

# 2020-2025年中国发动机产业行业市场调研分析及 投资战略规划报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国发动机产业行业市场调研分析及投资战略规划报告》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.huaon.com/channel/machine/605156.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

发动机（Engine）是一种能够把其它形式的能转化为机械能的机器，包括如内燃机（往复式发动机）、外燃机（斯特林发动机、蒸汽机等）、喷气发动机、电动机等。如内燃机通常是把化学能转化为机械能。发动机既适用于动力发生装置，也可指包括动力装置的整个机器（如：汽油发动机、航空发动机）。发动机最早诞生在英国，所以，发动机的概念也源于英语，它的本义是指那种“产生动力的机械装置”。

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 行业发展分析

#### 第一章 汽车发动机种类及特点

##### 第一节 发动机概念

###### 一、发动机的基本构造

###### 二、发动机的分类

###### 三、发动机技术

##### 第二节 发动机按燃料分类

###### 一、汽油发动机

###### 二、柴油发动机

###### 三、天然气发动机

###### 四、氢气燃料发动机

###### 五、混合动力发动机

#### 第二章 发动机技术发展分析

##### 第一节 我国汽车发动机技术发展现状

###### 一、汽车发动机制造技术的变革与发展

###### 二、我国发动机核心技术的突破状况

###### 三、欧意德高品质柴油发动机新技术分析

###### 四、未来发动机可变压缩比技术分析

##### 第二节 国外发动机新技术

###### 一、英国研制新型直喷式发动机情况

###### 二、法国雷诺集团本土生产发动机情况

##### 第三节 柴油发动机新技术

###### 一、柴油发动机新技术简介

- 二、新型柴油发动机技术发展趋势
- 三、柴油发动机技术在中国的发展趋势
- 四、我国汽车柴油发动机技术发展走向
- 五、汽车柴油发动机技术将引领发动机产业发展

### 第三章 汽车发动机市场整体分析

#### 第一节 汽车发动机所属行业发展概况

- 一、车用发动机所属行业发展回顾
- 二、自主车企获取发动机的途径分析
- 三、2019年发动机市场走势分析
- 四、2019年汽车发动机产销量数据分析
- 五、2019年度发动机TOP10排名
- 六、2019年发动机产品进出口情况

#### 第二节 2019年发动机企业发展动态分析

- 一、2019年长城汽车发动机技术重大突破
- 二、2019年华菱汽车发动机后悬置软垫获专利
- 三、2019年福田汽车发动机发展动态
- 四、2019年哈产汽车发动机首次打入欧洲市场
- 五、2019年汉产汽车发动机水平全球领先

#### 第三节 我国发动机行业相关政策

- 一、中国汽车发动机所属行业自主发展现状
- 二、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的必要性
- 三、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的政策选择

### 第二部分 细分及进出口市场分析

### 第四章 车用发动机细分市场分析

#### 第一节 柴油机市场发展情况

- 一、我国轿车柴油发动机自主开发情况
- 二、柴油发动机市场发展趋势分析
- 三、中高档柴油发动机活塞市场走势

#### 第二节 汽油发动机市场分析

- 一、汽油发动机与柴油发动机比较分析
- 二、汽油发动机未来展望
- 三、汽油发动机市场发展趋势
- 四、汽油发动机技术发展趋势

#### 第三节 EGR发动机市场发展状况

- 一、2019年EGR对国 重型发动机市场影响

## 二、EGR发动机面临的竞争

## 三、2019年EGR发动机市场发展分析

## 四、EGR发动机市场走向分析

## 第五章 汽车发动机进出口分析

### 第一节 2019年汽车发动机进出口分析

#### 一、2019年点燃往复式或旋转式活塞内燃机进出口

#### 二、2019年压燃式活塞内燃发动机进出口统计

#### 三、2019年专用于或主用于发动机的零件进出口统计

### 第二节 2019年我国汽车发动机进出口分析

#### 一、2019年1月份发动机产品进出口情况简析

#### 二、2019年2月份发动机产品进出口情况简析

#### 三、2019年3月份发动机产品进出口情况简析

#### 四、2019年4月份发动机产品进出口情况简析

#### 五、2019年5月份发动机产品进出口情况简析

#### 六、2019年6月份发动机产品进出口情况简析

#### 七、2019年7月份发动机产品进出口情况简析

#### 八、2019年8月份发动机产品进出口情况简析

#### 九、2019年9月份发动机产品进出口情况简析

#### 十、2019年10月份发动机产品进出口情况简析

#### 十、2019年12月份发动机产品进出口情况简析

#### 十、2019年1-12月份发动机产品进出口情况简析

## 第三部分 汽车行业发展分析

## 第六章 汽车行业发展分析

### 第一节 2019年中国汽车行业发展政策环境分析

#### 一、2019年1季度汽车行业政策环境综述

#### 二、2019年2季度汽车行业政策环境综述

#### 三、2019年3季度汽车行业政策环境综述

#### 四、2019年4季度汽车行业政策环境综述

### 第二节 2019年中国汽车所属行业经济运行状况分析

#### 一、汽车行业总体情况

#### 二、汽车产销情况

#### 三、市场结构情况

#### 四、重点企业销售情况

#### 五、汽车出口情况

#### 六、汽车市场价格总体小幅走低

七、行业经济效益情况

八、2019年汽车产业发展亮点

九、2019年汽车产量统计

第三节 2020-2025年汽车行业发展趋势

一、汽车消费结构日趋多样化

二、我国汽车需求形势分析与趋势展望

三、2019年中国汽车产业发展展望

第四部分 行业竞争格局分析

第七章 发动机市场竞争动态

第一节 发动机市场竞争状况

一、中国发动机市场竞争升级分析

二、国三后商用车发动机竞争状况

三、中低端轻型柴油发动机市场竞争激烈

第二节 发动机市场竞争格局

一、商用车发动机格局生变

二、潍柴公司整合对发动机市场格局影响

三、玉柴新型发动机对发动机市场格局影响

第三节 外资发动机企业在华市场竞争分析

一、德国与日本自主发动机竞争分析

二、外资发动机布局中国10升以上重机市场

第八章 车用柴油发动机市场主要企业分析

第一节 东风汽车股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业财务数据分析

四、东风汽车自主发动机投产

第二节 潍柴动力股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业财务数据分析

四、潍柴动力大排量发动机跃进

第三节 广西玉柴机器股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业财务数据分析

#### 第四节 东风朝阳柴油机有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析

#### 第五节 上海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

#### 第六节 昆明云内动力股份有限公司

- 一、企业概况
- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析

#### 第七节 安徽全柴动力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析

#### 第八节 哈尔滨东安汽车动力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析

#### 第九节 中国重型汽车集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析

#### 第十节 常柴股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业财务数据分析

### 第九章 车用汽油发动机市场主要企业分析

#### 第一节 长安汽车(集团)有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析

#### 第二节 哈尔滨东安发动机(集团)有限公司

- 一、企业简介

## 二、研发能力与制造优势

### 第三节 柳州五菱汽车有限责任公司

#### 一、企业简介

#### 二、发动机业务

### 第四节 上汽通用五菱汽车股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、发动机业务

### 第五节 奇瑞汽车有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、发动机情况

#### 三、奇瑞汽车发动机三厂项目开工

### 第六节 一汽-大众汽车有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、一汽大众新发动机项目投产

### 第七节 上海大众汽车有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、发动机情况

### 第八节 广汽丰田发动机有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、发动机产品

## 第五部分 发动机发展趋势预测

### 第十章 2020-2025年发动机行业发展趋势预测

#### 第一节 2020-2025年车用发动机零部件发展趋势

##### 一、2020-2025年汽车零部件行业发展趋势

##### 二、2020-2025年商用车发动机及活塞市场分析及预测

##### 三、2020-2025年复合材料汽车发动机部件市场前景

#### 第二节 2020-2025年汽车发动机市场发展趋势

##### 一、2020-2025年中国汽车发动机节能环保趋势

##### 二、2020-2025年“绿色”汽车发动机发展趋势

##### 三、2020-2025年涡轮增压发动机渐成趋势

##### 四、2020-2025年发动机大功率化已是国际趋势

#### 图表目录：

图表：2015-2019年新型柴油发动机技术申请量

图表：2019年汽车发动机（商品量）明细表

图表：2019年汽车发动机（自配量）明细表



图表：2019年汽车发动机生产企业（生产量）情况表（台）

图表：2019年汽车发动机生产企业（生产量）情况表（万千瓦）

图表：2019年汽车发动机生产企业商品量情况表（台）

图表：2019年汽车发动机生产企业商品量情况表（万千瓦）

图表：2019年汽车发动机生产企业自配量情况表（台）

图表：2019年汽车发动机生产企业自配量情况表（万千瓦）

图表：2019年汽车发动机生产企业销售量情况表（台）

图表：2019年汽车发动机生产企业销售量情况表（万千瓦）

图表：2019年发动机产品出口月度对比图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/machine/605156.html>