

2008-2010年中国汽车回收产业研究及投资机会分析

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《2008-2010年中国汽车回收产业研究及投资机会分析》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/jixie/2603726037.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：6500元 电子和纸介版: 7000

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

【交付方式】：	报告emai电子pdf版（12小时内交付）
；印刷版快递2008-2010年中国汽车回收产业研究及投资机会分析第一章	
中国汽车回收产业背景第一节	中国汽车保有量分析一 中国民用汽车保有量分析二
各省民用汽车保有量分析三	不同类型民用汽车保有量四 中国私人汽车保有量分析五
各省私人汽车保有量分析六	不同类型私人汽车保有量第二节 中国汽车产量分析一
2007年中国汽车产量分析二	2007年中国载货汽车产量分析三
2007年中国公路客车产量分析四	2007年中国轿车产量分析第二章
全球汽车报废回收市场分析第一节 全球各国汽车回收市场概况一 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第二节	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三节	德国汽车报废市场一 汽车报废市场概况二
相关法律及主管部门三	报废及回收处理流程四 行业的登记、审批程序及标准五
汽车报废管理制度的特点第四节 日本汽车报废市场一 日本《汽车回收利用法》出台二	
汽车回收利用制度的运行机制三	日本汽车回收利用制度的特点四
《汽车回收利用法》对我国的借鉴意义第三章	国内汽车回收相关政策背景第一节
中日报废汽车回收管理制度对比一	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二节《汽车产品回收利用技术政策》一 技术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	2008年政策动态一
2008年老旧汽车报废更新补贴标准公布二	国内汽车回收业标准有望在年内发布第四章
汽车报废市场现状分析第一节 中国汽车回收量分析一 废旧汽车报废量分析二	
废旧汽车回收量分析第二节 报废汽车的回收利用一 国外报废汽车回收拆解示范工程二	
废旧汽车回收物流模式研究第三节 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 新政策在酝酿中第五节	
汽车零部件再制造产业分析第一节 汽车零部件再制造市场一 我国汽车零部件再制造现状二	
我国正式启动再制造试点工作第二节 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 六四五六厂第六章 行业竞争及领先企业分析第一节	
全国报废汽车企业格局第二节 领先企业竞争力分析一 首钢汽车解体厂二	
北京中物博汽车解体中心三	江新世纪再生资源开发有限公司四

天津新源物华机动车回收经营有限公司五 保定市报废汽车专营有限公司部分图表	1
1978-2006年中国民用汽车保有量一览表	2
1978-2006年中国民用汽车保有量变化趋势图	3
2006年中国各地区民用汽车保有量一览表	4
2006年中国各地区民用汽车保有量比例图	5
1978-2006年中国不同类型民用汽车保有量一览表	6
2006年中国不同类型民用汽车保有量结构图	7
1990-2006年中国私人汽车保有量一览表	8
1990-2006年中国私人汽车保有量变化趋势图	9
2006年中国各地区私人汽车保有量一览表	10
2006年中国各地区私人汽车保有量比例图	11
1978-2006年中国不同类型私人汽车保有量一览表	12
2006年中国不同类型私人汽车保有量结构图	13
2002-2007年中国汽车产量一览表	14
2002-2007年中国汽车产量变化趋势图	15
2002-2007年中国载货汽车产量一览表	16
2002-2007年中国载货汽车产量变化趋势图	17
2002-2007年中国公路客车产量一览表	18
2002-2007年中国公路客车产量变化趋势图	19
2002-2007年中国轿车产量一览表	20
2002-2007年中国轿车产量变化趋势图	21
各国废旧汽车回收体系发展及运营模式比较表	22
美国2020年报废汽车回收利用率目标表	23
2004年丰田PRIUS车型的材料构成图	24
2004年福特TAURUS车型的材料构成图	25
2004年丰田PRIUS不同材料车身车型的回收利用率图	26
日本的汽车回收利用管理体系	

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/2603726037.html>