

# 2023-2029年中国舷外机市场 评估与投资战略咨询报告

## 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年中国舷外机市场评估与投资战略咨询报告》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/202304/352684.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年中国舷外机市场评估与投资战略咨询报告》共十三章。首先介绍了舷外机行业市场发展环境、舷外机整体运行态势等，接着分析了舷外机行业市场运行的现状，然后介绍了舷外机市场竞争格局。随后，报告对舷外机做了重点企业经营状况分析，最后分析了舷外机行业发展趋势与投资预测。您若想对舷外机产业有个系统的了解或者想投资舷外机行业，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：

### 第一章舷外机产业运行环境解析

#### 第一节国内舷外机经济环境分析

##### 一、GDP历史变动轨迹分析

##### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

##### 三、2022年中国舷外机经济发展预测分析

#### 第二节中国舷外机行业政策环境分析

### 第二章中国舷外机产业整体运行态势分析

#### 第一节2019-2022年中国舷外机产业运行动态分析

#### 第二节2019-2022年中国舷外机行业运行总况

##### 一、我国舷外机产业发展与深进

##### 二、国外舷外机产品现状与改进情况

#### 第三节2019-2022年中国舷外机产业热点问题探讨

### 第三章2019-2022年中国舷外机制造所属行业主要数据监测分析

#### 第一节2019-2022年中国舷外机所属行业总体数据分析

##### 一、2019年中国舷外机所属行业全部企业数据分析

##### 二、2020年中国舷外机所属行业全部企业数据分析

##### 三、2022年中国舷外机所属行业全部企业数据分析

## 第二节2019-2022年中国舷外机所属行业不同规模企业数据分析

### 一、2019年中国舷外机所属行业不同规模企业数据分析

### 二、2020年中国舷外机所属行业不同规模企业数据分析

### 三、2022年中国舷外机所属行业不同规模企业数据分析

## 第三节2019-2022年中国舷外机所属行业不同所有制企业数据分析

### 一、2019年中国舷外机所属行业不同所有制企业数据分析

### 二、2020年中国舷外机所属行业不同所有制企业数据分析

### 三、2022年中国舷外机所属行业不同所有制企业数据分析

## 第四章中国舷外机技术研究

### 第一节舷外机结构及其工作原理分析

#### 一、舷外机的结构

#### 二、舷外机的工作原理

### 第二节舷外机技术发展现状

#### 一、结构上的改进

#### 二、工艺上的突破

#### 三、采用新型滚针轴承

#### 四、新型材料的应用

### 第三节舷外机的安装和检验

#### 一、舷外机功率的匹配

#### 二、舷外机的安装位置及固定方法

#### 三、遥控装置的安装和检查

#### 四、燃油系统部件的安装和检验要求

#### 五、电气系统的安装要求

#### 六、舷外机起动前、运转中及转动后的检查

#### 七、有关舷外机的试验问题

## 第五章中国舷外机市场运营情况分析

### 第一节2019-2022年中国舷外机市场运行总况

#### 一、中国舷外机消费特征分析

#### 二、我国国产舷外机主要针对民用市场

#### 三、我国舷外机产业大功率产品进口依赖程度

## 第二节2019-2022年中国舷外机产量分析

### 一、中国舷外机产量数据统计

### 二、产量增长性及年平均增长率分析

## 第三节中国市场上舷外机主要品牌市场分析

### 一、雅马哈（YAMAHA）

### 二、水星（MERCURY）

### 三、东发（TOHATSU）

### 四、本田（HONDA）

### 五、宗申塞尔瓦（SELVA）

### 六、江西为民

### 七、浙江顺风

### 八、苏州百胜

## 第六章中国舷外机下游发产业运行透析

### 第一节我国游艇行业发展分析

#### 一、我国具备游艇业快速发展的经济、地理条件

#### 二、相关政策加强推动行业健康发展

#### 三、游艇行业各区域快速布局

#### 四、游艇业的发展将为舷外机行业带来巨大机遇

### 第二节我国渔船行业发展分析

### 第三节橡皮艇

## 第七章中国舷外机行业竞争格局分析

### 第一节2019-2022年中国舷外机行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、生产企业集中分析

### 第二节2019-2022年中国舷外机行业竞争态势分析

#### 一、产品技术竞争分析

#### 二、市场品牌竞争分析

#### 三、行业国际竞争力分析

### 第三节2019-2022年中国舷外机行业竞争策略分析

## 第八章中国舷外机行业主要生产企业竞争力分析

### 第一节江西为民机械厂

- 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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节水星海事技术（苏州）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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节其他公司

- 一、浙江顺风动力机械制造有限公司
- 二、苏州百胜动力机器有限公司
- 三、重庆宗申塞尔瓦水上动力有限公司

## 第九章中国游艇业运行态势分析

### 第一节2019-2022年中国游艇行业发展总况

- 一、中国发展游艇产业的条件已成熟
- 二、中国游艇产业区域布局分析
- 三、中国游艇产业发展进入快车道
- 四、贸易战下全球游艇巨头积极拓展中国市场
- 五、中国游艇制造业向国际市场进军
- 六、中国摩托艇运动推进游艇产业快速发展

### 第二节2019-2022年中国游艇市场运行分析

- 一、中国游艇消费市场的经济环境分析
- 二、中国游艇市场概况
- 三、经济低迷中国游艇交易市场仍火爆

### 第三节2019-2022年中国游艇企业运营分析

- 一、国内主要游艇生产厂家分布
- 二、本土企业回归国内市场是大势所趋
- 三、中国游艇企业存在的问题
- 四、国内企业发展游艇业的建议

### 第四节2019-2022年中国游艇行业存在的问题及对策

- 一、我国游艇消费市场面临的挑战
- 二、中国游艇经济发展中面临的问题
- 三、中国游艇业缺乏设计与品牌
- 四、游艇产业需走科技创新和可持续发展道路

## 第十章中国汽油产业运行形势分析

### 第一节2019-2022年中国汽油行业发展概况

- 一、中国汽油行业回顾
- 二、中国汽油质量与国外的差距

### 第二节2019-2022年中国汽油新产品、新技术进展情况

- 一、FRS催化裂化全馏分汽油加氢脱硫技术
- 二、FCC汽油加氢精制生产乙烯原料技术
- 三、OCT-M催化裂化汽油选择性加氢脱硫技术
- 四、OTA催化裂化汽油烯烃芳构化技术

### 第三节2019-2022年中国汽油产业市场运行分析

- 一、汽油产品销售与库存
- 二、中国成品油需求概况
- 三、中国汽油消费情况

## 第十一章中国柴油行业市场运行动态分析

### 第一节2019-2022年中国柴油行业发展概况

- 一、中国柴油贸易方式多样化
- 二、中国柴油价格分析

### 第二节2019-2022年中国柴油零售市场运行分析

### 第三节2019-2022年中国柴油行业存在的问题及对策建议

- 一、生物柴油的发展瓶颈及发展思路

- 二、中国生物柴油法律问题及完善对策
- 三、中国柴油行业政策建议
- 四、中国柴油行业投资建议

## 第十二章2023-2029年中国舷外机产业前景展望与趋势预测分析

### 第一节2023-2029年中国舷外机产品新趋势预测分析

- 一、舷外机技术走势分析
- 二、舷外机行业多元化发展方向

### 第二节2023-2029年中国舷外机行业市场前景预测分析

- 一、舷外机供给预测分析
- 二、舷外机需求预测分析

### 第三节2023-2029年中国舷外机行业市场盈利能力预测分析

### 第四节2023-2029年中国舷外机产业发展战略分析

- 一、舷外机系列化生产
- 二、把好设计关
- 三、要有设计生产、试挂验收的指导性文件
- 四、利用外资，引进技术

## 第十三章2023-2029年中国舷外机行业投资前景预测

### 第一节2023-2029年中国舷外机行业投资机会分析

- 一、舷外机行业吸引力分析
- 二、舷外机行业区域投资潜力分析

### 第二节2023-2029年中国舷外机行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、其它风险

## 部分图表目录

图表2019-2022年国内生产总值

图表2019-2022年居民消费价格涨跌幅度

图表2022年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表2019-2022年国家外汇储备



图表2019-2022年财政收入

图表2019-2022年全社会固定资产投资

图表2022年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表2022年固定资产投资新增主要生产能力

图表2023-2029年中国舷外机供给预测分析

图表2023-2029年中国舷外机需求预测分析

图表2023-2029年中国舷外机行业市场盈利能力预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/352684.html>