

# 2022-2028年中国内燃机行业市场专项调研及竞争格局预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国内燃机行业市场专项调研及竞争格局预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202011/910502.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

内燃机，是一种动力机械，它是通过使燃料在机器内部燃烧，并将其放出的热能直接转换为动力的热力发动机。

广义上的内燃机不仅包括往复式内燃机、旋转活塞式发动机和自由活塞式发动机，也包括旋转叶轮式的喷气式发动机，但通常所说的内燃机是指活塞式内燃机。

活塞式内燃机以往复式最为普遍。活塞式内燃机将燃料和空气混合，在其汽缸内燃烧，释放出的热能使汽缸内产生高温高压的燃气。燃气膨胀推动活塞做功，再通过曲柄连杆机构或其他机构将机械功输出，驱动从动机械工作。

常见的有柴油机和汽油机，通过将内能转化为机械能，是通过做功改变内能。

智研咨询发布的《2022-2028年中国内燃机行业市场专项调研及竞争格局预测报告》共九章。首先介绍了内燃机行业发展环境、内燃机整体运行态势等，接着分析了内燃机行业市场运行的现状，然后介绍了内燃机市场竞争格局。随后，报告对内燃机做了重点企业经营状况分析，最后分析了内燃机行业发展趋势与投资预测。您若想对内燃机产业有个系统的了解或者想投资内燃机行业，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 全球内燃机制造行业发展分析

#### 第一节 全球内燃机产业发展概况

- 一、全球内燃机发展历史
- 二、全球内燃机技术现状

#### 第二节 2021年内燃机主要生厂国家运行分析

- 一、美国
- 二、德国

#### 第三节 2022-2028年全球内燃机发展展望

### 第二章 全球重点知名内燃机生产企业在华市场运行浅析

#### 第一节 德国道依茨股份公司

- 一、企业基本概况
- 二、公司在中国发展情况

#### 第二节 李斯特内燃机及测试设备公司（AVL）

- 一、企业基本概况

## 二、公司在中国发展情况

### 第三节 卡特彼勒公司 (CATERPILAR)

#### 一、企业基本概况

#### 二、公司在中国发展情况

### 第四节 约翰迪尔公司 (JOHNDEERE)

#### 一、企业基本概况

#### 二、公司在中国发展情况

### 第五节 久保田株式会社

#### 一、企业基本概况

#### 二、公司在中国发展情况

### 第六节 美国康明斯公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、公司在中国发展情况

## 第三章 2021年中国内燃机行业运行环境分析

### 第一节 2021年中国宏观经济环境分析

#### 一、2021年我国宏观经济运行指标分析

#### 二、2021年中国经济形势及政策走势分析

### 第二节 2021年中国内燃机行业发展政策环境分析

### 第三节 2021年中国内燃机行业发展技术环境分析

#### 一、内燃机增压技术

#### 二、内燃机电子控制技术

#### 三、内燃机材料技术

#### 四、内燃机制造技术

#### 五、内燃机节能技术

## 第四章 2021年中国内燃机行业运行状况分析

### 第一节 2021年中国内燃机产业发展动态

#### 一、我国内燃机行业现状

#### 二、2020年内燃机工业经济运行分析

#### 三、2021年内燃机工业经济运行分析

#### 四、内燃机行业将进一步调结构促节能

#### 五、我国已经成为世界第一内燃机制造大国

### 第二节 2021年中国内燃机工业发展格局

#### 一、中国内燃机行业特点分析

#### 二、新能源尚不能影响内燃机格局

#### 三、中国内燃机工业面临双重挑战

### 第三节 2021年中国内燃机工业发展面临的问题

- 一、中国内燃机工业发展问题分析
- 二、中国内燃机工业面临的技术挑战分析

## 第五章 2021年中国内燃机行业市场竞争格局透析

### 第一节 2021年中国内燃机行业竞争现状分析

- 一、可靠性是内燃机的核心竞争力
- 二、中国内燃机行业竞争白热化
- 三、我国内燃机行业产品竞争力还需在技术上突破

### 第二节 2021年中国内燃机重点地区竞争格局

- 一、江苏省
- 二、山东省

## 第六章 中国内燃机行业上市企业竞争力对比分析

### 第一节 济南柴油机股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

### 第二节 山东滨州渤海活塞股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

### 第三节 中国船舶工业集团公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

### 第四节 昆明云内动力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析
- 四、公司发展展望及策略

## 第七章 中国内燃机非上市企业竞争力对比分析

### 第一节 潍柴动力

- 一、公司简介

## 二、公司经营情况

### 第二节 扬动股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况

### 第三节 一汽锡柴

#### 一、公司简介

#### 二、公司主要财务指标分析

### 第四节 广西玉柴机器集团

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况

### 第五节 其他内燃机生产企业

#### 一、常州市常丰内燃机有限公司

#### 二、吉林绰丰柳机内燃机有限公司

#### 三、柳州绰丰柳机内燃机有限公司

## 第八章 2021年中国内燃机相关行业市场运行走势分析

### 第一节 汽车业

#### 一、2021年我国汽车产量情况

#### 二、2021年全国汽车制造业主要经济指标

#### 三、2021年汽车行业经济运行分析

### 第二节 农机业

#### 一、2021年我国农机行业发展环境

#### 二、2021年农机行业经济运行情况分析

#### 三、2021年我国农机出口分析

### 第三节 工程机械制造业

#### 一、工程机械主要产品产量分析

#### 二、2021年工程机械行业经济运行简况

#### 三、我国工程机械的市场机遇

#### 四、我国工程机械业发展展望

#### 五、我国工程机械业总需求规模预测

#### 六、我国工程机械业增速预测

### 第四节 船舶制造业

#### 一、船舶工业发展面临新形势

#### 二、2021年全国船舶制造业主要经济指标

#### 三、2021年我国船舶工业经济运行分析

#### 四、2022年我国船舶市场预测

## 第九章 2022-2028年中国内燃机行业发展趋势预测分析

### 第一节 2022-2028年中国内燃机行业发展前景分析

- 一、面临能源危机新型燃料及内燃机前景看好
- 二、内燃机仍将是未来20年内主导技术
- 三、内燃机的发展与前景分析
- 四、我国内燃机市场发展潜力分析

### 第二节 2022-2028年中国内燃机行业发展趋势分析

- 一、内燃机节能技术发展趋势
- 二、中国内燃机行业需求预测分析
- 三、2022-2028年内燃机工业走势预测
- 四、2022-2028年中国内燃机行业龙头企业展望 (ZY TL)

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/910502.html>