

2016-2022年中国汽油发动 机市场运营态势与投资策略分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国汽油发动机市场运营态势与投资策略分析报告》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/J68941VZGN.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

前言

汽油发动机一个工作循环包括有四个活塞行程（所谓活塞行程就是指活塞由上止点到下止点之间的距离的过程）：进气行程、压缩行程、膨胀行程（做功行程）和排气行程。四冲程汽油机的工作过程是一个复杂的过程，它由进气、压缩、燃烧膨胀、排气四个行程(冲程)组成。

按燃料供给方式的不同，汽油发动机又可分为化油器式及不同种类的汽油发动机不同种类的汽油发动机喷射式(或称电喷式)两大类。化油器常见于老车型的发动机上，在喷射式汽油机中，汽油可在进气口喷射，也可在进气冲程期间直接向气缸内喷射;喷油过程可由计算机程序控制，燃料可更均匀地分配给各个气缸;同时，由于不需要喉管而减少了进气的阻力等，可提高气缸内的平均有效压力和热效率。此外，还可以减弱或避免爆震燃烧。

本汽油发动机行业研究报告共十二章是智研数据中心咨询公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研咨询在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。汽油发动机行业研究报告是2014-2015年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了汽油发动机行业市场潜在需求与市场机会，报告对汽油发动机行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国汽油发动机行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 2014年世界汽油发动机市场运行形势分析

第一节 汽油发动机概述

一、汽油发动机的构造

二、汽油发动机的工作原理

三、汽油发动机的燃料供给方式

四、常用汽油发动机类型与技术性能概述

第二节 2014年世界汽油发动机市场发展格局调研

一、世界汽油发动机使用情况分析

二、国外汽油机排放净化技术的现状

三、全球汽油发动机产销形势分析

第三节 2016-2022年世界汽油发动机市场走势预测分析

第二章 2014年中国汽油发动机市场发展环境分析

第一节 2014年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2014年中国汽油发动机行业政策环境分析

一、车用无铅汽油新标准与国三标准实施

二、汽车尾气国 排放标准开始逐步推行

三、欧盟排放新标准及进口关税新措施

四、汽柴油标准升级对国内炼厂的影响

五、燃油税开征带动节油发动机市场扩张

六、油价与排放标准影响发动机技术方向

第三节 2014年中国汽油发动机行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第三章 国内外发动机技术研究

第一节 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省15%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 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
- 六、中国首款植物油燃料发动机在扬研制成功

第三节 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、汽车用动力自主研发情况

第四章 2014年中国汽油发动机市场运行态势透析

第一节 2014年中国汽油发动机行业发展现状分析

- 一、汽油发动机技术发展沿革
- 二、中国车用汽油机发展回顾
- 三、汽油机行业存在的问题及建议

第二节 2014年中国汽油机市场运行新形势分析

- 一、汽油机新产品研发动态
- 二、汽油发动机项目建设情况
- 三、汽油机价格走势分析

第三节 2014年中国汽油机市场运营格局探析

- 一、国内汽油机生产情况分析
- 二、汽油机市场需求形势分析
- 三、汽油机进出口贸易现状

第五章 2011-2015年中国内燃机及配件制造行业主要数据监测分析

第一节 2011-2015年中国内燃机及配件制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2014年中国内燃机及配件制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2011-2015年中国内燃机及配件制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2011-2015年中国内燃机及配件制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2011-2015年中国内燃机及配件制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2011-2015年中国汽油发动机（84079090）进出口数据监测分析

第一节 2011-2015年中国汽油发动机进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2011-2015年中国汽油发动机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2011-2015年中国汽油发动机进出口平均单价分析

第四节 2011-2015年中国汽油发动机进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2014年中国汽油发动机市场竞争格局分析

第一节 2014年中国汽油发动机市场竞争现状分析

一、汽油发动机市场竞争力

二、汽油机市场竞争日益激烈

三、汽油机价格竞争分析

第二节 2014年中国汽油机市场竞争局势分析

一、汽油机行业集中度分析

二、汽油机与柴油机的比较分析

三、汽油机技术竞争分析

第三节 2014年中国汽油发动机市场提升竞争力策略分析

第八章 中国汽油发动机行业重点企业关键性数据分析

第一节 绍兴市通用发动机制造有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 福建福安东大电机有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 重庆宗申通用动力机械有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 沈阳新光华晨汽车发动机有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 百力通（重庆）发动机有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 嘉陵 - 本田发动机有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 重庆环松工业集团有限公司

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 盐城博尔福机电科技发展有限公司

- 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 福建联合动力设备制造有限公司

- 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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十节 重庆力帆内燃机有限公司

- 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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十一节 略…………

第九章 2014年中国汽油产业运行形势分析

第一节 2014年中国汽油行业发展概况

- 一、中国汽油行业回顾
- 二、中国汽油进出口形势分析
- 三、中国汽油质量与国外的差距

第二节 2014年中国汽油新产品、新技术进展情况

- 一、FRS催化裂化全馏分汽油加氢脱硫技术
- 二、FCC汽油加氢精制生产乙烯原料技术
- 三、OCT-M催化裂化汽油选择性加氢脱硫技术

四、OTA催化裂化汽油烯烃芳构化技术

第一节2014年中国汽油产业市场运行分析

- 一、汽油产品销售与库存
- 二、中国成品油需求概况
- 三、中国汽油消费情况

第十章 2014年中国摩托车行业发展形势分析

第一节 2014年中国摩托车工业概述

- 一、摩托车工业概述
- 二、中国摩托车工业的发展阶段
- 三、摩托车排量结构与市场格局的变化
- 四、摩托车工业在中国国民经济中的地位和作用

第二节 2014年中国摩托车行业发展现状分析

- 一、中国摩托车行业发展回顾
- 二、中国摩托车行业产销状况详析
- 三、摩托车行业发展热点分析

第三节 2014年中国摩托车行业面临的的问题

- 一、影响摩托车行业的四个“痼疾”依然存在
- 二、国内摩托车行业发展存在的困惑
- 三、中国摩托车产业加快淘汰步伐
- 四、中国摩托车行业技术方面的限制
- 五、制约中国摩托车行业发展的不足
- 六、国内摩托车行业自主创新进展缓慢

第四节 2014年中国促进中国摩托车行业发展的策略分析

- 一、中国摩托车行业发展的对策
- 二、对中国摩托车产业未来的战略思考
- 三、文化变革是摩托车产业突围的有效手段

第十一章 2016-2022年中国汽油发动机市场发展趋势预测分析

第一节2016-2022年中国汽油发动机市场运行走势预测

- 一、汽油发动机技术的发展趋势
- 二、未来汽油发动机技术应解决的两个课题

三、汽油混合动力技术将改变汽油发动机行业前景

四、独立汽油机企业发展前景分析

第二节 2016-2022年中国汽油发动机市场发展前景展望

一、汽油机产量预测分析

二、汽油机市场需求预测

三、汽油机进出口形势预测分析

第三节 2016-2022年中国汽油发动机市场盈利预测分析

第十二章 2016-2022年中国汽油发动机行业投资机会与风险规避指引

第一节 2016-2022年中国汽油发动机行业投资环境分析

第二节 2016-2022年中国汽油发动机行业投资机会分析

一、汽油发动机行业吸引力分析

二、汽油发动机行业区域投资潜力分析

第三节 2016-2022年中国汽油发动机行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/J68941VZGN.html>