

# 2014-2020年中国汽车回收 行业前景研究与产业竞争格局报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国汽车回收行业前景研究与产业竞争格局报告》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.abaogao.com/b/qiche/B88477YLOD.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

### 第一章 汽车回收产业基础及特征

#### 第一节 汽车报废回收概述

##### 一 汽车报废现状及规定

##### 二 汽车回收现状及规定

#### 第二节 汽车回收产业特征

##### 一 行业生命周期

##### 二 产业规模分析

##### 三 市场成长性

##### 四 市场竞争态势

##### 五 行业盈利分析

### 第二章 国内宏观经济发展背景

#### 第一节 GDP分析

##### 一 GDP增长

##### 二 人均GDP

##### 三 经济预测

#### 第二节 固定资产投资

##### 一 投资规模

##### 二 投资结构

#### 第三节 消费零售总额

##### 一 月度规模

##### 二 累计规模

#### 第四节 进出口贸易

##### 一 进口分析

##### 二 出口分析

### 第三章 2012-2013年中国汽车产业现状分析

#### 第一节 2012-2013年国内汽车产量

##### 一 中国汽车产量分析

##### 二 中国载货汽车产量

三 中国公路客车产量

四 中国轿车产量分析

第二节 汽车保有量

一 中国民用汽车保有量

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

五 各省私人汽车保有量分析

六 不同类型私人汽车保有量

第四章 全球汽车报废回收产业

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

## 第五章 国内汽车回收产业政策

### 第一节 我国汽车报废政策进程

#### 一 汽车报废标准

#### 二 《报废汽车回收实施办法》

#### 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 《报废汽车回收拆解企业技术规范》

### 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 中日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

## 第六章 2012-2013年中国汽车报废市场现状

### 第一节 中国汽车回收量分析

#### 一 废旧汽车报废量

#### 二 废旧汽车回收量

### 第二节 报废汽车回收利用

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

第四节 报废汽车回收拆解企业分析

一 报废汽车回收拆解企业分析

二 报废汽车回收市场规模分析

三 报废汽车回收从业人员分析

四 拆解报废汽车能力分析

五 拆解报废汽车的效益分析

第七章 2012-2013年汽车回收利用现状分析

第一节 汽车回收利用

一 废旧部件再使用、再制造

二 废旧材料再利用

三 废旧材料能量回收

第二节 世界回收利用再制造

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

第三节 国内汽车回收利用

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

第四节 回收利用技术分析

一 关键技术分析

二 国外技术发展趋势

三 国内技术现状分析

第五节 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

## 第八章 2012-2013年汽车零部件再制造产业

### 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

## 第九章 国内部分废旧汽车回收企业盈利分析

### 第一节 上海宝钢钢铁资源

- 一 企业概况
- 二 盈利能力分析

### 第二节 北京天交报废汽车回收处理

- 一 企业概况
- 二 盈利能力分析

### 第三节 上海莘庄拆车有限公司

- 一 企业概况
- 二 盈利能力分析

### 第四节 合肥市皖中报废汽车回收

- 一 企业概况
- 二 盈利能力分析

### 第五节 天津金世纪报废汽车回收拆解

- 一 企业概况
- 二 盈利能力分析

## 第十章 2014-2020年汽车回收产业前景及建议

### 第一节 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

## 第二节 汽车回收拆解业发展建议

## 第三节 汽车回收利用发展建议

### 重要声明

图表 1 近几年中国汽车产量一览表

图表 2 近几年中国汽车产量变化趋势图

图表 3 近几年中国载货汽车产量一览表

图表 4 近几年中国载货汽车产量变化趋势图

图表 5 近几年中国公路客车产量一览表

图表 6 近几年中国公路客车产量变化趋势图

图表 7 近几年中国轿车产量一览表

图表 8 近几年中国轿车产量变化趋势图

图表 9 近几年中国民用汽车保有量一览表

图表 10 近几年中国民用汽车保有量变化趋势图

图表 11 中国各地区民用汽车保有量一览表

图表 12 中国各地区民用汽车保有量比例图

图表 13 近几年中国不同类型民用汽车保有量一览表

图表 14 2013年中国不同类型民用汽车保有量结构图

图表 15 近几年中国私人汽车保有量一览表

图表 16 近几年中国私人汽车保有量变化趋势图

图表 17 近几年中国各地区私人汽车保有量一览表

图表 18 近几年中国各地区私人汽车保有量比例图

图表 19 近几年中国不同类型私人汽车保有量一览表

图表 20 中国不同类型私人汽车保有量结构图

图表 21 各国废旧汽车回收体系发展及运营模式比较表

图表 22 美国2020年报废汽车回收利用率目标

图表 23 丰田Prius车型的材料构成



图表 24 福特Taurus车型的材料构成

图表 25 丰田Prius不同材料车身车型的回收利用率

图表 26 日本的汽车回收利用管理体系

图表 27 2012-2013年废旧汽车潜在报废量 万辆

图表 28 报废汽车专业委员会会员单位一览表

图表 29 统计局拆解报废汽车企业财务指标一览表 单位：千元

图表 30 发达国家汽车资源回收利用现状

图表 31 世界汽车制造商专业化运行模式

图表 32 我国汽车回收业的管理模式图

图表 33 我国汽车资源回收过程

图表 34 先进的粉碎处理流程

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/B88477YLOD.html>