

# 2024-2030年中国造船行业市场全景调研及未来趋势研判报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国造船行业市场全景调研及未来趋势研判报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1144485.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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。

## 二、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解造船行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国造船行业市场全景调研及未来趋势研判报告》（以下简称《报告》）。报告对中国造船市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保造船行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年造船行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能造船从业者抢跑转型赛道。

1949年新中国成立以来，我国造船工业大致可以分为改革开放之前的奠基发展和改革开放之后的振兴发展两个阶段。

以载重吨计，我国造船完工量、新接订单量和手持订单量三大指标分别占全球总量的50.2%、66.6%和55%，以修正总吨计分别占47.6%、60.2%和47.6%，前述各项指标国际市场份额均保持世界第一。2023年，全球18种主要船型中，我国共有14种船型新接订单居全球第一。

全国造船完工量前10家企业集中度为58.4%，新接订单量前10家企业集中度为60.7%，手持订单量前10家企业集中度为59.2%，继续保持较高水平，中国船舶集团有限公司造船三大指标位居全球各造船集团之首。船舶企业建造效率大幅提升，全年交付20艘全球最大2.4万箱超大集装箱船，年交付6艘液化天然气（LNG）运输船。

海洋强国建设离不开造船业的高质量发展。实现船舶产品从常规船型向高技术、高附加值船型的转型升级，是中国从造船大国向造船强国进军的必由之路。总体来看，从常规船型向高技术、高附加值船型迈进，“高端化”已成为中国造船工业的鲜明特点。

《2024-2030年中国造船行业市场全景调研及未来趋势研判报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是造船领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一部分 行业发展现状

## 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、全球船市步入萧条
- 五、全球新造船市场分析
- 六、全球船机制造商发展变局分析

### 第二节 2019-2023年全球造船业走势解析

- 一、2019-2023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、2019-2023年韩国造船业运行分析
- 二、韩国造船业优势分析
- 三、2019-2023年韩国船舶工业发展状况
- 四、国际形势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、2019-2023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、德国造船业发展策略
- 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 2019-2023年世界航运市场发展状况

### 第二节 国际形势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 国际形势时代世界航运市场格局预期

- 一、2019-2023年世界经济形势

## 二、2019-2023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 2019-2023年世界航运市场趋势

##### 一、2019-2023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 2019-2023年中国造船市场运行特点

#### 一、2019-2023年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 中国造船所属行业相关经济数据分析

#### 第一节 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所属行业企业数据分析

##### 一、2019-2023年我国船舶及浮动装置制造所属行业全部企业经济指标数据分析

##### 二、2023年我国船舶及浮动装置制造所属行业全部规模类型企业经济指标数据分析

##### 三、2019-2023年我国船舶及浮动装置制造所属行业不同规模企业经济指标数据分析

##### 四、2023年我国船舶及浮动装置制造所属行业不同规模企业经济指标数据分析

### 第二部分 细分市场发展

### 第五章 集装箱船市场

#### 第一节 集装箱船的相关描述

##### 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分析

##### 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 中国集装箱船市场分析

##### 一、我国集装箱码头格局分析

##### 二、2019-2023年我国船舶集装箱类产品进出口概况

##### 三、2019-2023年我国集装箱市场运行分析

#### 第四节 大型集装箱船分析

#### 第五节 我国集装箱产量分析

### 第六章 散货船市场

## 第一节 散货船的相关描述

- 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 世界散货船市场分析

- 一、2019-2023年世界散货船市场概况
- 二、散货船租赁市场分析
- 三、2019-2023年散货船运价趋势分析
- 四、2023年国际干散货市场运输需求预测
- 五、2023年全球干散货运力供给判断
- 五、2023年全球散货船市场运行展望

## 第三节 全球散货船市场运行特点分析

- 一、2019-2023年散货船市场运行特点分析
- 二、2023年散货船市场运行特点分析

## 第四节 我国散货船市场分析

- 一、2023年我国干散货船完工量及订单量统计
- 二、2023年我国干散货船运力情况
- 三、我国沿海干散货运输市场表现
- 四、我国干散货船日租金情况
- 五、中国沿海干散货市场需求
- 六、2023年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

### 第一节 油轮的相关描述

- 一、油轮的定义
- 二、油轮的分类
- 三、容量的增长进程

## 第二节 世界油轮运输市场分析

- 一、2019-2023年国际油轮运输市场分析
- 二、2023年国际油轮运输市场分析
- 三、2019-2023年油轮市场趋势分析
- 四、2023年油轮运费趋势分析
- 五、单壳油轮市场趋势

## 第三节 中国油轮市场分析

- 一、中国油轮市场概况
- 二、2019-2023年中国油轮市场发展分析
- 三、中国油轮政策分析

## 第四节 2019-2023年波罗地海油轮运价指数分析

- 一、2019-2023年波罗地海油轮运价指数
- 二、2023年波罗地海油轮运价指数

## 第八章 游轮市场

### 第一节 游轮的相关描述

- 一、游轮的定義
- 二、远洋游轮的定義
- 三、近海沿海游轮的定義
- 四、游轮的发展过程

### 第二节 美国游艇产业发展分析

### 第三节 中国游艇市场分析

- 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、新能源游艇市场分析
- 三、太阳能游艇产业化趋势分析



### 第三部分 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 “国际形势时代”的韩中日竞争格局分析

##### 第三节 韩国竞争态势分析

##### 第四节 日本竞争态势分析

##### 第五节 中国造船业竞争力的钢铁因素分析

##### 第六节 我国炼钢行业经济指数分析

#### 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、企业运营状况

###### 三、信息化进程分析

##### 第二节 中国船舶工业集团有限公司

###### 一、公司概况

###### 二、公司财务状况

###### 三、公司运营状况

##### 第三节 中国船舶重工集团有限公司

###### 一、公司简介

###### 二、公司财务分析

###### 三、公司运营状况

##### 第四节 中船科技股份有限公司

###### 一、公司概况

###### 二、公司财务分析

###### 三、公司运营状况

## 第四部分 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 投资风险

- 一、产能过剩状况分析
- 二、核心技术状况分析

#### 第四节 民营造船行业分析

- 一、国际形势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、2024-2030年造船订单预测
- 三、世界船舶未来需求量预计

#### 第二节 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：部分

图表1：2018-2023年全球造船手持订单量走势图

图表2：2018-2023年全球主要国家和地区造船手持订单量统计图

图表3：2022-2023年12月三大船型新船价格指数走势

图表4：2018-2023年韩国造船三大指标

图表5：2018-2023年中国造船业三大指标走势

图表6：2023年中国造船完工量细分产品结构图

图表7：2023年中国造船新接订单量细分产品结构图

图表8：2023年1-12月中国船舶完工及新接产品类型

图表9：2018-2023年中国民用钢质船舶产量统计

图表10：2023年全球造船三大指标市场份额情况

图表11：2018-2023年中国船舶产业造船完工量及新接船舶订单CR10走势

图表12：2020-2023年造船产能利用监测指数

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1144485.html>