



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2011-2015年中国汽车发电机调节器市场分析与发展趋势研究报告

# 一、调研说明

《2011-2015年中国汽车发电机调节器市场分析与发展趋势研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/191360.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着我国汽车发电机调节器市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解国内外汽车发电机调节器生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

艾凯数据研究中心发布的《2011-2015年中国汽车发电机调节器市场分析与发展趋势研究报告》共十三章。首先介绍了世界汽车零部件市场发展格局、中国汽车零部件行业发展环境等，接着分析了中国汽车发电机调节器市场运行的现状，然后介绍了中国汽车发电机调节器市场竞争格局。随后，报告对中国汽车发电机调节器做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车发电机调节器行业发展前景与投资预测。您若想对汽车发电机调节器产业有个系统的了解或者想投资汽车发电机调节器行业，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家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 2011年世界汽车零部件市场发展格局分析

#### 第一节 2011年世界汽车零部件业运行综述

- 一、全球汽车零部件市场整合状况
- 二、汽车零部件跨国公司经营规模的分析比较
- 三、世界领先汽车零部件供应商大力拓展亚太市场
- 四、北美汽车零部件的输出概况
- 五、国际汽车零部件业兼并重组逐渐成为趋势

#### 第二节 美国

- 一、美国汽车零部件市场需求分析
- 二、美国汽车零配件的销售渠道
- 三、美国越来越多的零部件企业开始放弃汽车行业
- 四、美国汽车零部件行业申请政府援助

#### 第三节 日本

- 一、日本汽车零部件企业的海外发展势头强劲
- 二、日本汽车零配件流通渠道与市场竞争

三、日本汽车零配件进出口简析

四、日本汽车零配件产业发展趋势

第四节 欧洲

一、欧洲部分国家汽车零配件市场

二、欧洲汽车电子零部件增长迅速

三、欧洲汽车零配件厂商发展前景

第五节 2011-2015年世界汽车零部件业的发展趋势探析

第二章 2011年世界汽车发电机调节器市场运行态势分析

第一节 2011年世界汽车发电机调节器市场运行环境分析

一、世界经济运行形态分析

二、世界汽车工业及影响分析

三、环境污染问题突出

第二节 2011年世界汽车发电机调节器市场整体状况分析

一、全球汽车发电机调节器的销售额统计分析

二、世界汽车发电机调节器的生产和销售正呈逐步上升趋势

三、世界产品进出口贸易分析

第三节 2011-2015年世界汽车发电机调节器市场发展趋势分析

第三章 2011年中国汽车零部件行业发展环境分析

第一节 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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2011年中国汽车零部件行业政策法律环境分析

一、汽车零部件进口税率上调，国外零部件厂商加大国内采购力度

二、关税调整，机遇和挑战并存

三、汽车消费税提高，小排量车零部件的需求增加

第三节 2011年中国汽车零部件行业技术环境分析

一、总体技术水平

二、主要技术经济指标分析

三、中国汽车零部件技术发展方向

#### 第四节 2011年中国汽车零部件行业社会环境发展分析

### 第四章 2011年中国汽车发电机产业运行形势分析

#### 第一节 2011年中国汽车发电机产业运行概况

- 一、国内汽车发电机产品设计与技术水平
- 二、汽车发动机技术的变革

#### 第二节 2011年中国汽车发电机市场运行透析

- 一、汽车发电机供给分析
- 二、汽车发电机需求分析
- 三、汽车发电机市场销售情况分析

### 第五章 2008-2010年中国汽车零部件及配件制造行业数据监测分析

#### 第一节 2008-2010年中国汽车零部件及配件制造行业总体数据分析

- 一、2008年中国汽车零部件及配件制造行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国汽车零部件及配件制造行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国汽车零部件及配件制造行业全部企业数据分析

#### 第二节 2008-2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国汽车零部件及配件制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国汽车零部件及配件制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 2008-2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国汽车零部件及配件制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国汽车零部件及配件制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国汽车零部件及配件制造行业不同所有制企业数据分析

### 第六章 2011年中国汽车发电机调节器产业运行新形势分析

#### 第一节 2011年中国汽车发电机调节器产业发展概况分析

- 一、我国汽车工业拉动发电机调节器行业快速发展
- 二、中国汽车发电机调节器集中程度分析
- 三、2011年我国汽车发电机调节器产业规模分析

#### 第二节 2011年我国汽车发电机调节器产品技术状况分析

- 一、我国汽车发电机调节器行业产品技术分析

## 二、产品技术与世界比较分析

## 三、产品研发成本分析

### 第三节 2011年中国汽车发电机调节器产业发展特点分析

## 第七章 2011年中国汽车发电机调节器市场运行状况分析

### 第一节 2011年中国汽车发电机调节器市场发展总体状况分析

#### 一、汽车发电机调节器市场运行特点分析

#### 二、汽车发电机调节器市场销售模式分析

#### 三、汽车发电机调节器市场供需分析

### 第二节 2011年中国汽车发电机调节器市场发展存在的问题分析

#### 一、汽车发电机调节器市场发展面临的困境

#### 二、汽车发电机调节器市场发展的瓶颈

#### 三、汽车发电机调节器发展的安全质量问题

### 第三节 2011年中国汽车发电机调节器行业的发展对策分析

#### 一、汽车发电机调节器市场发展的策略

#### 二、汽车发电机调节器发展的管理措施

#### 三、对汽车发电机调节器产品质量和安全运行工作的建议

## 第八章 2011年中国汽车发电机调节器市场竞争格局分析

### 第一节 2011年中国汽车零部件市场竞争分析

#### 一、汽车零部件产业的国际竞争力简析

#### 二、中国零部件企业整体竞争力呈现下滑趋势

#### 三、提升汽车零部件竞争力的对策

### 第二节 2011年中国汽车发电机调节器市场竞争现状分析

#### 一、汽车发电机调节器技术竞争

#### 二、汽车发电机调节器价格竞争分析

### 第三节 2011年中国汽车发电机调节器集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、区域集中度分析

### 第四节 2011-2015年中国汽车发电机调节器市场竞争趋势分析

## 第九章 2011年中国汽车发电机调节器优势企业竞争力分析

## 第一节 浙江恒兴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

## 第二节 台州强力汽车配件有限公司

### 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

## 第三节 上海实业交通电器有限公司调节器厂

### 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 廊坊美联制动装置有限公司

### 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 锦州东佑精工有限公司

### 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 2011年中国汽车行业发展现状分析

### 第一节 2011年中国汽车工业发展总况

- 一、中国汽车产业的发展阶段及特点
- 二、中国已成为世界最主要的汽车大国之一
- 三、中国汽车工业投资控股情况分析
- 四、中国汽车重点企业的五大发展模式

### 第二节 2011年中国汽车工业数据分析

- 一、中国汽车制造行业相关经济数据分析
- 二、2008-2011年中国汽车产销同比分析
- 三、汽车产业集群的发展分析

### 第三节 2011年中国汽车行业面临的问题与对策

- 一、汽车工业发展存在的资源约束问题
- 二、近年国内汽车行业经济运行中存在的问题
- 三、中国汽车行业发展面临的挑战

## 第十一章 2011年中国汽车零部件行业整体运行状况分析

### 第一节 2011年中国汽车零部件行业发展现状分析

- 一、汽车零部件世界巨头加快抢滩中国市场
- 二、打造中国汽车及零部件自主品牌的分析
- 三、中国汽车零部件行业发展模式现状
- 四、中国汽车零部件行业模式的发展方向

### 第二节 2011年中国汽车零部件行业发展特点分析

- 一、汽车产业是不落的朝阳产业
- 二、日趋独立、发达
- 三、零部件的分类构成
- 四、全球化、高成长

### 第三节 2011年中国汽车零部件行业存在的问题分析

### 第四节 2011年中国汽车零部件行业的发展对策分析

- 一、发展中国汽车零部件工业的建议
- 二、加强汽车零部件本土化的六项措施
- 三、发展中国汽车零部件业的五项对策
- 四、汽车零部件工业应对全球化采购的策略

## 第十二章 2011-2015年中国汽车发电机调节器行业发展前景及预测分析

### 第一节 2011-2015年中国汽车零部件产业呈五大发展趋势

- 一、企业正加剧分化
- 二、产业结构正逐步优化
- 三、政策环境有利于零部件产业发展
- 四、自主品牌的培育促使核心竞争力提升
- 五、中国成为世界零部件制造中心

### 第二节 2011-2015年中国汽车发电机调节器行业市场发展趋势分析

- 一、市场供需预测分析
- 二、进出口预测分析

### 第三节 2011-2015年中国汽车发电机调节器市场盈利预测分析

## 第十三章 2011-2015年中国汽车发电机调节器行业投资前景预测分析

### 第一节 2011-2015年中国汽车发电机调节器行业投资概况

- 一、汽车发电机调节器投资特性分析
- 二、汽车发电机调节器投资环境分析

### 第二节 2011-2015年中国汽车发电机调节器行业投资机会分析

- 一、投资潜力分析
- 二、吸引力分析

### 第三节 2011-2015年中国汽车发电机调节器行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、金融风险
- 三、市场运营机制风险

### 第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：浙江恒兴汽车零部件有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江恒兴汽车零部件有限公司经营收入走势图

图表：浙江恒兴汽车零部件有限公司盈利指标走势图

图表：浙江恒兴汽车零部件有限公司负债情况图

图表：浙江恒兴汽车零部件有限公司负债指标走势图

图表：浙江恒兴汽车零部件有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江恒兴汽车零部件有限公司成长能力指标走势图

图表：台州强力汽车配件有限公司主要经济指标走势图

图表：台州强力汽车配件有限公司经营收入走势图

图表：台州强力汽车配件有限公司盈利指标走势图

图表：台州强力汽车配件有限公司负债情况图

图表：台州强力汽车配件有限公司负债指标走势图

图表：台州强力汽车配件有限公司运营能力指标走势图

图表：台州强力汽车配件有限公司成长能力指标走势图

图表：上海实业交通电器有限公司调节器厂主要经济指标走势图

图表：上海实业交通电器有限公司调节器厂经营收入走势图

图表：上海实业交通电器有限公司调节器厂盈利指标走势图

图表：上海实业交通电器有限公司调节器厂负债情况图

图表：上海实业交通电器有限公司调节器厂负债指标走势图

图表：上海实业交通电器有限公司调节器厂运营能力指标走势图

图表：上海实业交通电器有限公司调节器厂成长能力指标走势图

图表：廊坊美联制动装置有限公司主要经济指标走势图

图表：廊坊美联制动装置有限公司经营收入走势图

图表：廊坊美联制动装置有限公司盈利指标走势图

图表：廊坊美联制动装置有限公司负债情况图

图表：廊坊美联制动装置有限公司负债指标走势图

图表：廊坊美联制动装置有限公司运营能力指标走势图

图表：廊坊美联制动装置有限公司成长能力指标走势图

图表：锦州东佑精工有限公司主要经济指标走势图

图表：锦州东佑精工有限公司经营收入走势图

图表：锦州东佑精工有限公司盈利指标走势图

图表：锦州东佑精工有限公司负债情况图

图表：锦州东佑精工有限公司负债指标走势图

图表：锦州东佑精工有限公司运营能力指标走势图

图表：锦州东佑精工有限公司成长能力指标走势图

通过《2011-2015年中国汽车发电机调节器市场分析与发展趋势研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/191360.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。