

2017-2022年中国汽车发动机行业市场分析预测及 投资前景评估报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国汽车发动机行业市场分析预测及投资前景评估报告》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/detail/293706.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

2015年，国内发动机市场稳定增长，增幅是3个百分点以上。具体看，12月，我国汽车发动机产销分别完成2246402台和2259975台，2015年全年，累计完成产销21849418台和21922866台，比上年同期累计，产量增长3.82%，销量增长3.85%，产销量均衡，产销增幅水平基本保持一致。2015年，我国汽车发动机累计完成产销2,184.94万台和2,192.29万台，与2014年同期相比，产量增长3.82%，销量增长3.85%，产销量均衡，产销增幅水平基本保持一致。

2012-2015年我国汽车发动机产量

资料来源：公开资料整理

2014-2015年车用发动机销量月度走势

资料来源：公开资料整理

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 汽车发动机行业发展状况综述 | 1 |
| 第一节 中国汽车发动机行业简介 | 1 |
| 一、汽车发动机行业的界定及分类 | 1 |
| 三、汽车发动机的主要用途 | 5 |
| 第二节 我国汽车发动机产业发展的“波特五力模型”分析 | 6 |
| 一、“波特五力模型”介绍 | 6 |
| 二、汽车发动机产业环境的“波特五力模型”分析 | 7 |
| 1、行业内竞争 | 7 |
| 2、买方侃价能力 | 7 |
| 3、卖方侃价能力 | 8 |
| 4、进入威胁 | 9 |
| 5、替代威胁 | 10 |
| 第三节 中国汽车发动机行业发展状况 | 10 |
| 一、中国汽车发动机行业发展历程 | 10 |
| 二、中国汽车发动机行业发展面临的问题 | 13 |
| 第二章 汽车发动机产业发展环境分析 | 15 |
| 第一节 国内宏观经济环境状况分析 | 15 |

| | |
|---------------------------------|----|
| 一、国内宏观经济运行基本状况 | 15 |
| 二、我国汽车发动机工业发展分析 | 25 |
| 第二节 相关产业政策影响及分析 | 25 |
| 一、国家“十二五”相关政策 | 25 |
| 二、其他相关政策 | 26 |
| | |
| 第三章 2011-2015年中国汽车发动机行业主要指标监测分析 | 30 |
| 第一节 2011-2015年中国汽车发动机行业总体运行情况 | 30 |
| 第二节 2011-2015年中国汽车发动机行业盈利能力分析 | 32 |
| 一、汽车发动机行业成本费用利润率分析 | 32 |
| 二、汽车发动机行业销售毛利率分析 | 32 |
| 三、汽车发动机行业销售利润率分析 | 33 |
| 四、汽车发动机行业资产收益率分析 | 33 |
| 第三节 2011-2015年中国汽车发动机行业偿债能力分析 | 33 |
| 第四节 2011-2015年中国汽车发动机行业经营效率分析 | 34 |
| 第五节 2011-2015年汽车发动机行业资产负债状况分析 | 34 |
| 一、2011-2015年汽车发动机行业总资产状况分析 | 34 |
| 二、2011-2015年汽车发动机行业总负债状况分析 | 35 |
| 三、2011-2015年汽车发动机行业资产负债率分析 | 35 |
| 第六节 2011-2015年我国汽车发动机行业成长性分析 | 36 |
| | |
| 第四章 汽车发动机行业上下游及相关产业分析 | 37 |
| 第一节 汽车发动机产业链分析 | 37 |
| 一、汽车发动机产业链模型介绍 | 37 |
| 二、汽车发动机产业链模型分析 | 39 |
| 第二节 汽车发动机上游产业分析 | 40 |
| 一、汽车发动机上游产业发展现状分析 | 40 |
| 二、汽车发动机上游产业主要经济评价指标发展分析 | 42 |
| 1、固定资产投资变化状况分析 | 42 |
| 2、工业总产值变化状况分析 | 43 |
| 3、产品销售收入变化状况分析 | 43 |
| 4、企业数量变化状况分析 | 44 |
| 5、赢利亏损企业数量变化状况分析 | 44 |
| 6、从业人员变化状况分析 | 44 |
| 第三节 汽车发动机下游产业分析 | 45 |

| | |
|--|----|
| 一、汽车发动机下游产业发展现状分析 | 45 |
| 二、汽车发动机下游产业主要经济指标发展分析 | 69 |
| 1、固定资产投资变化状况分析 | 69 |
| 2、工业总产值变化状况分析 | 70 |
| 3、产品销售收入变化状况分析 | 70 |
| 4、企业数量变化状况分析 | 70 |
| 5、赢利亏损企业数量变化状况分析 | 71 |
| 6、从业人员变化状况分析 | 71 |
| | |
| 第五章 2017-2022年中国汽车发动机行业供需情况预测 | 73 |
| 第一节 2009-2015年汽车发动机行业生产能力分析 | 73 |
| 第二节 2009-2015年汽车发动机行业产量及其增长速度分析 | 73 |
| 第三节 2015年汽车发动机行业地区结构分析 | 74 |
| 第四节 2009-2015年汽车发动机行业需求情况分析 | 75 |
| 一、2009-2015年汽车发动机行业需求总量 | 75 |
| 2014年，我国汽车发动机销量为2116.95万台，2015年，我国汽车发动机销量为2192.29万台。 | |
| 2013-2015年汽车发动机销量 | |
| 资料来源:公开资料整理 | |
| 二、2015年汽车发动机行业需求结构变化 | 76 |
| 第五节 2017-2022年汽车发动机行业供需预测 | 77 |
| 一、汽车发动机行业供给总量预测 | 77 |
| 二、汽车发动机行业生产能力预测 | 77 |
| 三、汽车发动机行业需求总量预测 | 78 |
| 第六节 2017-2022年国内汽车发动机行业影响因素分析 | 78 |
| 一、宏观经济因素 | 78 |
| 二、政策因素 | 78 |
| 三、上游原料因素 | 79 |
| 四、下游需求因素 | 79 |
| | |
| 第六章 国内汽车发动机竞争状况分析 | 80 |
| 第一节 国内汽车发动机竞争影响因素分析 | 80 |
| 一、市场供需对汽车发动机竞争力的影响分析 | 80 |
| 二、国家产业政策对汽车发动机竞争力的影响分析 | 80 |
| 三、技术水平对汽车发动机竞争力的影响分析 | 81 |

| | |
|-------------------------|-----|
| 四、原材料对汽车发动机竞争力的影响分析 | 81 |
| 第二节 国内汽车发动机竞争格局分析 | 81 |
| 第三节 国内汽车发动机产品竞争状况展望 | 82 |
| 一、2015年主要汽车发动机企业动态 | 82 |
| 二、国内汽车发动机行业竞争发展趋势 | 84 |
| | |
| 第七章 汽车发动机行业消费者分析 | 85 |
| 第一节 消费者偏好分析 | 85 |
| 一、产品价格偏好 | 85 |
| 二、产品质量偏好 | 86 |
| 三、产品品牌与厂商偏好 | 87 |
| 第二节 汽车发动机行业消费者行为分析 | 88 |
| 第三节 汽车发动机行业消费者对品牌的认知度分析 | 90 |
| 第四节 中国汽车发动机产品目标客户群体调查 | 91 |
| | |
| 第八章 汽车发动机行业产品营销分析及预测 | 94 |
| 第一节 汽车发动机行业国内营销模式分析 | 94 |
| 第二节 汽车发动机行业主要销售渠道分析 | 94 |
| 第三节 汽车发动机行业价格竞争方式分析 | 95 |
| 第四节 汽车发动机行业营销策略分析 | 95 |
| 第五节 汽车发动机行业市场营销发展趋势预测 | 96 |
| | |
| 第九章 汽车发动机行业国内重点生产企业分析 | 98 |
| 第一节 公司一 | 98 |
| 一、企业基本情况分析 | 98 |
| 二、企业竞争优势分析 | 99 |
| 三、公司科研与创新能力分析 | 99 |
| 四、公司经营情况分析 | 99 |
| 五、公司未来几年发展战略 | 103 |
| 第二节 公司二 | 104 |
| 一、企业基本情况分析 | 104 |
| 二、企业竞争优势分析 | 104 |
| 三、公司科研与创新能力分析 | 105 |
| 四、公司经营情况分析 | 105 |
| 五、公司未来几年发展战略 | 106 |

| | |
|----------------------|-----|
| 第三节 公司三 | 106 |
| 一、企业基本情况分析 | 106 |
| 二、企业竞争优势分析 | 106 |
| 三、公司科研与创新能力分析 | 107 |
| 四、公司经营情况分析 | 107 |
| 五、公司未来几年发展战略 | 111 |
| 第四节 公司四 | 112 |
| 一、企业基本情况分析 | 112 |
| 二、企业竞争优势分析 | 113 |
| 三、公司科研与创新能力分析 | 113 |
| 四、公司经营情况分析 | 114 |
| 五、公司未来几年发展战略 | 118 |
| 第五节 公司五 | 118 |
| 一、企业基本情况分析 | 118 |
| 二、企业竞争优势分析 | 119 |
| 三、公司科研与创新能力分析 | 119 |
| 四、公司经营情况分析 | 119 |
| 五、公司未来几年发展战略 | 120 |
| 第六节 公司六 | 120 |
| 一、企业基本情况分析 | 120 |
| 二、企业竞争优势分析 | 121 |
| 三、公司科研与创新能力分析 | 121 |
| 四、公司经营情况分析 | 122 |
| 五、公司未来几年发展战略 | 122 |
| 第七节 公司七 | 122 |
| 一、企业基本情况分析 | 122 |
| 二、企业竞争优势分析 | 123 |
| 三、公司科研与创新能力分析 | 123 |
| 四、公司经营情况分析 | 123 |
| 五、公司未来几年发展战略 | 123 |
| 第十章 汽车发动机市场发展趋势及策略建议 | 124 |
| 第一节 市场发展趋势分析 | 124 |
| 一、产品与技术 | 124 |
| 二、市场竞争格局 | 124 |

| | |
|---------------------------------|-----|
| 三、渠道与终端 | 125 |
| 四、价格走势 | 126 |
| 第二节 2017-2022年行业运行能力预测 | 126 |
| 一、行业总资产预测 | 126 |
| 二、工业总产值预测 | 127 |
| 三、产品销售收入预测 | 128 |
| 四、利润总额预测 | 128 |
| | |
| 第十一章 2017-2022年汽车发动机行业投资机会与风险分析 | 130 |
| 第一节 2017-2022年中国汽车发动机行业投资机会分析 | 130 |
| 第二节 2017-2022年汽车发动机行业环境风险 | 131 |
| 一、国际经济环境风险 | 131 |
| 二、宏观经济风险 | 131 |
| 三、宏观经济政策风险 | 132 |
| 第三节 2017-2022年汽车发动机行业产业链上下游风险 | 132 |
| 一、上游行业风险 | 132 |
| 二、下游行业风险 | 132 |
| 三、其他关联行业风险 | 133 |
| 第四节 2017-2022年汽车发动机行业市场风险 | 134 |
| 一、市场供需风险 | 134 |
| 二、价格风险 | 134 |
| 三、竞争风险 | 134 |
| 第十二章 2017-2022年我国汽车发动机行业投资建议分析 | 135 |
| 第一节 投资项目规模 | 135 |
| 第二节 建议投资区域 | 135 |
| 第三节 营销策略 | 136 |
| 第四节 投资策略 | 138 |

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：进出口总额（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
- 图表：人口及其自然增长率变化情况
- 图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2017-2022年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2017-2022年中国GDP增速预测
- 图表：汽车发动机行业产业链
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业企业数量增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业从业人数增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业资产规模增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业产成品增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业工业销售产值增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业销售成本增长趋势图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业费用使用统计图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业主要盈利指标统计图
- 图表：2011-2015年我国汽车发动机行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表：企业1
- 图表：企业主要经济指标走势图
- 图表：企业经营收入走势图
- 图表：企业盈利指标走势图
- 图表：企业负债情况图
- 图表：企业负债指标走势图
- 图表：企业运营能力指标走势图
- 图表：企业成长能力指标走势图
- 图表：企业2
- 图表：企业主要经济指标走势图
- 图表：企业经营收入走势图
- 图表：企业盈利指标走势图
- 图表：企业负债情况图
- 图表：企业负债指标走势图
- 图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业.....

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年汽车发动机行业市场供给分析

图表：2011-2015年汽车发动机行业市场需求分析

图表：2011-2015年汽车发动机行业市场规模分析

图表：汽车发动机所属行业生命周期判断分析

图表：汽车发动机所属行业区域市场分布情况分析

图表：2017-2022年中国汽车发动机行业市场规模分析预测

图表：2017-2022年中国汽车发动机行业供给分析预测

图表：2017-2022年中国汽车发动机行业需求分析预测

图表：2017-2022年中国汽车发动机行业毛利率分析预测

图表：.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/293706.html>