

# 2023-2029年中国废弃资源 循环再利用产业发展现状与未来前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国废弃资源循环再利用产业发展现状与未来前景预测报告》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.cction.com/report/202308/391377.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

废弃资源综合利用指从各种废料（包括固体废料、废水（液）、废气等）中回收，并使之便于转化为新的原材料的再加工处理活动。废弃资源综合利用体系建设是发掘资源潜力、建设节约型社会的必然要求，是促进循环经济、转变经济发展方式的重要举措，是调整产业结构，发展战略新兴产业的重要内容，是改善人居环境、建设美好家园的有效措施。社会各界对废弃资源综合利用体系的重视程度普遍提高，行业地位日益凸显。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国废弃资源循环再利用产业发展现状与未来前景预测报告》共十八章。首先介绍了废弃资源循环再利用行业市场发展环境、废弃资源循环再利用整体运行态势等，接着分析了废弃资源循环再利用行业市场运行的现状，然后介绍了废弃资源循环再利用市场竞争格局。随后，报告对废弃资源循环再利用做了重点企业经营状况分析，最后分析了废弃资源循环再利用行业发展趋势与投资预测。您若想对废弃资源循环再利用产业有个系统的了解或者想投资废弃资源循环再利用行业，本报告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：

### 第一部分 废弃资源循环再利用动态聚焦

#### 第一章&emsp;废弃资源产业相关概述

##### 第一节 废弃资源相关介绍

- 一、废旧物资的价值与使用价值
- 二、废旧物资再生产实际意义
- 三、废旧物资回收加工利用与循环经济的区别

##### 第二节 废旧物资加工概述

- 一、废旧物资加工利用的必要性
- 二、废旧物资加工方式
- 三、中国废旧物资加工技术发展状况

##### 第三节 再生资源与循环经济

- 一、全球循环经济发展新模式解析

- 二、循环经济创造新的产业机遇
- 三、发展循环经济是节能减排新出路
- 四、发展循环经济途径解析
- 第四节 废旧物资与税收关系
  - 一、废旧物资经营单位减税条件
  - 二、废旧物资回收行业偷逃税主要手段
  - 三、新的废旧物资行业税收政策的特点解读

## 第二章&emsp;2022年废弃资源回收加工行业运行状况分析

### 第一节2022年国际废弃资源回收利用分析

- 一、发达国家废弃资源回收利用率回顾
- 二、国外再生资源的回收利用透视
- 三、德国双轨制促进废弃资源产业发展
- 四、瑞士再生资源回收体系分析

### 第二节2022年国外资源回收行业发展面面观

- 一、韩国:食品油回收逐步商用化
- 二、德国严控垃圾源头厂商担当责任
- 三、英国塑料回收加速法律税收鼓励

### 第三节 2023-2029年废弃资源回收加工行业发展趋势分析

## 第三章2022年中国废弃资源回收加工产业运行环境分析

### 第一节2022年中国废弃资源回收加工产业政策分析

- 一、再生资源回收管理办法
- 二、中华人民共和国固体废物污染环境防治法
- 三、废电池污染防治技术政策
- 四、废旧物资管理办法
- 五、中国关于进口可回收的废塑料的规定

### 第二节2022年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、社会消费品零售总额

八、对外贸易&进出口

第三节2022年中国废弃资源回收加工产业社会环境分析

一、人们环保意识增强

二、资源紧缺

三、人口环境分析

四、教育文化环境分析

五、生态环境分析

第四章2022年中国废弃资源回收加工行业形势分析

第一节 废旧物资回收市场主体及回收方式分析

一、中国废弃资源回收加工行业分析

二、中国废旧资源再生利用产业发展的制约因素

三、中国把废弃资源开发纳入国家战略

四、全国系统再生资源行业尚处于初级阶段

五、废旧金属市场回收面临发展机遇

第二节2022年中国废弃资源回收加工行业问题与对策

一、中国再生资源回收利用存在主要问题

二、中国废弃资源流失现象严重

三、中国废旧物资回收市场存在的问题

四、再生资源产业发展建议

五、再生资源利用行业存在缺陷及解决办法

六、废弃物回收利用应因势利导

第五章 2023-2029年中国废弃资源回收加工所属行业数据监测分析

第一节&emsp;2023-2029年中国废弃资源回收加工所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节&emsp;2022年中国废弃资源回收加工所属行业结构分析

## 一、企业数量结构分析

### 1、不同类型分析

### 2、不同所有制分析

## 二、销售收入结构分析

### 1、不同类型分析

### 2、不同所有制分析

## 第三节&nbsp;2023-2029年中国废弃资源回收加工所所属行业产值分析

### 一、产成品增长分析

### 二、工业销售产值分析

### 三、出口交货值分析

## 第四节&nbsp;2023-2029年中国废弃资源回收加工所所属行业成本费用分析

### 一、销售成本统计

### 二、费用统计

## 第五节&nbsp;2023-2029年中国废弃资源回收加工所所属行业分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第二部分 废弃资源所属行业进出口贸易市场监测

## 第六章&nbsp;2022年中国废弃资源进出口贸易动态分析

### 第一节2022年中国废金属所属行业进出口分析

#### 一、中国成为废旧有色金属最大进口国

#### 二、中国应鼓励进口国际废金属资源

#### 三、影响我国废金属所属行业进出口主要因素

#### 四、再生金属行业呼吁取消铜、铝废碎料进口关税

### 第二节2022年中国废纸所属行业进出口分析

#### 一、中国废纸进口特点

#### 二、中美废纸所属行业进出口贸易所占比分析

#### 三、中国成为日本废纸出口的最大市场

#### 四、中国废纸所属行业进口量不断加大原因分析

### 第三节2022年中国废塑料进出口分析

#### 一、中国废塑料所属行业进口量价逐年升高

#### 二、需求旺盛导致废塑料进口

三、中国废塑料进口带来的问题

四、废塑料进口风险解析

第四节2022年中国废橡胶所属行业进出口分析

一、橡胶行业出口退税率变更

二、废旧轮胎进口量增带来问题

三、中国开始禁止废旧橡胶进口

第七章2023-2029年中国废弃资源所属行业进出口贸易数据监测

第一节 2023-2029年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭进出口贸易分析（7204）

一、钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭所属行业进出口数量分析

二、钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭所属行业进出口金额分析

三、钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭所属行业进出口国家及地区分析

第二节 2023-2029年中国铜废碎料所属行业进出口数据分析（7404）

一、铜废碎料所属行业进出口数量分析

二、铜废碎料所属行业进出口金额分析

三、铜废碎料所属行业进出口国家及地区分析

第三节 2023-2029年中国铝废碎料所属行业进出口数据分析（7602）

一、铝废碎料所属行业进出口数量分析

二、铝废碎料所属行业进出口金额分析

三、铝废碎料所属行业进出口国家及地区分析

第四节 2023-2029年中国塑料的废碎料及下脚料所属行业进出口数据分析（3915）

一、塑料的废碎料及下脚料所属行业进出口数量分析

二、塑料的废碎料及下脚料所属行业进出口金额分析

三、塑料的废碎料及下脚料所属行业进出口国家及地区分析

第五节 2023-2029年中国橡胶的废碎料、下脚料及其粉、粒所属行业进出口数据分析（4004）

一、橡胶的废碎料、下脚料及其粉、粒所属行业进出口数量分析

二、橡胶的废碎料、下脚料及其粉、粒所属行业进出口金额分析

三、橡胶的废碎料、下脚料及其粉、粒所属行业进出口国家及地区分析

第六节 2023-2029年中国回收（废碎）纸或纸板所属行业进出口数据分析（4707）

一、回收（废碎）纸或纸板所属行业进出口数量分析

二、回收（废碎）纸或纸板所属行业进出口金额分析

三、回收（废碎）纸或纸板所属行业进出口国家及地区分析

## 第七节 2023-2029年中国碎玻璃及废玻璃；玻璃块料所属行业进出口数据分析（7001）

一、碎玻璃及废玻璃；玻璃块料所属行业进出口数量分析

二、碎玻璃及废玻璃；玻璃块料所属行业进出口金额分析

三、碎玻璃及废玻璃；玻璃块料所属行业进出口国家及地区分析

第三部分 废弃资源细分领域透析

## 第八章&nbsp;2022年中国废弃物资回收加工细分分析&mdash;&mdash;废金属

第一节2022年国际废金属行业分析

一、国际废金属主要分布地区分析

二、环保推动废铁回收

三、日企加快在中国金属回收业务的发展

四、俄罗斯废钢价格继续下降

第二节2022年中国废金属行业发展分析

一、中国再生金属产业运行回顾

二、再生金属产业发展迫在眉睫

三、中国再生金属产业加速发展

四、中国加大对再生金属产业支持力度

五、工信部：再生有色金属产量拟翻两番

第三节2022年中国废金属市场分析

一、再生金属企业及节能减排发展分析

二、中国再生金属行业企业积极进入资本市场

三、废金属进口激增产业隐忧乍现

四、中国废金属进口存在问题分析

五、中国再生金属市场蕴藏巨大机会

第四节2022年中国废金属行业问题与策略分析

一、中国废金属行业秩序需加强规范

二、中国再生金属技术装备需推进现代化

三、中国再生金属行业发展问题

四、中国再生金属产业发展策略

## 第九章&nbsp;2022年中国废弃物资回收加工细分分析&mdash;&mdash;废钢铁

第一节2022年中国废钢铁产业分析



- 一、中国废钢铁产业以循环经济发展为主旋律
- 二、中国废钢铁产业“十一五”发展工作重点
- 三、中国废钢的消费需求分析

## 第二节2022年中国废钢产业市场分析

- 一、铁矿石涨价对废钢铁市场的影响
- 二、中国废钢供需体制改革
- 三、中国废钢市场消费需求趋势及对策解析

## 第三节2022年中国废钢铁加工运行分析

- 一、美国废钢材回收市场全面分析
- 二、废钢铁的处理方法及其设备
- 三、中国废钢加工设备现状分析

## 第十章 2022年中国废弃物资回收加工细分分析——废纸

### 第一节2022年国际废纸回收加工行业分析

- 一、全球重视废纸资源的回收再利用
- 二、欧洲纸箱材料回收利用率居前列
- 三、美国废纸出口状况
- 四、日本废纸再利用状况分析
- 五、废纸再生成为法国循环经济重要一环

### 第二节2022年中国废纸市场态势分析

- 一、未来全球废纸需求量增长源于亚洲拉动
- 二、中国废纸需求量上升
- 三、中国再生纸市场发展空间大
- 四、中国废纸回收发展空间可观

### 第三节2022年中国废纸行业面临的困难及对策

- 一、中国废纸回收利用产业化水平偏低
- 二、中国废纸产业化水平低的因素
- 三、提高中国废纸回收利用率已迫在眉睫
- 四、中国再生纸业遇尴尬
- 五、中国废纸回收再利用的四大难点
- 六、提高中国废纸利用措施

## 第十一章&nbsp;2022年中国废弃物资回收加工细分分析&mdash;&mdash;废塑料

### 第一节2022年国际废旧塑料回收利用概述

- 一、发达国家废旧塑料回收利用情况
- 二、美国废塑料回收率下降
- 三、德国回收塑料包装废弃物的法规研究
- 四、日本废塑料再循环分析

### 第二节2022年中国废塑料行业分析

- 一、再生塑料业中获益途径
- 二、中国废旧塑料行业发展优势
- 三、中国废旧塑料回收大有潜力

### 第三节2022年中国废塑料市场透视

- 一、中国再生塑料市场缺口大
- 二、影响废塑料的价格因素
- 三、废塑料贸易风险
- 四、废塑料再生利用市场广阔

### 第四节2022年中国废塑料行业问题及对策

- 一、废塑料回收行业存在问题
- 二、废塑料再生发展障碍分析
- 四、废塑料处理存在问题
- 五、中国废塑料加工业区域性带来的问题
- 六、中国废塑料需政策引导

## 第十二章&nbsp;2022年中国废弃物资回收加工细分分析&mdash;&mdash;废橡胶

### 第一节2022年中国废橡胶行业分析

- 一、废旧橡胶再利用的优势解析
- 二、中国近几年废橡胶行业特点
- 三、中国废橡胶利用产业的发展方向
- 四、中国要大力发展再生橡胶
- 五、中国废橡胶综合利用市场剖析

### 第二节2022年中国废旧轮胎回收利用

- 一、中国废轮胎翻新状况
- 二、中国废轮胎利用市场分析

三、废旧轮胎物翻新发展及政策解析

四、废旧轮胎处理市场分析透视

五、废旧轮胎再生企业面临挑战

六、中国轮胎回收翻新市场潜力巨大

第三节2022年中国废旧橡胶行业存在问题与对策

一、中国废旧橡胶利用结构存在问题

二、废橡胶再生行业投资盲目

三

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/391377.html>