

2016-2022年中国报废汽车回收行业发展现状及十三五投资规划研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国报废汽车回收行业发展现状及十三五投资规划研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/245504245504.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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。

二、报告目录及图表目录

目前，我国报废汽车回收之后能循环利用的主要限于废金属，其他材料回收利用率不高，橡胶、塑料、玻璃等多作为垃圾处理，报废汽车的总体利用率还较低。由于目前对报废汽车在拆解处理过程中产生的环境污染及材料回收利用率还没有详细规定，报废汽车零部件的再使用率、拆解材料的再利用率不高，废液和废弃物处理不当导致的污染问题日益突出。此外，我国还面临报废汽车非法延长使用期和使用报废汽车非法拼装车的严重问题。

中国报告网发布的《2016-2022年中国报废汽车回收行业发展现状及十三五投资规划研究报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 全球汽车报废回收产业运行分析

第一节 2014-2015年全球各国汽车回收市场综述

- 一、国外汽车车辆回收分析
- 二、各国废旧汽车回收体系及运营模式
- 三、国外汽车回收利用的政策法规分析

第二节 2014-2015年全球汽车回收市场最新动态

- 一、马自达开发自动分离汽车报废部件回收技术
- 二、福特称将实现100%汽车回收利用率
- 三、2014-2015年各国汽车回收市场分析

第三节 美国汽车报废市场

- 一、报废汽车回收利用的自愿性研究机制
- 二、美国报废汽车回收利用的法规体系
- 三、美国的报废汽车回收利用目标
- 四、报废汽车材料成分是回收利用技术研究的重点
- 五、美国的报废汽车解决方案

第四节 德国汽车报废市场

- 一、德国汽车报废市场概况
- 二、德国汽车报废回收相关法律及主管部门
- 三、德国汽车报废及回收处理的主要流程
- 四、德国汽车报废回收行业登记、审批程序及标准
- 五、德国汽车报废管理制度的特点

第五节 日本汽车报废市场

- 一、日本汽车报废市场概况
- 二、日本汽车报废回收相关法律及主管部门
- 三、日本汽车报废及回收处理的主要流程
- 四、日本汽车报废回收行业登记、审批程序及标准
- 五、日本汽车报废管理制度的特点

第六节 2016-2022年全球汽车报废回收产业趋势探析

第二章 中国汽车回收利用状况分析

第一节 世界回收利用再制造综述

- 一、世界汽车资源回收利用的专业化模式
- 二、世界汽车工业零部件再制造的发展现状

第二节 2015年中国汽车回收利用分析

- 一、汽车资源回收利用管理“粗放型”
- 二、汽车零部件再制造在我国的发展

第三节 2015年中国汽车资源回收利用再制造运行模式

- 一、建立有一定规模的汽车资源回收企业
- 二、创建专业化的粉碎模式

第四节 2015年中国汽车回收利用技术分析

- 一、我国汽车回收利用现状及阻碍因素
- 二、中国汽车回收利用技术与国际接轨

第三章 2015年中国汽车报废市场运行新形势分析

第一节 近三年年中国汽车回收量分析

- 一、2007-2015年废旧汽车报废量
- 二、2007-2015年废旧汽车回收量
- 三、2010-2015年发展废旧汽车回收产业的迫切性

第二节 2015年中国报废汽车回收利用情况分析

- 一、中国报废车回收拆卸业现状及预测
- 二、2015年汽车零部件再制造行业现状
- 三、废旧汽车回收物流模式研究

第三节 2015年中国汽车报废市场运行形势分析

- 一、2015年中国汽车报废回收业生存状况
- 二、2015年中国汽车报废回收业技术水平
- 三、2015年中国汽车报废回收业发展形势

第四节 2015年中国报废汽车回收新思路

- 一、报废汽车回收难在监管
- 二、回收企业成了拾荒者
- 三、再制造试点包括整车生产企业
- 四、新政策在酝酿中

第四章 2015年中国报废汽车回收产业运行背景

第一节 2015年汽车保有量

- 一、2015年中国民用汽车保有量分析
- 二、2015年主要城市汽车保有量分析
- 三、2010-2015年我国汽车保有量预测
- 四、2016-2022年我国汽车保有量预测

第二节 2008-2015年汽车产量分析

- 一、2008-2015年中国汽车产量分析
- 二、2008-2015年中国载货汽车产量
- 三、2008-2015年中国公路客车产量
- 四、2008-2015年中国轿车产量分析

第五章 2014-2015年中国汽车回收相关政策分析

第一节 2014-2015年我国汽车报废政策一览

- 一、我国汽车的报废标准与相关法律法规
- 二、汽车报废标准
- 三、《关于加强报废汽车回收工作管理的通知》
- 四、《报废汽车回收管理办法》
- 五、《汽车贸易政策》
- 六、《汽车产品回收利用技术政策》
- 七、2015年《报废汽车回收拆解企业技术规范》
- 八、2015年我国汽车回收相关政策分析

第二节 《汽车产品回收利用技术政策》解读

- 一、制订政策的目的是与背景
- 二、《技术政策》的主要内容
- 三、汽车生产企业的责任与义务
- 四、《技术政策》与国外同类技术法规的差距

第三节 2015年中日汽车回收管理制度对比 1

- 一、报废汽车回收基本概况不同
- 二、两国出台法规的背景不同
- 三、主管部门不同
- 四、行业协会作用不同
- 五、企业准入门槛不同
- 六、信息管理制度不同
- 七、对汽车制造商的责任要求不同
- 八、回收利用费的负担不同
- 九、报废回收技术及过程不同
- 十、注重环保程度不同
- 十一、回收利用的程度不同

第四节 2015年我国报废汽车回收拆解业发展探讨

- 一、完善和健全相关的法律法规体系
- 二、设立报废汽车回收拆解企业实施资格认定
- 三、提高技术水平加快结构调整
- 四、积极发挥行业协会作用
- 五、建立完善的信息管理网络
- 六、积极发挥制造商的作用
- 七、减少报废拆解过程的环境污染
- 八、加强信用体系建设
- 九、加强监管

第六章 2014-2015年中国汽车零部件再制造产业分析

第一节 2015年中国汽车零部件再制造市场综述

- 一、我国汽车再制造尚处探索阶段
- 二、我国汽车零部件再制造行业亟待产业化
- 三、报废汽车暴利“藏”于再制造的产业链条

第二节 2015年中国汽车零部件再制造市场动态分析

- 一、我国正式启动再制造试点工作
- 二、江汽、奇瑞获准试点汽车零部件再造
- 三、安徽抢占汽车零部件再制造高地

第三节 2015年中国部分 试点企业现状与规划

- 一、广西玉柴
- 二、东风康明斯
- 三、东风鸿泰

四、济南复强

五、大众联合

六、六四五六厂

第二部分 产业链发展分析

第七章 2014-2015年中国汽车行业运行分析

第一节 中国汽车工业发展分析

一、改革开放30年民族汽车工业的发展

二、2014年中国汽车行业回顾及其展望

三、2015年我国汽车工业经济运行分析

四、2015年我国重点汽车企业经济效益

五、2015年中国汽车行业产销情况分析

第二节 汽车零部件行业分析

一、我国汽车零部件行业现状分析

二、改革开放三十年的回顾与思考

三、2015年汽车零部件行业发展分析

四、2015年汽车零部件行业发展分析

五、2015年汽车零部件行业发展预测

第三节 发动机行业发展分析

一、2015年我国发动机行业发展分析

二、2015年我国发动机二十强企业发展

三、2015年发动机小型化技术发展分析

四、2008-2015年我国内燃机产量分析

五、2008-2015年我国发动机进出口分析

第八章 2014-2015年废弃资源回收加工业运行分析

第一节 废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析

一、2014年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析

二、2007年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析

三、2014年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析

第二节 2014-2015年废弃资源回收加工行业分析

一、废旧物资回收市场主体及回收方式分析

二、中国废弃资源回收加工行业发展回顾

三、中国再生资源产业发展现状

四、我国再生资源产业绩效与问题

五、全国系统再生资源行业进入新发展阶段

第三节 废金属产业运行形势分析

- 一、2015年国际废金属行业分析
- 二、2015年中国废金属行业分析
- 三、2015年重点地区废金属市场分析
- 四、废金属回收加工业发展中存在的问题
- 五、废旧金属再生利用对策分析
- 六、中小企业发展战略分析
- 第九章 2014-2015年中国废旧汽车回收企业运营状况分析
- 第一节 上海宝钢钢铁资源有限公司
 - 一、企业概况
 - 二、产销情况分析
 - 三、2015年面临的形势
- 第二节 品创控股有限公司
 - 一、企业概况
 - 二、汽车回收业务
 - 三、2015年经营状况
- 第三节 其他报废汽车回收处理企业分析
 - 一、北京天交报废汽车回收处理有限责任公司
 - 二、天津金世纪报废汽车回收拆解有限公司
 - 三、贵州省金属回收加工厂
 - 四、上海莘庄拆车有限公司
- 第三部分 投资前景与建议
- 第十章 2016-2022年中国报废汽车回收产业发展前景及建议
- 第一节 2015年中国报废车回收业存在问题
 - 一、宏观调控尚不完善
 - 二、行业协会未能有效发挥作用
 - 三、企业及从业人员素质低
 - 四、行业科技水平低
 - 五、服务机制、手段落后
 - 六、适合中国特点的报废汽车回收拆解模式尚未形成
 - 七、我国汽车报废回收业应采取的对策
- 第二节 2016-2022年中国报废汽车回收产业前景预测
 - 一、待回收汽车量的趋势分析
 - 二、待回收汽车的资源分析
 - 三、中国废旧汽车回收产业未来产值预测
 - 四、废旧汽车回收产业化对汽车工业发展的作用

五、中国报废汽车回收产业前景预测

第三节 汽车回收利用发展建议

- 一、汽车回收利用发展建议
- 二、汽车零部件再制造产业发展建议
- 三、原料回收环节 发展建议
- 四、生产制造环节 发展建议
- 五、质量保障环节 发展建议
- 六、销售流通环节 发展建议

第十一章 2016-2022年中国报废汽车回收产业投资战略分析

第一节 2015年中国报废汽车回收产业投资概况

- 一、行业发展的必要性分析
- 二、2015年汽车拆解回收行业准入门槛
- 三、2015年报废汽车回收行业投资情况

第二节 2016-2022年中国报废汽车回收行业投资机会分析

- 一、报废汽车回收市场投资潜力分析
- 二、汽车零部件再制造催生绿色商机
- 三、报废汽车回收行业投资机会分析

第三节 2016-2022年中国报废汽车回收行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、原料供给风险分析
- 三、市场竞争风险分析
- 四、行业技术风险分析

第四节 2016-2022年中国报废汽车回收行业投资规划指引

- 一、中长期发展目标
- 二、发展重点与示范工程
- 三、把握投资政策与投资环境
- 四、行业投资规划指引

图表目录：

图表 1 丰田Prius车型的材料构成

图表 2 福特Taurus车型的材料构成

图表 3 丰田Prius不同材料车身车型的回收利用率

图表 4 各国废旧汽车回收体系发展及运营模式比较表

图表 5 2007-2015年7月我国废旧汽车报废量分析

图表 6 1978-2015年中国民用汽车保有量分析

图表 7 2015年末各城市汽车保有量（不含农用三轮车）

图表 8 2015年中国汽车产量分省市统计表

图表 9 2015年1-6月全国汽车产量统计分析

图表 10 2015年1-6月中国北京市汽车产量统计分析

图表 11 2015年1-6月中国天津市汽车产量统计分析

图表 12 2015年1-6月中国河北省汽车产量统计分析

图表 13 2015年1-6月中国山西省汽车产量统计分析

图表 14 2015年1-6月中国内蒙古汽车产量统计分析

图表 15 2015年1-6月中国辽宁省汽车产量统计分析

图表 16 2015年1-6月中国吉林省汽车产量统计分析

图表 17 2015年1-6月中国黑龙江省汽车产量统计分析

图表 18 2015年1-6月中国上海市汽车产量统计分析

图表 19 2015年1-6月中国江苏省汽车产量统计分析

图表 20 2015年1-6月中国浙江省汽车产量统计分析

图表 21 2015年1-6月中国安徽省汽车产量统计分析

图表 22 2015年1-6月中国福建省汽车产量统计分析

图表 23 2015年1-6月中国江西省汽车产量统计分析

图表 24 2015年1-6月中国山东省汽车产量统计分析

图表 25 2015年1-6月中国河南省汽车产量统计分析

图表 26 2015年1-6月中国湖北省汽车产量统计分析

图表 27 2015年1-6月中国湖南省市汽车产量统计分析

图表 28 2015年1-6月中国广东省汽车产量统计分析

图表 29 2015年1-6月中国广西省汽车产量统计分析

图表 30 2015年1-6月中国海南省汽车产量统计分析

图表 31 2015年1-6月中国重庆市汽车产量统计分析

图表 32 2015年1-6月中国四川省汽车产量统计分析

图表 33 2015年1-6月中国贵州省汽车产量统计分析

图表 34 2015年1-6月中国云南省汽车产量统计分析

图表 35 2015年1-6月中国陕西省汽车产量统计分析

图表 36 2015年1-6月中国甘肃省汽车产量统计分析

图表 37 2015年1-6月中国新疆汽车产量统计分析

图表 38 2015年1-5月北京汽车产量数据统计

图表 39 2015年1-5月天津汽车产量数据统计

图表 40 2015年1-5月河北汽车产量数据统计

图表 41 2015年1-5月山西汽车产量数据统计

图表 42 2015年1-5月内蒙古汽车产量数据统计

图表 43 2015年1-5月辽宁汽车分省市产量数据统计

图表 44 2015年1-5月吉林汽车产量数据统计

图表 45 2015年1-5月黑龙江汽车产量数据统计

图表 46 2015年1-5月上海汽车产量数据统计

图表 47 2015年1-5月江苏汽车产量数据统计

图表 48 2015年1-5月浙江汽车产量数据统计

图表 49 2015年1-5月安徽汽车产量数据统计

图表 50 2015年1-5月福建汽车产量数据统计

图表 51 2015年1-5月江西汽车产量数据统计

图表 52 2015年1-5月山东汽车产量数据统计

图表 53 2015年1-5月河南汽车产量数据统计

图表 54 2015年1-5月湖北汽车产量数据统计

图表 55 2015年1-5月湖南汽车产量数据统计

图表 56 2015年1-5月广东汽车产量数据统计

图表 57 2015年1-5月广西汽车产量数据统计

图表 58 2015年1-5月海南汽车产量数据统计

图表 59 2015年1-5月重庆汽车产量数据统计

图表 60 2015年1-5月四川汽车产量数据统计

图表 61 2015年1-5月贵州汽车产量数据统计

图表 62 2015年1-5月云南汽车产量数据统计

图表 63 2015年1-5月陕西汽车产量数据统计

图表 64 2015年1-5月甘肃汽车产量数据统计

图表 65 2015年1-5月新疆汽车产量数据统计

图表 66 2015年中国载货汽车产量统计表（分省市统计）

图表 67 2015年1-6月全国总载货汽车产量统计分析

图表 68 2015年1-6月中国北京市载货汽车产量统计分析

图表 69 2015年1-6月中国天津市载货汽车产量统计分析

图表 70 2015年1-6月中国河北省载货汽车产量统计分析

图表 71 2015年1-6月中国山西省载货汽车产量统计分析

图表 72 2015年1-6月中国内蒙古自治区载货汽车产量统计分析

图表 73 2015年1-6月中国辽宁省载货汽车产量统计分析

图表 74 2015年1-6月中国吉林省载货汽车产量统计分析

图表 75 2015年1-6月中国黑龙江省载货汽车产量统计分析

图表 76 2015年1-6月中国上海市载货汽车产量统计分析

图表 77 2015年1-6月中国江苏省载货汽车产量统计分析

- 图表 78 2015年1-6月中国浙江省载货汽车产量统计分析
- 图表 79 2015年1-6月中国安徽省载货汽车产量统计分析
- 图表 80 2015年1-6月中国福建省载货汽车产量统计分析
- 图表 81 2015年1-6月中国江西省载货汽车产量统计分析
- 图表 82 2015年1-6月中国山东省载货汽车产量统计分析
- 图表 83 2015年1-6月中国河南省载货汽车产量统计分析
- 图表 84 2015年1-6月中国湖北省载货汽车产量统计分析
- 图表 85 2015年1-6月中国湖南省载货汽车产量统计分析
- 图表 86 2015年1-6月中国广东省载货汽车产量统计分析
- 图表 87 2015年1-6月中国广西壮族自治区载货汽车产量统计分析
- 图表 88 2015年1-6月中国重庆市载货汽车产量统计分析
- 图表 89 2015年1-6月中国四川省载货汽车产量统计分析
- 图表 90 2015年1-6月中国云南省载货汽车产量统计分析
- 图表 91 2015年1-6月中国陕西省载货汽车产量统计分析
- 图表 92 2015年1-6月中国新疆维吾尔自治区载货汽车产量统计分析
- 图表 93 2015年1-5月北京载货汽车产量数据统计
- 图表 94 2015年1-5月天津载货汽车产量数据统计
- 图表 95 2015年1-5月河北载货汽车产量数据统计
- 图表 96 2015年1-5月山西载货汽车产量数据统计
- 图表 97 2015年1-5月内蒙古载货汽车产量数据统计
- 图表 98 2015年1-5月辽宁载货汽车产量数据统计
- 图表 99 2015年1-5月吉林载货汽车产量数据统计
- 图表 100 2015年1-5月黑龙江载货汽车产量数据统计
- 图表 101 2015年1-5月江苏载货汽车产量数据统计
- 图表 102 2015年1-5月浙江载货汽车产量数据统计
- 图表 103 2015年1-5月安徽载货汽车产量数据统计
- 图表 104 2015年1-5月福建载货汽车产量数据统计
- 图表 105 2015年1-5月江西载货汽车产量数据统计
- 图表 106 2015年1-5月山东载货汽车产量数据统计
- 图表 107 2015年1-5月河南载货汽车产量数据统计
- 图表 108 2015年1-5月湖北载货汽车产量数据统计
- 图表 109 2015年1-5月湖南载货汽车产量数据统计
- 图表 110 2015年1-5月广东载货汽车产量数据统计
- 图表 111 2015年1-5月广西载货汽车产量数据统计
- 图表 112 2015年1-5月重庆载货汽车产量数据统计

图表 113 2015年1-5月四川载货汽车产量数据统计

图表 114 2015年1-5月云南载货汽车产量数据统计

图表 115 2015年1-5月陕西载货汽车产量数据统计

图表 116 2015年1-5月新疆载货汽车产量数据统计

图表 117 2015年中国客车产量统计表（分省市）

图表 118 2015年1-6月全国客车产量统计表

图表 119 2015年1-6月北京市客车产量统计表

图表 120 2015年1-6月天津市客车产量统计表

图表 121 2015年1-6月河北省客车产量统计表

图表 122 2015年1-6月辽宁省客车产量统计表

图表 123 2015年1-6月吉林省客车产量统计表

图表 124 2015年1-6月黑龙江客车产量统计表

图表 125 2015年1-6月上海市客车产量统计表

图表 126 2015年1-6月江苏省客车产量统计表

图表 127 2015年1-6月浙江省客车产量统计表

图表 128 2015年1-6月安徽省客车产量统计表

图表 129 2015年1-6月福建省客车产量统计表

图表 130 2015年1-6月江西省客车产量统计表

图表 131 2015年1-6月山东省客车产量统计表

图表 132 2015年1-6月河南省客车产量统计表

图表 133 2015年1-6月湖北省客车产量统计表

图表 134 2015年1-6月湖南省客车产量统计表

图表 135 2015年1-6月广东省客车产量统计表

图表 136 2015年1-6月广西自治区客车产量统计表

图表 137 2015年1-6月重庆市客车产量统计表

图表 138 2015年1-6月四川省客车产量统计表

图表 139 2015年1-6月云南省客车产量统计表

图表 140 2015年1-6月陕西省客车产量统计表

图表 141 2015年1-5月中国客车产量数据统计

图表 142 2015年1-5月北京客车产量数据统计

图表 143 2015年1-5月天津客车产量数据统计

图表 144 2015年1-5月河北客车产量数据统计

图表 145 2015年1-5月辽宁客车产量数据统计

图表 146 2015年1-5月吉林客车产量数据统计

图表 147 2015年1-5月黑龙江客车产量数据统计

- 图表 148 2015年1-5月上海客车产量数据统计
- 图表 149 2015年1-5月江苏客车产量数据统计
- 图表 150 2015年1-5月浙江客车产量数据统计
- 图表 151 2015年1-5月安徽客车产量数据统计
- 图表 152 2015年1-5月福建客车产量数据统计
- 图表 153 2015年1-5月江西客车产量数据统计
- 图表 154 2015年1-5月山东客车产量数据统计
- 图表 155 2015年1-5月河南客车产量数据统计
- 图表 156 2015年1-5月湖北客车产量数据统计
- 图表 157 2015年1-5月湖南客车产量数据统计
- 图表 158 2015年1-5月广东客车产量数据统计
- 图表 159 2015年1-5月广西客车产量数据统计
- 图表 160 2015年1-5月四川客车产量数据统计
- 图表 161 2015年1-5月云南客车产量数据统计
- 图表 162 2015年1-5月陕西客车产量数据统计
- 图表 163 2015年中国基本型乘用车(轿车)产量分省市统计表
- 图表 164 2015年1-6月全国基本型乘用车(轿车)产量统计表
- 图表 165 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量北京市统计表
- 图表 166 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量天津市统计表
- 图表 167 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量河北省统计表
- 图表 168 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量辽宁省统计表
- 图表 169 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量吉林省统计表
- 图表 170 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量黑龙江省统计表
- 图表 171 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量上海市统计表
- 图表 172 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量江苏省统计表
- 图表 173 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量浙江省统计表
- 图表 174 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量安徽省统计表
- 图表 175 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量福建省统计表
- 图表 176 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量江西省统计表
- 图表 177 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量山东省统计表
- 图表 178 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量河南省统计表
- 图表 179 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量湖北省统计表
- 图表 180 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量湖南省统计表
- 图表 181 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量广东省统计表
- 图表 182 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量广西省统计表

图表 183 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量海南省统计表

图表 184 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量分重庆市统计表

图表 185 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量贵州省统计表

图表 186 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量云南省统计表

图表 187 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量陕西省统计表

图表 188 2015年1-6月我国基本型乘用车(轿车)产量甘肃省统计表

图表 189 中国基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 190 北京基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 191 天津基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 192 河北基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 193 辽宁基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 194 吉林基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 195 黑龙江基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 196 上海基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 197 江苏基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 198 浙江基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 199 安徽基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 200 福建基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 201 江西基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 202 山东基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 203 河南基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 204 湖北基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 205 湖南基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 206 广东基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 207 广西基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 208 海南基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 209 重庆基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 210 贵州基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 211 云南基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 212 陕西基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 213 甘肃基本型乘用车(轿车)产量统计表(2015年1-4月)

图表 214 2006-2014年月度汽车销量同比增长情况

图表 215 2014年汽车产销增长率变动趋势

图表 216 2014年轿车月度产销情况

图表 217 2014年轿车产销市场月度增长趋势

- 图表 218 2014年商用车月度产销情况
- 图表 219 2014年商用车产销月度增长趋势
- 图表 220 2007~2014年汽车整车月度出口量对比(单位：辆)
- 图表 221 2007-2015年月度汽车销量情况
- 图表 222 2007-2015年月度汽车销量同比增长情况
- 图表 223 2008-2015年月度乘用车销量及同比变化情况
- 图表 224 2008-2015年月度商用车销量及同比变化情况
- 图表 225 2008-2015年1.6L及以下排量乘用车月度销量情况
- 图表 226 2005-2015年国内轿车市场份额变化比较
- 图表 227 2015年汽车工业经济指标同比变化情况
- 图表 228 2015年国内汽车销售市场占有率分析
- 图表 229 2008-2015年汽车整车出口量及同比变化情况
- 图表 230 2008-2015年月度汽车销量变化情况
- 图表 231 2008-2015年月度汽车销量同比变化情况
- 图表 232 2014-2015年月度乘用车销量及同比变化情况
- 图表 233 2014-2015年商用车月度销量及同比变化情况
- 图表 234 1.6L及以下乘用车销量及同比变化情况
- 图表 235 2006-2015年国内轿车市场份额变化比较
- 图表 236 2015年汽车工业重点企业经济指标同比变化情况
- 图表 237 2015年国内汽车销售市场占有率
- 图表 238 2014-2015年汽车整车出口量及同比变化情况
- 图表 239 2015年1-6月中国分省市发动机产量统计分析
- 图表 240 2015年1-5月中国发动机分省市产量统计表
- 图表 241 2014年中国内燃机产量统计
- 图表 242 2014年北京内燃机产量统计
- 图表 243 2014年天津内燃机产量统计
- 图表 244 2014年河北内燃机产量统计
- 图表 245 2014年辽宁内燃机产量统计
- 图表 246 2014年吉林内燃机产量统计
- 图表 247 2014年上海内燃机产量统计
- 图表 248 2014年江苏内燃机产量统计
- 图表 249 2014年浙江内燃机产量统计
- 图表 250 2014年安徽内燃机产量统计
- 图表 251 2014年福建内燃机产量统计
- 图表 252 2014年江西内燃机产量统计

图表 253 2014年山东内燃机产量统计	
图表 254 2014年河南内燃机产量统计	
图表 255 2014年湖北内燃机产量统计	
图表 256 2014年湖南内燃机产量统计	
图表 257 2014年广东内燃机产量统计	
图表 258 2014年广西内燃机产量统计	
图表 259 2014年重庆内燃机产量统计	
图表 260 2014年四川内燃机产量统计	
图表 261 2014年贵州内燃机产量统计	
图表 262 2014年云南内燃机产量统计	
图表 263 2014年陕西内燃机产量统计	
图表 264 2008-2015年发动机出口对比图	
图表 265 2014-2015年发动机出口对比图	
图表 266 2014年1-12月废弃资源和废旧材料回收加工业主要经济效益指标	
图表 267 2015年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析	
图表 268 2015年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析	
图表 269 2009-2015年6月上海宝钢钢铁资源有限公司流动资产周转次数变化情况	
图表 270 2009-2015年6月上海宝钢钢铁资源有限公司总资产周转次数变化情况	
图表 271 2009-2015年6月上海宝钢钢铁资源有限公司销售毛利率变化情况	
图表 272 2009-2015年6月上海宝钢钢铁资源有限公司资产负债率变化情况	
图表 273 2009-2015年6月上海宝钢钢铁资源有限公司产权比率变化情况	
图表 274 2009-2015年6月上海宝钢钢铁资源有限公司固定资产周转次数情况	
图表 275 2015年6月品创控股有限公司资产负债表	
图表 276 2015年6月品创控股有限公司综合损益表	
图表 277 2015年6月品创控股有限公司现金流量表	
图表	278
2009-2015年6月北京天交报废汽车回收处理有限责任公司流动资产周转次数变化情况	
图表	279
2009-2015年6月北京天交报废汽车回收处理有限责任公司总资产周转次数变化情况	
图表 280 2009-2015年6月北京天交报废汽车回收处理有限责任公司销售毛利率变化情况	
图表 281 2009-2015年6月北京天交报废汽车回收处理有限责任公司资产负债率变化情况	
图表 282 2009-2015年6月北京天交报废汽车回收处理有限责任公司产权比率变化情况	
图表 283 2009-2015年6月北京天交报废汽车回收处理有限责任公司固定资产周转次数情况	
图表	284
2009-2015年6月天津金世纪报废汽车回收拆解有限公司流动资产周转次数变化情况	

图表 285 2009-2015年6月天津金世纪报废汽车回收拆解有限公司总资产周转次数变化情况

图表 286 2009-2015年6月天津金世纪报废汽车回收拆解有限公司销售毛利率变化情况

图表 287 2009-2015年6月天津金世纪报废汽车回收拆解有限公司资产负债率变化情况

图表 288 2009-2015年6月天津金世纪报废汽车回收拆解有限公司产权比率变化情况

图表 289 2009-2015年6月天津金世纪报废汽车回收拆解有限公司固定资产周转次数情况

图表 290 2009-2015年6月贵州省金属回收加工厂流动资产周转次数变化情况

图表 291 2009-2015年6月贵州省金属回收加工厂总资产周转次数变化情况

图表 292 2009-2015年6月贵州省金属回收加工厂销售毛利率变化情况

图表 293 2009-2015年6月贵州省金属回收加工厂资产负债率变化情况

图表 294 2009-2015年6月贵州省金属回收加工厂产权比率变化情况

图表 295 2009-2015年6月贵州省金属回收加工厂固定资产周转次数情况

图表 296 2009-2015年6月上海莘庄拆车有限公司流动资产周转次数变化情况

图表 297 2009-2015年6月上海莘庄拆车有限公司总资产周转次数变化情况

图表 298 2009-2015年6月上海莘庄拆车有限公司销售毛利率变化情况

图表 299 2009-2015年6月上海莘庄拆车有限公司资产负债率变化情况

图表 300 2009-2015年6月上海莘庄拆车有限公司产权比率变化情况

图表 301 2009-2015年6月上海莘庄拆车有限公司固定资产周转次数情况

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/245504245504.html>