

2013-2017年中国汽车减震 器市场竞争力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

报告报价

《2013-2017年中国汽车减震器市场竞争力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/peijian1304/H92716IKRT.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】2013-04-18

【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《2013-2017年中国汽车减震器市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十五章。首先介绍了汽车减震器相关概述、中国汽车减震器运行环境等，接着分析了中国汽车减震器产业运行的现状，然后介绍了中国汽车减震器产业市场竞争格局。随后，报告对中国汽车减震器产业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车减震器产业发展趋势与投资预测。您若想对汽车减震器产业有个系统的了解或者想投资汽车减震器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国汽车减震器市场竞争力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。

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。随着我国汽车减震器市场的发展，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。了解国内外汽车减震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。

汽车减震器是整个车辆机构的重要部件之一,它的主要作用时使车辆在运动中产生冲击振动得到衰减,提高了汽车的安全性和改善了汽车行驶的平顺性。

汽车减震器是汽车行驶时的关键部件,可以较快地缓和衰减路面与车速带给汽车的振动,提高汽车自身的舒适性、经济性、安全性和稳定性。

伴随着我国汽车行业的快速发展，其对汽车减震器的市场需求也将进一步增长，未来我国汽车减震器行业有着良好的发展前景。

第一章 汽车减震器相关概述

第一节 减震器基础阐述

一、阻尼

二、车身重量转移

三、减震器存在的问题

四、不同弹簧减震器的不同特点介绍

第二节 汽车减震器的结构

一、液压式减震器

二、充气式减震器

三、阻力可调式减震器

第三节 汽车减震器产品发展阶段

一、加布里埃尔减震器

二、平衡弹簧式减震器

三、空气弹簧减震器

四、液压减震器

五、麦弗逊式减震器

第二章 2012年世界汽车减震器产业运行状况分析

第一节 2012年世界汽车减震器产业运行概况

一、世界汽车减震器产业特点分析

二、世界汽车减震器技术研发进展分析

三、世界汽车减震器生产与贸易分析

第二节 2012年世界汽车减震器产业主要国家分析

一、美国汽车减震器业分析

二、俄罗斯减震器对大客车影响分析

三、日本汽车减震器产业分析

第三节 2013-2017年世界汽车减震器产业发展趋势分析

第三章 2012年世界汽车减震器主要企业运行情况透析

第一节（美驰）ArvinMeritor

一、企业概况

二、汽车减震器市场销售情况

三、企业竞争力分析

四、未来发展战略分析

第二节 德尔福汽车系统（Delphi Automotive Systems）

一、企业概况

二、汽车减震器市场销售情况

三、企业竞争力分析

四、未来发展战略分析

第三节 茅场（Kayaba）

一、企业概况

二、汽车减震器市场销售情况

三、企业竞争力分析

四、未来发展战略分析

第四节 昭和（ Showa Corporation ）

一、企业概况

二、汽车减震器市场销售情况

三、企业竞争力分析

四、未来发展战略分析

第五节 泰娜柯汽车（ Tenneco Automotive ）

一、企业概况

二、汽车减震器市场销售情况

三、企业竞争力分析

四、未来发展战略分析

第六节 ZF萨克斯（ ZF Sachs ）

一、企业概况

二、汽车减震器市场销售情况

三、企业竞争力分析

四、未来发展战略分析

第四章 2012年中国汽车减震器运行环境解析

第一节 2012年中国减震器行业环境影响分析

一、石油对汽车盘式制动器行业的影响分析

二、钢铁行业对汽车车桥市场的影响分析

三、汽车零部件发展趋势影响

四、汽车零部件的出口政策及影响分析

第二节 国内宏观经济环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第三节 2012年中国汽车减震器产业政策环境分析

一、《汽车产业发展政策》

二、减震器的行业标准

三、《汽车零部件进口管理办法》

第五章 2012年中国汽车零部件行业运营态势分析

第一节 2012年中国汽车零配件市场运行总况

- 一、中国汽车零部件市场发展迅猛
- 二、中国汽车零部件市场需求分析
- 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分析

第二节 2012年中国汽车零部件市场流通模式探析

- 一、国际汽车零部件市场流通模式概况
- 二、中国汽车零部件行业发展现状及市场流通模式分析
- 三、中国汽车零部件市场流通模式的发展方向

第三节 2012年中国汽车零部件业发展分析

- 一、国 排放与变速器技术路线之争
- 二、世贸裁定中国进口零部件关税败诉
- 三、外资开始进入商用车领域的零部件配套
- 四、新能源汽车给零部件行业带来新的发展机会
- 五、金融风暴下零部件产业格局在改变

第六章 2012年中国汽车减震器产业运行新形势分析

第一节 2012年中国汽车减震器产业运行综述

- 一、能发电的汽车减震器——GenShock（图）
- 二、汽车减震器常见的故障及处理方法
- 三、内江打造“中国西部汽车零部件基地”

第二节 磁力汽车减震器与传统油压减震器的对比

- 一、工作原理的对比
- 二、传统减震器的特点
- 三、减震器研究新进展

第三节 2012年中国汽车减震器产业发展存在的问题分析

第七章 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

第八章 2012年中国汽车减震器产业市场运行动态分析

第一节 2012年中国汽车减震器产业市场概述

一、减震器企业20强分析

二、奔驰因减震器失效召回进口S级轿车

三、明星减震器与本田达成合作协议

四、NASA用汽车减震器解决登月飞船震动问题

第二节 2012年中国汽车减震器产业市场供需分析

一、汽车减震器产业供给情况分析

二、汽车减震器产业市场需求分析

三、影响汽车减震器产业供需的因素分析

第三节 2012年中国汽车减震器价格分析

一、品牌汽车减震器价格分析

二、影响价格的因素分析

第九章 2012年中国汽车减震器产业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国汽车减震器产业竞争现状分析

一、汽车减震器品牌竞争分析

二、外资企业加大在华市场投资力度

三、中国减震器厂家将产品质量作为竞争优势

第二节 2012年中国汽车减震器产业项目进展分析

一、市年产80万只汽车减振器生产线项目

二、浙川汽车减振器厂扩建项目

三、年产600万支汽车减震器项目

第三节 2012年中国汽车减震器产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第四节 中国汽车减震器企业提升竞争力策略分析

第五节 2013-2017年中国车减震器竞争趋势探析

第十章 2012年中国汽车减震器产业优势企业关键性财务数据分析

第一节 广州昭和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 巴斯夫聚氨酯（中国）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 四川川南减震器集团股份有限公司

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 凯迩必机械工业(镇江)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 天津平和汽车配件有限公司

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

第六节 山下橡胶(中山)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 河南金冠王码股份公司淅川汽车减振器厂

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

第八节 东海橡塑（嘉兴）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

第九节 超阳集团有限公司

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

第十节 北京厚成泰克汽车部件有限公司

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

第十一章 2012年中国汽车产业链及配套模式分析

第一节 汽车产业的产业链概述

一、汽车产业链区间正在重新被划分

二、我国六大汽车产业集群未来发展规划

三、整车制造业

四、汽车零部件制造业

第二节 零部件业产业链投资分析

一、加固产业链

二、储备资金

三、吸纳新技术

第三节 国外汽车生产配套模式现状及发展趋势分析

一、几种典型配套模式介绍

二、国外汽车产业配套模式的发展趋势

第四节 国内汽车产业配套模式现状分析（轿车）

一、我国汽车配套模式分析

二、我国汽车配套模式趋势分析

第十二章 2012年中国汽车减震器行业配套机会分析

第一节 轿车减震器需求分析

一、轿车市场分析

二、轿车减震器市场机会分析

第二节 MPV减震器需求分析

一、MPV产销分析

二、MPV减震器市场机会分析

第三节 皮卡减震器需求分析

二、皮卡市场趋势分析

三、皮卡减震器市场机会分析

第四节 SUV减震器需求分析

一、SUV市场分析

二、SUV减震器市场需求分析

第五节 轻卡减震器需求分析

一、轻卡产销分析

二、轻卡减震器市场需求分析

第六节 大中型卡车减震器需求分析

一、重卡市场发展趋势

二、大中型卡车减震器市场需求分析

第七节 轻客减震器需求分析

一、轻型客车市场状况

二、轻型客车减震器市场需求分析

第八节 大中型客车减震器需求分析

一、大中型客车产销分析

二、大中型客车减震器市场需求分析

第九节 半挂车减震器市场需求分析

一、半挂车市场分析

二、半挂车减震器市场分析

第十节 工程机械减震器市场需求分析

一、工程机械产业发展趋势分析

二、我国小型工程机械市场空间较大

第十三章 2012年中国汽车减震器售后市场分析

第一节 2012年中国乘用车售后市场用减震器市场分析

一、乘用车用减震器售后市场分析

二、乘用车减震器售后市场发展趋势

第二节 2012年中国商用车售后市场用减震器市场分析

一、商用车用减震器售后市场分析

二、商用车用减震器售后市场发展趋势

第三节 2012年中国客车售后市场用减震器市场分析

一、客车用减震器售后市场空间

二、客车用减震器售后市场发展趋势

第十四章 2013-2017年中国汽车减震器产业发展趋势预测分析

第一节 2013-2017年中国汽车减震器产业发展前景分析

一、汽车减震器产业发展方向分析

二、汽车减震器供给预测分析

三、汽车减震器需求预测分析

四、中国汽车减震器产业市场进出口预测分析

第二节 2013-2017年中国汽车减震器产业市场盈利预测分析

第三节 2013-2017年中国汽车减震器行业发展策略分析

一、精益化的发展战略

二、自主研发的贯彻实施问题

三、提高我国汽车减震器国产化

四、加强资本运作

五、企业营销策略分析

第十五章 2013-2017年中国汽车减震器产业投资战略分析

第一节 2012年中国汽车减震器行业投资概况

一、汽车减震器行业投资特性

二、汽车减震器行业投资环境分析

第二节 2013-2017年中国汽车减震器行业投资机遇分析

一、汽车产业投资前景预测分析

二、汽车减震器投资吸引力分析

三、与产业链相关的投资机会分析

第三节 2013-2017年中国汽车减震器行业投资风险分析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

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：2013-2017年中国汽车减震器供给预测分析

图表：2013-2017年中国汽车减震器需求预测分析

图表：2013-2017年中国汽车减震器产业市场进出口预测分析

图表：2013-2017年中国汽车减震器产业市场盈利预测分析

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1304/H92716IKRT.html>