

2022-2028年中国民用船舶行业市场供需规模及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国民用船舶行业市场供需规模及投资前景预测报告》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/202012/917269.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

民用船舶，用于交通运输、海洋开发、工程作业、渔业生产及港口作业等领域各类非军事用途的船。按自身的特征和技术特点有多种分类方法,最常用的是按业务用途分类,主要有运输船舶、海洋开发船舶、工程船舶、渔业船舶、港口作业保障船舶等。如客船、客货船、旅游船、干货船、油船、冷藏船、滚装船、集装箱船、渡船、驳船、拖船及顶推船等。

智研咨询发布的《2022-2028年中国民用船舶行业市场供需规模及投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了民用船舶行业市场发展环境、民用船舶整体运行态势等，接着分析了民用船舶行业市场运行的现状，然后介绍了民用船舶市场竞争格局。随后，报告对民用船舶做了重点企业经营状况分析，最后分析了民用船舶行业发展趋势与投资预测。您若想对民用船舶产业有个系统的了解或者想投资民用船舶行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 2021年中国民用船舶行业环境分析

一、2021年中国经济发展环境分析

- (一) 2021年中国宏观经济运行情况
- (二) 全球贸易战对中国产业格局影响
- (三) 中国应对贸易战的措施

二、2021年中国民用船舶政策环境分析

三、2021年中国民用船舶技术环境分析

- (一) 船舶涂装技术
- (二) 船舶工程技术
- (三) 船舶制造技术

四、2021年中国民用船舶社会环境分析

- (一) 全球跨国公司发展壮大
- (二) 海运操作简单，有利于货物的转移

第二章 船舶的相关概述

一、船舶的概述

二、船舶的分类

三、船舶的组成

四、船舶的应用领域

五、船舶的主要特性

六、民用船舶产品定义、性能及应用特点

七、民用船舶的分类

七、民用船舶发展历程

第三章 2021年全球民用船舶行业发展现状分析

一、2021年全球民用船舶发展概况

（一）全球造船业发展历程

（二）2021年全球造船业发展特征

（三）2021年全球船舶业运行态势简析

二、2021年全球主要国家民用船舶运行态势分析

（一）韩国造船业发展状况分析

（二）日本造船业发展状况分析

（三）欧洲造船业发展状况分析

（四）美国造船业发展状况分析

三、2021年全球船舶制造业面临的挑战

（一）全球造船业遭遇成本危机

（二）全球造船业面临“中国时代”

四、2021年全球船舶工业的竞争分析

（一）全球竞争格局及中国的市场地位

（二）全球船舶市场竞争的新焦点

五、2022-2028年全球民用船舶行业整体发展趋势测评

第四章 2021年中国民用船舶船用高温超导推进电动机技术应用探析

一、高温超导材料及技术简述

二、2021年中国高温超导旋转电动机的发展现状

三、高温超导电动机技术分析

（一）高温超导旋转电动机拓扑

（二）高温超导电性的出现为大型电机的技术进步创造了先机

（三）技术先进性分析

（四）技术经济优势分析

四、超导电动机与常规电动机技术比较

五、高温超导电动机应用前景及建议

第五章 2021年中国民用船舶行业发展现状综述

一、2021年中国民用船舶发展整体概况

（一）产品结构进一步优化

（二）地方船舶工业迅猛发展

（三）造修船基础设施建设加快，生产能力迅速扩大

二、2021年中国航运市场发展概述

- (一) 中国航运市场现状
- (二) 国内航运市场日臻规范
- (三) 民营企业走进航运市场
- (四) 中国集装箱运输前景光明
- (五) 中国航运与钢铁联手

三、2021年中国民用船舶行业发展动态分析

第六章 2021年中国民用船舶行业市场运营动态分析

一、2021年中国船舶工业市场分析

- (一) 民用船舶订单分析
- (二) 二手船的传价评估及风险防范
- (三) 民用船舶市场融资分析

二、2021年中国民用船舶行业市场供需分析

- (一) 民用船舶市场供给分析
- (二) 民用船舶市场需求分析
- (三) 民用船舶价格波动分析

三、2021年中国民用船舶行业市场存在的问题

第七章 2017-2021年中国金属船舶制造所属行业相关数据分析

一、2017-2021年中国金属船舶制造所属行业总体数据分析

- (一) 2020年中国金属船舶制造行业全部企业数据分析
- (二) 2021年中国金属船舶制造行业全部企业数据分析

二、2017-2021年中国金属船舶制造所属行业不同规模企业数据分析

- (一) 2020年中国金属船舶制造行业不同规模企业数据分析
- (二) 2021年中国金属船舶制造行业不同规模企业数据分析

三、2017-2021年中国金属船舶制造所属行业不同所有制企业数据分析

- (一) 2020年中国金属船舶制造行业不同所有制企业数据分析
- (二) 2021年中国金属船舶制造行业不同所有制企业数据分析

第八章 2021年中国民用船舶行业竞争格局透析

一、2021年中国民用船舶行业竞争现状

- (一) 民用船舶技术竞争分析
- (二) 民用船舶品牌竞争分析
- (三) 民用船舶成本竞争情况分析

二、2021年中国船舶制造业重点省市格局分析

- (一) 上海市船舶制造业发展状况分析
- (二) 辽宁省船舶制造业发展状况分析

- (三) 江苏省船舶制造产业发展状况分析
- (四) 广东省船舶制造业发展状况分析
- 三、2022-2028年中国民用船舶行业竞争趋势预测分析
- 第九章 中国民用船舶行业重点企业分析
 - 一、中航集团
 - (一) 企业概况
 - (二) 企业竞争力分析
 - 二、中国船舶重工集团
 - (一) 企业概况
 - (二) 企业经营状况分析
 - 三、中国船舶(原沪东重机)
 - (一) 企业概况
 - (二) 企业经营状况分析
 - 四、广船国际
 - (一) 企业概况
 - (二) 企业经营状况分析
 - 五、中船股份(原江南重工)
 - (一) 企业概况
 - (二) 企业经营状况分析
 - 六、中国葛洲坝集团机械船舶有限公司
 - (一) 企业概况
 - (二) 企业经营状况分析
- 第十章 民用船舶相关领域拓展分析
 - 一、修船业
 - (一) 全球修船市场格局
 - (二) 中国修船市场状况分析
 - (三) 2022-2028年中国修船业前景展望
 - 二、船舶配套业
 - (一) 中国船舶配套业现状分析
 - (二) 中国船舶配套业发展瓶颈分析
 - (三) 2022-2028年中国船舶配套业发展前景展望
 - 三、拆船业
 - (一) 中国拆船业现状
 - (二) 2022-2028年中国拆船业前景展望
- 第十一章 2021年中国钢铁产业发展形式探究

- 一、2021年中国钢铁产业发展现状
 - 二、2021年中国钢铁产业存在的问题
 - 三、2021年中国造船用钢铁概述
 - 四、2022-2028年中国钢铁产业发展策略与趋势分析
- 第十二章 2022-2028年中国民用船舶行业发展前景及投资分析
- 一、2022-2028年中国民用船舶行业发展前景展望
 - 二、2022-2028年中国民用船舶行业供需预测分析
 - 三、船用泵技术发展趋势
 - 四、2022-2028年中国民用船舶行业投资分析（ZY KT）

部分图表目录:

- 图表：2017-2021年中国GDP增长情况
 - 图表：2021年中国三大产业结构
 - 图表：2017-2021年中国工业增加值增长率
 - 图表：2017-2021年中国固定资产投资及消费品零售增长情况
 - 图表：2017-2021年中国CPI、PPI走势
 - 图表：2021年中国外贸增长情况
 - 图表：2021年我国部分行业调整变化（同比增长率%）
 - 图表：2021年我国周期性行业调整变化（同比增长率%）
 - 图表：2021年耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）
 - 图表：近期公布的刺激经济的政策一览表
 - 图表：提高出口退税率的商品清单
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/917269.html>