

# 2016-2022年中国汽车发电机调节器市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2016-2022年中国汽车发电机调节器市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/peijian1511/T12853QYV0.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国汽车发电机调节器市场深度调研与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了汽车发电机调节器行业相关概述、中国汽车发电机调节器产业运行环境、分析了中国汽车发电机调节器行业的现状、中国汽车发电机调节器行业竞争格局、对中国汽车发电机调节器行业做了重点企业经营状况分析及中国汽车发电机调节器产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。

随着汽车交流发电机的广泛使用，在发电机中起输出电压调节作用的调节器也得到不断发展，尤其是电子电压调节器，因为它与机械式电压调节器相比具有体积更小、调节更精确、性能更可靠的特点，所以几乎在所有车用发电机中得到了使用，基本取代了机械式调节器。

汽车发电机有调节器是因为作为发电机的电输出管理器件，电子调节器的作用也就是最主要的功能就是在整个工作温度范围内，通过采样交流发电机的输出电压，经内部逻辑电路的判断结果来控制转子绕组的电流，继而调节磁场强度来控制发电机的输出，以防止蓄电池的过充电。

## 报告目录：

### 第一章 2015年世界汽车零部件市场发展格局分析

#### 第一节 2015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 2016-2022年世界汽车零部件业的发展趋势探析

### 第二章 2015年世界汽车发电机调节器市场运行态势分析

#### 第一节 2015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 2015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 2016-2022年世界汽车发电机调节器市场发展趋势分析

### 第三章 2015年中国汽车零部件行业发展环境分析

#### 第一节 2015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

#### 第二节 2015年中国汽车零部件行业经济发展环境分析

- 一、中国gdp分析
- 二、中国汽车工业占gdp比重
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额

## 六、全社会固定资产投资分析

## 七、进出口总额及增长率分析

### 第三节 2015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 2015年中国汽车零部件行业社会环境发展分析

## 第四章 2015年中国汽车发电机产业运行形势分析

### 第一节 2015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 2015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 2006-2015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 2006-2015年10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 2015年10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 2006-2015年10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\*\*\*货值分析

#### 第四节2006-2015年10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2006-2015年10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

### 第六章 2015年中国汽车发电机调节器产业运行新形势分析

#### 第一节 2015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、2015年我国汽车发电机调节器产业规模分析

#### 第二节 2015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 2015年中国汽车发电机调节器产业发展特点分析

### 第七章 2015年中国汽车发电机调节器市场运行状况分析

#### 第一节 2015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 2015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 2015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 2015年中国汽车发电机调节器市场竞争格局分析

### 第一节 2015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 2015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 2015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 2016-2022年中国汽车发电机调节器市场竞争趋势分析

## 第九章 2015年中国汽车发电机调节器优势企业财务状况及竞争力分析

### 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 2015年中国汽车行业发展现状分析

#### 第一节 2015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 2015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、2006-2015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 2015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 2015年中国汽车零部件行业整体运行状况分析

### 第一节 2015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 2015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 2015年中国汽车零部件行业存在的问题分析

### 第四节 2015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 博思数据对中国汽车发电机调节器业发展前景及预测分析

### 第一节 2016-2022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 2016-2022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 2016-2022年中国汽车发电机调节器市场盈利预测分析

## 第十三章 2016-2022年中国汽车发电机调节器行业投资前景预测

## 第一节 2016-2022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 2016-2022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 2016-2022年中国汽车发电机调节器行业投资风险预警分析

### 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：

图表：2005-2015年中国gdp总量及增长趋势图

图表：2015年三季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2015年中国cpi、ppi月度走势图

图表：2005-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2015年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2015年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2015年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2015年我国财政收入支出走势图

图表：2014年1月-2015年10月人民币兑美元汇率中间价

图表：2015年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2014年1月-2015年10月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2014年1月-2015年10月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2015年中国外汇储备走势图

图表：2005-2015年中国外汇储备及增速变化图

图表：2008年10月23日中国人民银行利率调整表

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：2005-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2015年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2015年中国就业人数走势图

图表：2005-2015年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2015年我国总人口数量增长趋势图

图表：2015年人口数量及其构成

图表：1978-2015年中国城镇化率走势图

图表：2005-2015年我国研究与试验发展（r&d）经费支出走势图

图表：2006-2015年10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：2006-2015年10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：2006-2015年10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：2006-2015年10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：2015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：2015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：2015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：2015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：2006-2015年10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：2006-2015年10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：2006-2015年10月份中国汽车零部件及配件制造出\*\*\*货值分析 单位：亿元

图表：2006-2015年10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：2006-2015年10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：2006-2015年10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：2006-2015年10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：乘用车燃料消耗量限值（1）

图表：乘用车燃料消耗量限值（2）

图表：为使用erp的企业对自动化控制营运流程的需求

图表：tradexchange或autoxchange

图表：covisint电子商务中心

图表：全球化、分层次的汽车零部件供应链体系

图表：我国汽车零部件产业支撑体系结构图

图表：国外大型汽车零部件公司专利申请数量

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

图表 2016-2022年中国汽车发电机调节器行业市场产销预测分析

图表 2016-2022年中国汽车发电机调节器行业市场进出口预测分析

图表 2016-2022年中国汽车发电机调节器行业市场价格预测分析

图表 2016-2022年中国汽车发电机调节器行业市场成本预测分析

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1511/T12853QYV0.html>