

# 2011-2015年中国电控燃油喷射系统产业走势与投资分析研究报告

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《2011-2015年中国电控燃油喷射系统产业走势与投资分析研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/8874488744.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

### 摘要

《2010-2013年中国电控燃油喷射系统市场调研及运行分析报告》依托公司多年对电控燃油喷射系统行业的研究，结合电控燃油喷射系统行业历年供需关系变化规律，对电控燃油喷射系统行业内的企业群体进行了深入的调查与研究，采用定量及定性的科学研究方法撰写而成。

《2010-2013年中国电控燃油喷射系统市场调研及运行分析报告》对我国电控燃油喷射系统的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

### 目录

#### 第一章 电控燃油喷射系统行业相关概述

##### 第一节 电控燃油喷射系统概述

- 一、汽油喷射系统的发展
- 二、电控燃油喷射系统的优点
- 三、电控燃油喷射系统的类型
- 四、电控燃油喷射系统的功能
- 五、电控燃油喷射系统在汽车上的应用

##### 第二节 电控燃油喷射元件概述

- 一、电喷系统中的喷油器的原理及组成解析
- 二、汽油机电控燃油喷射系统的组成
- 三、空气供给系统主要元件的构造与检修
- 四、燃油供给系统主要元件的构造与维修
- 五、控制系统主要元件的构造与检修

#### 第二章 2009-2010年中国电控燃料喷射系统行业发展环境分析

##### 第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2010年中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节 2009-2010年中国电控燃油喷射系统行业政策环境分析

- 一、政府出台相关政策分析
- 二、产业发展标准分析
- 三、进出口政策分析

### 第三章 2009-2010年国际电控燃油喷射系统行业发展态势分析

#### 第一节 2009-2010年国际电控燃油喷射系统行业发展综述

- 一、国际电控燃油喷射系统行业发展历程回顾
- 二、国际电控燃油喷射系统市场发展现状
- 三、国际电控燃油喷射系统行业技术发展现状及趋势

#### 第二节 2009-2010年主要国家或地区电控燃油喷射系统行业发展借鉴

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧洲

#### 第三节 2009-2010年国际电控燃油喷射系统行业发展面临的问题

- 一、2009-2010年影响电控燃油喷射系统（EFI）发展因素分析
- 二、国际电控燃油喷射系统行业发展中存在的问题分析
- 三、国际电控燃油喷射系统行业发展的对策建议

#### 第四节 2011-2015年国际电控燃油喷射系统行业发展前景预测分析

### 第四章 2009-2010年国外电控燃油喷射系统行业优势企业研发及竞争力分析

#### 第一节 德国博世公司（BOSCH）

- 一、企业发展历程分析
- 二、2009-2010年企业研发及投资动态分析
- 三、2009-2010年企业竞争力分析
- 四、未来企业经营方向分析

#### 第二节 美国德尔福派克电气公司（Delphi）

- 一、企业发展历程分析
- 二、2009-2010年企业研发及投资动态分析
- 三、2009-2010年企业竞争力分析
- 四、未来企业经营方向分析

#### 第三节 日本电装公司(DENSO CORPORATION)

- 一、企业发展历程分析
- 二、2009-2010年企业研发及投资动态分析
- 三、2009-2010年企业竞争力分析
- 四、未来企业经营方向分析

#### 第四节 德国西门子威迪欧汽车电子集团（SEVM）

- 一、企业发展历程分析
- 二、2009-2010年企业研发及投资动态分析
- 三、2009-2010年企业竞争力分析
- 四、未来企业经营方向分析

## 第五章 2009-2010年中国电控燃油喷射系统行业运行情况分析

### 第一节 2009-2010年中国电控燃油喷射系统市场格局现状分析

#### 一、电控燃油喷射系统行业供给特点分析

#### 二、电控燃油喷射系统市场需求分析

#### 三、市场发展影响因素分析

### 第二节 2009-2010年中国电控燃油喷射系统行业销售状况分析

#### 一、电控燃油喷射系统行业销售现状分析

#### 二、电控燃油喷射系统销售渠道分析

#### 三、电控燃油喷射系统行业产品销售结构分析

### 第三节 2009-2010年中国电控燃油喷射系统产品价格调研分析

#### 一、电控燃油喷射系统行业产品价格的影响因素分析

#### 二、电控燃油喷射系统产品价格走势分析

#### 三、中外电控燃油喷射系统市场价格对比分析

## 第六章 2006-2010年中国汽车零部件及配件制造行业主要数据监测分析

### 第一节 2006-2010年5月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5月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5月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

### 第四节 2006-2010年5月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5月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

## 第七章 2009-2010中国电控燃油喷射系统行业竞争格局分析

## 第一节 2009-2010中国电控燃油喷射系统行业集中度分析

### 一、电控燃油喷射系统销售收入集中分析

### 二、电控燃油喷射系统企业集中度分析

## 第二节 2009-2010年中国电控燃油喷射系统市场竞争格局分析

### 一、国内外产品技术竞争格局分析

### 二、售后服务竞争分析

### 三、中国汽车柴油机电喷技术自主品牌分析

## 第三节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业竞争格局预测分析

## 第八章 2009-2010年中国电控燃油喷射系统企业竞争策略分析

### 第一节 2009-2010年中国电控燃油喷射系统企业竞争力分析

#### 一、核心竞争力

#### 二、竞争地位分析

### 第二节 2009-2010年中国电控燃油喷射系统企业盈利模式及品牌管理

#### 一、企业盈利模式

#### 二、持久竞争优势分析

#### 三、行业发展规律竞争策略

#### 四、供应链一体化战略

## 第九章 2009-2010年电控燃油喷射系统行业优势企业竞争力分析

### 第一节 东海橡塑(广州)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 欧德克斯机械工业(常熟)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 上海伊捷燃油喷射有限公司

#### 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 成都威特电喷有限责任公司

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

第五节 佛山桑原驱动器工业有限公司

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

第十章 2009-2010年中国汽车零部件行业运行新格局分析

第一节 2009-2010年中国汽车零部件业运行综述

一、中国汽车零部件产业发展目标模式

二、中国汽车零部件行业危中求机

三、中国汽车零部件与汽车配套关系发展分析

四、中国汽配城的经营和管理

五、汽车零部件业发展电子商务的分析

第二节 2009-2010年中国汽车零配件市场运行分析

一、中国汽车零部件市场发展迅猛

二、中国汽车零部件市场态势及部分产品市场需求

三、我国汽车零部件再制造市场特点及运作模式

四、中国商用汽车配件市场发展

第三节 2009-2010年中国汽车零部件市场流通模式探析

一、中国汽车零部件行业发展现状及市场流通模式分析

二、中国汽车零部件市场流通模式的发展方向

第十一章 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业发展趋势分析

第一节 2011-2015年我国汽车零部件行业发展趋势分析

一、国际金融对汽车零部件行业的影响

二、关键零部件和新技术缺乏成为我国发展的最大障碍

三、外资企业加大中国市场的争夺

四、汽车零部件行业未来发展趋势

第二节 2011-2015年电控燃油喷射系统技术及新产品发展趋势

一、新技术发展趋势

二、新产品发展趋势

第三节 2011-2015年电控燃油喷射系统行业竞争态势展望

一、竞争格局展望

二、行业集中度发展趋势

第十二章 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业发展预测及建议

第一节 2011-2015年国际电控燃油喷射系统市场预测

第二节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业运行状况预测

一、产销预测

二、盈利能力预测

三、偿债能力预测

四、营运能力预测

第三节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统市场预测

一、电控燃油喷射系统供给能力预测

二、电控燃油喷射系统市场需求预测

三、电控燃油喷射系统进出口预测

四、电控燃油喷射系统市场价格预测

第四节 相关行业建议

第十三章 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业投资机会与投资风险分析

第一节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业投资环境分析

第二节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业投资效益分析

第三节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第四节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业投资风险及控制策略分析

一、市场风险及控制策略

二、政策风险及控制策略

三、经营风险及控制策略

四、技术风险及控制策略



五、同业竞争风险及控制策略

六、进入与退出风险及控制策略

七、其他风险及控制策略

第十四章 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业投资战略分析

第一节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 2011-2015年对中国电控燃油喷射系统行业品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、电控燃油喷射系统行业实施品牌战略的意义

三、电控燃油喷射系统行业企业品牌的现状分析

四、电控燃油喷射系统行业企业的品牌战略

五、电控燃油喷射系统行业品牌战略管理的策略

第三节 2011-2015年中国电控燃油喷射系统行业投资战略研究

图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2006-2010年5月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5月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5月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5月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5月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5月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5月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5月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5月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5月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5月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：东海橡塑(广州)有限公司主要经济指标走势图
- 图表：东海橡塑(广州)有限公司经营收入走势图
- 图表：东海橡塑(广州)有限公司盈利指标走势图
- 图表：东海橡塑(广州)有限公司负债情况图
- 图表：东海橡塑(广州)有限公司负债指标走势图
- 图表：东海橡塑(广州)有限公司运营能力指标走势图
- 图表：东海橡塑(广州)有限公司成长能力指标走势图
- 图表：欧德克斯机械工业（常熟）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：欧德克斯机械工业（常熟）有限公司经营收入走势图
- 图表：欧德克斯机械工业（常熟）有限公司盈利指标走势图
- 图表：欧德克斯机械工业（常熟）有限公司负债情况图
- 图表：欧德克斯机械工业（常熟）有限公司负债指标走势图
- 图表：欧德克斯机械工业（常熟）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：欧德克斯机械工业（常熟）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海伊捷燃油喷射有限公司主要经济指标走势图
- 图表：上海伊捷燃油喷射有限公司经营收入走势图
- 图表：上海伊捷燃油喷射有限公司盈利指标走势图
- 图表：上海伊捷燃油喷射有限公司负债情况图
- 图表：上海伊捷燃油喷射有限公司负债指标走势图
- 图表：上海伊捷燃油喷射有限公司运营能力指标走势图
- 图表：上海伊捷燃油喷射有限公司成长能力指标走势图
- 图表：成都威特电喷有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：成都威特电喷有限责任公司经营收入走势图
- 图表：成都威特电喷有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：成都威特电喷有限责任公司负债情况图
- 图表：成都威特电喷有限责任公司负债指标走势图
- 图表：成都威特电喷有限责任公司运营能力指标走势图

图表：成都威特电喷有限责任公司成长能力指标走势图

图表：佛山桑原驱动器工业有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山桑原驱动器工业有限公司经营收入走势图

图表：佛山桑原驱动器工业有限公司盈利指标走势图

图表：佛山桑原驱动器工业有限公司负债情况图

图表：佛山桑原驱动器工业有限公司负债指标走势图

图表：佛山桑原驱动器工业有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山桑原驱动器工业有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/8874488744.html>