

# 2021-2027年中国船舶修理 行业发展趋势与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国船舶修理行业发展趋势与投资潜力分析报告》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/202101/201089.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

船舶修理是指船舶的船体和结构、机器或设备、舾装或构造、系统等在船坞或船厂进行修理，以达到其原设定的状态或功能要求并能够继续使用。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国船舶修理行业发展趋势与投资潜力分析报告》共十四章。首先介绍了船舶修理行业市场发展环境、船舶修理整体运行态势等，接着分析了船舶修理行业市场运行的现状，然后介绍了船舶修理市场竞争格局。随后，报告对船舶修理做了重点企业经营状况分析，最后分析了船舶修理行业发展趋势与投资预测。您若想对船舶修理产业有个系统的了解或者想投资船舶修理行业，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 船舶修理行业相关概述

#### 1.1 船舶修理行业定义及特点

##### 1.1.1 船舶修理行业的定义

##### 1.1.2 船舶修理行业产品/服务特点

#### 1.2 船舶修理行业经营模式分析

##### 1.2.1 生产模式

##### 1.2.2 采购模式

##### 1.2.3 销售模式

### 第二章 船舶修理行业市场特点概述

#### 2.1 行业市场概况

##### 2.1.1 行业市场特点

##### 2.1.2 行业市场化程度

##### 2.1.3 行业利润水平及变动趋势

#### 2.2 进入本行业的主要障碍

#### 2.3 行业的周期性、区域性

##### 2.3.1 行业周期分析

### 2.3.2 行业的区域性

## 2.4 行业与上下游行业的关联性

### 2.4.1 行业产业链概述

### 2.4.2 上游产业分布

### 2.4.3 下游产业分布

## 第三章 2014-2019年中国船舶修理行业发展环境分析

### 3.1 船舶修理行业政治法律环境（P）

#### 3.1.1 《船舶工业调整振兴规划》

#### 3.1.2 中国船舶工业“十三五”发展规划或年内发布

#### 3.1.3 《船舶检验管理规定》

#### 3.1.4 《中华人民共和国船舶和海上设施检验条例》

#### 3.1.5 我国船舶制造业未来政策发展趋势

- 1、增强对船舶企业生产经营和出口的信贷支持
- 2、严格控制新增产能，加快淘汰老旧船舶和单壳油轮
- 3、鼓励大型船舶企业进行兼并重组，引导中小企业发展特色产品制造业务
- 4、加大船舶产业科研投入，支持专业设备技术改造

#### 3.1.6 政策环境对行业的影响

### 3.2 船舶修理行业经济环境分析

#### 3.2.1 宏观经济形势分析

#### 3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析

### 3.3 船舶修理行业社会环境分析（S）

#### 3.3.1 船舶修理产业社会环境

#### 3.3.2 社会环境对行业的影响

### 3.4 船舶修理行业技术环境分析（T）

#### 3.4.1 船舶维修时应注意的问题

- 1、清洗船舶管路
- 2、船舶涂装

#### 3.4.2 船舶维修技术的实际应用

- 1、船舶维修技术的实际应用
- 2、国内主要的船舶维修实例

#### 3.4.3 行业主要技术发展趋势

- 1、零件清洗机的出现
  - 2、美特铁冷焊技术应用
  - 3、利用先进的水高压清洗机
  - 4、激光熔覆技术的应用
- 3.4.4 技术环境对行业的影响

## 第四章全球船舶修理行业发展概述

### 4.1 2014-2019年全球船舶修理行业发展情况概述

#### 4.1.1 全球船舶修理行业发展现状

#### 4.1.2 全球船舶修理行业发展特征

### 4.2 2014-2019年全球主要地区船舶修理行业发展状况

#### 4.2.1 欧洲

#### 4.2.2 新加坡、马来西亚

#### 4.2.3 日韩

### 4.3 2021-2027年全球船舶修理行业发展前景预测

#### 4.3.1 全球船舶修理行业发展前景分析

#### 4.3.2 全球船舶修理行业发展趋势分析

### 4.4 全球船舶修理行业重点企业发展动态分析

#### 4.4.1 现代尾浦

#### 4.4.2 现代重工

#### 4.4.3 大宇造船

#### 4.4.4 三星重工

#### 4.4.5 三井造船

## 第五章中国船舶修理行业发展概述

### 5.1 中国船舶修理行业发展状况分析

#### 5.1.1 中国船舶修理行业发展阶段

#### 5.1.2 中国船舶修理行业发展总体概况

#### 5.1.3 中国船舶修理行业发展特点分析

### 5.2 2014-2019年船舶修理行业发展现状

#### 5.2.1 2014-2019年中国船舶修理行业市场规模

#### 5.2.2 2014-2019年中国船舶修理行业发展分析

### 5.3 2021-2027年中国船舶修理行业面临的困境及对策

#### 5.3.1 中国船舶修理行业面临的困境及对策

- 1、船企融资难，融资成本高
- 2、境外船东支付能力与支付意愿降低
- 3、船舶企业外汇资金监管难
- 4、汇率波动吞噬企业利润

#### 5.3.2 中国船舶修理企业发展策略分析

- 1、充分发挥产业集群优势
- 2、加大信贷融资支持力度
- 3、创造支持船舶工业发展的良好环境

## 第六章中国船舶修理行业市场运行分析

### 6.1 2014-2019年中国船舶修理所属行业总体规模分析

#### 6.1.1 企业数量结构分析

#### 6.1.2 人员规模状况分析

#### 6.1.3 行业资产规模分析

#### 6.1.4 行业市场规模分析

### 6.2 2014-2019年中国船舶修理行业产销情况分析

#### 6.2.1 中国船舶修理行业工业总产值

#### 6.2.2 中国船舶修理行业工业销售产值

#### 6.2.3 中国船舶修理行业产销率

### 6.3 2014-2019年中国船舶修理行业市场供需分析

#### 6.3.1 中国船舶修理行业供给分析

#### 6.3.2 中国船舶修理行业需求分析

#### 6.3.3 中国船舶修理行业供需平衡

### 6.4 2014-2019年中国船舶修理所属行业财务指标总体分析

#### 6.4.1 行业盈利能力分析

#### 6.4.2 行业偿债能力分析

#### 6.4.3 行业营运能力分析

#### 6.4.4 行业发展能力分析

## 第七章中国船舶修理行业细分市场分析

## 7.1 船舶修理行业细分市场概况

### 7.1.1 市场细分充分程度

### 7.1.2 市场细分发展趋势

### 7.1.3 市场细分战略研究

### 7.1.4 细分市场结构分析

## 7.2 计划养护修理市场

### 7.2.1 市场发展现状概述

### 7.2.2 行业市场需求分析

### 7.2.3 产品市场潜力分析

## 7.3 事故修理市场

### 7.3.1 市场发展现状概述

### 7.3.2 行业市场需求分析

### 7.3.3 产品市场潜力分析

## 7.4 基本恢复修理市场

### 7.4.1 市场发展现状概述

### 7.4.2 行业市场需求分析

### 7.4.3 产品市场潜力分析

## 第八章中国船舶修理行业上、下游产业链分析

### 8.1 船舶修理行业产业链概述

#### 8.1.1 产业链定义

#### 8.1.2 船舶修理行业产业链

### 8.2 船舶修理行业主要上游产业发展分析

#### 8.2.1 上游产业发展现状

#### 8.2.2 上游产业供给分析

#### 8.2.3 上游供给价格分析

#### 8.2.4 主要供给企业分析

### 8.3 船舶修理行业主要下游产业发展分析

#### 8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状

#### 8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析

#### 8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析

#### 8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

## 第九章中国船舶修理行业市场竞争格局分析

### 9.1 中国船舶修理行业竞争格局分析

#### 9.1.1 船舶修理行业区域分布格局

#### 9.1.2 船舶修理行业企业规模格局

#### 9.1.3 船舶修理行业企业性质格局

### 9.2 中国船舶修理行业竞争五力分析

#### 9.2.1 上游议价能力

#### 9.2.2 下游议价能力

#### 9.2.3 新进入者威胁

#### 9.2.4 替代产品威胁

#### 9.2.5 现有企业竞争

### 9.3 中国船舶修理行业竞争SWOT分析

### 9.4 中国船舶修理行业投资兼并重组整合分析

#### 9.4.1 投资兼并重组现状

#### 9.4.2 投资兼并重组案例

### 9.5 中国船舶修理行业竞争策略建议

## 第十章中国船舶修理行业领先企业竞争力分析

### 10.1 中船江南重工股份有限公司竞争力分析

#### 10.1.1 企业发展基本情况

#### 10.1.2 企业主要产品分析

#### 10.1.3 企业竞争优势分析

#### 10.1.4 企业经营状况分析

#### 10.1.5 企业最新发展动态

#### 10.1.6 企业发展战略分析

### 10.2 中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司竞争力分析

#### 10.2.1 企业发展基本情况

#### 10.2.2 企业主要产品分析

#### 10.2.3 企业竞争优势分析

#### 10.2.4 企业经营状况分析

#### 10.2.5 企业最新发展动态



- 10.2.6 企业发展战略分析
- 10.3 广州广船国际股份有限公司竞争力分析
  - 10.3.1 企业发展基本情况
  - 10.3.2 企业主要产品分析
  - 10.3.3 企业竞争优势分析
  - 10.3.4 企业经营状况分析
  - 10.3.5 企业最新发展动态
  - 10.3.6 企业发展战略分析
- 10.4 中国船舶工业集团公司竞争力分析
  - 10.4.1 企业发展基本情况
  - 10.4.2 企业主要产品分析
  - 10.4.3 企业竞争优势分析
  - 10.4.4 企业经营状况分析
  - 10.4.5 企业最新发展动态
  - 10.4.6 企业发展战略分析
- 10.5 江阴中南重工股份有限公司竞争力分析
  - 10.5.1 企业发展基本情况
  - 10.5.2 企业主要产品分析
  - 10.5.3 企业竞争优势分析
  - 10.5.4 企业经营状况分析
  - 10.5.5 企业最新发展动态
  - 10.5.6 企业发展战略分析
- 10.6 上海沪东重机股份有限公司竞争力分析
  - 10.6.1 企业发展基本情况
  - 10.6.2 企业主要产品分析
  - 10.6.3 企业竞争优势分析
  - 10.6.4 企业经营状况分析
  - 10.6.5 企业最新发展动态
  - 10.6.6 企业发展战略分析
- 10.7 上海华润大东船务工程有限公司竞争力分析
  - 10.7.1 企业发展基本情况
  - 10.7.2 企业主要产品分析

- 10.7.3 企业竞争优势分析
- 10.7.4 企业经营状况分析
- 10.7.5 企业最新发展动态
- 10.7.6 企业发展战略分析
- 10.8 南通中远船务工程有限公司竞争力分析
  - 10.8.1 企业发展基本情况
  - 10.8.2 企业主要产品分析
  - 10.8.3 企业竞争优势分析
  - 10.8.4 企业经营状况分析
  - 10.8.5 企业最新发展动态
  - 10.8.6 企业发展战略分析
- 10.9 中远船务工程集团有限公司竞争力分析
  - 10.9.1 企业发展基本情况
  - 10.9.2 企业主要产品分析
  - 10.9.3 企业竞争优势分析
  - 10.9.4 企业经营状况分析
  - 10.9.5 企业最新发展动态
  - 10.9.6 企业发展战略分析
- 10.10 友联船厂（蛇口）有限公司竞争力分析
  - 10.10.1 企业发展基本情况
  - 10.10.2 企业主要产品分析
  - 10.10.3 企业竞争优势分析
  - 10.10.4 企业经营状况分析
  - 10.10.5 企业最新发展动态
  - 10.10.6 企业发展战略分析

## 第十一章 2021-2027年中国船舶修理行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2021-2027年中国船舶修理市场发展前景
  - 11.1.1 2021-2027年船舶修理市场发展潜力
  - 11.1.2 2021-2027年船舶修理市场发展前景展望
  - 11.1.3 2021-2027年船舶修理细分行业发展前景分析
- 11.2 2021-2027年中国船舶修理市场发展趋势预测

- 11.2.1 2021-2027年船舶修理行业发展趋势
- 11.2.2 2021-2027年船舶修理市场规模预测
- 11.2.3 2021-2027年船舶修理行业应用趋势预测
- 11.2.4 2021-2027年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2021-2027年中国船舶修理行业供需预测
- 11.3.1 2021-2027年中国船舶修理行业供给预测
- 11.3.2 2021-2027年中国船舶修理行业需求预测
- 11.3.3 2021-2027年中国船舶修理供需平衡预测

## 第十二章 2021-2027年中国船舶修理行业投资前景

- 12.1 船舶修理行业投资机会分析
- 12.1.1 产业链投资机会
- 12.1.2 细分市场投资机会
- 12.1.3 重点区域投资机会
- 12.1.4 产业发展的空白点分析
- 12.2 船舶修理行业投资风险分析
- 12.2.1 船舶修理行业政策风险
- 12.2.2 宏观经济风险
- 12.2.3 市场竞争风险
- 12.2.4 关联产业风险
- 12.2.5 产品结构风险
- 12.2.6 技术研发风险
- 12.2.7 其他投资风险
- 12.3 船舶修理行业投资潜力与建议
- 12.3.1 船舶修理行业投资潜力分析
- 12.3.2 船舶修理行业最新投资动态
- 12.3.3 船舶修理行业投资机会与建议

## 第十三章 2021-2027年中国船舶修理企业投资战略分析

- 13.1 战略综合规划
- 13.2 技术开发战略
- 13.3 区域战略规划

13.4 产业战略规划

13.5 营销品牌战略

13.6 竞争战略规划

第十四章 研究结论及建议 ( )

14.1 研究结论

14.2 建议

14.2.1 行业发展策略建议

14.2.2 行业投资方向建议 ( )

14.2.3 行业投资方式建议

部分图表目录：

图表：船舶修理行业特点

图表：船舶修理行业生命周期

图表：船舶修理行业产业链分析

图表：2014-2019年船舶修理行业市场规模分析

图表：2021-2027年船舶修理行业市场规模预测

图表：中国船舶修理行业盈利能力分析

图表：中国船舶修理行业运营能力分析

图表：中国船舶修理行业偿债能力分析

图表：中国船舶修理行业发展能力分析

图表：中国船舶修理行业经营效益分析

图表：2014-2019年船舶修理重要数据指标比较

图表：2014-2019年中国船舶修理行业销售情况分析

图表：2014-2019年中国船舶修理行业利润情况分析

图表：2014-2019年中国船舶修理行业资产情况分析

图表：2014-2019年中国船舶修理竞争力分析

图表：2021-2027年中国船舶修理消费量预测

图表：2021-2027年中国船舶修理市场价格走势预测

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202101/201089.html>