

# 2009-2012年中国汽车零部件行业调研及投资前景 分析报告

## 报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年中国汽车零部件行业调研及投资前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://baogao.chinabaogao.com/jixie/2596425964.html>

报告价格：电子版：6500元 纸介版：6500元 电子和纸介版：6800

订购电话：400-007-6266 010-86223221

电子邮箱：sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

内容介绍金融危机、全球股市暴跌、中国股市再遭重创、虚拟经济正向经济实体渗透、美国欧洲亚太股市纷纷下滑……这一轮经济冲击波，全球汽车产业、国内市场和汽车产业将会受到多大影响？与此同时，同样处于风口浪尖的汽车零部件行业又是这样一种情形呢？会受到怎样的影响和冲击呢？受2008年上半年高油价和下半年金融危机冲击，全球汽车行业正面临生存危机。通用、福特和克莱斯勒亏损不断扩大，现金流出现枯竭。2008年10月，美国汽车销量创下1993年以来月度销量的最低水平；10月，英国新车市场已经连续六个月处于下跌状态，其中10月跌幅最大，几乎接近1991年的跌幅纪录。而在我国，2008年以来，受国内外多种因素影响，中国汽车产销量从2008年5月份以来连续5个月下跌，2008年前9个月汽车销量增幅降至10.1%，为10年来最低。预计从2008年开始，我国乘用车发展速度将放缓。中国乘用车市将告别20%以上的增长。从2009年～2015年，预计乘用车市场的年增长率约在10%～5%，这在国际汽车市场仍称得上是高速发展。汽车市场的低迷，必将对汽车零部件行业造成巨大的冲击。美国金融危机短期内难以消除，这将对全球经济发展造成一定影响，而我国经济也将面临增长放缓的迹象，这对我国汽车零部件产业中长期影响较大，中国汽车零部件的拐点将会到来。不仅是出口将受到很大影响，国内的需求也会下降。而为应对生存环境的恶化，面对惨淡的欧美市场，国际汽车零部件巨头纷纷开始产业转移，加大了对以中国和印度为首的新兴市场的投资。低廉的劳务成本和人才优势，令中国成为这些汽车零部件巨头的避风港。威伯科、阿文美驰、博世等汽车零部件巨头，纷纷将更多高附加值产品转移至以中国为代表的亚太区生产，以躲避全球金融危机。这也必将使中国汽车零部件行业竞争更加激烈。据不完全统计，目前国内拥有汽车零部件为主的各种产业园区在1000个左右，其中关键的集群区域或地带约100个。在2007年，中国汽车零部件实现出口145亿元。2008年我国零部件工业总产值将达到6700亿元左右，销售产值可达6500亿元，出口额增长将超过30%，达到150亿美元。预计到2010年中国汽车零部件国内产值将可能达到8000亿元左右。我们可以看到，中国的汽车零部件工业已经初具规模，基本建立起了与整车发展相适应、门类齐全的配套体系。目前正值中国汽车零部件行业大变革、大发展的时代，在当前局势下认识局势掌控方向，对汽车零部件行业所处环境和未来的发展态势予以翔实的剖析，无论是对于中国汽车零部件行业的长远发展，还是对汽车零部件行业在具体工作中的突破都具有积极的指导作用。那么，在当前汽车零部件行业发展形势下，我国汽车零部件企业该如何分析当前行业发展形势、把握未来市场发展方向，及时调整产品结构和根据行业趋势制定发展战略呢？本报告主要依据国家统计局、国家发改委、国家商务部、中国汽车零部件协会、中国汽车工业协会、国内外相关刊物的基础信息以及汽车零部件行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，立足于世界汽车零部件行业整体发展大势，对中国汽车零部件行业的发展情况、进出口、主要细分市场、市场营销、竞争格局等进行了分析及预测，并对未来汽车零部件行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，最后在前

面大量分析、预测的基础上，研究了汽车零部件行业今后的发展与投资策略，为汽车零部件生产、贸易、经销等企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。报告目录第一部分

行业及市场分析第一章 世界汽车零部件行业分析 1第一节 世界汽车零部件行业发展概况

1一、世界汽车零部件商的新特点 1二、国外汽车零部件企业发展模式

2三、跨国汽车零部件企业投资的特点 3四、国际汽车零部件业兼并重组渐成趋势 4第二节

金融危机对全球汽车零部件的影响分析

5一、金融危机下全球汽车零部件供应商求变谋生战略分析

5二、美国汽车零部件供应商再向联邦政府援助 10三、国际零部件企业走低价线路

谋求自主品牌配套 11四、金融危机加速国际企业进军中国成汽车零部件业 12第三节

部分国家汽车零部件市场 15一、2008年奥地利汽车及零部件行业分析

15二、2008年越南拟提高汽车及零部件进口关税

16三、2008年美金融危机殃及日本汽车整车和零部件业

17四、2006-2010年俄罗斯汽车零部件市场将增长14%

19五、泰国汽车零部件业对日本和中国的贸易逆差扩大

19六、中国汽车零部件业面临印度竞争压力 21第二章 中国汽车零部件行业现状分析

24第一节 中国汽车零部件业发展现状 24一、中国汽车零部件产业发展现状

24二、中国汽车零部件产业滞后情况分析 26三、中国汽车零部件产业面临的问题

33四、中国汽车零部件产业发展趋势 34五、中国汽车零部件产业发展目标 50第二节

中国汽车零部件行业发展模式现状与方向分析 53一、中国汽车零部件行业发展模式现状

54二、国外汽车零部件行业模式比较 55三、我国汽车零部件行业模式的发展方向 56第三节

中国汽车零部件业发展形势 58一、汽车全球化采购大潮的中国机会

58二、汽配企业变局顿生 60三、加紧进入国际供应商行列

62四、汽车零部件市场形势及部分产品分析 64第四节 中国电动汽车零部件工业发展现状

68一、汽车用铅酸蓄电池市场和产业发展情况

68二、我国新型锂离子电池材料研发取得重大突破

71三、以电动车为导向的产业将为零部件行业带来巨大商机 72第五节

2008年我国汽车零部件再制造试点启动

73一、2008年我国正式启动汽车零部件再制造试点工作

73二、汽车零部件再制造试点部分企业现状与规划

74三、我国汽车零部件再制造业在近期步入正轨 76第六节 中国汽车零部件业存在的问题

78一、我国汽车零部件业存在的问题分析 78二、零部件产业发展面临的滞后问题

80三、我国汽车零部件独资化问题 84四、我国汽车零配件出口要警惕反倾销

87五、中资汽车零部件受困本地采购 88六、汽车零部件业面临新考验

92七、外资垄断关键零部件技术	94	第七节 汽车供应链特征与中国自主零部件企业的发展
95一、汽车供应链的基本特征		95二、我国汽车供应链现状
101三、我国自主零部件产业发展建议	107	第三章 中国汽车零部件市场分析 110
2008年中国汽车零部件市场发展分析		第一节 110一、中国汽配市场发展综述
110二、2008年我国汽车零部件销售产值将达6500亿元		
120三、2008年汽车及零部件行业盈利能力下降		
122四、2008年汽车零部件巨头加大投资中国力度		
122五、我国汽车零部件行业面临大規模整合		124六、2008年汽车零部件业并购年
125七、生存环境恶化零部件行业产权交易频繁		130八、2008年生存环境恶化
零部件行业产权交易异常频繁	133	第二节 2008年部分地区零部件业发展动态
136一、2008年湖北十堰市汽车及零部件出口创新高		
136二、2008年北京汽车产业零部件基地全面开始建设		
137三、2008年广州汽车零部件制造业强势增长		
137四、2012年沈阳铁西区汽车零部件产业集群目标		
138五、湖北有望在汽车零部件再制造方面率先破题		
138六、河南汽车及零部件产业发展现状及建议	142	第四章 中国汽车零部件进出口市场分析
149第一节		2008年中国汽车零配件出口分析
149一、蓝色壁垒对我国汽车零部件产业出口的影响分析		
149二、2008年中国汽车配件行业出口状况	157	三、2008年我国汽车零部件出口增幅减缓
176四、汽车零部件出口从产品转向技术	178	五、2008年我国汽车零部件出口结构分析
180六、2007-2008年机动车辆零件及附件分产品进出口统计数据		190第二节
中国汽车零部件企业出口问题及对策	191一、零部件出口问题	191二、零部件出口的障碍
192三、零部件产品如何出口		193四、汽配出口战略决定成败
195五、2008年柴油机等设备及零部件受进出口关税调整影响		
197六、2008年全球金融危机对中国零部件出口影响与对策		198第三节
2008年中国汽车零部件贸易争端情况分析	199一、汽车零部件进口税率上的“攻防战”	
199二、对2008年中国汽车零部件贸易争端的思考		
202三、对零部件进口争端可能结果的思考及对策	204四、汽车零部件业应拿起反倾销武器	
207第二部分 细分行业分析	第五章 轴承 210第一节 轴承业国际市场现状分析	
210一、南非轴承市场潜力巨大	210二、俄罗斯轴承市场分析	210第二节
中国的轴承业现状分析		216一、我国已成最大轴承生产国之一
216二、2008年我国轴承产业持续稳健发展	217三、我国急需大力发展轴承配套产业	
219四、2007年国内首套特大型精密机床主轴轴承验收	222五、2008年加大技改投入	
西北轴承欲突破产能瓶颈	223六、2008年西轴生产的最大轧机轴承渗碳获得成功	225第三节
2008-2010年中国的轴承业发展趋势展望		225一、三大轴承集团有望合并

225二、2010年中国轴承总产量预测	230第六章 汽车电子	231第一节
2008年国际汽车电子市场发展现状	231一、未来几年全球汽车电子市场发展预测	
231二、2008年国际汽车电子巨头加紧联合	236第二节 中国汽车电子市场的发展概况	
238一、中国汽车电子市场保持高速增长	238二、汽车电子市场的应用结构分析	
239三、消费和技术升级等带来汽车电子市场繁荣	241四、汽车电子繁荣背后有隐忧	
246五、中国汽车电子产业发展模式和对策分析		247第三节
2008年中国汽车电子市场发展情况	249一、中国汽车电子市场发展趋势分析	
249二、我国汽车电子业发展特点分析		
252三、2008年金融危机促使我国汽车电子业提前转型		
253四、中国汽车电子分销市场发展情况分析	254第四节 汽车电子细分市场发展情况	
256一、2008年汽车传感器市场分析	256二、2008年中国汽车信息娱乐市场分析	
257三、2009年中国汽车GPS导航系统市场预测		
259四、2010年汽车电子半导体规模将达216亿美元		
260五、2008-2012年中国车载电子市场规模与增长预测		260第五节
2008中国汽车电子产业现状和展望	261一、产业处于高速增长期	
261二、信息娱乐类产品增长较快	263三、产业未来几年发展预测	263第六节
汽车电子应用和设计发展趋势分析	265一、AFS为保障驾驶安全增添砝码	
265二、LED、HID在汽车车灯应用中大放异彩	267三、功能日益强大的智能进入系统	
269四、可视和雷达混合倒车系统让您不必回头、倒车无忧		271第七节
全球和主要国家汽车电子市场发展预测	273一、2010年全球车用IC市场预测	
273二、2010年全球汽车电子市场发展预测	275三、2010年全球汽车微控制器规模预测	
276四、2012年车载数字收音机市场将量产	276五、2012年全球汽车导航市场预测	
277六、2012年全球汽车信息娱乐市场发展预测	277七、2013年全球汽车电子市场规模预测	
278第八节 中国汽车电子市场发展预测	279一、2010年中国汽车传感器市场规模预测	
279二、2010年中国汽车半导体市场销售额预测		
281三、2010年汽车元器件需求预测及产品发展方向		
283四、2010年我国汽车MCU市场规模预测		
285五、2009年中国汽车电子产品市场规模预测	288六、2011年中国汽车电子系统达预测	
288七、2012年中国本土汽车电子将占整个市场的一半		
288八、2012年中国汽车电子市场规模预测	291第七章 轮胎	293第一节
全球与中国轮胎业发展分析	293一、整体走势：步入高水平稳定增长	
293二、细微变化：全球产能集中亚洲	294三、基本格局：三巨头地位依然稳固	
295四、最大亮点：中国贡献度逐年攀升	297五、展望未来：发展才是硬道理	
299六、2008年全球轮胎业发展分析及预测	300第二节 2008年中国轮胎市场发展情况分析	
301一、2008年外资轮胎快速扩张损害本土企业	301二、2008年我国轮胎出口增速显著回落	

303三、2007-2008年国内轮胎制造业经济指标	305	四、2008年国外各大轮胎品牌纷纷涨价
320五、2008年米其林轮胎定价将与油价挂钩	321	六、2008年韩泰轮胎将主战中国高端市场
322第三节 2008年中国轮胎市场竞争格局趋向	323	一、外资品牌 建设网络全面扩张
324二、本土企业 绝地反击寻求突破	325	第四节 我国轮胎产业发展趋势与对策研究
327一、轮胎及相关行业步入黄金发展期	327	二、2010年我国汽车子午线轮胎需求预计
329三、双星3年内达产2000万套轮胎	330	四、轮胎产业安全问题不容忽视
331五、摆脱成本压力轮胎企业欲借绿色轮胎救市	332	第八章 汽车发动机 335第一节
发动机行业发展情况分析		335一、中国汽车发动机市场发展
335二、中国车用发动机发展趋势分析	345	三、发动机核心技术缺失自主研发亟待破茧
346四、我国车用发动机生产进入平稳增长阶段		
349五、2008年中国车用发动机产销增长情况分析		
351六、目前中国轻型车发动机生产的现状与未来	353	七、重卡发动机市场面临重新洗牌
358八、小型化发动机市场前景分析	360	第二节 2007-2008年发动机企业发展动态分析
365一、2007年玉柴、吉利、银轮共建乘用车柴油发动机公司		
365二、2007年我国首台自主研发达到欧V标准柴油机诞生		
366三、2007年长安伟世通加速发动机控制系统本土化进程		
367四、2007年波导获得汽车发动机生产资格		
368五、2008年福田汽车合资成立国内最大发动机企业		
369六、2008年哈飞汽车发动机产量突破400万台	369	第三节 2008年柴油机市场分析
370一、2008年商用车独霸我国柴油机市场	370	二、2008年柴油机市场深受国标切换影响
产销大幅下降	373	第四节 2008年汽油发动机市场分析
376一、2008年汽油发动机产销分析	376	一、2008年汽油发动机产销分析
376二、汽油发动机市场展望	383	二、2008年汽油发动机市场展望
385一、中国汽车发动机行业自主发展现状	385	三、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的政策选择
385二、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的必要性		
388三、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的政策选择		389第六节
中国内燃机电器行业发展分析		390一、行业发展基本情况与特点
391二、行业存在的问题与困难	394	三、行业未来的发展机遇
394第九章 汽车车身	394	四、2006-2008年汽车车身进口统计
396第一节 汽车车身构造	396	一、汽车车身的主要构成部件
396二、汽车车身结构分类	396	二、汽车车身结构分类
398第二节 汽车车身进出口分析	399	一、2006-2008年汽车车身出口统计
399二、2006-2008年汽车车身进口统计	404	二、汽车车身材料及其发展趋势
409一、汽车车身的主要材料	409	三、汽车车身新材料运用的发展趋势
413第十章 其他汽车零部件	416	一、未来中国变速箱市场的主流
416第一节 变速箱	416	二、本土CVT产业化分析
418第二节 汽车滤清器	418	三、国产高精度柴油滤清器市场潜力巨大
420二、中国车用滤清器市场流通渠道调查	420	四、汽车玻璃市场开始新一轮重组
421第三节 汽车玻璃	428	

428二、汽车玻璃在节能环保趋势下的发展新动向	430第四节	其他零部件
434一、缓速器市场潜力大企业忙扩产	434二、客车盘式制动器推广尚需时间	
436三、2007年我国车灯市场配套特点分析	438四、中国主要减振器生产企业经营状况	
440第五节 汽车底盘进出口	443一、2006-2008年进口统计	443二、2006-2008年出口统计
448第六节 其他汽车零、附件进出口	453一、2006-2008年进口统计	
453二、2006-2008年出口统计	458第三部分	细分竞争格局第十一章
汽车零部件竞争格局分析	463第一节	竞争格局分析
463一、汽车零部件产业国际竞争力分析	463二、2007年汽车零部件竞争引发连锁反应	
470三、2007年全国百佳汽车零部件供应商	473四、2008年中外汽车零部件贸易争端白热化	
481五、2008年中国的汽车零部件行业行业整合情况分析		
484六、2008年汽车零部件企业整合趋势预测	487七、2008年汽车零部件里的利益纷争	
490第二节 中国汽车零部件业竞争策略	494一、本土零部件企业当自强	
494二、商用车配件市场的可持续发展	495三、我国汽车零部件产业竞争战略选择	
497第十二章 国内外知名汽车零配件企业	506第一节 博世集团	506一、企业概况
506二、博世将扩大与廉价汽车制造商合作		506三、公司经营业绩
507四、2008年博世集团在中国销售预测	507第二节 法雷奥集团	509一、企业概况
509二、法雷奥完成收购CEL	513三、集团动态	513第三节 天合
514二、公司在华发展情况	514三、经营状况	514一、企业简介
516二、公司经营业绩	516三、美国德尔福沌口汽车基地正式投产	
517四、德尔福将在中国大力推广车载电视	517第五节 米其林集团	518一、集团介绍
518二、经营状况	521三、研发动向	523第六节 伟世通公司
525二、公司经营业绩	525三、公司未来在华采购量将增加	525第七节
潍柴动力股份有限公司	526一、企业简介	526二、业务重点
527三、2008年公司财务数据分析	527四、公司未来发展展望	533第八节 万向集团
534一、集团简介	534二、拓展动态	535第九节 福耀集团
538二、2008年公司财务数据分析	538三、公司未来发展展望	545第十节 其他企业动态
546一、大陆集团发展动态	546二、固特异经营情况	548三、江森自控拟进军车载电子领域
549四、电装将在华大幅扩大发动机部件和车载空调生产		
549五、爱信精机与爱德克斯合并在中国的汽车制动器业务		550第四部分
行业发展环境及趋势第十三章	国内外汽车工业发展环境分析	551第一节
国际汽车行业的概况		551一、世界汽车工业格局转变
551二、中国车商将影响全球汽车产业格局	554三、2008年全球汽车行业减产10%	
558五、2008世界500强企业榜单折射世界汽车产业新问题		
558七、2009年亚太地区将成为全球最大汽车市场	560八、国际汽车产业的全球化和重组	
561九、金融风暴影响世界汽车跨国集团大幅减产		

569十、世界汽车市场份额将向中印等国转移	571	第二节 2008年中国汽车行业市场分析
572一、2008年上半年汽车工业走势		572二、2008年上半年汽车企业走势
580三、2008年汽车行业盈利水平普遍下跌		
586四、“十一五”期间中国汽车分行业的盈利能力预测		
586五、金融危机对我国汽车业的影响	590	六、《反垄断法》对中国车市的影响分析
594七、四大利空消息对08年下半年车市的影响	597	第三节 2008年汽车行业产量统计
598一、2007-2008年汽车行业产量统计	598	二、2008年我国主要汽车企业产量计划
603三、2008年上半年中国汽车产销增幅负增长		604四、2008年9月乘用车销售数据
606五、2008年前三季度前十名客车企业销量排名		
609六、2010年中国将成为世界最大汽车生产国	609	第四节 中国汽车行业面临的问题及对策
609一、中国汽车工业发展面临的问题		609二、我国汽车产业面临调整
611三、中国汽车产业可持续发展综述		612四、中国汽车产业发展循环经济是必由之路
620第十四章 中国汽车零部件产业发展环境	626	第一节 钢铁业的发展分析
626一、2008年国际钢铁市场分析	626	二、2008-2017年世界钢铁工业发展前景预测
627三、2008年中国钢铁工业运行情况分析		630四、2008年中国钢铁企业盈利水平
637五、2008年中国大中型钢铁企业亏损情况	638	六、2008年钢铁类上市公司业绩分析
638七、2008年中国主要钢铁产品产量分析	639	八、2008年中国企业500强钢铁业排名
641九、2008年中国钢产量预计	642	十、2009-2012年钢铁行业中短期需求环境预测
642第二节 中国橡胶市场发展概况		648一、2008年低迷氛围笼罩国内橡胶市场
648二、2008年上半年我国橡胶行业增速减缓	650	三、合成橡胶工业的发展趋势
我国汽车后市场发展分析		653第三节 汽车后市场的机遇与挑战
664二、汽车后市场的互联网变量	665	三、中国汽车与汽车后市场发展的路径选择
670四、外资逐鹿中国汽车后市场	675	第四节 汽车零部件物流分析
680一、汽车企业零部件供应物流现状分析	680	二、汽车制造企业供应物流的发展趋势
682三、三大问题“困扰”汽车物流	684	四、汽车零部件产业发展的物流选择
我国汽车零部件政策环境分析		687第五节 我国现行汽车强制性标准
691二、汽车零部件再制造产业政策标准		
700三、2008年《国家汽车及零部件出口基地管理办法（试行）》		
701四、2009年1月我国将实行新的汽车碰撞标准		
704五、工信部拟实施促进汽车零部件行业中小企业创新发展的“三年规划”		
704六、2008年相关汽车行业的九大政策实施	706	第十五章 汽车零部件业发展前景与趋势
710第一节 中国汽车零部件业发展趋势		710一、中国汽车零部件业发展趋势
710二、汽车零部件发展方向预测		720三、中国车载导航市场发展趋势
725四、汽车零部件装配精细化		728五、车用火花塞行业发展趋势
730六、以塑代钢为汽车“瘦身”	733	七、汽车轮胎功能化将成为未来发展方向
730六、以塑代钢为汽车“瘦身”	734	第二节

中国汽车自主创新为零部件产业带来的机遇和挑战	735一、对自主创新的理解
735二、中国汽车工业自主创新现状及其影响	737三、汽车零部件产业现状与发展
741四、汽车自主创新对零部件产业的要求	745第五部分 行业发展策略第十六章
汽车零部件业发展策略	747第一节 中国汽车零部件业发展对策
747一、重视中国汽车零部件企业的基础作用	747二、引导零部件企业提高自主创新能力
749三、汽车零部件企业品牌战略	750四、汽车零部件企业应全面提升品质
754五、中国汽车零部件业资源方面优势	757六、我国汽车零部件企业战略联盟策略
758七、当前国外汽车制造业的基本战略及国内企业的应对策略	
761八、我国汽车零部件采取走出去战略	766九、“十一五”零部件产业发展目标与战略举措
768十、汽车零部件再制造产业促进我国汽车业发展	
771十一、促进汽车零部件行业中小企业创新发展的“三年规划”	
773十二、金融危机下中小零部件企业的对策	775第二节 汽车零部件企业的自主创新策略
780一、企业核心竞争力的概念	781二、中国汽车零部件行业发展现况
782三、“市场换技术”的反思	783四、外方投资需求的变化
785五、自主创新若干对策和建议	785第三节 我国汽车零部件企业战略联盟策略
787一、目前跨国汽车零部件企业投资特点	
787二、我国汽车零部件企业战略联盟模式新特点	
788三、汽车零部件企业战略联盟模式选择	
789四、针对不同类型的汽车零部件主体可以采用不同的战略	791第四节
汽车零部件企业突破低端策略	792一、自主化 792二、标准化 793三、信息化 794第十七章
汽车零部件投资分析	795第一节 投资机会 795一、汽车零部件产业发展潜力
795二、新外商投资目录鼓励外资投汽车研发领域	797三、中国汽车模具市场金矿待挖
800四、欧、美、日整车企业对零部件采购的特点	801五、中国汽车零部件商掘金欧美
802第二节 投资风险	804一、国内零部件企业海外收购分析
804二、本土零部件难入整车采购体系	807三、汽车零部件全球化采购大潮中的中国机会
809图表目录图表：1998-2006年奥地利汽车及零配件进出口统计表	
16图表：1998-2006年奥地利汽车及零配件进出口走势图	
16图表：2002-2006年中国零部件产业总产值增长率	
24图表：十五期间我国汽车零部件发展主要数据	83图表：汽车零部件系统的生产集中度
96图表：供应链协作关系	98图表：影响供应链零整关系的主要经济因素——宏观经济因素
99图表：影响供应链零整关系的主要经济因素——微观经济因素	
99图表：供应链优化发展的动态机制	100图表：我国汽车零部件产业发展的主要历程
101图表：我国汽车零部件产品研发成果数量变化趋势调查结果	
102图表：我国汽车零部件产品研发投入比率调查结果	
102图表：我国汽车零部件中方独立研发成果占全部研发成果情况调查结果	

- 103图表：我国汽车零部件企业研发能力调研结果  
103图表：我国主要汽车零部件企业产品研发成果分地区构成图  
104图表：我国主要汽车零部件企业研发投入比率分地区调查结果  
104图表：我国主要汽车零部件企业研发能力分地区调查结果  
104图表：2005年我国主要汽车零部件产品国际贸易指数  
105图表：我国自主品牌汽车占国内汽车产量的比例  
106图表：2002-2007年全球汽车产量增长变化情况  
110图表：2000-2007年我国汽车产量增长变化情况  
112图表：2001-2007我国汽车保有量增长情况  
112图表：2005-2007年我国主要汽车品牌保有量情况 (单位：万辆)  
113图表：2000-2007年我国汽车配件行业销售收入增长变化情况  
115图表：2008年1-08月汽车零部件制造业主要经济指标汇总表  
120图表：2008年1-08月摩托车零部件制造业主要经济指标汇总表  
121图表：2004-2008年9月上海联合产权交易所汽配产权交易情况  
131图表：2000年至2007年中国汽车零部件出口金额  
133图表：2005-2007年我国汽车配件出口金额情况  
157图表：2005-2007年我国发动机及其零部件出口金额变化情况  
158图表：2006-2007年我国发动机及其零部件出口集中度情况  
158图表：2005-2007年我国发动机及其零部件分国别出口情况  
159图表：2006-2007我国汽车车身零部件产品出口集中度情况  
160图表：2005-2007我国汽车车身零部件产品出口金额变化情况  
161图表：2005-2007年我国汽车车身零部件分国别出口情况  
162图表：2005-2007我国汽车电子电器产品出口金额变化情况  
162图表：2006-2007我国汽车电子电器产品出口集中度情况  
163图表：2005-2007年我国汽车电子电器产品分国别出口情况  
164图表：2005-2007年我国汽车行驶系统产品出口金额变化情况  
165图表：2006-2007我国汽车行驶系统产品出口集中度情况  
165图表：2005-2007年我国汽车行驶系统产品分国别出口情况  
166图表：2005-2007我国汽车制动系统产品出口金额变化情况  
167图表：2006-2007年我国汽车制动系统产品出口集中度情况  
167图表：2005-2007年我国汽车制动系统零部件分国别出口情况  
168图表：2005-2007年我国汽车转向系统产品出口金额变化情况  
169图表：2006-2007年我国汽车转向系统产品出口集中度情况  
170图表：2005-2007年我国汽车转向系统零部件分国别出口情况  
171图表：2005-2007我国汽车传动系统产品出口金额变化情况

- 171图表：2006-2007我国汽车传动系统产品出口集中度情况  
172图表：2005-2007年我国汽车传动系统零部件分国别出口情况  
173图表：2008年1-6月汽车零部件出口情况  
180图表：2008年1-6月汽车零部件出口发货地的梯次格局  
181图表：2008年1-6月我国汽车零部件出口目的地梯次格局  
182图表：2008年1-6月汽车部件出口结构（按企业性质分）  
183图表：我国2003-2008年汽车零部件产品出口结构变化  
183图表：2004-2008年6月我国汽车零部件出口目的地前三名及其份额变化  
184图表：05-07年中国汽车零部件出口结构对比  
188图表：2007年1-12月机动车辆零件及附件进口统计数据  
190图表：2007年1-12月机动车辆零件及附件出口统计数据  
190图表：2008年1-9月机动车辆零件及附件进口统计数据  
190图表：2008年1-9月机动车辆零件及附件出口统计数据  
190图表：2005年俄罗斯轴承制造商分地区销售情况  
211图表：2005年俄罗斯轴承市场份额  
212图表：2005年EBC产品流向和终端用户  
213图表：汽车电子各分系统的构成示意图  
239图表：2007-2012年中国汽车信息娱乐市场销售额与预测  
257图表：  
2007-2008年中国汽车信息娱乐出口情况的预测  
258图表：2007-2008年中国汽车信息娱乐配件市场的预测  
259图表：2008-2012年我国车载电子市场预测  
260图表：2003 - 2007年中国汽车电子产品销售额及增长率  
261图表：2007年中国汽车电子市场产品结构  
263图表：2008 - 2012年中国汽车电子市场规模与增长预测  
264图表：2005-2010年全球车用IC市场产值及预测  
274图表：2006-2010年全球车用电子与车用IC市场成长率比较  
274图表：2006年至2013年全球汽车信息娱乐电子收入预测  
278图表：2007-2010年中国汽车传感器市场规模及增长预测  
280图表：2007-2010年中国汽车半导体市场规模及增长预测  
281图表：1996-2006年全球轮胎销售额对比  
293图表：2005-2006年全球轮胎企业分布  
294图表：1996-2007年三大巨头全球轮胎75强排行榜中历史排名  
295图表：2000-2006年三大巨头销售额统计  
296图表：2004-2006年全球轮胎75强第1、2梯队销售额对比  
296图表：2007年度全球轮胎75强排行榜  
297图表：2001-2007年度全球轮胎75强中国上榜企业统计  
299图表：2007年1-12月国内轮胎制造业主要经济指标  
305图表：2008年1-9月国内轮胎制造业主要经济指标

- 306图表：2007年1-12月子午线轮胎外胎产量 308图表：2008年1-2月子午线轮胎外胎产量  
309图表：2007年1-12月轮胎外胎产量 310图表：2008年09月轮胎外胎产量  
311图表：2008年09月子午线轮胎外胎产量  
312图表：2008年1-09月全国各省市轮胎翻新加工业产值  
313图表：2008年1-09月全国各省市轮胎翻新加工业产值  
314图表：2008年1-09月全国各省市轮胎翻新加工业产值（续一）  
315图表：2008年1-09月全国各省市轮胎翻新加工业产值（续二）  
316图表：2008年1-09月全国各省市车辆、飞机及工程机械轮胎制造业产值  
317图表：2008年1-09月全国各省市车辆、飞机及工程机械轮胎制造业产值（续一）  
318图表：2008年1-09月全国各省市车辆、飞机及工程机械轮胎制造业产值（续二）  
319图表：2008年9月及1-9月汽车发动机生产企业（生产量）情况表（台）  
336图表：2008年9月及1-9月汽车发动机生产企业销售量情况表(台)  
338图表：2008年9月及1-9月汽车发动机生产企业（生产量）情况表(万千瓦)  
339图表：2008年9月及1-9月2008年09月汽车发动机生产企业商品量情况表(台)  
341图表：2008年9月及1-9月汽车发动机生产企业商品量情况表(万千瓦)  
342图表：2008年9月及1-9月汽车发动机生产企业自配量情况表(台)  
343图表：2008年9月及1-9月汽车发动机生产企业自配量情况表(万千瓦)  
344图表：新建成的以及即将要建成的发动机厂的生产布局图  
354图表：2004-2011年中国轻型车发动机产量与产能比较  
355图表：2008年8月份发动机分机型生产情况表 377图表：2008年8月份发动机产量构成  
377图表：2008年8月份发动机分机型销量情况表 378图表：2008年8月份发动机销量构成  
378图表：2008年8月份发动机企业排名前10家情况表  
378图表：2008年8月份发动机销售企业排名前10家情况及所占市场份额  
380图表：2008年8月份柴油发动机企业销量排名前10家情况表  
380图表：2008年8月份柴油发动机企业销售排名前10家与7月对比情况  
381图表：2008年8月份汽油发动机销售排名前10家情况表  
382图表：2008年8月份汽油发动机企业销量排名前10家与7月对比情况  
383图表：2003-2007年6月汽油机产量按国别分比例构成  
384图表：2007年中国汽车发动机产品生产企业结构图  
386图表：跨国公司在中国汽车发动机生产基地概况  
386图表：2006年1-12月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计  
399图表：2007年1月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计  
400图表：2007年2月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计  
400图表：2007年3月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计  
400图表：2007年4月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计

- 400图表：2007年5月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 400图表：2007年6月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 401图表：2007年7月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 401图表：2007年8月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 401图表：2007年9月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 401图表：2007年10月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 401图表：2007年11月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 402图表：2007年12月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 402图表：2007年1-12月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 402图表：2008年1-9月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 402图表：2008年1月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 402图表：2008年2月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 403图表：2008年3月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 403图表：2008年4月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 403图表：2008年5月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 403图表：2008年6月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 403图表：2008年7月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 404图表：2008年8月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 404图表：2008年9月机动车辆车身（包括驾驶室）进口统计
- 404图表：2006年1-12月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 404图表：2007年1月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 404图表：2007年2月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 405图表：2007年3月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 405图表：2007年4月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 405图表：2007年5月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 405图表：2007年6月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 405图表：2007年7月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 406图表：2007年8月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 406图表：2007年9月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 406图表：2007年10月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 406图表：2007年11月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 406图表：2007年12月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 407图表：2007年1-12月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 407图表：2008年1-9月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计
- 407图表：2008年1月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计

- 407图表：2008年2月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
407图表：2008年3月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
408图表：2008年4月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
408图表：2008年5月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
408图表：2008年6月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
408图表：2008年7月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
408图表：2008年8月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
409图表：2008年9月机动车辆车身（包括驾驶室）出口统计  
409图表：AT、CVT、DCT、AMT优缺点比较  
417图表：车用滤清器企业调查样本分布情况  
422图表：车用滤清器代理商品牌认知研究 423图表：车用滤清器各品牌市场覆盖率情况  
424图表：车用滤清器代理商关注因素 425图表：车用滤清器代理商进货渠道情况调查  
425图表：车用滤清器代理商希望得到厂商支持情况  
426图表：车用滤清器代理商信息获取渠道情况 427图表：车用滤清器代理商盈利情况调查  
428图表：我国主要整车企业与车灯企业配套关系  
439图表：2006年部分减振器生产企业的经营状况  
442图表：2006年1-12月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
443图表：2007年1月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
443图表：2007年2月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
444图表：2007年3月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
444图表：2007年4月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
444图表：2007年5月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
444图表：2007年6月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
444图表：2007年7月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
445图表：2007年8月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
445图表：2007年9月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
445图表：2007年10月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
445图表：2007年11月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
445图表：2007年12月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
446图表：2007年1-12月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
446图表：2008年1-9月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
446图表：2008年1月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
446图表：2008年2月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
446图表：2008年3月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
447图表：2008年4月装有发动机的机动车辆底盘进口统计  
447图表：2008年5月装有发动机的机动车辆底盘进口统计

- 447图表：2008年6月装有发动机的机动车辆底盘进口统计
- 447图表：2008年7月装有发动机的机动车辆底盘进口统计
- 447图表：2008年8月装有发动机的机动车辆底盘进口统计
- 448图表：2008年9月装有发动机的机动车辆底盘进口统计
- 448图表：2006年1-12月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 448图表：2007年1月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 448图表：2007年2月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 448图表：2007年3月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 449图表：2007年4月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 449图表：2007年5月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 449图表：2007年6月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 449图表：2007年7月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 449图表：2007年8月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 450图表：2007年9月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 450图表：2007年10月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 450图表：2007年11月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 450图表：2007年12月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 450图表：2007年1-12月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 451图表：2008年1-9月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 451图表：2008年1月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 451图表：2008年2月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 451图表：2008年3月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 451图表：2008年4月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 452图表：2008年5月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 452图表：2008年6月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 452图表：2008年7月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 452图表：2008年8月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 452图表：2008年9月装有发动机的机动车辆底盘出口统计
- 453图表：2006年1-12月机动车辆其他零部件进口统计
- 453图表：2007年1月机动车辆其他零部件进口统计
- 453图表：2007年2月机动车辆其他零部件进口统计
- 453图表：2007年3月机动车辆其他零部件进口统计
- 454图表：2007年4月机动车辆其他零部件进口统计
- 454图表：2007年5月机动车辆其他零部件进口统计
- 454图表：2007年6月机动车辆其他零部件进口统计

- 454图表：2007年7月机动车辆其他零部件进口统计
- 454图表：2007年8月机动车辆其他零部件进口统计
- 455图表：2007年9月机动车辆其他零部件进口统计
- 455图表：2007年10月机动车辆其他零部件进口统计
- 455图表：2007年11月机动车辆其他零部件进口统计
- 455图表：2007年12月机动车辆其他零部件进口统计
- 455图表：2007年1-12月机动车辆其他零部件进口统计
- 456图表：2008年1-9月机动车辆其他零部件进口统计
- 456图表：2008年1月机动车辆其他零部件进口统计
- 456图表：2008年2月机动车辆其他零部件进口统计
- 456图表：2008年3月机动车辆其他零部件进口统计
- 456图表：2008年4月机动车辆其他零部件进口统计
- 457图表：2008年5月机动车辆其他零部件进口统计
- 457图表：2008年6月机动车辆其他零部件进口统计
- 457图表：2008年7月机动车辆其他零部件进口统计
- 457图表：2008年8月机动车辆其他零部件进口统计
- 457图表：2008年9月机动车辆其他零部件进口统计
- 458图表：2006年1-12月机动车辆其他零部件出口统计
- 458图表：2007年1月机动车辆其他零部件出口统计
- 458图表：2007年2月机动车辆其他零部件出口统计
- 458图表：2007年3月机动车辆其他零部件出口统计
- 458图表：2007年4月机动车辆其他零部件出口统计
- 459图表：2007年5月机动车辆其他零部件出口统计
- 459图表：2007年6月机动车辆其他零部件出口统计
- 459图表：2007年7月机动车辆其他零部件出口统计
- 459图表：2007年8月机动车辆其他零部件出口统计
- 459图表：2007年9月机动车辆其他零部件出口统计
- 460图表：2007年10月机动车辆其他零部件出口统计
- 460图表：2007年11月机动车辆其他零部件出口统计
- 460图表：2007年12月机动车辆其他零部件出口统计
- 460图表：2007年1-12月机动车辆其他零部件出口统计
- 460图表：2008年1-9月机动车辆其他零部件出口统计
- 461图表：2008年1月机动车辆其他零部件出口统计
- 461图表：2008年2月机动车辆其他零部件出口统计
- 461图表：2008年3月机动车辆其他零部件出口统计

461图表：2008年4月机动车辆其他零部件出口统计

461图表：2008年5月机动车辆其他零部件出口统计

462图表：2008年6月机动车辆其他零部件出口统计

462图表：2008年7月机动车辆其他零部件出口统计

462图表：2008年8月机动车辆其他零部件出口统计

462图表：2008年9月机动车辆其他零部件出口统计

462图表：产业国际竞争力钻石模型

464图表：零部件企业研发能力调查结果

466图表：汽车零部件制造业产业链各环节价值比重

499图表：我国汽车零部件业目前所处的阶段 500图表：零部件产业发展导向阶段的升级

502图表：零部件产业发展战略实施的途径

504图表：法雷奥集团在中国机构分布

511图表：2007年米其林集团全球运营与业绩

522图表：2008年轮胎市场发展趋势一览

523图表：2007年与2008年上半年潍柴动力股份有限公司主营构成表

527图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司流动资产表

528图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司长期投资表

529图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司固定资产表

529图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司无形及其他资产表

529图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司流动负债表

529图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司长期负债表

530图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司股东权益表

530图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司主营业务收入表

530图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司主营业务利润表

531图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司营业利润表

531图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司利润总额表

531图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司净利润表

531图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司每股指标表

532图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司获利能力表

532图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司经营能力表

532图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司偿债能力表

532图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司资本结构表

532图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司发展能力表

533图表：2007年与2008年1-3季度潍柴动力股份有限公司现金流量分析表

533图表：2007年与2008年上半年福耀玻璃工业集团股份有限公司主营构成表

539图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司流动资产表

539图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司长期投资表

540图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司固定资产表

540图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司无形及其他资产表

540图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司流动负债表

540图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司长期负债表

541图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司股东权益表

541图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司主营业务收入表

541图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司主营业务利润表

542图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司营业利润表

542图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司利润总额表

542图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司净利润表

542图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司每股指标表

542图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司获利能力表

543图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司经营能力表

543图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司偿债能力表

543图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司资本结构表

544图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司发展能力表

544图表：2007年与2008年1-3季度福耀玻璃工业集团股份有限公司现金流量分析表

544图表：2003-2008年6月中国汽车市场销售增长分析

572图表：2004-2008年6月汽车月度销售走势

574图表：2005-2008年汽车各大类车型近年走势对比

576图表：07-08中国汽车月度走势特征 578图表：07-08年6月汽车主力车型月度走势

579图表：08上半年汽车主力车型产销特征

580图表：2008年上半年主要汽车集团销量和增长对比

580图表：主要汽车集团08年上半年产量同比07年同期增长分析

582图表：各汽车集团企业08年产销率与07年同期对比

582图表：08年上半年各汽车企业产销增速对比

583图表：08年上半年各商用车企业产销分类走势

584图表：05-08年6月跨国集团中国乘用车市场表现

585图表：2007年2-12月汽车产量全国合计 598图表：2008年2-9月汽车产量全国合计

598图表：2007年2-12月货车产量全国合计 599图表：2008年2-9月货车产量全国合计

599图表：2007年2-12月载货客车产量全国合计

599图表：2008年2-9月载货客车产量全国合计

600图表：2007年2-12月公路客车产量全国合计

600图表：2008年2-9月公路客车产量全国合计 600图表：2007年2-12月轿车产量全国合计

601图表：2008年2-9月轿车产量全国合计 601图表：2007年2-12月越野汽车产量全国合计

601图表：2008年2-9月越野汽车产量全国合计

- 602图表：2007年2-12月摩托车产量全国合计 602图表：2008年2-9月摩托车产量全国合计  
603图表：2008年我国主要汽车企业产量计划 603图表：2000-2017年世界钢需求量（单位  
百万吨） 628图表：2008年1-9月粗钢产量及同比增长率  
631图表：2008年1-9月生铁产量及同比增长率  
632图表：2008年1-9月大中型钢铁企业平均炼钢生铁制造成本增长率  
633图表：2008年1-9月我国主要钢铁产品产量  
639图表：2008年1-9月份我国主要产钢省、市、区钢产量  
640图表：2008年1-9月份我国主要产钢省、市、区粗钢产量  
640图表：2008年1-9月份我国主要产钢省、市、区钢、铁、材产量  
641图表：2008年中国企业500强钢铁业排名前20位  
641图表：2008年1-09月全国各省市橡胶制品业产值（1）  
651图表：2008年1-09月全国各省市橡胶制品业产值（2）  
652图表：现代汽车对轮胎性能的需求 654图表：轮胎研究课题和对橡胶的性能要求  
654图表：国外轿车子午线轮胎主要部件用胶 656图表：合成橡胶工业的聚合机理和产品  
657图表：溶液聚合技术生产橡胶的催化剂体系 658图表：Ziegler-  
Natta催化剂制得顺丁橡胶产品特点比较  
659图表：不同催化剂生产顺丁橡胶的工艺特点比较  
660图表：稀土顺丁橡胶和镍系顺丁橡胶生产工艺的比较  
661图表：世界合成橡胶多功能装置及生产能力 661图表：我国颁布的现行汽车强制性标准  
694图表：我国颁布的现行汽车强制性标准  
696图表：2002-2007年中国汽车产量占全球比例  
737图表：2002-2007年中国汽车消费量占全球增量比例  
738图表：2007年中国乘用车自主与合资品牌销量比较  
739图表：2007年世界500强中汽车零部件企业  
742图表：2002-2007年中国汽车零部件总产值（现价）同比增长率  
743图表：轿车零部件在整车价值中的比重 782

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/jixie/2596425964.html>