

# 2023-2029年中国电船市场 深度评估与投资战略研究报告

## 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

《2023-2029年中国电船市场深度评估与投资战略研究报告》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/202306/372988.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国电船市场深度评估与投资战略研究报告》共十一章。首先介绍了电船行业市场发展环境、电船整体运行态势等，接着分析了电船行业市场运行的现状，然后介绍了电船市场竞争格局。随后，报告对电船做了重点企业经营状况分析，最后分析了电船行业发展趋势与投资预测。您若想对电船产业有个系统的了解或者想投资电船行业，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 2022年国内外船舶制造业运行态势分析

#### 第一节 2022年船舶制造业发展概况

##### 一、船舶工业发展总体回顾

##### 二、造船市场行情分析

##### 三、船机制造商发展变局分析

##### 四、舰船工业军民两用技术的概况

#### 第二节 2022年中国船舶制造业发展概况

##### 一、中国航运业的运行回顾

##### 二、船舶工业与国民经济的发展

##### 三、中国船舶工业的技术水平分析

#### 第三节 中国船舶制造业SCP范式浅析

##### 一、船舶制造业的市场结构

##### 二、中国船舶制造业的市场行为

##### 三、中国船舶制造业的市场绩效

##### 四、产业组织政策建议

#### 第四节 2022年中国船舶工业发展存在的问题分析

##### 一、中国船舶业发展存在的不足

##### 二、国内船舶工业发展的突出矛盾与主要特征

##### 三、船舶业高速增长背后存在的隐忧

四、中国船舶工业发展中面临的三大瓶颈

五、中国船舶业受到产能扩张的弊病

## 第二章 2022年电船市场运行状况分析

### 第一节 2022年航运市场引发的巨大需求

一、航运市场发展回顾

二、主要航运中心的比较浅析

三、航运市场供不应求

四、航运市场的趋势预测

### 第二节 2022年船舶所属行业市场运行分析

一、造船业市场集体受到成本危机

二、造船市场钢材需求增长

三、韩国大举占领造船市场

四、2022年电船市场调研

### 第三节 主要国家和地区造船业动态分析

一、韩国

1、韩国三船厂订单情况分析

2、韩国东国制钢下调船板及中厚板价格影响分析

3、近两年韩国造船用钢量统计分析

二、美国

1、美国海军支付电船公司潜艇改装材料款

2、通用动力电船公司将对美国“普罗维登斯”号潜艇进行现代化改装

3、电船公司正在进行高速潜艇项目的研究

三、其它国家

1、日本开发出可抑制船舶涂膜劣化的新型钢板

2、2022年俄罗斯造船行业产值增长情况

## 第三章 2022年中国电船行业运行环境解析

### 第一节 2022年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国工业发展形势分析

三、中国汇率调整分析

#### 四、中国CPI指数分析

#### 五、金融风暴危及船市影响分析

#### 六、其它宏观指标运行分析

- 1、近两年中国投资增长状况
- 2、近两年中国物价运行状况
- 3、近两年中国工业增长状况
- 4、近两年中国对外贸易发展状况
- 5、近两年中国消费增长状况

#### 第二节 2022年中国电船行业及相关产业政策分析

- 一、《船舶专用海水压载舱保护涂层性能标准》
- 二、船舶工业中长期发展规划（2023-2029年）
- 三、船舶行业振兴规划急待实施细则
- 四、国家扶持政策给造船业注入活力

#### 第四章 2023-2029年中国电船制造所属行业数据监测分析

##### 第一节 2023-2029年中国电船制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

##### 第二节 2022年中国电船制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析

##### 第三节 2023-2029年中国电船制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

##### 第四节 2023-2029年中国电船制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本统计

## 二、费用统计

### 第五节 2023-2029年中国电船制造行所属业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 2022年中国电船市场供需分析

### 第一节 船舶工业与国民经济的发展分析

#### 一、对国防建设和国民经济建设的重大贡献

#### 二、出口创汇促进外贸事业的发展

#### 三、促进地区经济发展

#### 四、为高新技术的应用提供重要阵地与综合社会效应

### 第二节 2022年中国电船市场规模分析

#### 一、总量规模

#### 二、增长速度

#### 三、各季度市场情况

### 第三节 中国电船工业的技术新进展

#### 一、中国电船技术发展突飞猛进

#### 二、中国电船技术与日韩争锋

#### 三、技术创新让电船工业从比较优势走向竞争优势

#### 四、电船工业追赶领先技术的趋势及对策

#### 五、关于中国电船技术和管理发展的思考

### 第四节 2022年中国船舶工业发展中面临的问题分析

#### 一、国内船舶工业发展的突出矛盾与主要特征

#### 二、船舶业高速增长背后存在的隐忧

#### 三、中国船舶工业发展中面临的三大瓶颈

#### 四、中国船舶业受到产能扩张的弊病

### 第五节 中国造船市场发展动态分析

#### 一、我国造船用钢产能过剩近700万吨

#### 二、船舶制造位于我国行业现代化榜首

#### 三、武船数字化造船术国内领先

#### 四、最大船用发动机制造技术花落四川

#### 五、百步亭承接造船订单达50亿元

- 六、重庆船舶公司十年发展总量增长情况分析
- 七、山东青岛：船舶业迎来跨越发展的最佳良机
- 八、江苏造船：数量增4%吨位增48%

## 第六章 2023-2029年中国船舶及浮动结构体所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2023-2029年中国船舶及浮动结构体所属行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

### 第二节 2023-2029年中国船舶及浮动结构体所属行业出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

### 第三节 2023-2029年中国船舶及浮动结构体进出口平均单价分析

### 第四节 2023-2029年中国船舶及浮动结构体进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第七章 2022年中国电船相关产业运行分析

### 第一节 电船上游原材料市场调研

- 一、2022年电船上游原材料供给情况
- 二、2022年电船上游原材料价格分析
- 三、行业趋势预测分析

### 第二节 钢铁业

- 一、中国钢铁业的经济运行分析
- 二、中国钢铁业发展展望
- 三、钢铁业将受益于船舶工业振兴规划
- 四、钢铁价格上涨影响造船业
- 五、船舶业和钢铁业合作亟待加强
- 六、中国造船业渴望与钢铁业协调

### 第三节 电力行业

- 一、电力行业发展回顾展望
- 二、电力行业对电船的影响分析

### 第四节 修船业

- 一、修船业发展变化多端
- 二、船舶修理对中国修船业发展的思考
- 三、中国小型造船及修船业对钢材呈增长态势
- 四、2022年中国修船产值可能下降
- 五、贸易战对修船业的影响及防范机制
- 六、中国修船业面临的机遇和挑战

#### 第五节 船舶配套业

- 一、中国船舶配套业发展集聚长三角
- 二、船舶涂装技术发展的概况
- 三、船舶配套发展成为造船业的瓶颈
- 四、中国船舶配套企业存在的问题浅析
- 五、船舶配套业受贸易战的影响
- 六、船舶配套服务网络呼唤化
- 七、国内船舶涂料市场需求及预测

### 第八章 2022年中国电船业竞争新格局透析

#### 第一节 2022年电船业的竞争简述

- 一、竞争格局及中国的市场地位
- 二、电船市场竞争的新焦点

#### 第二节 2022年中国电船制造业竞争总况

- 一、设计成为中国电船业竞争的软肋
- 二、中国电船业竞争力逐步提高
- 三、中国电船工业挑战日韩

#### 第三节 2022年中国电船工业的投资前景分析

- 一、中国电船工业发展的战略建议
- 二、提高中国电船工业竞争力的对策和思路
- 三、中国电船经济需要破设计之门

#### 第四节 2023-2029年中国电船业竞争趋势探析

### 第九章 中国部分电船企业竞争力对比及关键财务数据分析

#### 第一节 通用动力电船公司

- 一、企业概况



二、通用公司获140亿打造第三批弗吉尼亚级核潜艇

三、通用动力电船公司将开发先进潜艇技术

## 第二节 中国船舶工业股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 第三节 广州广船股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 第四节 中船江南重工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

# 第十章 2023-2029年中国电船制造业投资规划建设分析

## 第一节 2022年中国电船制造业投资概况

一、电船制造业投资特性

二、电船制造业投资环境解析

三、中国电船业正在制造一个神话

四、产业政策更有利于电船业的发展

## 第二节 2023-2029年中国电船制造业投资机会分析

一、造船产业的转移

二、造船业的产品结构调整动态

三、电船业重点产品的发展动向

四、电船行业的发展成长空间仍然很大

五、电船制造业利润将翻番

## 第三节 2023-2029年中国电船制造业投融资分析

一、电船主要融资方式

二、电船建造的报价原则

三、电船融资转向资本市场方向

四、融资是国内造船工业的难言之隐

第四节 对民营船舶企业经营策略的建议

一、正确的经营策略是企业发展的关键

二、深谋远虑的经营策略是企业管理创新的根本

三、重视产品开发与质量从而提高市场竞争力

四、鼓励骨干船舶制造企业实施兼并重组

第十一章 2023-2029年中国电船制造业前景展望与趋势预测

第一节 2023-2029年船舶制造业前景与趋势

一、今后几年造船业将高速发展

二、造船市场趋势预测展望

三、船舶市场需求直线上升

四、未来十年造船市场趋势

第二节 2023-2029年中国船舶制造业前景展望

一、中国将是未来的造船业中心

二、中国欲成为第一造船大国的时间表

三、国内船舶工业以后10年的发展将扶摇直上

第三节 贸易战下中国船舶制造业前景分析

一、贸易战下的中国船舶制造行业

二、船舶重工应对贸易战提高能力

三、钢铁与船舶制造企业抱团取暖

图表目录：

图表：2023-2029年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2022年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2023-2029年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2023-2029年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2023-2029年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2023-2029年我国工业增加值增速统计

图表：2023-2029年我国全社会固定资产投资额走势图（2022年不含农户）

图表：2023-2029年我国财政收入支出走势图单位：亿元

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/372988.html>