2023-2029年船舶制造行业发展调研 与市场前景预测报告

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023-2029年船舶制造行业发展调研与市场前景预测报告

报告编号: 1AA2525 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9000 元 纸质+电子版: 9200 元

优惠价格: 电子版: 8000元 纸质+电子版: 8300元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/52/ChuanBoZhiZaoShiChangXianZhuangDiaoYan.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

船舶制造行业是全球贸易和海洋资源开发的基石,近年来受到全球航运业波动、环保法规升级和数字化转型的多重影响。造船技术的进步,如轻量化材料的应用、智能船体设计和先进的推进系统,提高了船舶的能效和运营成本效益。同时,船舶制造商正积极研发零排放和低碳排放的船舶,以适应国际海事组织(IMO)的减排目标。

未来,船舶制造行业将更加侧重于可持续性和智能化。船舶的生命周期管理将纳入更多环保考量,从设计、建造到退役的全过程都将力求减少环境足迹。智能船舶技术,包括自动化驾驶、远程监控和数据分析,将提高航行安全和效率,减少人为错误。此外,模块化和3D打印技术的应用将使船舶制造更加灵活和高效,缩短交付周期,降低生产成本。

第一部分 产业环境透视

第一章 船舶制造行业发展综述

第一节 船舶制造行业定义及特征

- 一、行业定义
- 二、行业产品分类
- 三、行业特征分析

第二节 船舶制造行业统计标准

- 一、统计部门和统计口径
- 二、行业主要统计方法介绍
- 三、行业涵盖数据种类介绍

第三节 船舶制造行业经济指标分析

一、赢利性

-2- 船舶制造行业分析报告

- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒/退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期

第二章 中国船舶制造行业发展环境分析

第一节 经济环境分析

- 一、国家宏观经济环境
- 二、行业宏观经济环境

第二节 政策环境分析

- 一、行业法规及政策
- 二、行业发展规划

第三节 技术环境分析

- 一、主要生产技术分析
- 二、技术发展趋势分析

第三章 国际船舶制造行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球船舶制造市场总体情况分析

- 一、全球船舶制造行业的发展特点
- 二、全球船舶制造市场结构
- 三、全球船舶制造行业发展分析
- 四、全球船舶制造行业竞争格局
- 五、全球船舶制造市场区域分布

第二节 韩国船舶制造行业发展经验借鉴

- 一、韩国船舶制造行业发展历程分析
- 二、韩国船舶制造行业运营模式分析
- 三、韩国船舶制造行业发展趋势预测
- 四、韩国船舶制造行业对中国的启示

第三节 日本船舶制造行业发展经验借鉴

- 一、日本船舶制造行业发展历程分析
- 二、日本船舶制造行业运营模式分析
- 三、日本船舶制造行业发展趋势预测
- 四、日本船舶制造行业对中国的启示

第二部分 市场深度调研

第四章 中国船舶制造行业运行现状分析

第一节 中国船舶制造行业发展状况分析

船舶制造市场现状调研 -3-

- 一、中国船舶制造行业发展阶段
- 二、中国船舶制造行业发展总体概况
- 三、中国船舶制造行业发展特点分析

第二节 2018-2023年船舶制造行业发展现状

- 一、中国船舶制造行业市场规模
- 二、中国船舶制造行业发展分析
- 三、中国船舶制造企业发展分析

第三节 2018-2023年船舶制造市场情况分析

- 一、中国船舶制造市场总体概况
- 二、中国船舶制造产品市场发展分析
- 三、中国船舶制造市场发展趋势分析

第五章 中国船舶制造市场供需形势分析

第一节 船舶制造行业生产分析

- 一、国内产品及原材料生产基地分布
- 二、产品及原材料产业集群发展分析
- 三、2018-2023年原材料产能情况分析

第二节 中国船舶制造市场供需分析

- 一、2018-2023年中国船舶制造行业供给情况
 - 1、中国船舶制造行业供给分析
 - 2、中国船舶制造行业产品产量分析
 - 3、重点企业产能及占有份额
- 二、2018-2023年中国船舶制造行业需求情况
 - 1、船舶制造行业需求市场
 - 2、船舶制造行业客户结构
 - 3、船舶制造行业需求的地区差异
- 三、2018-2023年中国船舶制造行业供需平衡分析

第三节 船舶制造产品市场应用及需求预测

- 一、船舶制造产品应用市场总体需求分析
 - 1、船舶制造产品应用市场需求特征
 - 2、船舶制造产品应用市场需求总规模
- 二、2023-2029年船舶制造行业领域需求量预测
 - 1、船舶制造行业需求产品功能预测
 - 2、船舶制造行业需求产品市场格局预测
- 三、重点行业船舶制造产品需求分析预测

第六章 船舶制造行业进出口结构及面临的机遇与挑战

-4- 船舶制造行业分析报告

第一节 船舶制造行业进出口市场分析

- 一、船舶制造行业进出口综述
 - 1、中国船舶制造进出口的特点分析
 - 2、中国船舶制造进出口地区分布状况
 - 3、中国船舶制造进出口的贸易方式及经营企业分析
 - 4、中国船舶制造进出口政策与国际化经营
- 二、船舶制造行业出口市场分析
 - 1、2018-2023年行业出口整体情况
 - 2、2018-2023年行业出口总额分析
 - 3、2018-2023年行业出口产品结构
- 三、船舶制造行业进口市场分析
 - 1、2018-2023年行业进口整体情况
 - 2、2018-2023年行业进口总额分析
 - 3、2018-2023年行业进口产品结构

第二节 中国船舶制造出口面临的挑战及对策

- 一、中国船舶制造出口面临的挑战
- 二、船舶制造行业进出口前景
- 三、船舶制造行业进出口发展建议

第三部分 竞争格局分析

第七章 船舶制造市场竞争格局及集中度分析

- 第一节 船舶制造行业国际竞争格局分析
 - 一、国际船舶制造市场发展状况
 - 二、国际船舶制造市场竞争格局
 - 三、国际船舶制造市场发展趋势分析
 - 四、国际船舶制造重点企业竞争力分析

第二节 船舶制造行业国内竞争格局分析

- 一、国内船舶制造行业市场规模分析
- 二、国内船舶制造行业竞争格局分析
- 三、国内船舶制造行业竞争力分析

第三节 船舶制造行业集中度分析

- 一、企业集中度分析
- 二、区域集中度分析
- 三、市场集中度分析

第八章 船舶制造行业区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

船舶制造市场现状调研 -5-

- 一、行业区域结构总体特征
- 二、行业区域集中度分析
- 三、行业区域分布特点分析
- 四、行业规模指标区域分布分析
- 五、行业效益指标区域分布分析
- 六、行业企业数的区域分布分析

第二节 华东地区船舶制造行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第三节 华南地区船舶制造行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第四节 华中地区船舶制造行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第五节 华北地区船舶制造行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第六节 东北地区船舶制造行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第七节 西部地区船舶制造行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

-6- 船舶制造行业分析报告

第九章 中国船舶制造行业生产企业经营分析

第一节 南通明德重工有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第二节 福建省马尾造船股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第三节 广东中远船务工程有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第四节 大连船舶重工集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析

船舶制造市场现状调研 -7-

八、企业最新发展动向分析

第五节 广州广船国际股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第六节 浙江欧华造船股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第七节 扬州大洋造船有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第八节 江苏新扬子造船有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析

-8- 船舶制造行业分析报告

八、企业最新发展动向分析

第九节 中国熔盛重工集团控股有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第十节 太平洋造船集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

第四部分 发展前景展望

第十章 2023-2029年船舶制造行业前景及趋势预测

- 第一节 2023-2029年船舶制造市场发展前景
 - 一、船舶制造市场发展潜力
 - 二、船舶制造市场发展前景展望
 - 三、船舶制造细分行业发展前景分析

第二节 2023-2029年船舶制造市场发展趋势预测

- 一、船舶制造行业发展趋势分析
 - 1、技术发展趋势分析
 - 2、产品发展趋势分析
- 二、船舶制造行业市场规模预测
 - 1、船舶制造行业市场容量预测
 - 2、船舶制造行业销售收入预测
- 三、船舶制造行业细分市场发展趋势预测

第十一章 2023-2029年船舶制造行业投资机会与风险防范

第一节 中国船舶制造行业投资特性分析

船舶制造市场现状调研 -9-

- 一、船舶制造行业进入壁垒分析
- 二、船舶制造行业盈利模式分析
- 三、船舶制造行业盈利因素分析

第二节 中国船舶制造行业投资情况分析

- 一、船舶制造行业总体投资及结构
- 二、船舶制造行业投资规模情况
- 三、船舶制造行业投资项目分析

第三节 中国船舶制造行业投资风险

- 一、船舶制造行业供求风险
- 二、船舶制造行业关联产业风险
- 三、船舶制造行业产品结构风险

第四节 船舶制造行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、船舶制造行业投资机遇

第五部分 发展战略研究

第十二章 船舶制造行业发展战略研究

- 第一节 船舶制造行业发展战略研究
 - 一、战略综合规划
 - 二、技术开发战略
 - 三、业务组合战略
 - 四、区域战略规划
 - 五、产业战略规划
 - 六、营销品牌战略
 - 七、竞争战略规划

第二节 对中国船舶制造品牌的战略思考

- 一、船舶制造品牌的重要性
- 二、船舶制造实施品牌战略的意义
- 三、船舶制造企业品牌的现状分析
- 四、中国船舶制造企业的品牌战略
- 五、船舶制造品牌战略管理的策略

第三节 船舶制造行业经营策略分析

- 一、船舶制造市场细分策略
- 二、船舶制造市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划

-10- 船舶制造行业分析报告

四、船舶制造新产品差异化战略

第四节中智.林一济研:船舶制造行业投资战略研究

- 一、2023年船舶制造行业投资战略
- 二、2023-2029年船舶制造行业投资战略
- 三、2023-2029年细分行业投资战略

图表目录

图表 船舶制造行业生命周期

图表 船舶制造行业产业链结构

图表 2018-2023年中国船舶制造行业盈利能力分析

图表 2018-2023年中国船舶制造行业运营能力分析

图表 2018-2023年中国船舶制造行业偿债能力分析

图表 2018-2023年中国船舶制造行业发展能力分析

图表 2018-2023年中国船舶制造行业经营效益分析

图表 2018-2023年不同规模企业利润总额分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同规模企业从业人员分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同规模企业销售收入分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同规模企业资产总额分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同规模企业数量分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同性质企业利润总额分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同性质企业从业人员分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同性质企业销售收入分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同性质企业资产总额分布

图表 2018-2023年船舶制造行业不同性质企业数量分布

图表 2018-2023年全球船舶制造行业市场规模

图表 2018-2023年中国船舶制造行业市场规模

图表 2018-2023年船舶制造行业重要数据指标比较

图表 2018-2023年中国船舶制造市场占全球份额比较

图表 2018-2023年船舶制造行业工业总产值

图表 2018-2023年船舶制造行业销售收入

图表 2018-2023年船舶制造行业利润总额

图表 2018-2023年船舶制造行业资产总计

图表 2018-2023年船舶制造行业负债总计

图表 2018-2023年船舶制造行业竞争力分析

图表 2018-2023年船舶制造市场价格走势

图表 2018-2023年船舶制造行业主营业务收入

图表 2018-2023年船舶制造行业主营业务成本

船舶制造市场现状调研 -11-

图表 2018-2023年船舶制造行业销售费用分析

图表 2018-2023年船舶制造行业管理费用分析

图表 2018-2023年船舶制造行业财务费用分析

图表 2018-2023年船舶制造行业销售毛利率分析

图表 2018-2023年船舶制造行业销售利润率分析

图表 2018-2023年船舶制造行业成本费用利润率分析

图表 2018-2023年船舶制造行业总资产利润率分析

图表 2018-2023年船舶制造行业产能分析

.

图表 2018-2023年船舶制造行业需求分析

图表 2018-2023年船舶制造行业进口数据

• • • • •

图表 2018-2023年船舶制造行业集中度

图表 2023-2029年船舶制造行业市场规模预测

图表 2023-2029年船舶制造行业销售收入预测

图表 2023-2029年船舶制造行业产量预测

图表 2023-2029年船舶制造行业竞争格局预测

略……

订阅"2023-2029年船舶制造行业发展调研与市场前景预测报告",编号: 1AA2525,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/52/ChuanBoZhiZaoShiChangXianZhuangDiaoYan.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-12- 船舶制造行业分析报告