

# 2023-2029年中国再生资源 市场评估与市场运营趋势报告

## 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年中国再生资源市场评估与市场运营趋势报告》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/202302/339934.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国再生资源市场评估与市场运营趋势报告》共十二章。首先介绍了再生资源行业市场发展环境、再生资源整体运行态势等，接着分析了再生资源行业市场运行的现状，然后介绍了再生资源市场竞争格局。随后，报告对再生资源做了重点企业经营状况分析，最后分析了再生资源行业发展趋势与投资预测。您若想对再生资源产业有个系统的了解或者想投资再生资源行业，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：

### 第一部分再生资源产业环境透视

#### 第一章再生资源行业发展综述

##### 第一节再生资源行业定义及分类

###### 一、行业定义

###### 二、行业主要分类

###### 三、行业特性及在国民经济中的地位

##### 第二节再生资源行业统计标准

###### 一、统计部门和统计口径

###### 二、行业主要统计方法介绍

###### 三、行业涵盖数据种类介绍

##### 第三节最近3-5年中国再生资源行业经济指标分析

###### 一、赢利性

###### 二、成长速度

###### 三、附加值的提升空间

###### 四、风险性

###### 五、行业周期

###### 六、竞争激烈程度指标

##### 第四节再生资源行业产业链分析

- 一、产业链结构分析
- 二、主要环节的增值空间
- 三、与上下游行业之间的关联性
- 四、行业产业链上游相关行业分析
  - 1、金属类废弃物回收情况
  - 2、非金属类废弃物回收情况
  - 3、电子类废物回收情况
- 五、行业下游产业链相关行业分析
  - 1、回收资源加工情况
  - 2、回收资源再利用情况

## 第二章再生资源行业市场环境及影响分析（PEST）

### 第一节再生资源行业政治法律环境（P）

- 一、行业主要政策法规
  - 1、《再生资源回收管理办法》
  - 2、《旧电器电子产品流通管理办法》
  - 3、《废旧轮胎综合利用行业准入公告管理暂行办法》
  - 4、《循环经济发展专项资金管理暂行办法》
  - 5、《再生资源分拣中心建设管理规范》
  - 6、&ldquo;十四五&rdquo;节能环保产业发展规划
  - 7、&ldquo;十四五&rdquo;循环经济发展规划
  - 8、《金属尾矿综合利用专项规划（2012～2015年）》

### 二、政策环境对行业的影响

### 第二节行业经济环境分析（E）

#### 一、宏观经济形势分析

- 1国内生产总值
- 2工业生产
- 3社会消费
- 4固定资产投资
- 5对外贸易
- 6居民消费价格指数
- 7工业品出厂价格指数

## 8货币供应量

## 二、宏观经济环境对行业的影响分析

### 第三节行业社会环境分析（S）

#### 一、再生资源产业社会环境

#### 二、社会环境对行业的影响

#### 三、再生资源产业发展对社会发展的影响

### 第四节行业技术环境分析（T）

#### 一、再生资源技术分析

#### 二、行业主要技术发展趋势

#### 三、技术环境对行业的影响

## 第三章国际再生资源行业发展分析及经验借鉴

### 第一节全球再生资源市场总体情况分析

#### 一、全球再生资源行业发展概况

#### 二、全球再生资源市场产品结构

##### 1、全球废铜回收情况

##### 2、全球废铝回收情况

##### 3、全球废铅回收情况

##### 4、其他金属类再生资源回收情况

#### 三、全球再生资源行业发展特征

#### 四、全球再生资源行业竞争格局

#### 五、全球再生资源市场区域分布

### 第二节全球主要国家（地区）市场分析

#### 一、欧洲

##### 1、欧洲再生资源行业发展概况

##### 2、欧洲再生资源循环模式及回收体系

##### 3、2023-2029年欧洲再生资源发展前景预测

#### 二、美国

##### 1、美国再生资源行业发展概况

##### 2、美国再生资源产业规模

##### 3、2023-2029年美国再生资源市场发展前景预测

#### 三、日本

- 1、日本再生资源行业发展概况
- 2、日本再生资源循环模式及回收体系
- 3、2023-2029年日本再生资源市场发展前景预测

#### 四、韩国

- 1、韩国再生资源行业发展概况
- 2、韩国再生资源循环模式及回收体系
- 3、2023-2029年韩国再生资源市场发展前景预测

## 第二部分再生资源行业深度分析

### 第四章我国再生资源行业运行模式分析

#### 第一节再生资源回收模式分析

##### 一、再生资源主要回收模式分析

- 1、分散型回收模式
- 2、层级回收模式
- 3、点对点回收模式
- 4、柔性管理模式
- 5、承包协议模式

##### 二、再生资源回收模式比较

- 1、组织成本
- 2、回收效率

##### 三、再生资源回收模式改进建议

- 1、以政策规范分散回收行为
- 2、以宣传推广柔性管理模式
- 3、以共生提高层级网络效率
- 4、以信息平台扩大点对点模式
- 5、以市场运行承包协议模式

#### 第二节再生资源回收利用体系分析

##### 一、再生资源回收利用体系特征分析

##### 二、再生资源回收利用体系优劣势分析

- 1、个体户回收利用体系
- 2、供销社物资回收利用体系
- 3、民间回收拆解体系

4、生产商/销售商回收利用体系

5、专业再生资源回收利用体系

### 第三节再生资源循环运作模式分析

#### 一、全球再生资源循环运作模式分析

1、德国再生资源循环运作模式

2、日本再生资源循环运作模式

#### 二、中国再生资源循环运作模式分析

1、格林美的钴镍循环再造模式

2、贵研铂业的贵金属二次资源利用运作模式

3、豫光金铅的再生铅循环模式

## 第三部分再生资源市场全景调研

### 第五章我国再生资源细分市场分析及预测

#### 第一节金属类再生资源行业分析

##### 一、金属再生资源行业发展现状及效益分析

1、金属再生资源行业发展现状

2、金属再生资源行业效益分析

##### 二、废钢铁回收利用行业分析

1、废钢铁回收利用行业运营情况

2、钢铁市场分析

3、废钢市场分析

4、废钢铁回收利用行业发展前景

##### 三、再生铜行业分析

1、再生铜行业发展概况

2、铜市场分析

3、废铜市场分析

4、再生铜行业发展前景分析

##### 四、再生铝行业分析

1、再生铝行业发展概况

2、铝市场分析

3、废铝市场分析

4、再生铝产量分析

## 5、再生铝行业发展前景分析

### 五、再生铅行业分析

#### 1、再生铅行业发展概况

#### 2、铅市场分析

#### 3、废铅市场分析

#### 4、再生铅产量分析

#### 5、再生铅行业发展前景分析

### 六、再生锌行业分析

#### 1、再生锌行业发展概况

#### 2、锌市场分析

#### 3、废锌市场分析

#### 4、再生锌产量分析

#### 5、再生锌行业发展前景分析

### 七、再生镍行业分析

#### 1、再生镍行业发展概况

#### 2、镍市场分析

#### 3、废镍回收利用流程

#### 4、废镍资源利用情况分析

#### 6、再生镍产量分析

#### 7、再生镍行业发展前景分析

## 第二节非金属类再生资源行业分析

### 一、再生塑料行业分析

#### 1、再生塑料行业发展概况

#### 2、塑料市场分析

#### 3、废塑料市场分析

#### 4、再生塑料行业发展前景分析

### 二、再生橡胶行业分析

#### 1、再生橡胶行业发展概况

#### 2、橡胶市场分析

#### 3、废橡胶市场分析

#### 4、再生橡胶行业发展前景分析

### 三、废纸回收利用行业分析



- 1、废纸回收利用行业发展概况
- 2、纸市场分析
- 3、废纸市场分析
- 4、废纸浆产量分析
- 5、废纸回收利用行业发展前景分析

#### 四、废玻璃回收利用行业分析

- 1、废玻璃回收利用行业发展概况
- 2、玻璃市场分析
- 3、废玻璃市场分析
- 4、废玻璃回收利用行业发展前景分析

#### 五、废旧纺织品回收利用行业分析

- 1、废旧纺织品回收利用行业发展概况
- 2、纺织品市场分析
- 3、废旧纺织品市场分析
- 4、废旧纺织品回收利用行业发展前景分析

#### 六、废旧轮胎回收利用行业分析

- 1、废旧轮胎回收利用行业发展概况
- 2、轮胎市场分析
- 3、废旧轮胎市场分析
- 4、废旧轮胎回收利用行业发展前景分析

#### 七、生活垃圾处理行业分析

- 1、生活垃圾处理行业发展概况
- 2、生活垃圾产生量分析
- 3、生活垃圾处理行业发展前景分析

### 第三节废旧电子电气机械设备回收处理行业分析

#### 一、电子废弃物回收处理行业分析

- 1、电子废弃物回收处理行业发展概况
- 2、主要电子产品市场分析
- 3、电子废弃物市场分析
- 4、电子废弃物回收渠道建设分析
- 5、电子废弃物回收处理行业发展前景分析

#### 二、报废汽车回收处理行业分析

- 1、报废汽车回收处理行业发展概况
- 2、汽车市场分析
- 3、报废汽车数量分析
- 4、报废汽车价值分析
- 5、再制造汽车零部件产量分析
- 6、报废汽车回收处理行业发展前景分析

### 三、报废船舶回收处理行业分析

- 1、报废船舶回收处理行业发展概况
- 2、船舶市场分析
- 3、船舶拆解量分析
- 4、报废船舶价值分析
- 5、报废船舶回收处理行业发展前景分析

### 四、报废机电设备回收处理行业分析

- 1、报废机电设备回收处理行业发展概况
- 2、机电设备市场分析
- 3、报废机电设备价值分析
- 4、报废机电设备回收处理行业发展前景分析

## 第六章再生资源行业区域市场分析

### 第一节广东省再生资源行业发展分析及预测

- 一、广东省再生资源行业市场规模分析
- 二、广东省再生资源行业相关政策
- 三、广东省再生资源产业园建设情况
  - 1、清远华清循环经济产业园
  - 2、广东肇庆亚洲金属资源再生金属工业基地分析
  - 3、肇庆市华南再生资源产业园
- 四、广东省再生资源行业经济运行分析
- 五、广东省再生资源行业企业发展分析
- 六、广东省再生资源行业发展前景预测

### 第二节浙江省再生资源行业发展分析及预测

- 一、浙江省再生资源行业市场规模分析
- 二、浙江省再生资源行业相关政策

### 三、浙江省再生资源产业园建设情况

- 1、浙江宁波再生金属资源加工园
- 2、浙江桐庐大地循环经济产业园
- 3、嘉兴市嘉善县陶庄镇再生金属产业园

### 四、浙江省再生资源行业发展规划分析

### 五、浙江省再生资源行业经济运行分析

### 六、浙江省再生资源行业企业发展分析

### 七、浙江省再生资源行业发展趋势预测

## 第三节安徽省再生资源行业发展分析及预测

### 一、安徽省再生资源行业市场规模分析

### 二、安徽省再生资源行业相关政策

### 三、安徽省再生资源产业园建设情况

#### 1、安徽界首田营循环经济工业区

#### 2、合肥市再生资源产业园

#### 3、马鞍山进口再生资源产业园

### 四、安徽省再生资源行业发展规划分析

### 五、安徽省再生资源行业经济运行分析

### 六、安徽省再生资源行业发展趋势预测

## 第四节江苏省再生资源行业发展分析及预测

### 一、江苏省再生资源行业市场规模分析

### 二、江苏省再生资源行业相关政策

### 三、江苏省再生资源产业园建设情况

#### 1、江苏太仓港再生资源加工园

#### 2、江苏常州再生资源产业基地

### 四、江苏省再生资源行业经济运行分析

### 五、江苏省再生资源行业企业发展分析

### 六、江苏省再生资源行业发展规划

## 第五节辽宁省再生资源行业发展分析及预测

### 一、辽宁省再生资源行业市场规模分析

### 二、辽宁省再生资源行业相关政策

### 三、辽宁省再生资源产业园建设情况

#### 1、辽宁（东港）再生资源产业园

## 2、大连国家生态工业示范园区

## 四、辽宁省再生资源行业经济运行分析

## 五、辽宁省再生资源行业发展规划

## 第六节天津市再生资源行业发展分析及预测

### 一、天津市再生资源行业市场规模分析

### 二、天津市再生资源行业相关政策

### 三、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、产业园管理模式

#### 4、产业园技术实力

#### 5、产业园发展规划

### 四、天津市再生资源行业经济运行分析

### 六、天津市再生资源行业企业发展分析

### 七、天津市再生资源行业发展规划

## 第四部分再生资源行业竞争格局

## 第七章2023-2029年再生资源行业竞争形势

### 第一节行业总体市场竞争状况分析

#### 一、再生资源行业竞争结构分析

##### 1、现有企业间竞争

##### 2、潜在进入者分析

##### 3、替代品威胁分析

##### 4、供应商议价能力

##### 5、客户议价能力

##### 6、竞争结构特点总结

#### 二、再生资源行业企业间竞争格局分析

##### 1、不同地域企业竞争格局

##### 2、不同规模企业竞争格局

##### 3、不同所有制企业竞争格局

#### 三、再生资源行业集中度分析

##### 1、市场集中度分析

2、企业集中度分析

3、区域集中度分析

4、集中度变化趋势

#### 四、再生资源行业SWOT分析

1、再生资源行业优势分析

2、再生资源行业劣势分析

3、再生资源行业机会分析

4、再生资源行业威胁分析

#### 第二节中国再生资源行业竞争格局综述

一、再生资源行业竞争概况

二、中国再生资源行业竞争力分析

1、我国再生资源行业竞争力剖析

2、我国再生资源企业市场竞争的优势

3、民企与外企比较分析

4、国内再生资源企业竞争能力提升途径

#### 第三节再生资源行业竞争格局分析

一、国内外再生资源竞争分析

二、我国再生资源市场竞争分析

三、国内主要再生资源企业动向

四、国内再生资源企业拟在建项目分析

#### 第四节再生资源行业并购重组分析

一、行业并购重组现状及其重要影响

二、行业投资兼并与重组趋势分析

### 第八章2023-2029年再生资源行业领先企业经营形势分析

#### 第一节中国再生资源企业总体发展状况分析

一、再生资源企业主要类型

二、再生资源企业资本运作分析

三、再生资源企业国际竞争力分析

#### 第二节中国领先再生资源企业经营形势分析

一、桑德环境股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析422

3、企业经营优劣势分析

## 二、深圳市格林美高新技术股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析426

3、企业经营优劣势分析

## 三、贵研铂业股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析440

3、企业经营优劣势分析

## 四、河南豫光金铅股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析449

3、企业经营优劣势分析

## 五、江西赣锋锂业股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析469

3、企业经营优劣势分析

## 六、齐合天地集团有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析478

3、企业经营优劣势分析

## 七、江苏霞客环保色纺股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析488

3、企业经营优劣势分析

## 八、安徽山鹰纸业股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析496

3、企业经营优劣势分析

## 九、江西黑猫炭黑股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析503

3、企业经营优劣势分析

十、玖龙纸业（控股）有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析512

3、企业经营优劣势分析

## 第五部分再生资源行业投资战略

### 第九章2023-2029年再生资源行业前景及投资价值

#### 第一节再生资源行业五年规划现状及未来预测

一、 “十四五”期间再生资源行业运行情况

二、 “十四五”期间再生资源行业发展成果

三、 再生资源行业“十四五”发展方向预测

#### 第二节2023-2029年再生资源市场发展前景

一、 2023-2029年再生资源市场发展潜力

二、 2023-2029年再生资源市场前景展望

三、 2023-2029年再生资源细分行业发展前景分析

#### 第三节2023-2029年再生资源市场发展趋势预测

一、 2023-2029年再生资源行业发展趋势

二、 2023-2029年再生资源市场容量预测

三、 2023-2029年再生资源行业销售收入预测

#### 第四节2023-2029年中国再生资源行业供需预测

一、 2023-2029年中国再生资源行业供给预测

二、 2023-2029年中国再生资源行业产量预测

三、 2023-2029年中国再生资源市场销量预测

四、 2023-2029年中国再生资源行业需求预测

五、 2023-2029年中国再生资源行业供需平衡预测

#### 第五节影响企业生产与经营的关键趋势

一、 市场整合成长趋势

二、 需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、 企业区域市场拓展的趋势

四、 科研开发趋势及替代技术进展

## 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

### 第六节再生资源行业投资特性分析

#### 一、再生资源行业进入壁垒分析

#### 二、再生资源行业盈利因素分析

#### 三、再生资源行业盈利模式分析

### 第七节2023-2029年再生资源行业发展的影响因素

#### 一、有利因素

#### 二、不利因素

### 第八节2023-2029年再生资源行业投资价值评估分析

#### 一、行业投资效益分析

##### 1、行业活力系数比较及分析

##### 2、行业投资收益率比较及分析

##### 3、行业投资效益评估

#### 二、产业发展的空白点分析

#### 三、投资回报率比较高的投资方向

#### 四、新进入者应注意的障碍因素

## 第十章2023-2029年再生资源行业投资机会与风险防范

### 第一节再生资源行业投融资情况

#### 一、行业资金渠道分析

#### 二、固定资产投资分析

#### 三、兼并重组情况分析

#### 四、再生资源行业投资现状分析

### 第二节2023-2029年再生资源行业投资机会

#### 一、产业链投资机会

#### 二、细分市场投资机会

#### 三、重点区域投资机会

#### 四、再生资源行业投资机遇

### 第三节2023-2029年再生资源行业投资风险及防范

#### 一、政策风险及防范

#### 二、技术风险及防范

#### 三、宏观经济波动风险及防范



#### 四、关联产业风险及防范

#### 五、市场经营风险

#### 六、其他风险及防范

### 第四节中国再生资源行业投资建议

#### 一、再生资源行业未来发展方向

#### 二、再生资源行业主要投资建议

## 第十一章再生资源行业发展战略研究

### 第一节再生资源行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

#### 六、营销品牌战略

#### 七、竞争战略规划

### 第二节对我国再生资源品牌的战略思考

#### 一、再生资源品牌的重要性

#### 二、再生资源实施品牌战略的意义

#### 三、再生资源企业品牌的现状分析

#### 四、我国再生资源企业的品牌战略

#### 五、再生资源品牌战略管理的策略

### 第三节再生资源经营策略分析

#### 一、再生资源市场细分策略

#### 二、再生资源市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、再生资源新产品差异化战略

### 第四节再生资源行业投资战略研究

#### 一、2023-2029年再生资源行业投资战略

#### 二、2023-2029年细分行业投资战略

## 第十二章研究结论及发展建议

第一节再生资源行业研究结论及建议

第二节与环境保护关系的研究结论及建议

第三节再生资源行业发展建议

一、废旧物资回收体系规范化

二、废物再利用的二手货市场发展

三、再生资源加工利用技术开发投入加大

四、优惠政策激励再生资源产业的又好又快发展

五、公众意识和参与能力提高

图表目录：

图表1再生资源产业链

图表22018-2022年我国废弃资源综合利用行业规模以上企业数量分析

图表32022年我国废弃资源综合利用行业规模以上企业区域分布图

图表42018-2022年我国废弃资源综合利用行业资产走势图

图表52018-2022年我国废弃资源综合利用行业销售收入走势图

图表62018-2022年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表72018-2022年工业增加值月度同比增长率（%）

图表82018-2022年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）

图表92018-2022年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202302/339934.html>