# 2022-2028年中国船舶制造 行业分析与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

# 一、报告报价

《2022-2028年中国船舶制造行业分析与市场调查预测报告》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.cction.com/report/202203/274014.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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、说明、目录、图表目录

从近十年中国船舶制造业占世界造船市场份额的变化可以看出,中国船舶制造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。

2019年,全国造船完工量3672万载重吨,同比增长6.2%,其中海船为1094万修正总吨;新承接船舶订单量2907万载重吨,同比下降20.7%,其中海船为864万修正总吨。截至2019年12月底,手持船舶订单量8166万载重吨,比2018年底手持订单量下降8.6%,其中海船为2632万修正总吨,出口船舶占总量的92.1%。2019年世界造船三大指标市场数值数据来源:公开资料整理

中企顾问网发布的《2022-2028年中国船舶制造行业分析与市场调查预测报告》共十四章。首先介绍了船舶制造行业市场发展环境、船舶制造整体运行态势等,接着分析了船舶制造行业市场运行的现状,然后介绍了船舶制造市场竞争格局。随后,报告对船舶制造做了重点企业经营状况分析,最后分析了船舶制造行业发展趋势与投资预测。您若想对船舶制造产业有个系统的了解或者想投资船舶制造行业,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:

- 第一部分船舶制造行业特性研究
- 第一章2019年国际船舶制造业发展概况分析
- 1.12019年世界船舶制造业整体形势分析
- 1.1.1世界船舶工业发展总体回顾
- 1.1.2世界造船工业发展的主要特征
- 1.1.3全球船市行情分析
- 1.1.4全球船机制造商发展变局分析
- 1.22019年世界船舶工业军民两用技术的发展分析
- 1.2.1发展背景
- 1.2.2国际舰船工业军民两用技术的概况
- 1.2.3中国船舶工业军民两用技术发展现状调研
- 1.3韩国
- 1.3.1韩国造船工业的发展与技术创新的综述

- 1.3.2韩国三大船企分析
- 1.3.3韩国政府拟扶持船公司发展
- 1.4其他国家及地区
- 1.4.1俄罗斯船舶工业的发展概况
- 1.4.2俄罗斯造船市场需求解析
- 1.4.3日本造船业发展概况
- 1.4.4日本造船业应对危机的策略分析
- 1.4.5印度造船业的发展势头强劲
- 1.4.6越南船舶工业的快速发展
- 第二部分船舶制造行业发展现状研究
- 第二章航运市场繁荣带动造船业发展分析
- 2.1世界航运市场引发的巨大需求
- 2.1.1世界航运市场发展回顾
- 2.1.2全球主要国际航运中心的比较浅析
- 2.1.32019年国际航业发展情况分析
- 2.1.4贸易战与全球航运发展解析
- 2.1.5国际航运市场复苏决定于需求情况分析
- 2.2中国航运持续繁荣下的造船业发展
- 2.2.1中国从航运大国向造船强国转变
- 2.2.22019年航运企业效益情况分析
- 2.2.3《船舶工业调整振兴规划》中关于航运政策的解读
- 2.3中国航运业区域市场建设情况分析
- 2.3.1中国香港向高端航运中心发展
- 2.3.2长三角港口群竞合助推航运中心
- 2.3.3上海建设国际航运中心
- 2.3.4芜湖打造亿吨航运枢纽
- 2.3.5重庆注资提升航运中心
- 2.3.6山东将投巨资建五大航运中心
- 2.4中国航运业发展对策分析
- 2.4.1贸易战下航运发展策略解析
- 2.4.2中国航运企业应对贸易战的策略分析

- 2.4.3航运业抵御风险的对策
- 2.4.4航运市场改革需标本兼治

第三章2019年中国船舶制造业运行态势分析

- 3.1船舶工业与国民经济的发展
- 3.1.1对国防建设和国民经济建设的重大贡献
- 3.1.2出口创汇促进外贸事业的发展

2019年1~11月,我国船舶出口金额为221.2亿美元,同比下降10.3%。出口船舶产品中,散货船、油船和集装箱船仍占主导地位,出口额合计112.7亿美元,占出口总额的50.9%。船舶产品出口到212个国家和地区,仍然以亚洲为主。我国向亚洲出口船舶的金额为124.3亿美元,占出口总额的56.2%;向欧洲出口船舶的金额为36.1亿美元,占16.3%;向非洲出口船舶的金额为24.8亿美元,占11.2%。2019年中国船舶出口地区结构占比数据来源:公开资料整理

- 3.1.3促进地区经济发展
- 3.1.4为高新技术的应用提供重要阵地与综合社会效应
- 3.22019年中国船舶工业发展概况
- 3.2.1船舶制造工业位居我国行业现代化首位
- 3.2.2中国船舶工业30年发展综述
- 3.2.3我国船舶工业产品转变简述
- 3.32015-2019年中国船舶工业经济运行回顾
- 3.3.12019年中国船舶工业经济运行解析
- 3.3.22019年中国船舶工业经济运行概况
- 3.3.32019年我国船舶工业经济运行现状调研
- 3.4《船舶工业调整和振兴规划》政策解读
- 3.4.1船舶工业调整和振兴规划
- 3.4.2船舶工业调整振兴规划细则解析
- 3.4.3解读《船舶工业调整和振兴规划》
- 3.4.4规划中的信贷支持与税收优惠政策解读
- 3.52019年中国船舶工业科技发展分析
- 3.5.1中国船舶工业科技发展成就概述
- 3.5.2中国船舶工业科技发展应注重信息技术提升
- 3.5.3我国船舶工业科研开发方向
- 3.5.4中国船舶工业科技发展四大目标

- 3.62019年中国船舶工业发展面临的挑战分析
- 3.6.1中国船舶工业发展与发达国家的差距
- 3.6.2国内船舶工业发展面临严峻形势
- 3.6.3我国船舶工业发展面临诸多挑战
- 3.6.4中国船舶工业发展亟待解决的内在矛盾
- 3.72019年中国船舶工业发展对策分析
- 3.7.1中国船舶工业发展应对贸易战之策
- 3.7.2推进我国船舶工业发展的建议
- 3.7.3促进国内船舶工业健康发展的措施
- 3.7.4我国应加大船舶工业结构调整力度

# 第四章2015-2019年中国船舶及浮动装置制造所属行业主要数据监测分析

- 4.12015-2019年中国船舶及浮动装置制造行业规模分析
- 4.1.1企业数量增长分析
- 4.1.2从业人数增长分析
- 4.1.3资产规模增长分析
- 4.22019年中国船舶及浮动装置制造行业结构分析
- 4.2.1企业数量结构分析
- 4.2.2销售收入结构分析
- 4.32015-2019年中国船舶及浮动装置制造行业产值分析
- 4.3.1产成品增长分析
- 4.3.2工业销售产值分析
- 4.3.3出口交货值分析
- 4.42015-2019年中国船舶及浮动装置制造行业成本费用分析
- 4.4.1销售成本分析
- 4.4.2费用分析
- 4.5.1主要盈利指标分析
- 4.5.2主要盈利能力指标分析

#### 第五章2019年中国船舶工业细分市场营运分析--集装箱船

- 5.1集装箱船的相关概述
- 5.1.1集装箱的定义

- 5.1.2集装箱的分类
- 5.1.3集装箱船的概念
- 5.1.4集装箱船的分类
- 5.22019年国际集装箱船运输市场概况
- 5.2.1全球集装箱运输行业的发展综述
- 5.2.2全球集装箱船队高速扩张
- 5.2.3全球集装箱船闲置率分析
- 5.32019年中国集装箱船市场运行局势分析
- 5.3.1中国集装箱船舶的发展历程
- 5.3.2中国集装箱船舶迅速发展成就瞩目
- 5.3.3中国集装箱船建造技术突破
- 5.3.4中国集装箱船舶出口贸易
- 5.42019年中国超大型集装箱船市场现况分析
- 5.4.1超大型集装箱船为适应集装箱船运力需求
- 5.4.2集装箱船超大型化趋势愈演愈烈
- 5.4.3利益驱动导致集装箱船超大型化
- 5.4.4集装箱船舶超大型化的限制因素分析
- 5.4.5超大型集装箱船趋势或将导致运力过剩
- 5.52019年中国集装箱船舶超大型化边际成本瓶颈综述
- 5.5.1边际成本
- 5.5.2港口因素
- 5.5.3航线因素
- 5.6.1全球集装箱运输业未来仍风光无限
- 5.6.22022-2028年全球集装箱船市场发展展望
- 5.6.3未来全球集装箱船队运力将大大增加
- 5.6.4中小型集装箱船舶发展前景看好
- 5.6.5中国集装箱船舶建造未来前景光明

第六章2019年中国船舶工业细分市场营运分析--干散货船

- 6.1干散货船相关概述
- 6.1.1散货船类型介绍
- 6.1.2干散货船运输市场结构浅析

- 6.22019年国际干散货船行业发展概况
- 6.2.1全球干散货船市场回顾
- 6.2.2国际干散货船需求分析
- 6.2.3国际干散货船海运租价分析
- 6.2.4国际干散货船市场面临运力过剩风险
- 6.32019年中国干散货船市场发展分析
- 6.3.1中国干散货船市场总体概况
- 6.3.2我国散货船成交量分析
- 6.3.3我国沿海散货船海运市场综述
- 6.42019年中国干散货船舶经营状况与对策浅析
- 6.4.1干散货船舶的经营成效显著
- 6.4.2干散货船舶经营存在的主要问题
- 6.4.3干散货船舶经营的发展策略
- 6.5.1干散货船制造业未来发展趋势预测分析
- 6.5.2双壳化成为干散货船制造新走向
- 6.5.3全球干散货船拆解量将进一步增加
- 6.5.4轻便型散货船市场前景看好

# 第七章2019年中国船舶工业细分市场营运分析--油轮市场

- 7.12019年全球油轮市场发展概况
- 7.1.1全球油轮市场的发展回顾
- 7.1.2全球油轮货运市场变革在即
- 7.1.3国际油轮市场的发展前景预测分析
- 7.22019年中国油轮制造业运行形势
- 7.2.1中国造船业大突破
- 7.2.2国内油轮运输船队资本市场借东风
- 7.2.3中国绿色环保油轮分析
- 7.32019年中国单壳油轮产业发展走势分析
- 7.3.1欧盟禁止单壳油轮单方行动已经实施
- 7.3.2国际海事组织欲把淘汰单壳油轮时限提前5年
- 7.3.3单壳油轮禁令将影响中国燃料油价格
- 7.42022-2028年中国油轮市场前景展望分析

- 7.4.1油轮市场发展风起云涌双壳油船商机无限
- 7.4.2成品油轮逐渐成为航运市场发展的新宠
- 7.4.3油轮市场趋势预测与船队发展对策

## 第八章2019年中国船舶工业细分市场营运分析--旅游船

- 8.12019年国内外旅游船制造概况分析
- 8.1.1世界豪华游轮业的现况
- 8.1.2世界豪华旅游船发展的特征
- 8.1.3国际豪华游轮船型发展态势分析
- 8.1.4未来几年中国造船业将重点研发豪华游轮
- 8.2游艇
- 8.2.1全球游艇市场现况分析
- 8.2.2全球游艇巨头积极拓展中国市场
- 8.2.3中国游艇市场概况
- 8.2.4国内企业发展游艇业的建议
- 8.2.5未来中国游艇产业发展的趋向

#### 第九章中国重点省市造船业运营格局分析

- 9.1上海市
- 9.1.1上海长兴岛建成全国一流造船基地
- 9.1.2上海将建全国性船舶交易平台
- 9.1.3上海海关以新型服务和管理扶持船舶工业
- 9.1.4上海船舶工业发展前景预测分析
- 9.2辽宁省
- 9.2.1辽宁造船业达到世界一流水平
- 9.2.2辽宁造船业综合竞争力显著提高
- 9.2.3辽宁船舶工业成绩斐然
- 9.2.4辽宁牵头发展环渤海船舶工业一体化
- 9.2.5盘锦成为辽宁重点造船业基地
- 9.3江苏省
- 9.3.1江苏造船业错位发展提升竞争力
- 9.3.2江苏省船舶制造业总量跃居全国首位

- 9.3.3江苏造船业逆势上扬
- 9.3.4仪征造船业风浪中凸现竞争优势
- 9.3.5靖江船舶企业和船东抱团发展
- 9.3.6宿迁兴起新一轮造船热潮
- 9.3.7南通船舶制造业规模和技术有新发展
- 9.4浙江省
- 9.4.1浙江船舶制造业经济运行情况分析
- 9.4.2台州造船业将在危机中整合升级
- 9.4.3舟山将推进船舶产业结构调整
- 9.4.4宁波船舶出口大幅攀升的原因探析
- 9.4.5浙江造船业布局规划
- 9.5安徽
- 9.5.1安徽省加快建设全国内河船舶制造基地
- 9.5.2合肥船舶工业实现零的突破
- 9.5.3巢湖领跑我国内河船舶制造业
- 9.6广东
- 9.6.1广东船舶工业在危机中重新布局
- 9.6.2民营资本成广东船舶制造业主体
- 9.6.3广州船舶配套产业逐渐完善
- 9.6.4汕头船舶工业发展强劲
- 9.7山东
- 9.7.1山东船舶制造业实现全面发展
- 9.7.2烟台造船业亮点纷呈
- 9.7.3威海造船业借助政策渡过难关
- 9.7.4青岛船舶工业将走集群化发展道路
- 9.7.5山东造船业将在调整中实现振兴

第三部分船舶制造行业企业竞争力分析

第十章中国船舶制造业重点企业关键性数据分析

- 10.1大连船舶重工集团有限公司
- 10.1.1企业概况
- 10.1.2企业主要经济指标分析

- 10.1.3企业盈利能力分析
- 10.1.4企业偿债能力分析
- 10.1.5企业运营能力分析
- 10.1.6企业成长能力分析
- 10.2上海外高桥造船有限公司
- 10.2.1企业概况
- 10.2.2企业主要经济指标分析
- 10.2.3企业盈利能力分析
- 10.2.4企业偿债能力分析
- 10.2.5企业运营能力分析
- 10.2.6企业成长能力分析
- 10.3沪东中华造船(集团)有限公司
- 10.3.1企业概况
- 10.3.2企业主要经济指标分析
- 10.3.3企业盈利能力分析
- 10.3.4企业偿债能力分析
- 10.3.5企业运营能力分析
- 10.3.6企业成长能力分析
- 10.4江苏新时代造船有限公司
- 10.4.1企业概况
- 10.4.2企业主要经济指标分析
- 10.4.3企业盈利能力分析
- 10.4.4企业偿债能力分析
- 10.4.5企业运营能力分析
- 10.4.6企业成长能力分析
- 10.5江苏扬子江船厂有限公司
- 10.5.1企业概况
- 10.5.2企业主要经济指标分析
- 10.5.3企业盈利能力分析
- 10.5.4企业偿债能力分析
- 10.5.5企业运营能力分析
- 10.5.6企业成长能力分析

- 10.6渤海船舶重工有限责任公司
- 10.6.1企业概况
- 10.6.2企业主要经济指标分析
- 10.6.3企业盈利能力分析
- 10.6.4企业偿债能力分析
- 10.6.5企业运营能力分析
- 10.6.6企业成长能力分析
- 10.7广州广船国际股份有限公司
- 10.7.1企业概况
- 10.7.2企业主要经济指标分析
- 10.7.3企业盈利能力分析
- 10.7.4企业偿债能力分析
- 10.7.5企业运营能力分析
- 10.7.6企业成长能力分析
- 10.8江苏熔盛重工有限公司
- 10.8.1企业概况
- 10.8.2企业主要经济指标分析
- 10.8.3企业盈利能力分析
- 10.8.4企业偿债能力分析
- 10.8.5企业运营能力分析
- 10.8.6企业成长能力分析
- 10.9扬州大洋造船有限公司
- 10.9.1企业概况
- 10.9.2企业主要经济指标分析
- 10.9.3企业盈利能力分析
- 10.9.4企业偿债能力分析
- 10.9.5企业运营能力分析
- 10.9.6企业成长能力分析

第四部分船舶制造未来市场前景展望、投资策略、商业模式研究 第十一章中国船舶制造相关行业营运分析 11.1钢铁业

- 11.1.1钢铁所属行业经济运行状况综述
- 11.1.2钢铁行业存在的突出问题
- 11.1.3船舶工业振兴规划助钢铁业脱离困境
- 11.1.4船舶用钢材的七点要求浅析
- 11.1.5钢铁与造船业融合发展应成为未来投资方向
- 11.2修船业
- 11.2.1中国修船业进入繁荣周期
- 11.2.2中国修船业发展现状概述
- 11.2.3经济寒流来袭修船业逆势上扬
- 11.2.4中国修船业成为外资投资热点
- 11.2.5修船业发展存在的主要障碍
- 11.2.6中国修船业发展潜力分析
- 11.3船舶配套业
- 11.3.1中国船舶配套业的发展现况综述
- 11.3.2中国船舶配套业的境外资本入侵现象
- 11.3.3中国船舶配套业存在的问题及对策
- 11.3.4加快中国船舶配套业发展的建议
- 11.3.5危机中船舶配套业凸显无限空间

## 第十二章2019年中国船舶业的竞争与发展分析

- 12.12019年世界船舶工业的竞争格局分析
- 12.1.1世界竞争格局及中国的市场地位
- 12.1.2世界造船业竞争格局变化及中国战略转型
- 12.1.3世界船舶工业中心转移的中日韩竞争分析
- 12.1.4世界船舶市场竞争的新焦点
- 12.22019年中国船舶制造业竞争形势分析
- 12.2.1我国船舶制造竞争格局
- 12.2.2设计成为中国造船业竞争的软肋
- 12.2.3中国船舶工业竞争实力面临重大考验
- 12.32019年中国船舶工业的发展战略分析
- 12.3.1中国船舶工业发展的战略建议
- 12.3.2提高中国船舶工业国际竞争力的对策和思路

#### 12.3.3中国船舶经济需要破设计之门

# 第十三章2022-2028年中国船舶制造投资可行性分析

- 13.12022-2028年中国船舶制造投资潜力分析
- 13.1.1中国造船业投资评估状况分析
- 13.1.2中国船舶制造成本分析
- 13.1.3中国造船业投资发展机遇
- 13.1.4船舶工业投资发展将面临的风险
- 13.22022-2028年中国船舶制造投资领域分析
- 13.2.1高速客船
- 13.2.2集装箱船
- 13.2.3散货轮
- 13.2.4旅游船
- 13.32022-2028年中国船舶制造融资情况分析
- 13.3.1船舶主要融资方式
- 13.3.2船舶建造的报价原则
- 13.3.3船舶制造企业融资困境
- 13.3.4外资开始抢滩中国船舶融资
- 13.3.5国内银行发力欲补造船资金缺口
- 13.42022-2028年中国对民营船舶企业经营策略的建议分析
- 13.4.1民营造船企业发展潜力分析
- 13.4.2正确的经营策略是企业发展的关键
- 13.4.3深谋远虑的经营策略是企业管理创新的根本
- 13.4.4重视产品开发与质量从而提高市场竞争力

#### 第十四章2022-2028年中国船舶制造前景与预测分析

- 14.12022-2028年国际船舶制造前景与趋势预测分析
- 14.1.1今后几年世界造船业将高速发展()
- 14.1.2世界造船市场发展前景展望
- 14.1.3世界造船市场发展趋向
- 14.22022-2028年中国船舶制造前景
- 14.2.1中国将是未来的世界造船业中心

- 14.2.2中国欲成为世界第一造船大国的时间表
- 14.2.3未来中国造船业前景展望
- 14.2.42022-2028年中国船舶及浮动装置制造行业预测分析

#### 图表目录

图表12019年造船市场外部发展环境

图表2中国香港、深圳港与广州港集装箱吞吐量相互关系

图表32019年世界造船三大指标市场份额

图表42015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业规模企业个数及增长状况分析

图表72015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业资产合计及增长状况分析

图表92015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业规模企业个数及增长对比

图表102015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业销售收入及增长状况分析

图表112015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业销售收入及增长对比

图表122015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业产成品及增长状况分析

图表192015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业主营业务成本及增长对比

图表202015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业营业费用及增长状况分析

图表212015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业营业费用及增长对比

图表222015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业利润总额及增长状况分析

图表232015-2019年我国船舶及浮动装置制造行业利润总额及增长对比

图表242019年浙江省船舶工业主要指标完成状况分析

图表25大连船舶重工集团有限公司销售毛利率变化状况分析

图表26大连船舶重工集团有限公司资产负债率变化状况分析

图表27大连船舶重工集团有限公司产权比率变化状况分析

图表28大连船舶重工集团有限公司固定资产周转次数状况分析

图表29大连船舶重工集团有限公司流动资产周转次数变化状况分析

图表30大连船舶重工集团有限公司总资产周转次数变化状况分析

更多图表见正文&hellip:&hellip:

详细请访问: http://www.cction.com/report/202203/274014.html