

# 2013-2017年中国汽车制动 器市场现状分析及投资前景研究报告

## 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

《2013-2017年中国汽车制动器市场现状分析及投资前景研究报告》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/peijian1302/9438273R7N.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-02-07

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2013-2017年中国汽车制动器市场现状分析及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了汽车制动器相关概述、中国汽车制动器市场运行环境等，接着分析了中国汽车制动器市场发展的现状，然后介绍了中国汽车制动器市场竞争格局。随后，报告对中国汽车制动器重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车制动器行业发展趋势及投资前景。您若想对汽车制动器产业有个系统的了解或者想投资汽车制动器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国汽车制动器市场现状分析及投资前景研究报告》，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。

20世纪90年代末，我国汽车制动器行业以生产鼓式制动器为主。2000年后，随着我国汽车安全标准不断强化及汽车生产规模的扩大，乘用车及商用车制动系统开始向制动及散热性能均优于鼓式制动器的盘式制动器过渡。同时，汽车防抱死制动系统（ABS）装配范围从中高级乘用车扩大到小型车与经济型车，高端商用车也开始大规模装备ABS。

2011年我国汽车产销量双双突破1840万辆，为国内汽车零部件配套创造了不可忽视的大市场，对于本土制动器供应商而言更是不容错失、实现突飞猛进的重大机会。因此，国内汽车制动器生产商应把握战略机遇期，提高品牌知名度及美誉度，争取更多国内外采购商的认可。随着外资企业向中国的生产转移及本土零部件企业研发取得进展，技术性更高的气压盘式制动器、ABS的量产将继续向前推进。

“十二五”期间，我国将积极引导地方和社会投资，鼓励企业开发和生产汽车关键零部件，支持汽车零部件骨干企业跨地区的兼并重组，培育具有国际竞争力的关键零部件企业集团。预计未来几年，国内汽车制动器市场规模将进一步扩张，投资前景乐观。

## 第一章 汽车制动器行业概述

### 第一节 汽车制动器简介

- 一、汽车制动器的界定及分类
- 二、汽车制动器行业的特征
- 三、汽车制动器行业产业链分析

### 第二节 汽车制动器的分类

- 一、鼓式制动器

## 二、盘式制动器

### 第三节 汽车制动传动装置

#### 一、机械传动装置

#### 二、液压传动装置

#### 三、气压传动装置

## 第二章 汽车制动器行业全球市场分析

### 第一节 2013年全球汽车制动器行业市场概况

### 第二节 2013年全球主要国家汽车制动器行业市场概况

#### 一、欧洲地区

#### 二、北美地区

#### 三、亚洲地区

### 第三节 2013-2017年全球汽车制动器行业市场趋势预测

## 第三章 中国汽车制动器行业发展环境分析

### 第一节 国内汽车制动器经济环境分析

#### 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、2013年中国汽车制动器经济发展预测分析

### 第二节 中国汽车制动器行业政策环境分析

## 第四章 中国汽车制动器行业市场发展分析

### 第一节 2011-2012年中国汽车制动器市场分析

#### 一、2011年汽车制动器市场形势回顾

#### 二、2012年汽车制动器市场形势分析

### 第二节 中国汽车制动器行业市场产品价格走势分析

#### 一、中国汽车制动器行业市场价格影响因素分析

#### 二、2011-2012年中国汽车制动器行业市场价格走势分析

### 第三节 中国汽车制动器行业市场发展的主要策略

#### 一、发展国内汽车制动器业的相关建议与对策

#### 二、中国汽车制动器产业的发展建议

## 第五章 中国汽车制动器行业市场供需分析

### 第一节 汽车制动器行业市场现状分析及预测

一、2010-2012年我国汽车制动器行业总产值分析

二、2013-2017年我国汽车制动器行业总产值预测

### 第二节 汽车制动器产品产量分析及预测

一、2010-2012年我国汽车制动器行业产量分析

二、2013-2017年我国汽车制动器行业产量预测

### 第三节 汽车制动器市场需求分析及预测

一、2010-2012年我国汽车制动器行业市场需求分析

二、2013-2017年我国汽车制动器行业市场需求预测

## 第六章 2010-2012中国汽车制动器行业生产数据分析

### 第一节 2010-2012年中国汽车制动器行业总体数据分析

一、2010年中国汽车制动器行业全部企业数据分析

二、2011年中国汽车制动器行业全部企业数据分析

三、2012年中国汽车制动器行业全部企业数据分析

### 第二节 2010-2012年中国汽车制动器行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国汽车制动器行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国汽车制动器行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国汽车制动器行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国汽车制动器行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国汽车制动器行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国汽车制动器行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国汽车制动器行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 中国汽车制动器市场竞争格局透析

### 第一节 中国汽车制动器行业竞争现状

一、同行企业间竞争分析

二、汽车制动器产品竞争分析

三、营销方式竞争分析

### 第二节 中国汽车制动器行业集中度分析

一、市场集中度分析

## 二、生产企业的集中分布

### 第三节 中国汽车制动器行业竞争中存的问题

### 第四节 2013-2017年中国汽车制动器行业竞争趋势分析

## 第八章 中国汽车制动器行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 浙江万安科技股份有限公司

#### 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 山东隆基机械股份有限公司

#### 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 浙江亚太机电股份有限公司

#### 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 重庆卡福汽车制动转向系统有限公司

#### 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 东风电子科技股份有限公司

#### 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 上海汽车制动系统有限公司

#### 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 浙江瑞立汽车制动电子科技有限公司

#### 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 厦门亨东制动系统有限公司

#### 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

## 第九章 2013-2017年中国汽车制动器行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2013-2017年中国汽车制动器行业发展前景分析

## 第二节 2013-2017年中国汽车制动器行业发展趋势分析

- 一、汽车制动器产业发展趋势分析
- 二、汽车制动器市场供需及价格发展趋势分析
- 三、汽车制动器产品自身发展趋势分析

## 第三节 2013-2017年中国汽车制动器行业市场预测分析

- 一、汽车制动器行业市场供给预测分析
- 二、汽车制动器行业市场销量预测分析

## 第四节 2013-2017年中国汽车制动器市场盈利预测分析

## 第十章 2013-2017年中国汽车制动器行业投资分析

### 第一节 行业投资机会分析

- 一、投资领域
- 二、主要项目

### 第二节 行业投资风险分析

- 一、市场风险
- 二、经营风险
- 三、竞争风险
- 四、其他风险

### 第三节 博思数据投资建议

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况



图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：&hellip;&hellip;

更多图表详见正文&hellip;&hellip;

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/peijian1302/9438273R7N.html>