

# 2021-2027年中国小型柴油 机（非道路）市场发展趋势与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国小型柴油机（非道路）市场发展趋势与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/P289413WYU.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国小型柴油机（非道路）市场发展趋势与市场前景预测报告》共十三章。首先介绍了小型柴油机（非道路）相关概念及发展环境，接着分析了中国小型柴油机（非道路）规模及消费需求，然后对中国小型柴油机（非道路）市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国小型柴油机（非道路）面临的机遇及发展前景。您若想对中国小型柴油机（非道路）有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一部分产业深度分析

第一章小型柴油机产业相关概述

第一节柴油机概述

一、柴油机发展历史

二、柴油机特点

三、柴油机结构及工作原理

第二节小型柴油机的优点

第三节柴油机其它介绍

一、小型柴油机燃料

二、小型柴油发动机的燃烧过程

三、小型燃烧室

四、小型柴油机故障分析

第二章中国非道路小型柴油机行业发展环境

第一节中国非道路小型柴油机行业政策

一、关于加快发展柴油发动机产业的若干政策

二、《柴油车排放污染防治技术政策》

## 第二节行业经济环境分析

- 一、国民经济运行情况
- 二、2021-2027年经济环境预测

## 第三节行业社会环境分析

- 一、行业社会环境发展
- 二、企业对自身形象的关注

## 第四节行业技术环境分析

- 一、柴油机新技术分析
- 二、柴油机技术发展趋势

## 第三章2019年中国柴油机产业运行形势透析

### 第一节2019年中国柴油机产业发展概述

- 一、国外柴油机进入中国的途径
- 二、柴油机与汽油机的最大区别
- 三、云内动力5500台柴油机出口英国
- 四、玉柴牵手北奔重汽合资建厂
- 五、朝阳市发动机首次出口美国

### 第二节2019年中国柴油机运行态势分析

- 一、船用柴油机项目有望落户泉州
- 二、中国南车与GE合资柴油机公司正式投产
- 三、我国车用柴油机生产销售分析

### 第三节2019年中国柴油机行业标准分析

- 一、内燃机国家标准制修订
- 二、四项内燃机电站国家标准
- 三、美国非道路柴油机排放标准
- 四、非道路移动机械用柴油机排放标准
- 五、欧盟对非道路柴油发动机（130~560kW）应用新的排放标准
- 六、欧盟第 阶段非道路发动机排放标准

### 第四节技术状况

- 一、国外轻型车用柴油机技术走向
- 二、国外柴油机排放法规与排放控制技术发展现状

### 第五节2019年中国柴油机产业发展存在问题分析

## 第二部分行业深度分析

### 第四章中国非道路小型柴油机产业链结构分析

#### 第一节中国非道路小型柴油机产业链结构

##### 一、产业链概况

##### 二、特征

#### 第二节中国非道路小型柴油机产业链演进趋势

##### 一、产业链生命周期分析

##### 二、终端配套产品决定小柴市场

#### 第三节中国非道路小型柴油机产业竞争力要素提升途径分析

### 第五章2021-2027年中国非道路小型柴油机所属行业市场规模分析

#### 第一节2015-2019年中国非道路小型柴油机所属行业市场规模分析

#### 第二节2015-2019年中国非道路小型柴油机所属行业基本特点分析

#### 第三节2015-2019年中国非道路小型柴油机所属行业销售收入分析

#### 第四节2021-2027年中国非道路小型柴油机所属行业市场规模预测

### 第六章中国非道路小型柴油机行业区域市场分析

#### 第一节2015-2019年华北地区非道路小型柴油机行业分析

##### 一、2015-2019年行业发展现状分析

##### 二、2015-2019年市场规模情况分析

##### 三、2021-2027年行业发展前景预测

#### 第二节2015-2019年东北地区非道路小型柴油机行业分析

##### 一、2015-2019年行业发展现状分析

##### 二、2015-2019年市场规模情况分析

##### 三、2021-2027年行业发展前景预测

#### 第三节2015-2019年华东地区非道路小型柴油机行业分析

##### 一、2015-2019年行业发展现状分析

##### 二、2015-2019年市场规模情况分析

##### 三、2021-2027年行业发展前景预测

#### 第四节2015-2019年华南地区非道路小型柴油机行业分析

##### 一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场规模情况分析

三、2021-2027年行业发展前景预测

#### 第五节2015-2019年华中地区非道路小型柴油机行业分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场规模情况分析

三、2021-2027年行业发展前景预测

#### 第六节2015-2019年西部地区非道路小型柴油机行业分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场规模情况分析

三、2021-2027年行业发展前景预测

### 第七章中国非道路小型柴油机制造所属行业成本费用分析

#### 第一节2015-2019年非道路小型柴油机制造所属行业产品销售成本分析

一、2015-2019年行业销售成本总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

#### 第二节2015-2019年非道路小型柴油机制造所属行业销售费用分析

一、2015-2019年行业销售费用总额分析

二、不同规模企业销售费用比较分析

三、不同所有制企业销售费用比较分析

#### 第三节2015-2019年非道路小型柴油机制造所属行业管理费用分析

一、2015-2019年行业管理费用总额分析

二、不同规模企业管理费用比较分析

三、不同所有制企业管理费用比较分析

#### 第四节2015-2019年非道路小型柴油机制造所属行业财务费用分析

一、2015-2019年行业财务费用总额分析

二、不同规模企业财务费用比较分析

三、不同所有制企业财务费用比较分析

### 第八章中国非道路小型柴油机市场供需格局

#### 第一节2015-2019年非道路小型柴油机产能分析

#### 第二节2015-2019年非道路小型柴油机产量分析

- 一、2019年中国非道路小型柴油机产量
- 二、2015-2019年中国非道路小型柴油机产量
- 三、2015-2019年中国非道路小型柴油机增长率
- 第三节2021-2027年非道路小型柴油机市场需求
  - 一、2015-2019年中国非道路小型柴油机市场供应分析
  - 二、2021-2027年中国非道路小型柴油机市场需求量预测

## 第九章2021-2027年相关行业发展规模与需求增长研究

### 第一节农业机械

### 第二节工程机械

### 第三节园林机械

### 第四节空气压缩机

### 第五节其它通机

## 第十章2015-2019年中国小型柴油机所属行业进出口分析

### 第一节小型柴油机近年所属行业进口概况

### 第二节小型柴油机近年所属行业出口概况

### 第三节中国小型柴油机所属行业价格走势

### 第四节中国小型柴油机所属行业历史进出口结构变化

#### 一、2019年小型柴油机所属行业进口来源情况分析

#### 二、2019年小型柴油机所属行业出口去向分析

### 第五节中国小型柴油机所属行业进出口态势展望

## 第三部分行业竞争分析

## 第十一章重点企业经营状况分析

### 第一节潍柴动力股份有限公司

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第二节 济南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

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 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

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第四节 广西玉柴机器股份有限公司

### 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

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第五节 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

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第六节 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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节东风汽车股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节江淮动力股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节成都银河动力股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十节山东滨州渤海活塞股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第四部分行业投资风险与机会分析

### 第十二章2021-2027年中国非道路小型柴油机行业投资风险及战略研究

#### 第一节非道路小型柴油机投资现状分析

- 一、2015-2019年总体投资及结构
- 二、2015-2019年投资规模情况
- 三、2015-2019年投资增速情况
- 四、2015-2019年分行业投资分析
- 五、2015-2019年分地区投资分析
- 六、2015-2019年外商投资情况

#### 第二节2015-2019年非道路小型柴油机行业投资效益分析

- 一、非道路小型柴油机行业投资状况分析
- 二、非道路小型柴油机行业投资效益分析
- 三、非道路小型柴油机行业投资趋势预测
- 四、非道路小型柴油机行业投资的建议

#### 第三节小型柴油发动机企业战略规划不确定性风险分析

- 一、客观事件的不确定性风险
- 二、市场的不确定性风险
- 三、行业发展的不确定性风险
- 四、技术发展的不确定性风险
- 五、战略规划者的主观不确定性风险
- 六、执行过程的不确定性风险
- 七、工具方法的局限性风险

### 第十三章2021-2027年中国非道路小型柴油机行业发展预测分析

#### 第一节2021-2027年中国非道路小型柴油机产业宏观预测

- 一、2021-2027年中国非道路小型柴油机行业宏观预测
- 二、2021-2027年中国非道路小型柴油机工业发展展望
- 三、中国非道路小型柴油机业发展状况预测分析

#### 第二节2021-2027年中国非道路小型柴油机市场形势分析

- 一、2021-2027年中国非道路小型柴油机生产形势分析预测
- 二、影响中国非道路小型柴油机市场运行的因素

#### 第三节2021-2027年中国小型柴油机技术趋势分析

- 一、小型非道路柴油机排放技术路线
- 二、非道路用直喷柴油机排放物控制研究
- 三、小型柴油发动机烧瓦的原因及预防方法
- 四、高性能低排放小型非道路柴油机的开发趋势
- 五、2021-2027年中国小型柴油机产业政策趋向

图表目录：

图表：柴油发动机构造原理图

图表：2015-2019年中国非道路小型柴油机产量

图表：2015-2019年中国非道路小型柴油机销售收入

图表：2021-2027年中国非道路小型柴油机产量预测

图表：2015-2019年华北地区非道路小型柴油机产量

图表：2015-2019年东北地区非道路小型柴油机产量

图表：2015-2019年华东地区非道路小型柴油机产量

图表：2015-2019年华南地区非道路小型柴油机产量

图表：2015-2019年华中地区非道路小型柴油机产量

图表：2015-2019年西部地区非道路小型柴油机产量

图表：2015-2019年中国地区非道路小型柴油机销售成本总额

图表：非道路小型柴油机不同规模企业销售成本比较

图表：非道路小型柴油机不同规模企业销售成本比较

图表：2015-2019年中国地区非道路小型柴油机销售费用总额

图表：非道路小型柴油机不同规模企业销售费用比较

图表：非道路小型柴油机不同所有制企业销售费用比较

图表：2015-2019年中国地区非道路小型柴油机管理费用总额

图表：非道路小型柴油机不同规模企业管理费用比较

图表：非道路小型柴油机不同所有制企业管理费用比较

图表：2015-2019年中国非道路小型柴油机行业财务费用总额

图表：非道路小型柴油机不同规模企业财务费用比较

图表：非道路小型柴油机不同所有制企业财务费用比较

图表：2015-2019年我国农业机械总动力及大中型拖拉机拥有量

图表：2015-2019年我国大型拖拉机配套农具及联合收割机拥有量情况

图表：2021-2027年我国农用机械总动力预测

图表：2019年我国通用设备制造业各细分行业工业销售产值占比情况

图表：2015-2019年我国通用设备制造业各细分行业工业销售产值变化情况

图表：2021-2027年我国挖掘、铲土运输机械预测情况(台)

图表：2021-2027年我国压实机械预测情况(台)

图表：2021-2027年我国混凝土机械预测情况(台)

图表：2021-2027年我国气体压缩机械产量预测（万台）

图表：2021-2027年我国通用机械产成品预测

图表：我国柴油发动机进口地区占比情况

图表：我国柴油发动机出口地区结构情况

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/P289413WYU.html>