

# 中国汽车发动机市场产销形势预测与投资商机咨询报告（2011-2015年）

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《中国汽车发动机市场产销形势预测与投资商机咨询报告（2011-2015年）》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/qiche/105115105115.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

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

发动机是将某一种形式的能量转换为机械能的机器。其功用是将液体或气体的化学能通过燃烧后转化为热能，再把热能通过膨胀转化为机械能并对外输出动力。汽车的动力来自发动机。发动机是汽车的动力源。汽车发动机大多是热能动力装置，简称热力机。热力机是借助工质的状态变化将燃料燃烧产生的热能转变为机械能。

《2011-2015年中国汽车发动机市场产销形势预测与投资商机咨询报告》共十三章。首先介绍了中国汽车发动机行业的概念，接着分析了中国汽车发动机行业发展环境，然后对中国汽车发动机行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车发动机行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车发动机行业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。

### 第一章 汽车发动机产业相关要述

#### 第一节 发动机基础概述

- 一、发动机的工作原理
- 二、发动机分类
- 三、发动机基本构造

#### 第二节 发动机排列方式

- 一、直列发动机
- 二、V型发动机
- 三、W型发动机
- 四、水平对置发动机

#### 第三节 发动机标准规范

- 一、技术规范
- 二、扭矩规范
- 三、轴承技术规范
- 四、发动机机油

### 第二章 2010-2011年世界汽车发动机产业运行状况分析

#### 第一节 2010-2011年世界汽车发动机产业运行环境浅析

- 一、世界经济现状对汽车发动机产业的影响
- 二、世界汽车市场现状对汽车产业的影响

#### 第二节 2010-2011年世界汽车发动机产业现状综述

一、汽车发动机发展回顾

二、国外汽车发动机的新技术分析

三、世界十佳汽车发动机

四、世界汽车发动机生产与销售情况

五、世界汽车发动机贸易分析

第三节 2010-2011年世界部分国家汽车发动机产业动态分析

一、美国

二、德国

三、日本

第四节 2011-2015年世界汽车发动机产业发展趋势分析

第三章2010-2011年中国汽车发动机产业运行环境分析

第一节2010-2011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2010-2011年中国汽车发动机产业政策分析

一、汽车发动机标准分析

二、汽车发动机凸轮轴修理技术条件

三、进出口政策分析

第三节2010-2011年中国汽车发动机产业技术环境分析

第四章 近几年中国汽车产业运行背景

第一节2006-2010年中国汽车产销量分析

一、中国汽车产销量分析

二、中国载货汽车产销量分析

三、中国公路客车产销量分析

四、中国轿车产销量分析

第二节 2010年中国汽车保有量

一、中国民用汽车保有量

二、各省民用汽车保有量分析

三、不同类型民用汽车保有量

四、2010年中国私人汽车保有量

五、各省私人汽车保有量分析

## 六、不同类型私人汽车保有量

### 第五章2010-2011年中国汽车发动机产业运行形势分析

#### 第一节2010-2011年中国汽车发动机技术综述

##### 一、汽车发动机技术的变革

##### 二、汽车发动机的技术进展状况

##### 三、各大企业汽车发动机技术简述

##### 四、汽车发动机技术改进潜力大

#### 第二节2010-2011年中国汽车发动机产业运行形势分析

##### 一、中国汽车发动机市场供给分析

##### 二、中国汽车发动机产品需求分析

##### 三、影响中国汽车发动机产业市场供需的因素分析

#### 第三节2010-2011年中国汽车发动机产业发展存在问题分析

##### 一、我国发动机行业专业人才稀缺

##### 二、国产发动机缺少政策法规和标准要求

##### 三、发动机冷却液质量合格率低

#### 第四节2010-2011年中国汽车发动机的发展策略

##### 一、发动机的八个发展策略

##### 二、发动机需采用更高的排放控制技术

##### 三、柴油发动机应担当起自主创新重任

### 第六章2010-2011年中国发动机细分产品市场运行分析—车用柴油发动机

#### 第一节 2010-2011年中国柴油机行业运行综述

##### 一、2010年度我国柴油机市场发展综述

##### 二、经济危机影响柴油机消费趋向

##### 三、石化产业振兴规划对柴油机面临的影响剖析

##### 四、2010年中国车用柴油机行业机遇与挑战并存

##### 五、大排量车用柴油机市场竞争格局分析

#### 第二节 2010-2011年中国车用柴油机生产与销售现状

##### 一、2008年中国车用柴油机的产销状况回顾

##### 二、2009年车用柴油机产销数据分析

##### 三、2010年我国车用柴油机产销情况透析

#### 第三节 2010-2011年中国柴油机项目开发动态解析

##### 一、BOSCH集团节能柴油机项目投产

##### 二、欧意德清洁型柴油发动机项目进入攻坚阶段

##### 三、意大利菲亚特携手重庆发展柴油机项目

##### 四、通用公司拟泰国建厂开发柴油机

#### 第四节 2010-2011年中国柴油机行业重点企业发展态势

- 一、东风朝柴占据中国柴油机领域制高点的秘诀
- 二、欧意德抢占先机推出高品质柴油发动机
- 三、玉柴大举发力轿车柴油发动机的战略意图剖析
- 四、三菱柴油机市场动态
- 五、重汽集团率先发力国 排放柴油发动机

#### 第五节 2010-2011年中国柴油机技术新进展透析

- 一、国际柴油机技术研发概况
- 二、柴油机热点技术简述
- 三、柴油发动机EGR与SCR技术引发争议
- 四、中国柴油发动机技术发展趋向分析
- 五、国 排放标准出台后中国柴油机的技术选择

#### 第七章 2010-2011年中国发动机细分产品市场运行分析—车用汽油发动机

##### 第一节 2010-2011年中国汽油发动机行业发展分析

- 一、汽油发动机技术发展沿革
- 二、中国发布汽油机新标准
- 三、汽油机行业存在的问题及建议

##### 第二节 2010-2011年中国汽油机产品研发及项目建设动态

- 一、长丰集团汽油发动机项目分析
- 二、柳州国机自主汽油机电磁阀式喷油器问世
- 三、福田公司计划在京筹建汽油机生产基地

##### 第三节 2011-2015年中国汽油发动机的发展趋势

- 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

#### 第八章 2006-2010年中国汽车发动机所属行业主要数据监测分析

##### 第一节 2006-2010年11月份中国汽车零部件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 2010年11月份中国汽车零部件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2006-2010年11月份中国汽车零部件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2006-2010年11月份中国汽车零部件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2006-2010年11月份中国汽车零部件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

## 第九章 2010-2011年中国汽车发动机产业市场竞争格局分析

### 第一节2010-2011年中国汽车发动机产业竞争现状分析

#### 一、汽车发动机技术竞争分析

#### 二、汽车发动机价格竞争分析

#### 三、汽车发动机行品牌争力分析

### 第二节 2010-2011年中国汽车发动机产业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、区域集中度分析

### 第三节 2010-2011年中国汽车发动机企业提升竞争力策略分析

## 第十章2010-2011年国外主要汽车发动机企业在华市场运行分析

### 第一节 康明斯

#### 一、企业概况

#### 二、中国是康明斯全球第二大的市场

#### 三、康明斯欲在华寻求小排量发动机伙伴

#### 四、康明斯拓展中国重型发动机市场

#### 五、康明斯力保14.2万台销售目标

### 第二节 宝马

#### 一、企业概况

#### 二、品牌竞争力分析

#### 三、未来发展战略分析

### 第三节 沃尔沃

#### 一、企业概况

二、沃尔沃汽车独创“酒后驾驶闭锁装置”

三、沃尔沃集团将继续研发环保车发动机

四、瑞典延长对沃尔沃环保发动机的支持

## 第十一章2010-2011年中国汽车发动机产业优势企业竞争力分析

### 第一节 北京福田环保动力股份有限公司（600166）

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 云南西仪工业股份有限公司（002265）

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 东风汽车有限公司（十堰地区）

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 联合汽车电子有限公司

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 柳州五菱柳机动力有限公司

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 沈阳航天三菱汽车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

#### 第七节 中国重汽集团杭州发动机有限公司

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

#### 第八节 沈阳晨发汽车零部件有限公司

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 扬州柴油机有限责任公司

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 上海华普发动机有限公司

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

第十一节 上海大众动力总成有限公司

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

第十二章 2011-2015年中国汽车发动机产业发展趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国汽车发动机技术发展趋势

一、发动机曲轴复合加工技术成趋势

二、汽车发动机测试技术趋向

三、柴油发动机系统技术发展趋势

四、汽油发动机和柴油发动机技术发展方向

五、环保节油成发动机技术发展方向

第二节 2011-2015年中国汽车发动机产业市场预测分析

一、汽车发动机市场供给预测分析

二、汽车发动机需求预测分析

三、汽车发动机市场竞争格局预测分析

第三节 2011-2015年中国汽车发动机产业市场盈利预测分析

第十三章 2011-2015年中国汽车发动机产业投资战略研究

第一节 2011-2015年中国汽车发动机产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、金融危机影响分析

第二节 2011-2015年中国汽车发动机产业投资机会分析

第三节 2011-2015年中国汽车发动机产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

第四节 专家投资建议

图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2008年12月23日中国人民币利率调整表

图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造行业企业数量及增长率分析

单位：个

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造行业亏损企业数量及增长率分析

单位：个

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造行业从业人数及同比增长分析

单位：个

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国汽车零部件及配件制造行业主要盈利能力指标分析

图表：北京福田环保动力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：北京福田环保动力股份有限公司经营收入走势图

图表：北京福田环保动力股份有限公司盈利指标走势图

图表：北京福田环保动力股份有限公司负债情况图

图表：北京福田环保动力股份有限公司负债指标走势图

图表：北京福田环保动力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：北京福田环保动力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：云南西仪工业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：云南西仪工业股份有限公司经营收入走势图

图表：云南西仪工业股份有限公司盈利指标走势图

图表：云南西仪工业股份有限公司负债情况图

图表：云南西仪工业股份有限公司负债指标走势图

图表：云南西仪工业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：云南西仪工业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：东风汽车有限公司主要经济指标走势图

图表：东风汽车有限公司经营收入走势图

图表：东风汽车有限公司盈利指标走势图

图表：东风汽车有限公司负债情况图

图表：东风汽车有限公司负债指标走势图

图表：东风汽车有限公司运营能力指标走势图

图表：东风汽车有限公司成长能力指标走势图

图表：联合汽车电子有限公司主要经济指标走势图

- 图表：联合汽车电子有限公司经营收入走势图
- 图表：联合汽车电子有限公司盈利指标走势图
- 图表：联合汽车电子有限公司负债情况图
- 图表：联合汽车电子有限公司负债指标走势图
- 图表：联合汽车电子有限公司运营能力指标走势图
- 图表：联合汽车电子有限公司成长能力指标走势图
- 图表：柳州五菱柳机动力有限公司主要经济指标走势图
- 图表：柳州五菱柳机动力有限公司经营收入走势图
- 图表：柳州五菱柳机动力有限公司盈利指标走势图
- 图表：柳州五菱柳机动力有限公司负债情况图
- 图表：柳州五菱柳机动力有限公司负债指标走势图
- 图表：柳州五菱柳机动力有限公司运营能力指标走势图
- 图表：柳州五菱柳机动力有限公司成长能力指标走势图
- 图表：沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司主要经济指标走势图
- 图表：沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司经营收入走势图
- 图表：沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司盈利指标走势图
- 图表：沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司负债情况图
- 图表：沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司负债指标走势图
- 图表：沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司运营能力指标走势图
- 图表：沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司成长能力指标走势图
- 图表：中国重汽集团杭州发动机有限公司主要经济指标走势图
- 图表：中国重汽集团杭州发动机有限公司经营收入走势图
- 图表：中国重汽集团杭州发动机有限公司盈利指标走势图
- 图表：中国重汽集团杭州发动机有限公司负债情况图
- 图表：中国重汽集团杭州发动机有限公司负债指标走势图
- 图表：中国重汽集团杭州发动机有限公司运营能力指标走势图
- 图表：中国重汽集团杭州发动机有限公司成长能力指标走势图
- 图表：沈阳晨发汽车零部件有限公司主要经济指标走势图
- 图表：沈阳晨发汽车零部件有限公司经营收入走势图
- 图表：沈阳晨发汽车零部件有限公司盈利指标走势图
- 图表：沈阳晨发汽车零部件有限公司负债情况图
- 图表：沈阳晨发汽车零部件有限公司负债指标走势图
- 图表：沈阳晨发汽车零部件有限公司运营能力指标走势图
- 图表：沈阳晨发汽车零部件有限公司成长能力指标走势图
- 图表：扬州柴油机有限责任公司主要经济指标走势图

图表：扬州柴油机有限责任公司经营收入走势图

图表：扬州柴油机有限责任公司盈利指标走势图

图表：扬州柴油机有限责任公司负债情况图

图表：扬州柴油机有限责任公司负债指标走势图

图表：扬州柴油机有限责任公司运营能力指标走势图

图表：扬州柴油机有限责任公司成长能力指标走势图

图表：上海华普发动机有限公司主要经济指标走势图

图表：上海华普发动机有限公司经营收入走势图

图表：上海华普发动机有限公司盈利指标走势图

图表：上海华普发动机有限公司负债情况图

图表：上海华普发动机有限公司负债指标走势图

图表：上海华普发动机有限公司运营能力指标走势图

图表：上海华普发动机有限公司成长能力指标走势图

图表：上海大众动力总成有限公司主要经济指标走势图

图表：上海大众动力总成有限公司经营收入走势图

图表：上海大众动力总成有限公司盈利指标走势图

图表：上海大众动力总成有限公司负债情况图

图表：上海大众动力总成有限公司负债指标走势图

图表：上海大众动力总成有限公司运营能力指标走势图

《中国汽车发动机市场产销形势预测与投资商机咨询报告（2011-2015年）》系统全面的调研了车发动机的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/105115105115.html>