市场运行情况分析
　　　　五、2024年钢铁行业运行情况
　　　　七、2024年船用钢材市场分析
　　　　八、2024年我国造船用钢行业市场分析
　　　　九、2019-2024年船用钢材需求量情况

第四部分 船舶行业竞争格局分析
第十章 船舶行业竞争格局分析
　　第一节 全球船舶行业竞争分析
　　　　一、世界船舶市场竞争的新焦点
　　　　二、世界游艇市场与竞争格局
　　　　三、世界造船领域：中日韩三强鼎立互相竞争
　　　　四、世界船舶产业转移分析
　　第二节 中国船舶业国际竞争分析
　　　　一、中国船舶企业折旧状况国际比较
　　　　二、中国振兴规划对造船业国际综合竞争力影响
　　　　三、我国船舶业有望成最具国际竞争力产业之一
　　　　四、我国船舶工业国际竞争分析
　　　　五、我国船舶工业增强国际竞争能力策略分析
　　第三节 中日韩造船业竞争态势分析
　　　　一、中日韩造船竞争因素浅析
　　　　二、中日韩造船业发展态势分析
　　　　三、中日韩建造船舶的复杂度对比
　　　　四、中日韩竞争的关键
　　　　五、增强我国造船竞争力的措施
　　　　六、中日韩造船业竞争力差异
　　第四节 我国船舶行业竞争分析
　　　　一、新冠疫情对造船业竞争影响
　　　　二、中国造船业全球竞争力稳步提升
　　　　三、船舶业马太效应分析
　　　　四、2024年我国船舶工业新格局分析
　　　　五、2024年中国造船业大洗牌

第十一章 中国船舶制造业区域竞争分析
　　第一节 船舶产业集群现状
　　　　一、国际船舶产业集群发展动向
　　　　二、中国船舶产业集群现状
　　　　三、船舶产业集群化发展的影响因素
　　　　四、2024年环渤海湾、长江口、珠江口成为世界级造船基地
　　第二节 长三角地区船舶产业分析
　　　　一、长三角船舶产业集群发展概况
　　　　二、长三角船舶产业集群发展模式
　　　　三、长三角成为世界船舶制造业投资转移集聚区
　　第三节 上海市船舶制造业发展状况分析
　　　　一、海外撤单风未波及上海造船业
　　　　二、海关服务助上海造船业创新战略
　　　　三、2024年上海造船业出现回暖向好势头
　　　　四、2024年上海造船总量到预计
　　第四节 福建省船舶制造业发展状况分析
　　　　一、福建船舶业积极开拓新兴市场
　　　　二、福建省已建成四大造修船基地
　　　　三、2024年福建船舶工业发展分析
　　　　四、2024年福建船舶业出口分析
　　　　五、2024年福州市船舶业发展分析
　　第五节 江苏省船舶制造产业发展状况分析
　　　　一、2024年江苏造船情况分析
　　　　二、2024年江苏船舶工业经济效益分析
　　　　三、2024年江苏造船业发展情况
　　　　四、2024年江苏船舶市场分析
　　　　五、2024年江苏船舶出口分析
　　　　六、江苏船企国内船舶订单增加
　　第六节 浙江省船舶制造业发展状况分析
　　　　一、2024年浙江省船舶工业经济运行分析
　　　　二、2024年浙江省船舶工业经济运行情况分析
　　　　三、2024年浙江舟山船舶工业发展分析
　　　　四、2024年浙江台州造船业发展分析
　　　　五、2024年浙江造船业发展分析
　　第七节 辽宁省船舶制造业发展状况分析
　　　　一、辽宁葫芦岛船舶产业园发展分析
　　　　二、辽宁巨资打造鲅鱼圈船舶产业基地
　　　　三、辽宁省船舶工业进入世界造船业第一方阵
　　　　四、辽宁船舶工业开启振兴航程
　　第八节 山东船舶产业分析
　　　　一、山东青岛船舶业发展状况
　　　　二、山东微山造船业发展分析
　　　　三、2024年山东省船舶业发展现状分析
　　　　四、2024年山东省船舶业发展分析
　　　　五、山东造船业逆市扬帆迎战危机
　　第九节 广东船舶产业分析
　　　　一、广东成立船舶工业协会
　　　　二、广东将打造千万吨级造船基地
　　　　三、广州开建全国最大船用柴油机基地
　　第十节 其他地区船舶产业分析
　　　　一、黑龙江
　　　　二、湖北省
　　　　三、湖南
　　　　四、海南

第十二章 重点企业分析
　　第一节 中国船舶工业集团公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、企业经营情况分析
　　　　三、企业经营情况分析
　　　　四、企业财务数据分析
　　　　五、公司发展展望及策略
　　第二节 中国船舶重工集团公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、中船重工经营分析
　　　　三、中船重工经营分析
　　　　四、中船重工进军低碳船舶研发
　　第三节 沪东中华
　　　　一、公司概况
　　　　二、沪东中华在危机中做强
　　　　三、沪东中华再签LNG船订单
　　　　四、沪东中营分析
　　第四节 上海外高桥造船有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、企业技术创新战略分析
　　　　三、企业跻身世界造船业三强
　　第五节 广州广船国际股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、企业经营情况分析
　　　　三、企业经营情况分析
　　　　四、企业财务数据分析
　　第六节 大连船舶重工集团有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司数字化造船目标分析
　　　　三、大连船舶重工未来将整体搬迁至长兴岛
　　第七节 渤海船舶重工有限责任公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司质量管理体系分析
　　　　三、渤船重工经营分析
　　　　四、渤船重工五条生产线全面提速
　　第十节 山东滨州渤海活塞股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、企业经营情况分析
　　　　三、企业财务数据分析

第五部分 船舶相关政策环境分析
第十三章 国际组织相关政策
　　第一节 《国际船舶和港口设施保安规则》
　　　　一、对缔约国政府的要求
　　　　二、对公司和船舶的要求
　　　　三、对港口设施的要求
　　　　四、船公司应着手进行的工作
　　第二节 SOLAS公约船舶修正案
　　　　一、SOLAS公约修正案介绍
　　　　二、《SOLAS公约》附则的主要内容
　　　　三、关于船舶远程识别与跟踪（LRIT）的SOLAS公约修正案介绍

第十四章 中国船舶产业相关政策
　　第一节 船舶工业部分政策分析
　　　　一、三大文件勾勒“船舶强国”图
　　　　二、我国拟实行船舶生产许可制度
　　　　三、我国船舶配套业“十三五”发展将锁定四大目标
　　　　四、我国拟出台 “在建船舶抵押融资办法”
　　　　五、我国船舶工业建立现代造船模式工作确定五大重点
　　第二节 《老旧船舶管理规定》
　　　　一、总则
　　　　二、船舶购置、光租、改建管理
　　　　三、船舶营运管理
　　　　四、监督和处罚
　　　　五、附则
　　第三节 我国船舶出口信贷亟待立法
　　　　一、我国船舶出口信贷经营管理法治化存在的问题
　　　　二、对我国船舶出口信贷经营管理法治化的几点建议

第十五章 中国船舶产业发展规划
　　第一节 全国沿海港口布局规划
　　　　一、规划背景和意义
　　　　二、全国沿海港口布局规划方案
　　　　三、实施效果
　　第二节 船舶工业中长期发展规划
　　　　一、《船舶工业中长期发展规划》摘要
　　　　二、我国船舶工业中长期产品的发展重点
　　　　三、我国船舶工业中长期技术发展方向确定
　　　　四、国船舶工业中长期生产组织现代化方面的四项要求
　　第三节 “十三五”船舶工业发展政策环境
　　　　一、“十三五”船舶工业面临的形势
　　　　二、“十三五”船舶工业的发展目标和主要任务
　　　　三、“十三五”船舶工业发展指导原则
　　　　四、“十三五”促进船舶工业发展的五项措施
　　　　五、“十三五”将集中解决船舶配套瓶颈

第六部分 船舶行业发展趋势及战略探讨
第十六章 2024-2030年船舶业发展趋势分析
　　第一节 中国船舶业发展宏观经济分析
　　　　一、2024年我国宏观经济运行指标分析
　　　　二、2024年中国经济形势前瞻及政策走势分析
　　第二节 中国船舶工业发展趋势
　　　　一、船舶自动化发展趋势
　　　　二、现代船舶信息技术的趋势及作用
　　　　三、我国船舶制造业未来政策发展趋势
　　　　四、我国船舶产业兼并重组仍是大趋势
　　第三节 2024年我国船舶工业市场预测
　　　　一、2024年我国船舶市场预测
　　　　二、2024年我国造船业发展前景分析
　　　　三、2024年我国占有世界造船市场份额预测
　　　　四、2024年我国船舶工业面临的压力分析
　　　　五、我国船舶工业未来发展展望
　　第四节 国际船舶工业发展展望
　　　　一、2024年全球船配市场规模分析
　　　　二、2024年散货船建造市场发展预测
　　　　三、2024年灵便型船供需预测
　　　　四、2024年造船订单预测
　　　　五、世界船舶未来需求量预计

第十七章 2024-2030年船舶行业发展战略分析
　　第一节 船舶工业战略转型迫在眉睫
　　　　一、战略转型是实现造船强国必经之路
　　　　二、科技实力和创新能力是决定因素
　　　　三、船舶配套技术水平必须整体跃升
　　第二节 我国船舶产业发展战略
　　　　一、航运与造船需相互依存相互促进
　　　　二、中国船舶：打造世界品牌航船
　　　　三、现代造船模式——中国船舶工业战略选择
　　　　四、促进船舶工业又好又快发展的思考
　　第三节 基于造船供应链的船舶产业集群战略
　　　　一.船舶产业集群特点
　　　　二.构建船舶产业集群的意义
　　　　三.造船供应链
　　　　四.船舶产业集群的构建
　　　　五.政策建议

第十八章 2024-2030年船舶行业投资策略分析
　　第一节 船舶工业投资政策
　　　　一、国家明确船舶工业鼓励和限制类项目
　　　　二、准入门槛提高
　　　　三、我国船舶工业投资管理政策
　　　　四、大力发展民用船舶，做大做强船舶工业
　　　　五、我国船舶工业对外合作的七项工作重点
　　　　六、国家将支持七大船舶工业项目
　　　　七、《全国沿海港口布局规划》审议通过
　　　　八、两类造船造机项目建设用地禁批
　　第二节 行业投资的机遇与风险分析
　　　　一、未来中国造船业机遇与风险并存
　　　　二、国内造船业面临产能过剩风险
　　　　三、长三角“造船热潮”中凸现风险
　　　　四、建造入级船舶发展空间更大
　　第三节 船舶融资租赁市场现状
　　　　一、中国首次试点融资租赁船舶出口退税
　　　　二、船舶融资将由欧洲转至亚洲
　　　　三、新加坡已成船舶融资中心
　　　　四、2024年全球船舶融资情况
　　　　五、关于规范国内船舶融资租赁管理的通知
　　　　六、船舶融资租赁三资企业外资占比不得过半
　　　　七、未来船舶融资需求预测分析
　　第四节 (中-智-林)我国造船融资探讨
　　　　一、造船融资是船舶工业竞争力的重要因素
　　　　二、我国船厂普遍面临贷款融资难的窘境
　　　　三、我国船舶融资体系在探索和发展中进步
　　　　四、中国造船业进入资本热追时代

图表目录
　　图表 2024年全球主要船型新签订单量
　　图表 2024年波罗地海干散货运费指数（BDI）走势
　　图表 2024年波罗地海油运运费指数走势
　　图表 2019-2024年二手船月度成交额
　　图表 2019-2024年全球新签订单量（月度累计）
　　图表 2019-2024年月度新签订单量
　　图表 三大主要船型新造船价指数对比
　　图表 三大主要船型新造船价指数对比
　　图表 2024年国际海运量和全球船队规模增长趋势
　　图表 2019-2024年航运市场运力运量增长率比较
　　图表 2019-2024年手持订单量与当年造船能力（产量）之比
　　图表 2019-2024年种典型船型新船价格走势比较
　　图表 2024年以前全球船舶市场相关要素分析及预测表
　　图表 2024年不同假设条件下船舶保有量增长率预测
　　图表 2019-2024年间船舶运力增长率与需求增长率
　　图表 2024年全球造船能力估计
　　图表 2024年全球造船产能利用率预测
　　图表 2024年韩国主要造船企业新接油船订单一览表
　　图表 德国造船厂主要分布
　　图表 德国远洋船三大指标发展统计
略……

了解《[2024-2030年中国船舶制造业行业发展深度调研及未来趋势分析报告](https://www.20087.com/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2752756，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/6/75/ChuanBoZhiZaoYeWeiLaiFaZhanQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！