

# 2020-2026年中国船舶节能 环保市场深度分析与投资战略报告

## 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

《2020-2026年中国船舶节能环保市场深度分析与投资战略报告》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/202002/151727.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

当前世界经济复苏的不确定性、不稳定性使全球航运业一时还难以走出低迷状态，造船业今后几年面临的压力和挑战是巨大的。当前，国际市场竞争的新格局，对加大创新发展力度，加快转变发展方式形成了倒逼机制。骨干船企需要继续按照国家的指导方针，面向市场，面向未来，自主研发和技术引进相结合，着力在环保、经济、高端上下功夫，把加快船舶研发创新放到第一位来抓。

中企顾问网研究中心发布的《2020-2026年中国船舶节能环保市场深度分析与投资战略报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

中企顾问网研究中心是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 2015-2019年船舶行业节能减排现状

第一节 2015-2019年我国船舶行业节能减排现状

- 一、船舶能耗、污染物排放占全国总能耗比重
- 二、我国船舶行业能耗、环保与国外先进水平的差距
- 三、2019年船舶行业节能减排目标

第二节 2015-2019年我国船舶行业节能减排动因分析

- 一、产业结构调整对节能减排的影响
- 二、技术进步对节能减排的影响
- 三、制度和管理优化对节能减排的影响

第二章 2015-2019年船舶行业节能减排的宏观环境

第一节 2015-2019年经济环境分析

- 一、2015-2019年全社会固定资产投资概况
- 二、2015-2019年中国工业经济总体发展回顾

三、2015-2019年中国国民生产总值分析

四、2015-2019年中国经济形势分析

第二节 2015-2019年社会环境分析

一、我国居民节能环保意识逐步强化

二、我国“两型社会”建设稳步推进

三、中国节约型社会建设的地区性差异明显

四、我国将采取积极措施保障全民健康水平

第三节 2015-2019年生态环境分析

一、中国工业污染及防治状况

二、2019年我国环境质量状况分析

三、2020-2026年我国自然环境面临的挑战分析

四、我国环境保护的主要目标

第三章 国际船舶行业节能减排发展经验借鉴

第一节 国际船舶行业节能减排要求与中国比较

一、国际船舶行业节能减排发展

二、中国船舶行业节能减排发展

三、我国与国际船舶节能减排差距

第二节 国际标杆企业节能减排管理方案

一、美国标杆企业节能减排

二、德国标杆企业节能减排

三、日本标杆企业节能减排

第三节 国际投资机构节能服务方案中的资金支持模式

一、国际船舶行业节能减排要求及与中国比较

二、国际标杆企业节能减排管理方案

三、国际投资机构在节能服务方案中的资金支持模

第四章 2015-2019年船舶行业资源综合利用的发展

第一节 2015-2019年国际船舶行业资源综合利用的先进经验

一、2015-2019年发达国家船舶行业资源综合利用现状

二、2015-2019年国际船舶行业资源综合利用的先进经验

三、2015-2019年国际船舶行业资源综合利用标准

## 第二节 2015-2019年中国船舶行业资源综合利用的现状、前景分析

### 一、2015-2019年中国船舶行业资源综合利用的现状

### 二、2015-2019年中国船舶行业资源综合利用前景

## 第三节 2015-2019年中国船舶行业资源综合利用的政策扶持政策及前景

### 一、2015-2019年我国资源综合利用的政策

### 二、2015-2019年我国船舶行业资源综合利用的政策

### 三、2015-2019年中国船舶行业资源综合利用趋势

## 第五章 中国船舶行业节能减排的政策监管

### 第一节 《节能减排综合性工作方案》实施

#### 一、《节能减排综合性工作方案》出台的背景

#### 二、《节能减排综合性工作方案》的主要内容

#### 三、《节能减排综合性工作方案》重点突出十大要点

#### 四、节能环保相关产业受益最大

### 第二节 中国区域限批政策的相关

#### 一、区域限批政策产生的缘由及法律依据

#### 二、区域限批政策的实施进展及成效评析

#### 三、区域限批的法律问题探讨

#### 四、进一步健全区域限批政策的建议

## 第六章 船舶行业节能减排技术分析

### 第一节 船舶节能减排的关键技术

#### 一、船舶节能减排综合技术概要

#### 二、船舶行业的有效低碳技术

#### 三、船舶工业的最佳技术路径

### 第二节 船舶行业节能降耗技术

#### 一、船舶行业“绿色设计”发展

#### 二、船舶行业“绿色规划”

#### 三、船体建造节能技术

### 第三节 船舶行业节能减排管理

#### 一、船舶节能设计规范

#### 二、船舶节能评价体系

### 三、船舶节能技术标准

#### 第四节 船舶行业的节能环保技术趋势

- 一、未来节能环保船舶技术应用
- 二、世界主要船舶制造国的技术方向
- 三、我国节能船舶技术的趋向

## 第七章 船舶行业企业的节能减排与清洁发展机制

### 第一节 清洁发展机制的发展及其对船舶行业的意义

- 一、国际清洁能源发展机制现状
- 二、我国清洁能源发展机制现状
- 三、船舶节能减排资金来源与CDM
- 四、船舶行业企业实施CDM的意义

### 第二节 船舶行业清洁发展机制方法

- 一、清洁发展机制理论介绍
- 二、清洁发展机制基准线方法学
- 三、清洁发展机制的额外性
- 四、清洁发展机制流程

### 第三节 船舶行业与CDM结合领域

- 一、船舶减排CO<sub>2</sub>
- 二、欧盟欲控船舶温室气体排放
- 三、曹妃甸水域CDM项目

## 第八章 我国船舶行业主要企业节能减排

### 第一节 中远集团南通远洋船舶配套有限公司

- 一、公司简介
- 二、企业船舶设计节能减排方案
- 三、“丁香海”轮的“自制液体横倾仪”的QC项目
- 四、2015-2019年企业经营规模
- 五、2015-2019年企业经济效益分析
- 六、企业汽车的节能减排发展成效

### 第二节 大宇造船海洋(山东)有限公司

- 一、公司简介

二、企业的节能降耗与清洁生产

三、工厂合理化切割发展

四、2015-2019年企业经营规模

五、2015-2019年企业经济效益分析

六、企业汽车的节能减排发展成效

第三节 九江海天设备制造有限公司

一、公司简介

二、企业船舶设计节能减排方案

三、2015-2019年企业经营规模

四、2015-2019年企业经济效益分析

五、企业汽车的节能减排发展成效

第四节 阿雷斯登海洋科技有限公司

一、公司简介

二、企业船舶设计节能减排方案

三、2015-2019年企业经营规模

四、2015-2019年企业经济效益分析

五、企业汽车的节能减排发展成效

第五节 南京华泰船业有限公司

一、公司简介

二、企业船舶设计节能减排方案

三、2015-2019年企业经营规模

四、2015-2019年企业经济效益分析

五、企业汽车的节能减排发展成效

第六节 舟山市鑫亚船舶修造有限公司

一、公司简介

二、企业船舶设计节能减排方案

三、2015-2019年企业经营规模

四、2015-2019年企业经济效益分析

五、企业汽车的节能减排发展成效

第七节 秦皇岛平航船舶机械设备有限公司

一、公司简介

二、企业船舶设计节能减排方案

三、2015-2019年企业经营规模

四、2015-2019年企业经济效益分析

五、企业汽车的节能减排发展成效

## 第八节 中船船舶重工（泰兴）有限公司

一、公司简介

二、企业船舶设计节能减排方案

三、2015-2019年企业经营规模

四、2015-2019年企业经济效益分析

五、企业汽车的节能减排发展成效

## 第九章 船舶行业节能减排的资金来源

### 第一节 船舶行业与“绿色信贷”

一、“赤道原则”与“绿色信贷”

二、国家宏观调控下“绿色信贷”的导向作用

三、商业银行绿色信贷机制的主要内容

### 第二节 国际节能服务投资的发展

一、国际节能服务模式

二、主要投资方

三、节能服务方案在中国的发展

## 第十章 2020-2026年船舶行业节能减排投资潜力分析

### 第一节 中国节能中长期专项规划

一、未来节能工作面临的形势

二、中国中长期节能工作的主要目标

三、国家船舶行业节能减排规划

### 第二节 2020-2026年船舶行业节能减排的投资潜力分析

一、节能降耗趋势成为为船舶行业面临发展良机

二、节能降耗政策下船舶生产节能潜藏巨大商机

三、船舶生产及耗用节能减排潜力巨大

### 第三节 2020-2026年船舶行业节能减排领域的投资风险及方式

一、船舶行业节能减排领域的投资风险

二、船舶行业节能减排领域的投资方式



图表目录详见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202002/151727.html>