

# 2023-2029年中国报废汽车回收拆解市场深度调查 与未来发展趋势报告

报告大纲

共研网

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

## 一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1512445.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

## 二、报告目录及图表目录

共研网发布的《2023-2029年中国报废汽车回收拆解市场深度调查与未来发展趋势报告》共十章。首先介绍了报废汽车回收拆解相关概念及发展环境，接着分析了中国报废汽车回收拆解规模及消费需求，然后对中国报废汽车回收拆解市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国报废汽车回收拆解面临的机遇及发展前景。您若想对中国报废汽车回收拆解有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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 中国报废汽车回收拆解行业发展综述

##### 第一节 报废汽车回收拆解行业发展概述

###### 一、报废汽车的界定

###### 二、汽车报废的标准

###### 三、报废汽车的危害

###### 四、报废汽车回收拆解效益

##### 第二节 报废汽车回收拆解与应用分析

###### 一、报废汽车整车拆解分析

###### 二、报废汽车整车破碎分析

###### 三、报废汽车回收拆解产品应用模式

##### 第三节 报废汽车回收拆解产业链分析

###### 一、报废汽车回收拆解产业链简介

###### 二、报废汽车回收拆解上游市场分析

###### 1、汽车整车制造业发展分析

###### 2、汽车零部件制造业发展分析

###### 3、汽车产销情况分析

###### 4、汽车保有情况分析

###### 5、二手车市场发展分析

###### 三、报废汽车回收拆解下游市场分析

###### 1、主要金属冶炼行业分析

###### 2、主要非金属材料行业分析

###### 4、二手零部件市场分析

## 5、能源利用市场分析

## 6、汽车零部件再制造分析

### 第二章 2017-2022年全球汽车报废回收产业运行分析

#### 第一节 2017-2022年全球各国汽车回收市场综述

##### 一、国外汽车车辆回收现状分析

##### 二、各国废旧汽车回收体系及运营模式

#### 第二节 2017-2022年全球汽车加收市场最新动态

#### 第三节 2023-2029年全球汽车报废回收产业趋势探析

### 第三章 2017-2022年中国报废汽车回收拆解行业发展环境分析

#### 第一节 2017-2022年中国报废汽车回收拆解行业政策环境分析

##### 一、报废汽车回收拆解行业标准分析

##### 二、报废汽车回收拆解行业法规分析

###### 1、《报废汽车回收拆解管理办法》解读

###### 2、《汽车零部件再制造试点管理办法》解读

###### 3、《报废机动车回收拆解管理条例》解读

###### 4、《机动车强制报废标准规定》解读

###### 5、国外报废汽车回收拆解法规解读

##### 三、报废汽车回收拆解行业发展政策分析

###### 1、报废汽车回收拆解行业财政政策解读

###### 2、报废汽车零部件进出口政策解读

###### 3、企业升级改造示范工程政策解读

###### 4、《报废汽车回收拆解专项整治行动通知》解读

###### 5、其他主要相关政策解读

##### 四、政策环境对行业影响分析

#### 第二节 报废汽车回收拆解行业经济环境分析

##### 一、全球经济环境分析

###### 1、2020年全球经济分析

###### 2、2020年发达国家经济分析

###### 3、2020年新兴和发展中国家经济分析

##### 二、2020年国内宏观经济分析

###### 1、中国GDP分析

###### 2、消费价格指数分析

###### 3、城乡居民收入分析

#### 4、社会消费品零售总额

#### 5、全社会固定资产投资分析

#### 6、进出口总额及增长率分析

### 三、经济环境对行业影响分析

#### 第三节 报废汽车回收拆解行业技术环境分析

##### 一、报废汽车回收拆解专利技术情况分析

##### 二、报废汽车回收拆解专利技术领先企业

##### 三、报废汽车回收拆解主要热点技术分析

##### 四、技术环境对行业影响分析

#### 第四节 中国报废汽车回收拆解行业社会环境分析

##### 一、“城市化”水平提高

##### 二、居民生活方式的转变

##### 三、汽车消费群体的变化

##### 四、能源紧缺与环境污染加剧

##### 五、社会环境对行业影响分析

### 第四章 2017-2022年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 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 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 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

### 第五章 2017-2022年中国报废汽车回收拆解行业发展状况分析

#### 第一节 报废汽车回收拆解行业发展分析

##### 一、报废汽车回收拆解行业发展现状分析

##### 二、报废汽车回收拆解行业存在问题

##### 三、报废汽车回收拆解行业管理模式

#### 四、中国汽车报废拆解回收行业前景发展分析

##### 第二节 报废汽车回收拆解行业发展基础分析

- 一、报废汽车回收拆解行业企业规模
- 二、报废汽车回收拆解行业网点规模
- 三、报废汽车回收拆解企业经营面积
- 四、报废汽车回收拆解人力资源规模

##### 第三节 中国报废汽车回收拆解行业经营规模分析

- 一、报废汽车回收拆解行业资产规模
- 二、报废汽车回收拆解行业销售规模
- 三、报废汽车回收拆解规模分析
- 四、报废汽车细分产品回收规模

##### 第四节 报废汽车回收拆解行业回收模式分析

- 一、报废汽车回收拆解主要回收模式
- 二、报废汽车回收拆解模式对比分析
- 三、汽车逆向物流情况分析

##### 第五节 报废汽车回收拆解行业运行动态分析

#### 第六章 2017-2022年中国报废汽车回收拆解行业细分市场分析

##### 第一节 报废汽车材料回收市场分析

- 一、报废汽车回收拆解处理过程分析
- 二、报废汽车回收材料分析
- 三、报废汽车回收拆解材料利用分析

##### 第二节 汽车零部件再制造市场分析

- 一、汽车零部件再制造市场概述
  - 1、我国汽车再制造尚处探索阶段
  - 2、我国汽车零部件再制造行业亟待产业化
  - 3、报废汽车暴利“藏”于再制造的产业链条
- 二、汽车零部件再制造市场政策解读
- 三、汽车零部件再制造发展分析
- 四、汽车零部件再制造运作模式分析
- 五、汽车零部件再制造投资情况分析

#### 第七章 中国各省报废汽车回收拆解行业市场分析

##### 第一节 广东省报废汽车回收拆解行业发展状况

- 一、广东省经济发展现状分析

二、广东省汽车市场发展状况

三、广东省报废汽车市场规模

四、广东省报废汽车回收拆解政策

五、广东省报废汽车回收拆解投资动态

第二节 山东省报废汽车回收拆解行业发展状况

一、山东省经济发展现状分析

二、山东省汽车市场发展状况

三、山东省报废汽车市场规模

四、山东省报废汽车回收拆解政策

五、山东省报废汽车回收拆解投资动态

第三节 江苏省报废汽车回收拆解行业发展状况

一、江苏省经济发展现状分析

二、江苏省汽车市场发展状况

三、江苏省报废汽车市场规模

第八章 2017-2022年中国报废汽车回收拆解产业市场竞争格局分析

第一节 2017-2022年中国报废汽车回收拆解产业竞争现状分析

一、报废汽车回收拆解中外竞争力对比分析

二、报废汽车回收拆解技术竞争分析

三、报废汽车回收拆解区域竞争分析

第二节 2017-2022年中国报废汽车回收拆解产业集中度分析

一、报废汽车回收拆解生产企业集中分布

二、报废汽车回收拆解市场集中度分析

第三节 2017-2022年中国报废汽车回收拆解企业提升竞争力策略分析

第九章 中国报废汽车回收拆解行业企业经营分析

第一节 深圳市格林美高新技术股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第二节 天奇自动化工程股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

##### 第三节 怡球金属资源再生（中国）股份有限公司

###### 一、企业基本概况

###### 二、企业经营与财务状况分析

###### 三、企业竞争优势分析

###### 四、企业未来发展战略与规划

##### 第四节 启迪环境科技发展股份有限公司

###### 一、企业基本概况

###### 二、企业经营与财务状况分析

###### 三、企业竞争优势分析

###### 四、企业未来发展战略与规划

##### 第五节 江苏三友环保能源科技有限公司

###### 一、企业基本概况

###### 二、企业经营与财务状况分析

###### 三、企业竞争优势分析

###### 四、企业未来发展战略与规划

#### 第十章 2023-2029年中国报废汽车回收拆解行业发展前景及投资预测（）

##### 第一节 报废汽车回收拆解行业风险分析

###### 一、行业技术风险分析

###### 二、行业经营风险分析

###### 三、行业政策风险分析

###### 四、行业竞争风险分析

##### 第二节 报废汽车回收拆解行业投资分析

###### 一、行业投资特性分析

###### 二、行业最新投资动向分析

##### 第三节 报废汽车回收拆解行业市场前景预测

###### 一、2023-2029年中国汽车市场规模预测

###### 二、2023-2029年报废汽车市场规模预测（）

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1512445.html>