

# 2020-2025年中国小型柴油发动机行业发展潜力分析及投资方向研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国小型柴油发动机行业发展潜力分析及投资方向研究报告》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/yzsb/603763.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

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 柴油发动机行业概述

#### 第一节 柴油发动机

- 一、柴油发动机的工作原理
- 二、柴油发动机性能指标
- 三、柴油发动机分类

#### 第二节 柴油发动机节能改造

#### 第三节 柴油机与汽油机的区别

### 第二章 2019年国内外柴油发动机技术研究

#### 第一节 2019年世界发动机新技术改进分析

- 一、通用汽车研发出紧凑型柴油发动机
- 二、通用汽车新式引擎可节油耗
- 三、日产汽车发布发动机气门控制新技术
- 四、奔驰发布全球首创汽油发动机新技术
- 五、梅塞德斯 - 奔驰新式轻型V6柴油发动机技术
- 六、JCB公司推出再生资源生物柴油发动机

#### 第二节 2019年中国发动机技术动态分析

- 一、我国轿车柴油发动机自主开发工作取得进展
- 二、一汽车用动力自主研发取得新突破
- 三、无锡瑞昌汽车涡轮增压发动机技术及发展
- 四、中国第一台氢内燃机点火成功
- 五、中国首款植物油燃料发动机在扬研制成功

#### 第三节 2019年中国汽车发动机技术新进展

- 一、汽车发动机制造技术的变革与发展
- 二、我国轿车柴油发动机自主开发情况
- 三、汽车涡轮增压发动机技术及发展
- 四、我国氢内燃机研发情况
- 五、一汽车用动力自主研发情况
- 六、柴油发动机SCR技术发展

### 第三章 2019年中国发动机行业市场运行环境解析

#### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2019年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2019年中国发动机行业政策环境分析

- 一、部分地区将推迟实施国 标准
- 二、轻型商用车油耗国标执行
- 三、排放法规和油耗法规的实施
- 四、关税新规影响柴油发动机所属行业产品进出口贸易情况
- 五、燃油税对各类柴油机影响

#### 第三节 2019年中国发动机行业社会环境分析

### 第四章 2019年中国小型柴油发动机行业运行总况分析

#### 第一节 2019年中国小型柴油发动机行业现状分析

- 一、中小型柴油发动机市场现状分析
- 二、柴油机向小型柴油机转型趋势分析
- 三、上柴动力领跑国 发动机市场

#### 第二节 2019年中国国产欧3小型柴油机阐述

- 一、长城INTEC柴油机
- 二、奇瑞1.9DTCI柴油机
- 三、东风朝阳QD32TIC柴油机
- 四、江铃VM柴油机
- 五、云内动力柴油机
- 六、玉柴YC4F柴油机

### 第五章 2019年中国小型柴油发动机细分所属行业市场运行分析

#### 第一节 2019年我国小型柴油机市场分析

- 一、小型柴油机市场分析
- 二、全国单缸柴油机市场分析
- 三、多缸小柴油机的市场分析

#### 第二节 2019年中国轻型柴油机市场分析

- 一、救市政策的商机及其考验
- 二、轻型柴油机竞争格局分析
- 三、外资轻型柴油机发展分析
- 四、轻客变局引发柴油机升级

### 第六章 2019年中国发动机产业整体运行态势分析

## 第一节 2019年中国发动机行业发展分析

- 一、我国发动机行业发展分析
- 二、我国发动机二十强企业发展
- 三、发动机小型化技术发展分析
- 四、小型化发动机与节能减排分析

## 第二节 2015-2019年中国发动机产量统计分析

- 一、2015-2019年全国发动机产量分析
- 二、2019年全国及主要省份发动机产量分析
- 三、2019年发动机产量集中度分析

## 第三节 2019年中国发动机市场运行状况分析

- 一、发动机技术升级将成小排量汽车焦点
- 二、我国中高档汽车发动机制造实现“芯”突破
- 三、自主品牌纷纷“换心”抢占市场先机
- 四、自主品牌乘用车企业发动机战略逐步清晰

## 第七章 2019年中国小型柴油发动机其它相关产业运行分析

### 第一节 汽车市场分析

- 一、汽车工业运行总况
- 二、近几年中国汽车行业产销数据分析
- 三、汽车行业发展趋势分析

### 第二节 柴油车行业发展分析

- 一、柴油车迎来新机遇
- 二、柴油车即将驶入“快车道”
- 三、国内柴油车发展面临的问题
- 四、柴油车市场竞争分析

### 五、柴油车市场发展预测

### 第三节 我国柴油所属行业市场运行分析

- 一、中国柴油市场价格分析
- 二、中国柴油市场的供求分析
- 三、我国柴油表观消费量分析

## 第八章 2019年中国小型柴油发动机竞争格局分析

### 第一节 2019年中国小型柴油发动机竞争总况

- 一、小型柴油发动机竞争力体现
- 二、卡特彼勒布局中国中小型柴油发动机市场

### 第二节 2019年中国小型柴油发动机业集中度分析

- 一、小型柴油发动机市场集中度分析

## 二、小型柴油发动机区域集中度分析

### 第三节 2020-2025年中国小型柴油发动机竞争趋势分析

## 第九章 中国小型柴油发动机上市企业竞争性财务数据分析

### 第一节 上海柴油机股份有限公司

#### 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

### 第二节 常柴股份有限公司

#### 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 昆明云内动力股份有限公司

#### 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 中国小型柴油发动机行业非上市企业运营财务状况分析

### 第一节 保定长城内燃机有限公司

#### 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

### 第二节 上海瓦锡兰齐耀柴油机有限公司

#### 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 浙江绿田机电制造有限公司

#### 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 安特优发动机工程（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

### 第五节 扬州市华业塑料有限公司

## 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

### 第六节 重庆金弓集团动力有限公司

## 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

### 第七节 福州森通动力机械有限公司

## 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

## 第十一章 2020-2025年中国小型柴油发动机行业新趋势探析

### 第一节 2020-2025年中国柴油发动机新趋势探析

#### 一、国 柴 油 机 发 展 趋 势

#### 二、柴油发动机系统技术发展趋势分析

#### 三、柴油机将成为国际节能环保新趋势

#### 四、公路工程机械用柴油机的发展趋势

### 第二节 2020-2025年中国小型柴油发动机市场预测分析

#### 一、发动机产量预测分析

#### 二、小型柴油发动机市场供需预测分析

#### 三、柴油发动机所属行业产品进出口贸易预测分析

## 第十二章 2020-2025年中国小型柴油发动机行业投资战略研究)

### 第一节 中国小型柴油发动机行业投资概况

#### 一、国内柴油轿车投资环境分析

#### 二、我国柴油车全部达到国 标准

#### 三、国 标准对我国柴油机产业的影响分析

#### 四、节能减排政策对柴油发动机的影响分析

## 第二节 2020-2025年中国小型柴油发动机行业投资前景及机会分析

- 一、柴油汽车市场的吸引力
- 二、柴油发动机有望在乘用车市场推广
- 三、国内柴油发动机行业发展前景分析
- 四、油价上涨为柴油发动机带来的机会
- 五、节能减排为柴油发动机带来的机会
- 六、柴油轿车行业发展前景及投资机会

## 第三节 2020-2025年中国小型柴油发动机投资风险预警及防范

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术风险
- 四、市场运营机制风险

## 第四节 投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：所属行业产品进所属行业产品出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/603763.html>