

2012-2016年中国汽车零部件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

报告报价

《2012-2016年中国汽车零部件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/peijian1208/D5719885U2.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-08-28

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国汽车零部件市场深度调研与投资前景研究报告》共十五章。介绍了汽车零部件行业相关概述、中国汽车零部件产业运行环境、分析了中国汽车零部件行业的现状、中国汽车零部件行业竞争格局、对中国汽车零部件行业做了重点企业经营状况分析及中国汽车零部件产业发展前景与投资预测。您若想对汽车零部件产业有个系统的了解或者想投资汽车零部件行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章、汽车零部件产业的发展环境

第一节、产业背景

- 一、良好的产业发展环境
- 二、行业发展渐趋成熟
- 三、中国宏观经济环境分析

第二节、具备优势

- 一、廉价的劳动力成本
- 二、国内市场的巨大潜力
- 三、国外资本涌入的持续带动效应

第三节、发展机遇

- 一、全球背景下的增长空间
- 二、参与国际化经营的契机
- 三、产品技术等升级带来机遇

第二章、国外汽车零部件产业概况

第一节、全球汽车零部件产业发展概述

- 一、世界汽车零部件产业发展的回顾
- 二、全球汽车零部件产业的发展特征
- 三、全球汽车零部件配套企业的市场格局
- 四、国际汽车零部件业兼并重组逐渐成为趋势

第二节、主要区域

- 一、美国
- 二、日本

三、欧洲

四、韩国

五、印度

六、巴西

第三节、国外企业在华发展战略

一、采埃孚

二、泰明顿

三、科德宝

四、马勒

五、博世

六、曼•胡默尔

第三章、中国汽车零部件产业现状

第一节、产业运行现状

一、中国汽车零部件体系总体综述

二、中国汽车零部件产业发展现状

三、中国汽车零部件的市场格局分析

四、中国汽车零部件企业突围策略

第二节、进出口市场

一、2009年汽车零部件进出口分析

二、2010年汽车零部件进出口分析

三、2011年汽车零部件进出口分析

四、2012年1-3月汽车零部件进出口分析

第三节、行业发展模式

一、我国汽车零部件行业组织结构模式发展阶段

二、中国汽车零部件行业发展模式现状

三、国外汽车零部件行业模式比较

四、我国汽车零部件行业模式的发展方向

第四节、核心竞争力分析

一、汽车零部件业核心竞争力的理解

二、中国汽车零部件业核心竞争力

三、中国汽车零部件业发展的核心能力战略

四、中国汽车零部件工业发展的比较优势

第五节、汽车零部件再制造市场

- 一、发展状况
- 二、运营模式
- 三、突出问题
- 四、发展建议

第四章、细分市场

第一节、汽车发动机

- 一、行业运行状况
- 二、市场发展动态
- 三、进出口状况
- 四、行业发展趋势

第二节、轴承

- 一、行业运行状况
- 二、市场环境概况
- 三、进出口状况
- 四、存在的问题

第三节、轮胎

- 一、行业运行状况
- 二、市场发展状况
- 三、消费者分析
- 四、问题及建议

第四节、汽车音响

- 一、产业格局
- 二、行业发展现状
- 三、消费市场概况
- 四、产业发展方向
- 五、市场发展趋势

第五节、汽车电子

- 一、行业发展概述
- 二、行业发展现状

三、市场规模状况

四、行业发展动态

五、行业发展趋势

第六节、汽车传感器

一、应用现状

二、市场规模

三、发展潜力

四、技术趋势

第七节、汽车玻璃

一、行业现状

二、发展趋势

三、前景展望

四、市场机遇

第八节、汽车防盗器

一、应用概况

二、行业现状

三、市场需求

四、发展趋势

第五章、江苏省

第一节、江苏省在行业中的规模及地位变化

一、规模变化分析

二、地位变化分析

第二节、2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业整体运营状况

一、行业总体规模分析

二、行业产值分析

三、行业经营效益分析

第三节、2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业财务状况分析

一、偿债能力分析

二、盈利能力分析

三、营运能力分析

四、发展能力分析

第四节、江苏省汽车零部件行业重点企业对比分析

- 一、重点企业行业地位分析
- 二、重点企业经营效益对比分析

第六章、浙江省

第一节、浙江省在行业中的规模及地位变化

- 一、规模变化分析
- 二、地位变化分析

第二节、2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业整体运营状况

- 一、行业总体规模分析
- 二、行业产值分析
- 三、行业经营效益分析

第三节、2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业财务状况分析

- 一、偿债能力分析
- 二、盈利能力分析
- 三、营运能力分析
- 四、发展能力分析

第四节、浙江省汽车零部件行业重点企业对比分析

- 一、重点企业行业地位分析
- 二、重点企业经营效益对比分析

第七章、上海市

第一节、上海市在行业中的规模及地位变化

- 一、规模变化分析
- 二、地位变化分析

第二节、2005-2011年12月上海市汽车零部件行业整体运营状况

- 一、行业总体规模分析
- 二、行业产值分析
- 三、行业经营效益分析

第三节、2005-2011年12月上海市汽车零部件行业财务状况分析

- 一、偿债能力分析
- 二、盈利能力分析

三、营运能力分析

四、发展能力分析

第四节、上海市汽车零部件行业重点企业对比分析

一、重点企业行业地位分析

二、重点企业经营效益对比分析

第八章、广东省

第一节、广东省在行业中的规模及地位变化

一、规模变化分析

二、地位变化分析

第二节、2005-2011年12月广东省汽车零部件行业整体运营状况

一、行业总体规模分析

二、行业产值分析

三、行业经营效益分析

第三节、2005-2011年12月广东省汽车零部件行业财务状况分析

一、偿债能力分析

二、盈利能力分析

三、营运能力分析

四、发展能力分析

第四节、广东省汽车零部件行业重点企业对比分析

一、重点企业行业地位分析

二、重点企业经营效益对比分析

第九章、山东省

第一节、山东省在行业中的规模及地位变化

一、规模变化分析

二、地位变化分析

第二节、2005-2011年12月山东省汽车零部件行业整体运营状况

一、行业总体规模分析

二、行业产值分析

三、行业经营效益分析

第三节、2005-2011年12月山东省汽车零部件行业财务状况分析

- 一、偿债能力分析
- 二、盈利能力分析
- 三、营运能力分析
- 四、发展能力分析

第四节、山东省汽车零部件行业重点企业对比分析

- 一、重点企业行业地位分析
- 二、重点企业经营效益对比分析

第十章、汽车零部件产业园区

第一节、我国汽车零部件产业园区的发展

- 一、“十一五”汽车零部件产业园区建设掀起热潮
- 二、汽车零部件产业园区的分布特点
- 三、汽车零部件产业园区的发展背景

第二节、我国汽车零部件产业园区的布局

- 一、中部地区
- 二、东北地区
- 三、京津地区
- 四、长三角地区
- 五、西南地区
- 六、珠三角地区

第三节、汽车零部件产业园区建设发展动态

- 一、2011年宁波国际高端汽车零部件产业园开园
- 二、2011年合肥筹备建六大汽车零部件产业园区
- 三、2012年北京奔驰汽车零部件配套产业园亦庄启动
- 四、2012年天津滨海汽车零部件产业园发展近况
- 五、2012年总投资20亿汽车零部件产业园落户河南驻马店
- 六、2012年河北滨海汽车零部件产业园项目落户青县
- 七、吉林长春将建造汽车内饰零部件产业园

第十一章、汽车零部件产业链分析

第一节、汽车零部件产业链概述

- 一、汽车产业链的构成

二、 零部件是汽车产业链的重要部分

三、 汽车零部件供应链体系

四、 汽车零部件供应链具体构成

第二节、汽车零部件业与整车业

一、 国外整车与零配件业关系模式

二、 中国零部件企业和整车企业互为依存

三、 中国汽车零部件和汽车配套的关系模式

四、 中国整车与零部件之间的主要问题

五、 中国汽车零部件与汽车配套关系的未来

第三节、汽车产业的发展

一、 “十一五”汽车工业发展综述

二、 2009年中国汽车工业运行状况

三、 2010年中国汽车工业运行状况

四、 2011年中国汽车工业运行状况

第四节、相关行业的发展

一、 钢铁工业

二、 橡胶行业

三、 塑料行业

四、 粉末冶金业

第十二章、重点企业

第一节、潍柴动力股份有限公司

一、 企业概况

二、 经营状况

三、 主营业务

四、 投资动向

第二节、哈尔滨东安汽车动力股份有限公司

一、 企业概况

二、 经营状况

三、 主营业务

四、 投资动向

第三节、上海柴油机股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、经营状况
- 三、主营业务
- 四、投资动向

第四节、双钱集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、经营状况
- 三、主营业务
- 四、投资动向

第五节、风神轮胎股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、经营状况
- 三、主营业务
- 四、投资动向

第六节、江苏南方轴承股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、经营状况
- 三、主营业务
- 四、投资动向

第七节、万向钱潮股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、经营状况
- 三、主营业务
- 四、投资动向

第八节、天润曲轴股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、经营状况
- 三、主营业务
- 四、投资动向

第九节、宁波华翔电子股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、经营状况

三、主营业务

四、投资动向

第十节、浙江亚太机电股份有限公司

一、企业概况

二、经营状况

三、主营业务

四、投资动向

第十一节、安徽中鼎密封件股份有限公司

一、企业概况

二、经营状况

三、主营业务

四、投资动向

第十二节、福耀玻璃工业集团股份有限公司

一、企业概况

二、经营状况

三、主营业务

四、投资动向

第十三章、政策背景

第一节、近年我国汽车产业政策综述

一、2009年行业政策动态

二、2010年行业政策动态

三、2011年行业政策动态

四、2012年前期行业政策动态

第二节、汽车零部件产业政策分析

一、改革开放30年汽车零部件工业主要政策回顾

二、2010年汽车零部件产业政策概况

三、2011年汽车零部件产业政策概况

四、2012年我国鼓励外资进入汽车零部件领域

第三节、中国汽车零部件产业组织政策分析

一、产业组织政策的基本理论

二、我国汽车零部件产业组织的现状

- 三、国外汽车零部件产业组织经验的借鉴
- 四、我国汽车零部件产业组织政策分析
- 五、我国汽车零部件产业组织政策的基本内容

第四节、主要政策法规

- 一、《汽车品牌销售管理实施办法》
- 二、《汽车贸易政策》
- 三、《汽车零部件再制造试点管理办法》
- 四、《废旧轮胎综合利用指导意见》
- 五、《外商投资产业指导目录（2011年修订）》

第五节、对汽车零部件产业政策的建议

- 一、鼓励和引导企业兼并重组
- 二、优化供应链关系
- 三、零部件产业利用外资战略
- 四、充分发挥行业协会的作用
- 五、扶持中小零部件企业
- 六、促进民营资本做大做强
- 七、加大科研开发支持力度
- 八、鼓励汽车零部件出口
- 九、规范市场秩序

第十四章、汽车零部件产业规划方向

第一节、中国汽车工业发展规划情况

- 一、电动汽车科技发展“十二五”专项规划
- 二、节能与新能源汽车产业发展规划（2011-2020年）
- 三、“十二五”汽车工业发展规划意见

第二节、“十二五”汽车零部件产业的规划方向探析

- 一、“十二五”汽车零部件将加快自主创新发展
- 二、“十二五”节能减排是汽车零部件发展重点
- 三、“十二五”新能源汽车零部件迎来契机
- 四、“十二五”汽车零部件产业将集团化发展

第三节、“十二五”车用发动机行业的规划方向

- 一、加强技术创新

- 二、促进产品结构调整
- 三、加强管理创新
- 四、加强品牌建设
- 五、措施与建议

第四节、各地区汽车及零部件产业发展规划概览

- 一、东北地区
- 二、华北地区
- 三、华中地区
- 四、西南地区
- 五、华东地区
- 六、华南地区
- 七、西北地区

第十五章、汽车零部件产业的前景趋势

第一节、前景展望

- 一、中国汽车零部件行业发展形势展望
- 二、汽车关键零部件产业前景看好
- 三、汽车售后零部件市场的发展前景广阔
- 四、中国汽车零部件再制造产业大有可为

第二节、发展趋势

- 一、中国汽车零部件市场地位将进一步稳固
- 二、轻量化成为汽车零部件的发展方向
- 三、汽车塑料零部件制造产业发展趋势解析

图表目录：

- 图表1 世界汽车零部件OEM市场
- 图表2 世界汽车零部件企业100强区域集中度
- 图表3 世界汽车零部件企业100强企业集中度
- 图表4 零部件系统的生产集中度
- 图表5 不同集中度零部件系统的单车价值分布
- 图表6 全球汽车零部件配套供应商百强企业
- 图表7 全球汽车零部件配套供应商百强企业（续1）

- 图表8 全球汽车零部件配套供应商百强企业（续2）
- 图表9 全球汽车零部件配套供应商百强企业（续3）
- 图表10 全球汽车零部件配套供应商百强企业（续4）
- 图表11 2000-2010年美国与全球主要国家/区域的汽车零部件贸易差额
- 图表12 2000-2010年美国汽车零部件贸易逆差前五大来源国
- 图表13 整车企业甄选零部件供应商的工作流程
- 图表14 2005-2009年汽车零部件进出口季度对比
- 图表15 2005-2009年汽车零部件进出口对比
- 图表16 2009-2010年汽车零部件进出口季度对比
- 图表17 2010年主要零部件进出口走势特征
- 图表18 2005-2011年逐季汽车零部件进出口走势
- 图表19 2009-2011年逐月汽车零部件进出口走势
- 图表20 2011年主要汽车零部件进出口走势特征
- 图表21 2011年汽车零部件主要国家进出口走势特征
- 图表22 2005-2012年Q1汽车零部件进出口季度对比
- 图表23 2012年一季度主要零部件进出口走势特征
- 图表24 2012年一季度汽车零部件主要国家进出口走势特征
- 图表25 中国汽车零部件行业的五个竞争力量
- 图表26 中国汽车零部件行业特征
- 图表27 中国汽车零部件工业核心能力（竞争力）状况综合分析
- 图表28 2011年汽车发动机及其零部件进口情况
- 图表29 2011年汽车发动机及其零部件出口情况
- 图表30 2011年汽车发动机零部件进出口情况
- 图表31 2011年汽车发动机零部件进口流向
- 图表32 2011年汽车发动机零部件出口流向
- 图表33 2010年我国出口轴承流向
- 图表34 2010年我国出口轴承产品构成
- 图表35 消费者购买轮胎考虑因素
- 图表36 消费者轮胎购买及更换频率
- 图表37 轮胎购买更换场所
- 图表38 车主可接收的轮胎价格区间
- 图表39 轮胎品牌知晓度

- 图表40 品牌轮胎使用频率
- 图表41 品牌轮胎购买频率
- 图表42 品牌轮胎议价空间
- 图表43 品牌轮胎推荐度
- 图表44 轮胎品牌形象
- 图表45 轮胎品牌综合分析
- 图表46 轮胎品牌价值指数
- 图表47 品牌轮胎广告到达率
- 图表48 品牌轮胎广告到达途径
- 图表49 品牌轮胎广告喜爱度
- 图表50 品牌轮胎广告购买说服力
- 图表51 品牌轮胎广告效果综合分析
- 图表52 品牌轮胎广告评价指数
- 图表53 全球汽车音响销售率发展趋势
- 图表54 各种类型汽车防盗器的使用比例
- 图表55 我国汽车防盗器市场消费者购买价格分布
- 图表56 中国汽车防盗器售后市场重点企业品牌占有率
- 图表57 消费者选择经销商防盗器品牌的原因
- 图表58 防盗器经销商主要的进货渠道
- 图表59 消费者对防盗器品牌的第一提及率
- 图表60 用户购买防盗器的信息渠道
- 图表61 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业企业数量、从业人员人数比重变化情况
- 图表62 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化情况
- 图表63 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析
- 图表64 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业资产、销售收入、利润排名变化情况
- 图表65 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业企业数量、从业人数变化情况
- 图表66 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业资产负债规模及变化情况
- 图表67 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业资产负债规模走势分析
- 图表68 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业销售产值规模及变化情况
- 图表69 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业销售产值走势分析
- 图表70 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业销售收入与利润规模
- 图表71 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业销售收入走势分析

- 图表72 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业利润总额走势分析
- 图表73 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业偿债能力情况
- 图表74 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业成本及费用情况
- 图表75 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业盈利能力情况
- 图表76 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业亏损情况统计
- 图表77 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业营运能力情况
- 图表78 2005-2011年12月江苏省汽车零部件行业发展能力情况
- 图表79 江苏省汽车零部件重点企业规模比重对比分析
- 图表80 江苏省汽车零部件重点企业经营效益对比分析
- 图表81 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业企业数量、从业人员人数比重变化情况
- 图表82 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化情况
- 图表83 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析
- 图表84 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业资产、销售收入、利润排名变化情况
- 图表85 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业企业数量、从业人数变化情况
- 图表86 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业资产负债规模及变化情况
- 图表87 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业资产负债规模走势分析
- 图表88 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业销售产值规模及变化情况
- 图表89 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业销售产值走势分析
- 图表90 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业销售收入与利润规模
- 图表91 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业销售收入走势分析
- 图表92 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业利润总额走势分析
- 图表93 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业偿债能力情况
- 图表94 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业成本及费用情况
- 图表95 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业盈利能力情况
- 图表96 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业亏损情况统计
- 图表97 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业营运能力情况
- 图表98 2005-2011年12月浙江省汽车零部件行业发展能力情况
- 图表99 浙江省汽车零部件重点企业规模比重对比分析
- 图表100 浙江省汽车零部件重点企业经营效益对比分析
- 图表101 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业企业数量、从业人员人数比重变化情况
- 图表102 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化情况
- 图表103 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

- 图表104 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业资产、销售收入、利润排名变化情况
- 图表105 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业企业数量、从业人数变化情况
- 图表106 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业资产负债规模及变化情况
- 图表107 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业资产负债规模走势分析
- 图表108 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业销售产值规模及变化情况
- 图表109 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业销售产值走势分析
- 图表110 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业销售收入与利润规模
- 图表111 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业销售收入走势分析
- 图表112 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业利润总额走势分析
- 图表113 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业偿债能力情况
- 图表114 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业成本及费用情况
- 图表115 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业盈利能力情况
- 图表116 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业亏损情况统计
- 图表117 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业营运能力情况
- 图表118 2005-2011年12月上海市汽车零部件行业发展能力情况
- 图表119 上海市汽车零部件重点企业规模比重对比分析
- 图表120 上海市汽车零部件重点企业经营效益对比分析
- 图表121 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业企业数量、从业人员人数比重变化情况
- 图表122 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化情况
- 图表123 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析
- 图表124 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业资产、销售收入、利润排名变化情况
- 图表125 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业企业数量、从业人数变化情况
- 图表126 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业资产负债规模及变化情况
- 图表127 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业资产负债规模走势分析
- 图表128 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业销售产值规模及变化情况
- 图表129 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业销售产值走势分析
- 图表130 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业销售收入与利润规模
- 图表131 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业销售收入走势分析
- 图表132 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业利润总额走势分析
- 图表133 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业偿债能力情况
- 图表134 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业成本及费用情况
- 图表135 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业盈利能力情况

- 图表136 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业亏损情况统计
- 图表137 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业营运能力情况
- 图表138 2005-2011年12月广东省汽车零部件行业发展能力情况
- 图表139 广东省汽车零部件重点企业规模比重对比分析
- 图表140 广东省汽车零部件重点企业经营效益对比分析
- 图表141 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业企业数量、从业人员人数比重变化情况
- 图表142 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化情况
- 图表143 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析
- 图表144 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业资产、销售收入、利润排名变化情况
- 图表145 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业企业数量、从业人数变化情况
- 图表146 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业资产负债规模及变化情况
- 图表147 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业资产负债规模走势分析
- 图表148 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业销售产值规模及变化情况
- 图表149 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业销售产值走势分析
- 图表150 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业销售收入与利润规模
- 图表151 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业销售收入走势分析
- 图表152 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业利润总额走势分析
- 图表153 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业偿债能力情况
- 图表154 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业成本及费用情况
- 图表155 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业盈利能力情况
- 图表156 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业亏损情况统计
- 图表157 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业营运能力情况
- 图表158 2005-2011年12月山东省汽车零部件行业发展能力情况
- 图表159 山东省汽车零部件重点企业规模比重对比分析
- 图表160 山东省汽车零部件重点企业经营效益对比分析
- 图表161 汽车产业链结构
- 图表162 汽车制造业构成
- 图表163 典型中高级轿车模块化构成
- 图表164 主要汽车零部件按科技含量分类表
- 图表165 汽车产业与相关工业关系
- 图表166 汽车零部件产业链的构成
- 图表167 美欧整车与零部件业关系平行供应模式示意图

- 图表168 日、韩整车与零部件关系式供应模式示意图
- 图表169 中国整零关系配套示意图
- 图表170 2007-2009年11月月度汽车产量情况
- 图表171 2007-2009年11月汽车月度产量同比增幅变化
- 图表172 2007-2009年11月月度汽车销量情况
- 图表173 2007-2009年11月汽车月度销量同比增幅变化
- 图表174 2009年1-11月乘用车产销同比增幅变化
- 图表175 2009年1-11月商用车产销同比增幅变化
- 图表176 2008-2010年月度汽车销量变化情况
- 图表177 2008-2010年月度汽车销量同比变化情况
- 图表178 2009-2010年月度乘用车销量及同比变化情况
- 图表179 2009-2010年商用车月度销量及同比变化情况
- 图表180 2010年第六节、L及以下乘用车销量及同比变化情况
- 图表181 2010年汽车工业重点企业经济指标同比变化情况
- 图表182 2010年国内汽车销售市场占有率
- 图表183 2009-2011年月度汽车销量及同比变化情况
- 图表184 2009-2011年月度乘用车销量变化情况
- 图表185 2009-2011年月度商用车销量变化情况
- 图表186 2009-2011年第六节、L及以下乘用车销量变化情况
- 图表187 2011年国内汽车销售市场占有率
- 图表188 2011年1-11月CSPI价格指数走势图（一）
- 图表189 2011年1-11月CSPI价格指数走势图（二）
- 图表190 CSPI国内钢材价格指数变化表
- 图表191 截至2011年11月国内粗钢、生铁和钢材产量（一）
- 图表192 截至2011年11月国内粗钢、生铁和钢材产量（二）
- 图表193 2011年钢材社会总库存走势
- 图表194 2011年钢材进出口走势
- 图表195 2011年CRU国际钢材价格指数走势（一）
- 图表196 2011年CRU国际钢材价格指数走势（二）
- 图表197 2011年螺纹钢期货合约1201走势
- 图表198 2011年1-11月份中国橡胶协会统计行业及各个专业工业总产值增长状况
- 图表199 2011年与2010年1-11月份橡胶行业主要指标增幅对比状况

- 图表200 2011年橡胶行业主要指标同比增长趋势状况
- 图表201 2011年与2010年1-11月份轮胎主要指标增幅对比状况
- 图表202 2011年轮胎主要指标同比增长趋势状况
- 图表203 2011年与2010年1-11月份力车胎主要指标增幅对比状况
- 图表204 2011年力车胎主要指标同比增长趋势状况
- 图表205 2011年与2010年1-11月份胶管胶带主要指标增幅对比状况
- 图表206 2011年胶管胶带主要指标同比增长趋势状况
- 图表207 2011年与2010年1-11月份橡胶制品主要指标增幅对比状况
- 图表208 2011年制品主要指标同比增长趋势状况
- 图表209 2011年与2010年1-11月份乳胶主要指标增幅对比状况
- 图表210 2011年乳胶主要指标同比增长趋势状况
- 图表211 2011年与2010年1-11月份胶鞋主要指标增幅对比状况
- 图表212 2011年胶鞋主要指标同比增长趋势状况
- 图表213 2011年与2010年1-11月份炭黑主要指标增幅对比状况
- 图表214 2011年炭黑主要指标同比增长趋势状况
- 图表215 2011年与2010年1-11月份废橡胶综合利用主要指标增幅对比状况
- 图表216 2011年废橡胶综合利用主要指标同比增长趋势状况
- 图表217 2011年与2010年1-11月份模具主要指标增幅对比状况
- 图表218 2011年模具主要指标同比增长趋势状况
- 图表219 2011年与2010年1-11月份橡胶助剂主要指标增幅对比状况
- 图表220 2011年橡胶助剂主要指标同比增长趋势状况
- 图表221 2009-2011年11月技术分类天然胶价格走势状况
- 图表222 2011年前11月中国各类塑机累计进出口概况
- 图表223 2011年前10月中国初级形状塑料产量概况
- 图表224 2000-2010年粉末冶金零件生产的发展
- 图表225 在粉末冶金零件中铜基零件所占的百分率（据34个企业统计）
- 图表226 2011年1-12月潍柴动力主要财务数据
- 图表227 2011年1-12月潍柴动力非经常性损益项目及金额
- 图表228 2009年-2011年潍柴动力主要会计数据和主要财务指标
- 图表229 2011年1-12月潍柴动力主营业务分行业、产品情况
- 图表230 2011年1-12月潍柴动力主营业务分地区情况
- 图表231 2011年1-12月东安动力主要财务数据

- 图表232 2011年1-12月东安动力非经常性损益项目及金额
- 图表233 2009年-2011年东安动力主要会计数据
- 图表234 2009年-2011年东安动力主要财务指标
- 图表235 2011年1-12月东安动力主营业务分产品情况
- 图表236 2011年1-12月东安动力主营业务分地区情况
- 图表237 2011年1-12月上柴股份主要财务数据
- 图表238 2011年1-12月上柴股份非经常性损益项目及金额
- 图表239 2009年-2011年上柴股份主要会计数据
- 图表240 2009年-2011年上柴股份主要财务指标
- 图表241 2011年1-12月上柴股份主营业务分行业情况
- 图表242 2011年1-12月上柴股份主营业务分地区情况
- 图表243 2011年1-12月双钱集团主要财务数据
- 图表244 2011年1-12月双钱集团非经常性损益项目及金额
- 图表245 2009年-2011年双钱集团主要会计数据和主要财务指标
- 图表246 2011年1-12月双钱集团主营业务分行业、产品情况
- 图表247 2011年1-12月双钱集团主营业务分地区情况
- 图表248 2011年1-12月风神轮胎主要财务数据
- 图表249 2011年1-12月风神轮胎非经常性损益项目及金额
- 图表250 2009年-2011年风神轮胎主要会计数据和主要财务指标
- 图表251 2011年1-12月风神轮胎主营业务分行业、产品情况
- 图表252 2011年1-12月风神轮胎主营业务分地区情况
- 图表253 2009-2011年南方轴承主要财务数据
- 图表254 2009-2011年南方轴承非经常性损益项目及金额
- 图表255 2009-2011年南方轴承主要财务指标
- 图表256 2010-2011年南方轴承主营业务分行业情况
- 图表257 2010-2011年南方轴承主营业务分产品情况
- 图表258 2010-2011年南方轴承主营业务分地区情况
- 图表259 2009-2011年万向钱潮主要会计数据
- 图表260 2009-2011年万向钱潮非经常性损益项目及金额
- 图表261 2009-2011年万向钱潮主要财务指标
- 图表262 2011年1-12月万向钱潮主营业务分行业、产品情况
- 图表263 2011年1-12月万向钱潮主营业务分地区情况

- 图表264 2009-2011年天润曲轴主要会计数据
- 图表265 2009-2011年天润曲轴非经常性损益项目及金额
- 图表266 2009-2011年天润曲轴主要财务指标
- 图表267 2011年1-12月天润曲轴主营业务分产品情况
- 图表268 2011年1-12月天润曲轴主营业务分地区情况
- 图表269 2009-2011年宁波华翔主要会计数据
- 图表270 2009-2011年宁波华翔非经常性损益项目及金额
- 图表271 2009-2011年宁波华翔主要财务指标
- 图表272 2011年1-12月宁波华翔主营业务分行业、产品情况
- 图表273 2011年1-12月宁波华翔主营业务分地区情况
- 图表274 2009-2011年亚太股份主要会计数据
- 图表275 2009-2011年亚太股份非经常性损益项目及金额
- 图表276 2009-2011年亚太股份主要财务指标
- 图表277 2011年1-12月亚太股份主营业务分行业、产品情况
- 图表278 2011年1-12月亚太股份主营业务分地区情况
- 图表279 2009-2011年中鼎股份主要会计数据
- 图表280 2011年1-12月中鼎股份非经常性损益项目及金额
- 图表281 2009-2011年中鼎股份主要财务指标
- 图表282 2011年1-12月中鼎股份主营业务分行业、产品情况
- 图表283 2011年1-12月中鼎股份主营业务分地区情况
- 图表284 2011年1-12月福耀玻璃主要财务数据
- 图表285 2011年1-12月福耀玻璃非经常性损益项目及金额
- 图表286 2009年-2011年福耀玻璃主要会计数据和主要财务指标
- 图表287 2011年1-12月福耀玻璃主营业务分产品情况
- 图表288 2011年1-12月福耀玻璃主营业务分地区情况
- 图表289 “十二五”电动汽车科技发展重点技术方向任务布局
- 图表290 “十二五”电动汽车科技发展重点技术方向任务布局（续）
- 图表291 混合动力汽车产业化研发主要技术指标
- 图表292 纯电驱动大规模商业化示范的主要技术指标
- 图表293 下一代纯电驱动技术突破的主要技术指标

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/peijian1208/D5719885U2.html>