

# 2024-2030年中国废铜回收 市场深度分析与战略咨询报告

## 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

《2024-2030年中国废铜回收市场深度分析与战略咨询报告》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/202401/432635.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

中国是全球最大的铜消费国，但是中国的铜资源严重短缺，铜原料主要依赖进口。近些年来，随着国内精铜产量和消费量的不断扩张，铜原料供应已经成为制约中国铜工业发展的瓶颈。废铜作为原料，具有节能、环保、循环经济等优势，已经成为中国最重要的铜原料之一，在中国铜市场的供需平衡中扮演着重要角色。

近年来受环保政策等原因影响，我国对进口废铜的管理政策日益严格。2018年以来，我国废七类进口逐步收缩，加上中美贸易战的影响，废铜进口大幅减少。2019年中国废铜进口数量为149万吨，同比下降38.4%；2018年中国废铜进口数量为241万吨，同比下降32.2%。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国废铜回收市场深度分析与战略咨询报告》共十二章。首先介绍了中国废铜回收行业市场发展环境、废铜回收整体运行态势等，接着分析了中国废铜回收行业市场运行的现状，然后介绍了废铜回收市场竞争格局。随后，报告对废铜回收做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国废铜回收行业发展趋势与投资预测。您若想对废铜回收产业有个系统的了解或者想投资中国废铜回收行业，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：

### 第一章 铜矿资源及开发利用概况

#### 第一节 铜矿资源状况

##### 一、铜矿资源储量

##### 二、铜矿类型及分布

##### 三、主要铜矿区带

##### 四、铜矿勘查储量及其价值量

##### 五、铜矿山产能及供给分析

#### 第二节 中国铜矿资源概况

##### 一、中国铜矿资源与储量构成

##### 二、中国铜矿资源储量探明现状

##### 三、中国铜矿资源的地理分布

## 四、中国铜矿资源的特点

### 第三节 中国铜矿资源地质状况

#### 一、铜矿床时空分布与成矿规律解析

#### 二、中国铜矿床的主要类型

#### 三、我国典型矿床(区)浅析

### 第四节 中国铜矿资源的开发利用

#### 一、铜矿资源的开发利用回顾

#### 二、我国铜矿资源开发利用现状

#### 三、我国铜矿资源综合利用情况

### 第五节 中国铜矿可供勘查远景区带

#### 一、藏东铜金成矿带

#### 二、西南三江铜多金属成矿带

#### 三、新疆东天山地区铜金成矿带

## 第二章 2024-2030年废铜工业所属行业发展概况分析

### 第一节 2024-2030年废铜工业运行形势分析

#### 一、废铜冶炼技术

#### 二、废铜的回收

#### 三、铜价高企削减中国废铜进口量

### 第二节 2024-2030年主要国家废铜产业运行分析

#### 一、美国废铜标准与市场

#### 二、俄罗斯制定进口废铜和废锌的临时关税

#### 三、日本废铜产业

### 第三节 2024-2030年废铜工业发展前景预测分析

## 第三章 2024-2030年中国废铜工业运行环境分析

### 第一节 2022年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

#### 一、国民经济增长

#### 二、中国居民消费价格指数

#### 三、工业生产运行情况

#### 四、中国房地产业情况

#### 五、中国制造业采购经理指数

## 第二节 2024-2030年中国废铜工业政策环境分析

### 一、铜及铜合金废料废件分类和技术条件

### 二、关于对废铜进口加强管理的通知

### 三、进口废物环境保护控制标准

### 四、铜产业相关政策

## 第三节 2024-2030年中国废铜行业社会环境分析

## 第四章 2024-2030年中国废铜工业所属行业运行形势分析

### 第一节 2024-2030年中国废铜产业概况分析

#### 一、废铜生产来源

#### 二、废铜回收渠道

#### 三、废铜的利用结构

### 第二节 2024-2030年中国废铜行业发展现状分析

废铜是精炼铜的主要原料之一，按其来源分为新废铜和旧废铜。旧废铜是指从废弃物品中回收的废铜，来自旧设备和旧机器，如旧线缆、家电、电机等回收的铜线，以及建筑用铜水管等。新废铜是指铜工业生产过程中产生的废料，主要来自加工厂弃掉的铜屑。废铜根据含铜量可分为：光亮铜（ $Cu > 99\%$ ），1#废铜（ $Cu 97\%$ ），2#废铜（ $95\%-96\%$ ），马达铜（ $92\%-94\%$ ），紫杂铜（ $79\%-81\%$ ），黄杂铜（ $59\%$ ）。

废铜主要用于精炼铜的冶炼及加工两个环节，可以作为电解铜原料或直接用于生产铜加工材。在我国整体的铜供应中，进口废铜占13%，国内废铜占7%。

#### 一、废铜产业规模分析

#### 二、废铜额再生利用在铜工业的作用

#### 三、废铜回收利用的建议

### 第三节 2024-2030年中国废铜产业发展存在的问题分析

## 第五章 2024-2030年中国废铜市场运营局势分析

### 第一节 2024-2030年中国废铜工业技术环境分析

#### 一、废铜冶炼技术

#### 二、废铜回收技术

#### 三、废铜制备提纯分离工艺

### 第二节 2024-2030年中国废铜市场发展格局分析

#### 一、国内废铜市场供需行情分析

## 二、废铜市场价格走势分析

## 三、废铜市场消费结构分析

### 第三节 2024-2030年中国废铜市场最新动态分析

#### 一、中国废铜进口新规可能影响供应面

#### 二、废铜管理更趋规范化

#### 三、废铜产品进出口贸易现状分析

## 第六章 2024-2030年中国金属废料加工处理所属行业行业数据分析

### 第一节 2024-2030年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业行业总体数据分析

#### 一、2017年中国金属废料和碎屑加工处理行业全部企业数据分析

#### 二、2018年中国金属废料和碎屑加工处理行业全部企业数据分析

#### 三、2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业全部企业数据分析

### 第二节 2024-2030年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业行业不同规模企业数据分析

#### 一、2017年中国金属废料和碎屑加工处理行业不同规模企业数据分析

#### 二、2018年中国金属废料和碎屑加工处理行业不同规模企业数据分析

#### 三、2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2024-2030年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2017年中国金属废料和碎屑加工处理行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2018年中国金属废料和碎屑加工处理行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2024-2030年中国铜废碎料所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2024-2030年中国铜废碎料所属行业进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2024-2030年中国铜废碎料所属行业出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2024-2030年中国铜废碎料所属行业进出口平均单价分析

### 第四节 2024-2030年中国铜废碎料所属行业进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第八章 2024-2030年中国废铜工业竞争格局分析

### 第一节 2024-2030年中国废铜行业集中度分析

#### 一、生产企业分布分析

#### 二、废铜市场集中度

### 第二节 2024-2030年中国废铜行业竞争态势分析

#### 一、废铜行业技术竞争分析

#### 二、废铜市场价格竞争

#### 三、国内外废铜竞争分析

### 第三节 2024-2030年中国废铜工业竞争策略分析

## 第九章 中国主要废铜企业竞争性财务数据分析

### 第一节 富阳申能固废环保再生有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、公司发展战略分析

### 第二节 东港富安金属铸造有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、公司发展战略分析

### 第三节 广州增城和兴五金铸造有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、公司发展战略分析

### 第四节 佛山市南海正拓金属资源有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、公司发展战略分析

## 第五节 佛山市南海恒泰源废旧五金塑料加工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

## 第六节 佛山市国昌铜铝业有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

## 第七节 佛山市南海区安鑫金属实业有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

## 第八节 天津博瑞特金属制品有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

## 第九节 广州翔骏金属有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

## 第十节 佛山市南海铜祥金属有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

## 第十章 2024-2030年中国再生金属的资源回收利用发展综述



## 第一节 2024-2030年中国废金属的回收分析

- 一、废有色金属的回收和加工处理概述
- 二、中国主要地区集中回收有色金属发展概述
- 三、2022年中国废金属进口量分类状况

## 第二节 2024-2030年中国再生金属回收利用发展综述

- 一、再生金属资源回收利用在中国的地位
- 二、中国重视再生金属的回收利用
- 三、国内主要再生有色金属的利用分析
- 四、国内再生金属回收利用产业迅速发展的表现

## 第三节 2022年中国主要废金属的回收利用概况

- 一、中国废铝回收与再生发展概述
- 二、中国家电铜材的回收及利用解析
- 三、中国须大力发展废锌再生回收利用

## 第四节 2024-2030年中国再生金属回收利用发展存在的问题及对策

- 一、再生金属回收利用发展中存在的三大问题
- 二、中国再生金属回收利用产业发展的建议
- 三、中国废旧金属再生利用策略
- 四、中国废有色金属回收利用发展的对策

## 第十一章 2024-2030年中国废铜行业投资机会与投资风险分析

### 第一节 2024-2030年中国废铜行业投资机会分析

- 一、废铜行业吸引力分析
- 二、废铜行业区域投资潜力分析
- 三、与产业政策相关的投资机遇分析

### 第二节 2024-2030年中国废铜行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

### 第三节 2024-2030年中国废铜行业投资策略分析

## 第十二章 2024-2030年中国废铜行业发展前景预测分析

### 第一节 2024-2030年中国废铜产品发展趋势预测分析

#### 一、废铜技术走势分析

#### 二、废铜行业发展方向分析

#### 三、废铜拆解趋势预测分析

### 第二节 2024-2030年中国废铜行业市场发展前景预测分析

#### 一、废铜供给预测分析

#### 二、废铜需求预测分析

#### 三、废铜进出口形势预测分析

### 第三节 2024-2030年中国废铜行业市场盈利能力预测分析

#### 图表目录：（部分）

图表：我国部分再生资源产业扶持政策

图表：再生资源主要来源及部分废料品种举例

图表：铜废料供给结构

图表：铜废料消费结构

图表：中国部分进口废料品种及标准

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2024-2030年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2024-2030年固定资产投资到位资金同比增速

图表：2022年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2024-2030年全国居民消费价格涨跌幅

图表：2024-2030年鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2022年份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2022年份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2022年居民消费价格主要数据

图表：2024-2030年规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2022年份规模以上工业生产主要数据

图表：2024-2030年发电量日均产量及同比增速

图表：2024-2030年钢材日均产量及同比增速

图表：2024-2030年水泥日均产量及同比增速

图表：2024-2030年原油加工量日均产量及同比增速

图表：2024-2030年十种有色金属日均产量及同比增速

图表：2024-2030年乙烯日均产量及同比增速

图表：2024-2030年汽车日均产量及同比增速

图表：2024-2030年轿车日均产量及同比增速

图表：2024-2030年全国房地产投资开发增速

图表：2024-2030年全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2024-2030年全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2024-2030年全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2022年全国房地产开发和销售情况

图表：2022年东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2022年东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/432635.html>