

# 2023-2029年中国废金属行业市场研究分析及投资 战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国废金属行业市场研究分析及投资战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1131225.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2023-2029年中国废金属行业市场研究分析及投资战略咨询报告》共八章。首先介绍了废金属行业市场发展环境、废金属整体运行态势等，接着分析了废金属行业市场运行的现状，然后介绍了废金属市场竞争格局。随后，报告对废金属做了重点企业经营状况分析，最后分析了废金属行业发展趋势与投资预测。您若想对废金属产业有个系统的了解或者想投资废金属行业，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 中国废金属行业发展综述

#### 第一节 废金属行业定义

##### 一、行业定义

##### 二、行业产品分类

#### 第二节 废金属行业经济环境

##### 一、国际宏观经济环境

###### (1) 国际宏观经济现状

###### (2) 国际宏观经济预测

##### 二、国内宏观经济环境

###### (1) 国内宏观经济现状

###### (2) 国内宏观经济预测

##### 三、行业宏观经济环境小结

#### 第三节 废金属行业政策环境

##### 一、废金属行业相关政策

##### 二、废金属行业发展规划

#### 第四节 废金属行业社会环境

##### 一、废金属行业发展与社会经济的协调

##### 二、废金属行业发展面临的环境保护问题

### 第二章 中国废金属行业发展现状及前景分析

#### 第一节 全球废金属行业发展现状分析

## 一、全球废金属行业发展现状

(1) 全球废金属主要分布地区

(2) 全球废金属利用率分析

## 二、全球主要国家废金属市场行情

(1) 美加废金属市场

(2) 日本废金属市场

(3) 俄罗斯废金属市场

## 三、主要废金属企业经营情况分析

(1) 欧洲金属回收利用有限公司

(2) 瑞典Stena公司

## 四、全球废金属行业发展前景分析

### 第二节 中国废金属行业发展现状分析

#### 一、中国废金属行业发展规模

#### 二、中国废金属行业市场规模

#### 三、中国废金属利用效益分析

#### 四、中国废金属回收现状分析

(1) 废金属回收存在的问题

(2) 废金属回收处理技术

### 第三节 中国废金属所属行业进口市场分析

#### 一、中国废金属所属行业进口量分析

#### 二、中国主要废金属进口国

#### 三、中国废金属所属行业进口前景分析

(1) 进口影响因素

(2) 进口前景分析

### 第四节 中国废金属行业经营模式分析

#### 一、废金属行业采购模式

(1) 市场回收

(2) 国外进口

#### 二、废金属行业销售模式

(1) 定点销售

(2) 网络营销

(3) 直销

### 第五节 中国废金属行业发展趋势及前景分析

#### 一、中国废金属行业发展趋势分析

#### 二、中国废金属行业发展前景分析

### 第三章 中国废钢行业发展现状及前景分析

#### 第一节 废钢市场现状分析

- 一、废钢产生量分析
- 二、废钢消耗量分析
- 三、废钢进口量分析
- 四、废钢价格走势分析

#### 第二节 废钢利用现状分析

- 一、废钢资源分析
  - (1) 废钢来源分析
  - (2) 废钢地理分布
  - (3) 废钢资源分类
  - (4) 废钢资源预测
- 二、废钢利用现状分析
  - (1) 废钢利用价值
  - (2) 废钢利用现状
  - (3) 废钢利用特点
  - (4) 全球废钢利用比较

#### 第三节 废钢处理工艺分析

- 一、机械打包法
- 二、机械压块法
- 三、机械剪断法
- 四、机械破碎法

#### 第四节 废钢行业发展前景分析

- 一、废钢行业发展趋势分析
- 二、废钢行业需求前景分析

### 第四章 中国废铜行业发展现状及前景分析

#### 第一节 废铜市场现状分析

- 一、废铜产生量分析
- 二、废铜消耗量分析
- 三、废铜进出口分析
  - (1) 废铜所属行业进出口量分析
  - (2) 废铜所属行业进出口国分析
- 四、废铜价格走势分析

## 第二节 废铜利用现状分析

- 一、废铜资源分类
- 二、废铜回收利用流程
- 三、废铜利用结构
- 四、废铜利用率分析

## 第三节 废铜加工技术水平分析

- 一、国外废铜加工技术
- 二、国内废铜加工技术
- 三、全球废铜加工技术比较

## 第四节 废铜行业发展前景分析

# 第五章 中国其他废金属行业市场分析

## 第一节 废铝市场分析

- 一、废铝来源分析
- 二、废铝资源分类
- 三、废铝进口量分析
- 四、废铝利用现状分析
  - (1) 废铝回收利用流程
  - (2) 废铝消费结构分析
  - (3) 全球废铝利用率分析
- 五、废铝价格走势分析
- 六、再生铝产量分析
- 七、废铝加工技术分析
- 八、废铝需求前景分析

## 第二节 废镍市场分析

- 一、废镍资源量分析
- 二、废镍回收利用流程
- 三、废镍利用结构分析
- 四、废镍利用率分析
- 五、废镍价格走势分析
- 六、再生镍产量分析
- 七、废镍需求前景分析

## 第三节 废铅市场分析

- 一、废铅资源量分析
- 二、废铅回收量分析

### 三、废铅进口量分析

### 四、再生铅产量分析

### 五、废铅价格走势分析

### 六、废铅需求前景分析

## 第四节 废锌市场分析

### 一、废锌资源量分析

### 二、废锌进口量分析

### 三、再生锌产量分析

### 四、废锌价格走势分析

### 五、废锌需求前景分析

## 第五节 废钴市场分析

### 一、废钴资源量分析

### 二、废钴利用结构分析

### 三、再生钴生产分析

### 四、废钴需求前景分析

## 第六章 中国废金属行业重点区域发展分析

### 第一节 中国废金属行业区域市场格局分析

#### 第二节 广东省废金属市场分析

##### 一、广东省废金属行业现状

##### 二、广东省废金属产业规模

##### 三、广东省废金属进口量分析

##### 四、广东省主要废金属市场分析

###### (1) 广东省清远废金属市场

###### (2) 广东省南海废金属市场

##### 五、广东肇庆亚洲金属资源再生金属工业基地分析

###### (1) 基地发展简介

###### (2) 基地规模分析

###### (3) 基地政策背景

###### (4) 基地经营情况

###### (5) 基地发展规划

#### 第三节 浙江省废金属市场分析

##### 一、浙江省废金属行业现状分析

##### 二、浙江省废金属产业规模

##### 三、浙江省废金属进口分析

(1) 进口量分析

(2) 进口价格分析

(3) 进口特点分析

#### 四、浙江主要废金属市场分析

(1) 浙江省永康废金属市场

(2) 浙江省台州废金属市场

#### 五、浙江宁波再生金属资源加工园分析

(1) 加工园发展简介

(2) 加工园规模分析

(3) 加工园政策背景

(4) 加工园发展规划

#### 第四节 天津市废金属市场分析

##### 一、天津市废金属行业现状分析

##### 二、天津市废金属产业规模

##### 三、天津市废金属进口分析

##### 四、天津市子牙环保产业园分析

(1) 产业园发展简介

(2) 产业园规模分析

(3) 产业园政策背景

(4) 产业园技术实力

(5) 产业园发展规划

#### 第五节 江苏省废金属市场分析

##### 一、江苏省废金属行业现状分析

##### 二、江苏省废金属产业规模

##### 三、江苏省废金属进口分析

##### 四、江苏太仓港再生资源加工园分析

(1) 加工园发展简介

(2) 加工园规模分析

(3) 加工园发展规划

### 第七章 中国废金属行业重点企业经营分析

#### 第一节 废金属企业发展总体状况分析

##### 一、废金属行业企业规模

##### 二、废金属行业工业产值状况

##### 三、废金属行业销售收入和利润



## 第二节 废金属行业领先企业经营分析

### 一、吉林通钢金属资源有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业产销能力分析

### 二、佛山市北方光电金属有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业产销能力分析

### 三、佛山市南海区万兴隆金属制品有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业产销能力分析

### 四、台州齐合天地金属有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业产销能力分析

### 五、沈阳汇财再生资源有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析

## 第八章 中国废金属行业投资前景预测分析

### 第一节 废金属行业投资特性分析

- 一、行业投资壁垒
- 二、行业盈利模式分析
- 三、行业盈利因素分析

### 第二节 废金属行业投资风险分析

- 一、行业宏观经济波动风险
- 二、行业技术风险

### 三、行业政策风险

### 四、行业竞争风险

### 五、行业汇率风险

## 第三节 废金属行业投资前景分析

### 一、废金属行业投资前景分析

### 二、废金属行业投资建议

## 图表目录

图表1：2018-2022年居民消费价格指数（单位：%）

图表2：2018-2022年全国制造业PMI走势图（单位：%）

图表3：2018-2022年我国进出口累计同比和贸易差额（单位：百万美元，%）

图表4：2018-2022年我国存款变动及各分项构成（单位：亿元）

图表5：2018-2022年我国新增人民币贷款（单位：亿元）

图表6：2018-2022年再生资源行业工业总产值及同比增长率（单位：亿元，%）

图表7：2018-2022年再生资源行业工业销售产值及同比增长率（单位：亿元，%）

图表8：2018-2022年再生资源行业销售收入及同比增长率（单位：亿元，%）

图表9：2018-2022年再生资源行业利润总额及同比增长率（单位：亿元，%）

图表10：再生有色金属产业重点研发及推广的技术装备

图表11：2022年全球废金属利用率（单位：%）

图表12：2018-2022年我国废钢消耗量（单位：万吨，%）

图表13：2018-2022年张家港废钢价格走势图（单位：元/吨）

图表14：2018-2022年天津废钢价格走势图（单位：元/吨）

图表15：2018-2022年武汉废钢价格走势图（单位：元/吨）

图表16：近年来我国废钢来源分类（单位：百万吨）

图表17：废钢铁资源分类

图表18：近年来我国废铜消耗量（单位：万吨）

图表19：2018-2022年中国废铜进口量分国别占比（单位：%）

图表20：废铜资源分类

图表21：废铜回收利用流程图

图表22：2018-2022年全球废铜消费结构图（单位：万吨）

图表23：2018-2022年中国废铜利用率（单位：% ，美元/吨）

图表24：废铝资源分类

图表25：中国废铝回收利用流程图

图表26：全球主要国家废铝利用率（单位：%）

图表27：中国废镍回收利用流程图

图表28：不同国家不锈钢中废镍消费量占镍总消费量的比重（单位：%）

图表29：2022年国内废镍价格（单位：元/吨）

图表30：2018-2022年我国再生镍产量（单位：万吨）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1131225.html>