

# 2013-2017年中国汽车制动 器市场供需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供需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/peijian1303/U25104XITF.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】2013-03-07

【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供需分析及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了汽车制动器的概念及分类等，接着分析了汽车制动器行业面临的发展环境，对中国汽车制动器行业的发展现状进行了具体介绍。随后，报告深入分析了汽车制动管及汽车防抱死制动系统（ABS）的市场概况，并对汽车制动器行业的营销策略、重点企业经营状况及投资潜力做出了细致透析。最后，报告对汽车制动器行业的发展前景进行科学的预测。

通过《2013-2017年中国汽车制动器市场供需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。

汽车制动器是指产生阻碍车辆运动或运动趋势的力（制动力）的部件，其中也包括辅助制动系统中的缓速装置。目前，汽车所用制动器几乎都是摩擦式的，可分为鼓式和盘式两大类。

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。

新版《外商投资产业指导目录》已于2012年1月30日起正式施行。随着新《目录》将鼓励重点由“整车制造”向“关键部件的制造和研发”转变，汽车制动器行业迎来发展新契机。“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 制动器产业相关概述

### 第一节 制动器简介

- 一、制动系分类
- 二、制动系的功用及分类
- 三、制动系统的一般工作原理

## 第二节 鼓式制动器

## 第三节 盘式制动器

- 一、碟式刹车的优点
- 二、碟式刹车的缺点
- 三、定钳盘式制动器
- 四、浮钳盘式制动器
- 五、盘式制动器的特点

## 第四节 制动器其它相关概述

- 一、驻车制动机构
- 二、机械制动传动装置
- 三、液压传动装置制动助力器气压制动系统
- 四、气压制动传动装置

## 第二章 2012年世界汽车制动器产业运行状况透析

### 第一节 2012年世界汽车制动器产业发展总况

- 一、世界汽车制动器技术分析
- 二、国外链制动器的发展概况
- 三、国外电磁制动器的现状和发展

### 第二节 2012年世界汽车制动器主要国家运行分析

- 一、美国
- 二、韩国
- 三、德国

### 第三节 2013-2017年世界汽车制动器产业发展趋势分析

## 第三章 2011年中国汽车制动器行业市场发展环境分析（PEST分析法）

### 第一节 2011年中国经济环境分析

- 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年中国宏观经济发展预测分析

## 第二节 2012年中国汽车制动器行业政策环境分析

- 一、《汽车产业发展政策》
- 二、《构成整车特征的汽车零部件进口管理办法》
- 三、车用制动器衬片新国标9月实施

## 第三节 2012年中国汽车制动器行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

## 第四节 2012年中国汽车制动器行业技术环境分析

## 第四章 2012年中国汽车制动器产业运行形势解析

### 第一节 2012年中国汽车制动器产业发展概述

- 一、汽车制动器产业回顾
- 二、产业不断升级
- 三、新能源领域需求增长

### 第二节 2012年中国汽车制动器产业运行动态分析

- 一、现代摩比斯斯洛伐克建新制动器工厂
- 二、气压盘式制动器市场空间十分广阔
- 三、百万只轮毂盘及制动器生产线在乾县投产
- 四、3.6亿元汽车制动器零部件搬迁扩建项目
- 五、威伯科重型气动盘式制动器新技术

### 第三节 2012年中国汽车制动器产业发展存在问题分析

## 第五章 2012年中国汽车制动系统市场运行动态分析

### 第一节 2012年中国汽车制动系统行业发展综述

### 第二节 2012年中国汽车制动系统主要企业配套关系

- 一、我国汽车制动系统市场配套特点
- 二、利益体系配套主导配套格局
- 三、配套价格呈持续走低态势
- 四、系统化、模块化供货将成配套主流模式

### 第三节 2012年中国汽车市场器经销商调查情况

- 一、经销商品牌知名度分析
- 二、各品牌市场覆盖率情况
- 三、产品进货渠道情况
- 四、购买者购买影响因素分析

## 第六章2010-2012年中国汽车零部件及配件制造行业数据监测分析

### 第一节 2010-2012年中国汽车零部件及配件制造行业总体数据分析

- 一、2010年中国汽车零部件及配件制造行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国汽车零部件及配件制造行业全部企业数据分析
- 三、2012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 2010-2012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、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
- 二、2011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、2012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 2010-2012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、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
- 二、2011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、2012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

## 第七章2006-2012年中国汽车制动器产业细分产品市场进出口数据分析

### 第一节2006-2012年中国牵引车、拖拉机用制动器及其零件进出口数据监测分析

- 一、牵引车、拖拉机用制动器及其零件进出口数量分析87083910
- 二、牵引车、拖拉机用制动器及其零件进出口金额分析
- 三、牵引车、拖拉机用制动器及其零件进出口国家及地区分析

### 第二节2006-2012年中国大型客车用制动器及其零件进出口数据监测分析

- 一、大型客车用制动器及其零件进出口数量分析87083920
- 二、大型客车用制动器及其零件进出口金额分析
- 三、大型客车用制动器及其零件进出口国家及地区分析

### 第三节2006-2012年中国非公路自卸车用制动器及其零件进出口数据监测分析

- 一、非公路自卸车用制动器及其零件进出口数量分析87083930
- 二、非公路自卸车用制动器及其零件进出口金额分析
- 三、非公路自卸车用制动器及其零件进出口国家及地区分析

#### 第四节2006-2012年中国柴、汽油轻型货车用制动器及零件进出口数据监测分析

一、柴、汽油轻型货车用制动器及零件进出口数量分析87083940

二、柴、汽油轻型货车用制动器及零件进出口金额分析

三、柴、汽油轻型货车用制动器及零件进出口国家及地区分析

#### 第五节2006-2012年中国柴油型重型货车用制动器及其零件进出口数据监测分析

一、柴油型重型货车用制动器及其零件进出口数量分析（87083950）

二、柴油型重型货车用制动器及其零件进出口金额分析

三、柴油型重型货车用制动器及其零件进出口国家及地区分析

#### 第六节2006-2012年中国特种车用制动器及其零件进出口数据监测分析

一、特种车用制动器及其零件进出口数量分析 87083960

二、特种车用制动器及其零件进出口金额分析

三、特种车用制动器及其零件进出口国家及地区分析

### 第八章 2012年中国汽车制动器产业市场竞争格局分析

#### 第一节2012年中国汽车制动器产业竞争现状分析

一、汽车制动器中外竞争力对比分析

二、汽车制动器技术竞争分析

三、汽车制动器品牌竞争分析

#### 第二节 2012年中国汽车制动器产业集中度分析

一、汽车制动器生产企业集中分布

二、汽车制动器市场集中度分析

#### 第三节2012年中国汽车制动器企业提升竞争力策略分析

### 第九章2012年中国汽车制动器行业竞争对手分析（企业可自选）

#### 第一节 重庆红宇精密工业有限责任公司

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

#### 第二节 卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司

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 东机工汽车部件（苏州）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

第四节 湖北三环制动器公司

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 世万保制动器(上海)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 佛山捷贝汽车配件有限公司

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

#### 第七节 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

#### 第八节 邦迪汽车系统(上海)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 2012年中国汽车工业市场运行态势分析

#### 第一节 2012年中国汽车行业发展状况分析

一、增速有所下降

二、乘用车产销增速逐月下滑，供求矛盾日益加剧

三、商用车产销市场下滑最为严重

#### 第二节 2007-2012年中国汽车产量统计分析

一、2007-2012年全国汽车产量分析

二、2012年全国及主要省份汽车产量分析

三、2012年汽车产量集中度分析

#### 第三节 2012年中国汽车行业面临的问题分析

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 2013-2017年中国汽车制动器产业发展趋势预测分析

## 第一节2013-2017年中国汽车制动器产业发展前景分析

- 一、汽车制动器技术发展方向分析
- 二、我国汽车制动系统未来发展趋势
- 三、汽车液压制动系统市场未来需求特点分析

## 第二节2013-2017年中国汽车制动器产业市场预测分析

- 一、汽车制动器产业市场供给预测分析
- 二、汽车制动器需求预测分析
- 三、汽车制动器进出口预测分析

## 第三节 2013-2017年中国汽车制动器产业市场盈利预测分析

## 第十二章 2013-2017年中国汽车制动器产业投资机会与风险分析

### 第一节 2013-2017年中国汽车制动器产业投资环境预测分析

### 第二节 2013-2017年中国汽车制动器产业投资机会分析

- 一、汽车制动器投资吸引力分析
- 二、汽车制动器投资潜力分析

### 第三节 2013-2017年中国汽车制动器产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、信贷风险分析
- 三、原材料风险分析

### 第四节 博思数据投资建议

## 图表目录：（部分）

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：轿车制动系统组成示意图（前盘后鼓）

图表：我国真空助力器总成企业主要配套车型情况

图表：我国鼓式制动器企业主要配套车型情况

图表：我国盘式制动器企业主要配套车型情况

图表：我国汽车液压制动系统主要生产企业配套关系一览

图表：2009-2011年某企业真空助力器总成平均配套价格变化情况

图表：2003-2012我国汽车制动系统产品出口金额变化情况

图表：2006 - 2012年我国制动系统零部件出口前30名的国家情况（单位：万美元）

图表：知名度前十一品牌

图表：各品牌市场覆盖率

图表：经销商选择经销产品的考虑因素

图表：经销商进货渠道情况

图表：购买影响因素

图表：汽车车制动器产品技术发展方向

图表：重庆红宇精密工业有限责任公司主要经济指标走势图

图表：重庆红宇精密工业有限责任公司经营收入走势图

图表：重庆红宇精密工业有限责任公司盈利指标走势图

图表：重庆红宇精密工业有限责任公司负债情况图

图表：重庆红宇精密工业有限责任公司负债指标走势图

图表：重庆红宇精密工业有限责任公司运营能力指标走势图

图表：重庆红宇精密工业有限责任公司成长能力指标走势图

图表：卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司主要经济指标走势图

图表：卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司经营收入走势图

图表：卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司盈利指标走势图

图表：卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司负债情况图

图表：卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司负债指标走势图

图表：卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司运营能力指标走势图

图表：卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司成长能力指标走势图

图表：东机工汽车部件（苏州）有限公司主要经济指标走势图

图表：东机工汽车部件（苏州）有限公司经营收入走势图

图表：东机工汽车部件（苏州）有限公司盈利指标走势图

图表：东机工汽车部件（苏州）有限公司负债情况图

图表：东机工汽车部件（苏州）有限公司负债指标走势图

图表：东机工汽车部件（苏州）有限公司运营能力指标走势图

图表：东机工汽车部件（苏州）有限公司成长能力指标走势图

图表：湖北三环制动器公司主要经济指标走势图

图表：湖北三环制动器公司经营收入走势图

图表：湖北三环制动器公司盈利指标走势图

图表：湖北三环制动器公司负债情况图

图表：湖北三环制动器公司负债指标走势图

图表：湖北三环制动器公司运营能力指标走势图

图表：湖北三环制动器公司成长能力指标走势图

图表：世万保制动器(上海)有限公司主要经济指标走势图

图表：世万保制动器(上海)有限公司经营收入走势图

图表：世万保制动器(上海)有限公司盈利指标走势图

图表：世万保制动器(上海)有限公司负债情况图

图表：世万保制动器(上海)有限公司负债指标走势图

图表：世万保制动器(上海)有限公司运营能力指标走势图

图表：世万保制动器(上海)有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山捷贝汽车配件有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山捷贝汽车配件有限公司经营收入走势图

图表：佛山捷贝汽车配件有限公司盈利指标走势图

图表：佛山捷贝汽车配件有限公司负债情况图

图表：佛山捷贝汽车配件有限公司负债指标走势图

图表：佛山捷贝汽车配件有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山捷贝汽车配件有限公司成长能力指标走势图

图表：厦门亨东制动系统有限公司主要经济指标走势图

图表：厦门亨东制动系统有限公司经营收入走势图

图表：厦门亨东制动系统有限公司盈利指标走势图

图表：厦门亨东制动系统有限公司负债情况图  
图表：厦门亨东制动系统有限公司负债指标走势图  
图表：厦门亨东制动系统有限公司运营能力指标走势图  
图表：厦门亨东制动系统有限公司成长能力指标走势图  
图表：邦迪汽车系统(上海)有限公司主要经济指标走势图  
图表：邦迪汽车系统(上海)有限公司经营收入走势图  
图表：邦迪汽车系统(上海)有限公司盈利指标走势图  
图表：邦迪汽车系统(上海)有限公司负债情况图  
图表：邦迪汽车系统(上海)有限公司负债指标走势图  
图表：邦迪汽车系统(上海)有限公司运营能力指标走势图  
图表：邦迪汽车系统(上海)有限公司成长能力指标走势图  
图表：2007-2011年全国汽车产量分析  
图表：2012年全国及主要省份汽车产量分析  
图表：2012年汽车产量集中度分析  
图表：2013-2017年中国汽车制动器产业市场供给预测分析  
图表：2013-2017年中国汽车制动器需求预测分析  
图表：2013-2017年中国汽车制动器进出口预测分析  
图表：2013-2017年中国汽车制动器产业市场盈利预测分析  
图表：略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、博思数据库、中国汽车工业协会汽车零部件再制造分会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对汽车制动器行业有个系统深入的了解、或者想投资汽车制动器行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1303/U25104XITF.html>