

# 2020-2026年中国船用柴油 机行业分析与未来发展趋势报告

## 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年中国船用柴油机行业分析与未来发展趋势报告》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/202007/174401.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

我国中速柴油机在国际市场处领先地位，16年出口增速达73%。目前，韩、日、中拥有全球船用柴油机市场80%左右的份额。韩国在低速柴油机市场处于领先地位；中国和日本在中速柴油机市场处于领先地位。我国船舶柴油机通过技术合作、专利或许可证引进及自主开发研制，在国内已经形成了较强的生产能力。2016年，国内船用柴油机产量979.48万千瓦，出口金额达到了1.6亿美元，增速高达73%。

船用柴油机市场低迷，18年有望筑底回升。目前，航运市场逐步开始回暖，航运市场逐步走出2015年的低点，2018年有望实现筑底回升的走势，船用民品业务有望迎来新的增长。

2016年，中国动力柴油机业务实现营业收入29.98亿元，占三家企业柴油动力总收入的30%，而毛利率高达25%船用柴油动力业务收入横向比较船用柴油动力业务毛利横向比较

中企顾问网发布的《2020-2026年中国船用柴油机行业分析与未来发展趋势报告》共十五章。首先介绍了中国船用柴油机行业市场发展环境、船用柴油机整体运行态势等，接着分析了中国船用柴油机行业市场运行的现状，然后介绍了船用柴油机市场竞争格局。随后，报告对船用柴油机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国船用柴油机行业发展趋势与投资预测。您若想对船用柴油机产业有个系统的了解或者想投资中国船用柴油机行业，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：

第一部分船用柴油机行业特性研究

第一章船用柴油机行业概述

第一节 船用柴油机行业概述

一、船用柴油机行业定义

二、船用柴油机行业产品分类

三、船用柴油机行业产品特性

第二节 船用柴油机行业属性及国民经济地位分析

一、国民经济依赖性

二、经济类型属性

### 三、行业周期属性

### 四、船用柴油机行业国民经济地位分析

#### 第三节 船用柴油机行业特征研究

##### 一、2013-2019年船用柴油机行业规模（连续5年数据提供）

##### 二、2013-2019年船用柴油机行业成长性分析

##### 三、2013-2019年船用柴油机行业盈利性分析

##### 四、2013-2019年船用柴油机行业竞争强度分析

##### 五、2013-2019年船用柴油机行业所处的生命周期

#### 第四节 船用柴油机行业产业链模型分析

##### 一、产业链模型介绍

##### 二、船用柴油机行业产业链模型分析

## 第二章 2016-2019年我国船用柴油机行业发展环境分析

### 第一节 2016-2019年船用柴油机行业经济环境分析

#### 第二节 2016-2019年船用柴油机国家“十三五”产业政策环境分析

##### 一、行业主管亿元门、行业管理体制

##### 二、行业主要法规与产业政策

##### 三、行业“十三五”发展规划

##### 四、出口关税政策分析

### 第三节 2016-2019年中国船用柴油机行业产业社会环境分析

##### 一、2016-2019年我国人口结构分析

##### 二、2016-2019年教育环境分析

##### 三、2016-2019年文化环境分析

##### 四、2016-2019年生态环境分析

##### 五、2016-2019年中国城镇化率分析

### 第四节 2016-2019年船用柴油机行业消费环境分析

##### 一、行业消费特征分析

##### 二、行业消费趋势分析

## 第二部分 船用柴油机行业发展现状研究

### 第三章 2016-2019年全球船用柴油机行业发展状况分析

#### 第一节 2016-2019年全球船用柴油机行业运行概况

## 一、全球船用柴油机行业市场发展状况

### 一、全球船用柴油机行业特点分析

### 二、国外船用柴油机行业技术现状分析

### 三、全球船用柴油机行业市场竞争状况

## 第二节 2016-2019年全球船用柴油机行业区域市场运营情况分析

### 一、美国船用柴油机市场发展分析

### 二、欧洲市场发展分析

### 三、日本市场发展分析

## 第三节 2020-2026年全球船用柴油机行业发展趋势预测分析

## 第四章 2016-2019年我国船用柴油机行业发展分析

### 第一节 2016-2019年我国船用柴油机行业发展综述

#### 一、行业运行特点分析

#### 二、行业主要品牌分析

#### 三、产业技术分析

### 第二节 中国船用柴油机产品供给分析

#### 一、船用柴油机行业总体产能规模

#### 二、船用柴油机行业生产区域分布

#### 三、2013-2019年中国船用柴油机产量分析

#### 四、供给影响因素分析

### 第三节 中国船用柴油机行业市场需求分析

#### 一、2013-2019年中国船用柴油机行业市场需求量分析

#### 二、区域市场分布

#### 三、下游需求构成分析

#### 四、船用柴油机行业市场需求热点

### 第四节 2016-2019年中国船用柴油机产品重点在建、拟建项目

#### 一、在建项目

#### 二、拟建项目

### 第五节 2016-2019年船用柴油机行业市场价格走势分析

#### 一、船用柴油机行业市场价格走势影响因素

#### 二、2016-2019年船用柴油机行业价格走势

### 第六节 2016-2019年船用柴油机行业发展存在的问题及对策分析

一、船用柴油机行业存在的问题分析

二、船用柴油机行业发展策略分析

## 第五章 2013-2019年中国船用柴油机所属行业数据监测分析

### 第一节 2013-2019年中国船用柴油机所属行业规模分析

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 2016-2019年中国船用柴油机所属行业结构分析

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 2013-2019年中国船用柴油机所属行业产值分析

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 2013-2019年中国船用柴油机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 2013-2019年中国船用柴油机所属行业盈利能力分析船用柴油动力业务毛利率横向比较

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2016-2019年我国船用柴油机行业进出口市场分析

### 第一节 2013-2019年中国船用柴油机进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

### 第二节 2013-2019年中国船用柴油机出口数据分析

一、出口数量分析

## 二、出口金额分析

### 第三节 2013-2019年中国船用柴油机进出口产品结构分析

#### 一、船用柴油机行业进口产品结构

#### 二、船用柴油机行业出口产品结构

### 第三节 2013-2019年中国船用柴油机进出口平均单价分析

#### 一、进口价格走势

#### 二、出口价格走势

## 第七章 2016-2019年船用柴油机行业销售渠道与技术发展趋势

### 第一节 行业销售渠道与策略

#### 一、行业主要产品销售渠道现状

#### 二、行业重点企业的营销战略分析

#### 三、行业销售渠道发展趋势与策略

### 第一节 船用柴油机生产工艺技术发展现状

#### 一、中国船用柴油机行业技术现状分析

#### 二、产品技术成熟度分析

#### 三、中外船用柴油机技术差距及其主要因素分析

#### 四、提高中国船用柴油机技术的策略

#### 五、中国船用柴油机行业技术发展趋势

## 第八章 中国船用柴油机区域行业市场分析

### 第一节 东北地区

#### 一、2013-2019年东北地区在船用柴油机行业中的地位变化

#### 二、2013-2019年东北地区船用柴油机行业规模情况分析

#### 三、2013-2019年东北地区船用柴油机行业企业分析

#### 四、2013-2019年东北地区船用柴油机行业发展趋势预测

### 第二节 华北地区

#### 一、2013-2019年华北地区在船用柴油机行业中的地位变化

#### 二、2013-2019年华北地区船用柴油机行业规模情况分析

#### 三、2013-2019年华北地区船用柴油机行业企业分析

#### 四、2013-2019年华北地区船用柴油机行业发展趋势预测

### 第三节 华东地区

- 一、2013-2019年华东地区在船用柴油机行业中的地位变化
- 二、2013-2019年华东地区船用柴油机行业规模情况分析
- 三、2013-2019年华东地区船用柴油机行业企业分析
- 四、2013-2019年华东地区船用柴油机行业发展趋势预测

#### 第四节 华中地区

- 一、2013-2019年华中地区在船用柴油机行业中的地位变化
- 二、2013-2019年华中地区船用柴油机行业规模情况分析
- 三、2013-2019年华中地区船用柴油机行业企业分析
- 四、2013-2019年华中地区船用柴油机行业发展趋势预测

#### 第五节 华南地区

- 一、2013-2019年华南地区在船用柴油机行业中的地位变化
- 二、2013-2019年华南地区船用柴油机行业规模情况分析
- 三、2013-2019年华南地区船用柴油机行业企业分析
- 四、2013-2019年华南地区船用柴油机行业发展趋势预测

#### 第六节 西部地区

- 一、2013-2019年西部地区在船用柴油机行业中的地位变化
- 二、2013-2019年西部地区船用柴油机行业规模情况分析
- 三、2013-2019年西部地区船用柴油机行业企业分析
- 四、2013-2019年西部地区船用柴油机行业发展趋势预测

### 第九章 中国船用柴油机行业竞争状况分析

#### 第一节 2016-2019年中国船用柴油机行业竞争力分析

- 一、中国船用柴油机行业要素成本分析
- 二、品牌竞争分析
- 三、技术竞争分析

#### 第二节 2016-2019年中国船用柴油机行业市场区域格局分析

- 一、重点生产区域竞争力分析
- 二、市场销售集中分布
- 三、国内企业与国外企业相对竞争力

#### 第三节 2016-2019年中国船用柴油机行业市场集中度分析

- 一、行业集中度分析
- 二、企业集中度分析



#### 第四节 中国船用柴油机行业五力竞争分析

- 一、&ldquo;波特五力模型&rdquo;介绍
- 二、船用柴油机&ldquo;波特五力模型&rdquo;分析
  - (1) 行业内竞争
  - (2) 潜在进入者威胁
  - (3) 替代品威胁
  - (4) 供应商议价能力分析
  - (5) 买方侃价能力分析

#### 第五节 2016-2019年中国船用柴油机行业竞争的因素分析

### 第三部分船用柴油机行业产业链分析

#### 第十章 2016-2019年中国船用柴油机上游行业研究分析

##### 第一节 2016-2019年中国船用柴油机上游行业一研究分析

- 一、上游行业一产销状分析
- 二、上游行业一市场价格情况分析
- 三、上游行业一生产商情况
- 四、上游行业一市场发展前景预测

##### 第二节 2016-2019年中国船用柴油机上游行业二研究分析

- 一、上游行业二产销状分析
- 二、上游行业二市场价格情况分析
- 三、上游行业二生产商情况
- 四、上游行业一市场发展前景预测

##### 第三节 上游行业发展对船用柴油机影响因素分析

#### 第十一章 2016-2019年中国船用柴油机行业市场需求分析

##### 第一节 2016-2019年中国压船用柴油机下游行业需求结构分析

##### 第二节 下游一行业船用柴油机需求分析

- 一、下游一行业发展现状与前景
- 二、下游一行业领域船用柴油机应用现状
- 三、下游一行业对船用柴油机的需求规模
- 四、下游一行业船用柴油机行业主要企业及经营情况
- 五、下游一行业船用柴油机需求前景

### 第三节 下游二行业船用柴油机需求分析

- 一、下游二行业发展现状与前景
- 二、下游二领域船用柴油机应用现状
- 三、下游二行业对船用柴油机的需求规模
- 四、下游二用船用柴油机行业主要企业及经营情况
- 五、下游二行业船用柴油机需求前景

### 第四节 下游三行业船用柴油机需求分析

- 一、下游三行业发展现状与前景
- 二、下游三领域船用柴油机应用现状
- 三、下游三行业对船用柴油机的需求规模
- 四、下游三用船用柴油机行业主要企业及经营情况
- 五、下游三行业船用柴油机需求前景

### 第五节 下游四行业船用柴油机需求分析

- 一、下游四行业发展现状与前景
- 二、下游四领域船用柴油机应用现状
- 三、下游四行业对船用柴油机的需求规模
- 四、下游四用船用柴油机行业主要企业及经营情况
- 五、下游四行业船用柴油机需求前景

### 第六节 下游行业发展对船用柴油机影响因素分析

## 第四部分 船用柴油机行业企业竞争力分析

### 第十二章 2016-2019年船用柴油机行业优势企业分析

#### 第一节 河南柴油机重工有限责任公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及新产品动向
- 三、企业销售渠道与网络
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业经营能力分析

#### 第二节 南通柴油机股份有限公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及新产品动向

三、企业销售渠道与网络

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业经营能力分析

第三节 上海新中动力机厂经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及新产品动向

三、企业销售渠道与网络

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业经营能力分析

第四节 中国船舶工业集团公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及新产品动向

三、企业销售渠道与网络

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业经营能力分析

第五节 宜昌船舶柴油机有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及新产品动向

三、企业销售渠道与网络

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业经营能力分析

第六节 淄博柴油机总公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及新产品动向

三、企业销售渠道与网络

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业经营能力分析

## 第五部分船用柴油机行业未来市场前景展望、投资策略研究

### 第十三章 2020-2026年中国船用柴油机行业发展趋势及预测分析

#### 第一节 2020-2026年中国船用柴油机行业前景分析

##### 一、船用柴油机的研究进展及趋势分析

##### 二、船用柴油机价格趋势分析

##### 三、船用柴油机行业发展趋势

#### 第二节 2020-2026年中国船用柴油机行业供需预测分析

##### 一、船用柴油机行业供给预测

##### 二、船用柴油机行业需求预测

##### 三、船用柴油机行业市场价格预测

##### 四、船用柴油机行业进出口预测

#### 第三节 2020-2026年中国船用柴油机行业盈利能力预测

### 第十四章 2020-2026年中国船用柴油机行业投资机会与风险分析

#### 第一节 2020-2026年中国船用柴油机行业投资前景分析

#### 第二节 2020-2026年中国船用柴油机行业投资特性分析

##### 一、2020-2026年中国船用柴油机行业进入壁垒分析

##### 二、2020-2026年中国船用柴油机行业盈利模式分析

##### 三、2020-2026年中国船用柴油机行业盈利因素分析

#### 第三节 2020-2026年中国船用柴油机行业投资机会分析

##### 一、2020-2026年中国船用柴油机行业细分市场投资机会分析

##### 二、2020-2026年中国船用柴油机行业区域市场投资潜力分析

#### 第四节 2020-2026年中国船用柴油机行业投资风险分析

##### 一、2020-2026年中国船用柴油机行业市场竞争风险

##### 二、2020-2026年中国船用柴油机行业技术风险

##### 三、2020-2026年中国船用柴油机行业政策风险

##### 四、2020-2026年中国船用柴油机行业进入退出风险

### 第十五章 2020-2026年中国船用柴油机行业发展策略及投资建议()

#### 第一节 船用柴油机行业发展策略分析

##### 一、坚持产品创新的领先战略

二、坚持品牌建设的引导战略

三、坚持工艺技术创新的支持战略

四、坚持市场营销创新的决胜战略

五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节船用柴油机行业市场的关键客户战略实施

一、实施关键客户战略的必要性

二、合理确立关键客户

三、对关键客户的营销策略

四、强化关键客户的管理

五、实施关键客户战略要重点解决的问题()

图表目录：

图表 船用柴油机行业产业链模型图

图表 2013-2019年中国gdp增长变化趋势图

图表 2013-2019年中国消费价格指数变化趋势图

图表 2013-2019年中国城镇居民可支配收入变化趋势图

图表 2013-2019年中国农村居民纯收入变化趋势图

图表 2013-2019年中国社会消费品零售总额变化趋势图

图表 2013-2019年中国全社会固定资产投资总额变化趋势图

图表 2013-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2013-2019年中国船用柴油机产量情况

图表 2019年我国船用柴油机消费结构表

图表 2019年我国船用柴油机消费结构图

图表 2013-2019年中国船用柴油机需求量情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机进口量情况表

图表 2013-2019年中国船用柴油机进口量变化趋势图

图表 2013-2019年中国船用柴油机进口金额情况表

图表 2013-2019年中国船用柴油机进口平均价格情况表

图表 2013-2019年中国船用柴油机出口量情况表

图表 2013-2019年中国船用柴油机出口量变化趋势图

图表 2013-2019年中国船用柴油机出口金额情况表

图表 2013-2019年中国船用柴油机出口平均价格情况表

图表 2013-2019年中国船用柴油机行业产品市场价格变化趋势图

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业企业数量及其增长情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业亏损企业数量及亏损面情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业从业人数及其增长情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业资产规模及其增长情况

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同类型企业数量情况

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同类型企业企业数量结构图

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同所有制企业数量情况

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同所有制企业企业数量结构图

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同类型企业销售收入情况

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同类型企业销售收入结构图

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同所有制企业销售收入情况

图表 2019年中国船用柴油机所属行业不同所有制企业企业销售收入结构图

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业产成品及其增长情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业工业销售产值及其增长情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业出口交货值及其增长情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业销售成本情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业营业费用情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业利润总额及其增长情况

图表 2013-2019年中国船用柴油机所属行业盈利能力变化趋势图

图表 2020-2026年中国船用柴油机产量预测

图表 2020-2026年中国船用柴油机需求量预测

图表 2020-2026年中国船用柴油机进出口量预测

图表 2020-2026年中国船用柴油机市场价格预测

图表 2020-2026年中国船用柴油机盈利能力预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/174401.html>