

2020-2026年中国车用发动机行业发展动态及发展策略分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国车用发动机行业发展动态及发展策略分析报告》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/202003/839988.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

汽车发动机是为汽车提供动力的装置，是汽车的“心脏”，决定着汽车的动力性、经济性、稳定性和环保性。根据动力来源不同，汽车发动机可分为柴油发动机、汽油发动机、电动汽车电动机以及混合动力等。

常见的汽油机和柴油机都属于往复式活塞式内燃机，是将燃料的化学能转化为活塞运动的机械能并对外输出动力。汽油机转速高，质量小，噪音小，起动容易，制造成本低；柴油机压缩比大，热效率高，经济性能和排放性能都比汽油机好。

汽车发动机分类

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国车用发动机行业发展动态及发展策略分析报告》共十六章。首先介绍了中国车用发动机行业市场发展环境、车用发动机整体运行态势等，接着分析了中国车用发动机行业市场运行的现状，然后介绍了车用发动机市场竞争格局。随后，报告对车用发动机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国车用发动机行业发展趋势与投资预测。您若想对车用发动机产业有个系统的了解或者想投资中国车用发动机行业，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 行业发展概述

第一节 全球车用发动机行业发展概况

一、全球车用发动机行业发展现状

二、主要国家和地区发展状况

第二节 中国车用发动机行业发展概况

一、发展历程与现状

二、发展中存在的问题

第二章 车用发动机行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 国际贸易环境

第三节 产业政策环境

第四节 行业技术环境

第三章 车用发动机所属行业市场需求分析

第一节 市场需求概述

第二节 国内市场需求分析

- 一、消费规模及增速
- 二、市场潜力及饱和度
- 三、消费结构
- 四、区域市场
- 五、需求发展预测

第三节 国际所属行业市场需求分析

- 一、所属行业出口规模
- 二、所属行业出口分布
- 三、所属行业出口形势判断及规模预测

第四章 车用发动机所属行业供给分析

第一节 行业供给概述

2019年，中国车用发动机产量2209万台，同比下降8%，车用发动机产量占发动机总产量的89.06%。

2014-2019年中国车用发动机产量及增速

资料来源：中国汽车工业协会、智研咨询整理

第二节 国内车用发动机所属行业生产分析

- 一、供给规模
- 二、产业区域结构
- 三、产业投资热度
- 四、供给发展预测

第三节 车用发动机行业进口分析

- 一、进口规模
- 二、品牌结构
- 三、进口形势判断及规模预测

第五章 2020-2026年车用发动机所属行业领先企业经营形势分析

第一节 中国车用发动机企业总体发展状况分析

- 一、车用发动机企业主要类型
- 二、车用发动机企业资本运作分析
- 三、车用发动机企业创新及品牌建设
- 四、车用发动机企业国际竞争力分析
- 五、2019年车用发动机行业企业排名分析

第二节 中国领先车用发动机企业经营形势分析

一、一汽-大众汽车有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

二、上汽通用五菱汽车股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

三、上海通用东岳动力总成有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

四、东风日产乘用车公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

五、重庆长安汽车股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

六、柳州五菱柳机动力有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

七、上海大众动力总成有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

八、上海大众汽车有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

九、广西玉柴机器集团有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

十、奇瑞汽车股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

第六章 我国车用发动机细分市场调研及预测

第一节 车用柴油发动机发展分析

一、柴油发动机概述

1、柴油发动机定义

2、柴油发动机的工作原理

3、柴油发动机的保养要点

4、柴油发动机的发展历史

二、中国柴油机行业运行现状

1、行业基本特征

2、市场供需现状

3、销售渠道创新

4、企业竞争力分析

5、行业问题与建议

三、中国车用柴油机产销状况

四、柴油机技术进展分析

1、国际柴油机技术研发概况

2、电控柴油机技术发展历程

3、柴油机热点技术发展分析

4、中国柴油机后处理技术取得阶段成果

5、中国柴油机共轨技术获突破

五、中国柴油机行业发展趋势分析

1、市场销量增长态势

2、企业投资发展方向

3、细分市场发展趋势

4、行业竞争力分析预测

第二节 车用汽油发动机发展分析

一、汽油发动机概述

1、汽油发动机的构造

2、汽油发动机的工作原理

3、汽油发动机的燃料供给方式

4、常用汽油发动机类型与技术性能

二、中国汽油发动机行业调研

1、中国汽油机行业发展历程

2、汽油机生产企业销售格局

3、汽油机行业影响因素分析

- 4、汽油机行业技术发展分析
- 5、汽油机涡轮增压器市场调研
- 三、中国车用汽油机产销状况
- 四、汽油发动机的趋势预测分析
 - 1、汽油发动机技术的发展趋势
 - 2、未来汽油发动机技术应解决的两个课题
 - 3、汽油混合动力技术将改变发动机前景
 - 4、汽油直喷发动机成未来发展方向
 - 5、独立汽油机企业趋势预测分析
- 第七章 车用发动机行业竞争分析
 - 第一节 TOP10企业市场占比及变化
 - 第二节 车用发动机行业市场集中度
 - 第三节 行业竞争群组
 - 第四节 潜在进入者
 - 第五节 替代品威胁
 - 第六节 供应商议价能力
 - 第七节 下游用户或消费者议价能力
- 第八章 车用发动机产品价格分析
 - 第一节 车用发动机产品价格特征
 - 第二节 国内车用发动机产品当前市场价格评述
 - 第三节 影响国内市场车用发动机产品价格的因素
 - 第四节 主流企业产品价位及价格策略
 - 第五节 车用发动机行业未来价格变化趋势
- 第九章 企业用户/消费者研究
 - 第一节 需求现状
 - 第二节 结构
 - 第三节 需求趋势
- 第十章 车用发动机营销渠道研究
 - 第一节 典型及创新渠道
 - 第二节 各类渠道要素对比
 - 第三节 渠道发展趋势
- 第十一章 行业盈利能力分析
 - 第一节 2020-2026年车用发动机行业销售毛利率
 - 第二节 2020-2026年车用发动机行业销售利润率
 - 第三节 2020-2026年车用发动机行业总资产利润率

第四节 2020-2026年车用发动机行业净资产利润率

第五节 2020-2026年车用发动机行业产值利税率

第六节 2020-2026年车用发动机行业盈利能力指标预测

第十二章 行业成长性分析

第一节 2020-2026年车用发动机行业销售收入增长率

第二节 2020-2026年车用发动机行业总资产增长率

第三节 2020-2026年车用发动机行业固定资产增长率

第四节 2020-2026年车用发动机行业净资产增长率

第五节 2020-2026年车用发动机行业利润增长率

第六节 2020-2026年车用发动机行业增长指标预测

第十三章 行业偿债能力分析

第一节 2020-2026年车用发动机行业资产负债率

第二节 2020-2026年车用发动机行业速动比率

第三节 2020-2026年车用发动机行业流动比率

第四节 2020-2026年车用发动机行业利息保障倍数

第五节 2020-2026年车用发动机行业偿债能力指标预测

第十四章 行业营运能力分析

第一节 2020-2026年车用发动机行业总资产周转率

第二节 2020-2026年车用发动机行业净资产周转率

第三节 2020-2026年车用发动机行业应收账款周转率

第四节 2020-2026年车用发动机行业存货周转率

第五节 2020-2026年车用发动机行业营运能力指标预测

第十五章 车用发动机行业经营及投资建议

第一节 企业经营存在的问题及策略建议（ZY GXH）

第二节 投资机会分析

第十六章 车用发动机行业风险分析

第一节 环境风险

第二节 产业政策风险（ZY GXH）

第三节 产业链风险

第四节 市场风险

图表目录：

图表 2020-2026年国内市场车用发动机消费规模及增速

图表 2020-2026年国内市场车用发动机消费规模及增速预测

图表 2020-2026年车用发动机行业产值/产量及增速

图表 2020-2026年车用发动机行业产值/产量及增速预测

图表 2020-2026年车用发动机行业出口量/值及增速

图表 2020-2026年车用发动机行业出口量/值及增速预测

图表 2019年中国车用发动机市场重点企业市场份额

图表 2020-2026年车用发动机行业销售毛利率

图表 2020-2026年车用发动机行业销售利润率

图表 2020-2026年车用发动机行业总资产利润率

图表 2020-2026年车用发动机行业产值利税率

图表 2020-2026年车用发动机行业销售收入增长率

图表 2020-2026年车用发动机行业总资产增长率

更多图表请见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202003/839988.html>