

# 2021年中国柴油发动机产业分析报告- 产业供需现状与投资前景预测

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国柴油发动机产业分析报告-产业供需现状与投资前景预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/fadongji/530256530256.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 【报告大纲】

#### 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 2020年国内外柴油发动机技术研究

##### 第一节 2020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 2020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 2020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 2020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、2020年中国宏观经济发展预测分析

## 第二节 2020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进出口贸易情况
- 五、燃油税对各类柴油机影响

## 第三节 2020年中国发动机行业社会环境分析

## 第四章 2020年中国小型柴油发动机行业运行总况分析

### 第一节 2020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 2020年中国国产欧3小型柴油机阐述

- 一、长城INTEC柴油机
- 二、奇瑞第九节 DTCI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 2020年中国小型柴油发动机细分市场运行分析

### 第一节 2020年我国小型柴油机市场调研

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

### 第二节 2020年中国轻型柴油机市场调研

- 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 2020年中国发动机产业整体运行态势分析

### 第一节 2020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分析

#### 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 2017-2020年中国发动机产量统计分析

#### 一、2017-2020年全国发动机产量分析

#### 二、2020年全国及主要省份发动机产量分析

#### 三、2020年发动机产量集中度分析

### 第三节 2020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 2020年中国小型柴油发动机其它相关产业运行分析

### 第一节 汽车市场调研

#### 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 2020年中国小型柴油发动机竞争格局分析

### 第一节 2020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 2020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 2021-2026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行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 上海柴油机股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节 常柴股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第三节 昆明云内动力股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

## 第十章 中国小型柴油发动机非上市行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 保定长城内燃机有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节 上海瓦锡兰齐耀柴油机有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第三节 浙江绿田机电制造有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第四节 安特优发动机工程（苏州）有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第五节 扬州市华业塑料有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

## 第十一章 2021-2026年中国小型柴油发动机行业新趋势探析

### 第一节 2021-2026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 2021-2026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、柴油发动机进出口贸易预测分析

## 第十二章 2021-2026年中国小型柴油发动机行业投资规划建议研究

### 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 2021-2026年中国小型柴油发动机行业行业前景调研及机会分析

- 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趋势预测分析

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、柴油轿车行业趋势预测及投资机会

第三节 2021-2026年中国小型柴油发动机投资前景预警及防范

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 专家投资建议

图表目录：（部分）

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：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M（2））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

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2020年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2020年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2020年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2020年中国GDP增速预测

图表：上海柴油机股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海柴油机股份有限公司经营收入走势图

图表详见报告正文 . . . . .（GYDS）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2021年中国柴油发动机产业分析报告-产业供需现状与投资前景预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/fadongji/530256530256.html>