

# 2021-2027年中国收购废铜 行业前景研究与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2021-2027年中国收购废铜行业前景研究与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R01/R0107/202109/29-429493.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

中国废铜亦有很高的海外依赖度。中国2019年从海外进口废铜约148万实物吨，由于2019年进口废铜均为废六类，品位约75%，测算进口金属量约为110万吨，占中国年原料需求量约11.6%。中国是最大的废铜生产国 废铜进口则主要来源于发达国家

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国收购废铜发展趋势研究》共十章。首先介绍了中国收购废铜行业市场发展环境、收购废铜整体运行态势等，接着分析了中国收购废铜行业市场运行的现状，然后介绍了收购废铜市场竞争格局。随后，报告对收购废铜做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国收购废铜行业发展趋势与投资预测。您若想对收购废铜产业有个系统的了解或者想投资中国收购废铜行业，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 收购废铜行业概述

#### 第一节 行业相关界定

##### 一、收购废铜的定义

##### 二、行业发展历程

#### 第二节 收购废铜产品细分及特性

##### 一、产品分类

##### 二、行业产品特性分析

### 第二章 收购废铜行业全球市场概况

#### 第一节 2018-2019年全球收购废铜行业市场概况

#### 第二节 2018-2019年全球主要区域收购废铜行业市场概况

##### 一、欧洲

##### 二、美洲

##### 三、亚洲

#### 第三节 2021-2027年全球收购废铜行业市场趋势预测分析

### 第三章 收购废铜行业中国市场环境分析

#### 第一节 中国宏观经济分析

#### 第二节 中国收购废铜行业整体市场环境分析

##### 一、收购废铜行业整体市场情况分析

##### 二、收购废铜行业国家政策环境分析

#### 第三节 中国宏观经济趋势预测分析

### 第四章 2015-2019年中国收购废铜所属行业总体发展情况分析

海外疫情亦对废铜供应发生影响。3月海外疫情进入爬坡期，以马来西亚为首的众多废铜生产国开始在生产及交通方面“停摆”，目前东南亚是中国最大的废铜进口来源地，其疫情发展严重影响中国废铜资源供给，态势持续紧张。诸多废铜出口国回收生产受限

时间

国家

政策

3.18

马来西亚

全国范围实施“行动管制令”至3.31，废铜拆解工厂开工受限

3.12

菲律宾

首都地区开始封闭，多数企业停止营业，马尼拉港塞港严重面临关闭，北苏里高省3月18日起禁止所有外国船舶进入

3.26

泰国

3.26至4.30实施紧急状态法，同时关闭所有边境口岸，包括海路、陆路和机场

4.14

马来西亚

再次延长行动管制令至4.28，工厂开工受限，出口维持停止状态

4.23

马来西亚

再度延长行动管制至5.12，废铜出口受到影响

欧洲等国

宣布封闭国，港口出现滞箱现象，船公司缺箱且爆仓严重

## 第一节 中国收购废铜行业规模情况分析

一、中国收购废铜行业整体规模情况分析

二、中国收购废铜行业区域概况

## 第二节 中国收购废铜所属行业产销状况分析

一、收购废铜生产规模分析

二、收购废铜销售规模分析

三、收购废铜产销驱动因素分析

## 第三节 中国收购废铜所属行业产品价格分析

一、2015-2019年收购废铜行业产品价格回顾

二、2021-2027年收购废铜行业产品价格趋势预测分析

三、影响收购废铜价格波动的因素分析及应对策略

## 第五章 中国收购废铜行业重点区域运行分析

第一节 华南地区

第三节 华中地区

第四节 华北地区

第五节 西北地区

第六节 东北地区

## 第六章 2015-2019年中国收购废铜所属行业进出口市场分析第一节收购废铜产品所属行业进出口市场分析

一、进出口产品构成特点

二、2015-2019年进出口市场发展分析

## 第二节 2015-2019年收购废铜产品所属行业进出口数据分析

一、进口量分析

二、进口价格分析

三、出口量分析

四、出口价格分析

## 第四节 2021-2027年收购废铜产品所属行业进出口预测分析

## 一、进口预测分析

## 二、出口预测分析

# 第七章 上下游发展及对收购废铜行业的影响

## 第一节 行业产业链及分布特征

## 第二节 上游产业分析

### 一、上游原材料市场现状及供需预测分析

### 二、上游原材料价格变化对收购废铜行业产品的影响

## 第三节 下游用户行业市场分析

### 一、用户市场整体需求结构

### 二、主要用户行业市场规模及预测分析

# 第八章 中国收购废铜行业重点企业分析

## 第一节 富阳申能固废环保再生有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业竞争优势分析

### 三、收购废铜企业经营情况分析

### 四、企业发展规划及前景展望

## 第二节 东港富安金属铸造有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业竞争优势分析

### 三、收购废铜企业经营情况分析

### 四、企业发展规划及前景展望

## 第三节 广州增城和兴五金铸造有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业竞争优势分析

### 三、收购废铜企业经营情况分析

### 四、企业发展规划及前景展望

## 第四节 佛山市南海正拓金属资源有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业竞争优势分析

### 三、收购废铜企业经营情况分析

#### 四、企业发展规划及前景展望

#### 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、企业竞争优势分析

##### 三、收购废铜企业经营情况分析

##### 四、企业发展规划及前景展望

#### 第六节 佛山市国昌铜铝业有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业竞争优势分析

##### 三、收购废铜企业经营情况分析

##### 四、企业发展规划及前景展望

#### 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、企业竞争优势分析

##### 三、收购废铜企业经营情况分析

##### 四、企业发展规划及前景展望

#### 第八节 天津博瑞特金属制品有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业竞争优势分析

##### 三、收购废铜企业经营情况分析

##### 四、企业发展规划及前景展望

#### 第九节 广州翔骏金属有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业竞争优势分析

##### 三、收购废铜企业经营情况分析

##### 四、企业发展规划及前景展望

#### 第十节 佛山市南海铜祥金属有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业竞争优势分析

##### 三、收购废铜企业经营情况分析

##### 四、企业发展规划及前景展望

## 第九章 收购废铜行业投资机会、价值分析及建议（ ）

### 第一节 收购废铜行业投资现状调研

### 第二节 收购废铜行业投资机会

#### 一、供需平衡分析

#### 二、行业兼并重组趋势预测分析

#### 三、拟在建、改扩建项目分析

### 第三节 重点产品投资价值分析

### 第四节 收购废铜进入壁垒

#### 一、经济规模、必要资本量

#### 二、准入政策、法规

#### 三、技术壁垒

### 第五节 平均收益水平

### 第六节 收购废铜投资风险分析

## 第十章 2021-2027年收购废铜市场综合预测及展望

### 第一节 影响中国收购废铜行业经济发展的主要因素（ ）

### 第二节 中国宏观经济发展态势展望

### 第三节 “十三五”规划关于收购废铜行业的解读

### 第四节 收购废铜行业2021-2027年市场规模及产销量预测分析

### 第五节 收购废铜行业研究结论及建议一、收购废铜行业机会与风险

#### 二、收购废铜竞争优势与劣势

#### 三、基于SWOT分析的战略建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0107/202109/29-429493.html>