

# 2020-2026年中国再生铝行业 发展趋势与前景趋势报告

## 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

《2020-2026年中国再生铝行业发展趋势与前景趋势报告》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/202007/176660.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

再生铝是由废旧铝和废铝合金材料或含铝的废料，经重新熔化提炼而得到的铝合金或铝金属，是金属铝的一个重要来源。再生铝主要是以铝合金的形式出现的。

再生铝在使用前必须进行严格的检测。国家有色金属可以进行再生铝的检测，出具相应的检测报告。一般废铝可熔炼成为可锻铝合金、铸造铝合金和炼钢用的脱氧剂。此外，还可用浸出法和干法（破碎、筛分和磁选）从浮渣和熔渣中回收小铝粒。2015-2017年中国再生铝市场规模走势2020-2026年中国再生铝行业市场规模预测

中企顾问网发布的《2020-2026年中国再生铝行业发展趋势与前景趋势报告》共十四章。首先介绍了中国再生铝行业市场发展环境、再生铝整体运行态势等，接着分析了中国再生铝行业市场运行的现状，然后介绍了再生铝市场竞争格局。随后，报告对再生铝做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国再生铝行业发展趋势与投资预测。您若想对再生铝产业有个系统的了解或者想投资中国再生铝行业，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1章：中国再生铝行业发展背景分析

1.1 再生铝行业概述

1.1.1 再生铝定义

1.1.2 再生铝优势

1.2 再生铝行业政策环境分析

1.2.1 行业相关政策

- (1) 《关于进一步推进再生资源回收行业发展的意见》
- (2) 《关于支持循环经济发展的投融资政策措施意见的通知》
- (3) 《关于推进再制造产业发展的意见》
- (4) 《再生有色金属工业污染物排放标准》
- (5) 《循环经济促进法》
- (6) 《铝行业准入条件》
- (7) 《再生资源回收管理办法》

## 1.2.2 行业发展规划

## 第2章：废铝回收分析

### 2.1 废铝资源分析

#### 2.1.1 废铝资源分类

#### 2.1.2 铝产品报废期分析

#### 2.1.3 全球废铝资源量分析

##### (1) 铝消费量分析

##### (2) 废铝蓄积量分析

#### 2.1.4 中国废铝资源量分析

##### (1) 铝消费量分析

##### (2) 废铝年产生量分析

##### (3) 废铝蓄积量分析

#### 2.1.5 废铝价格走势分析

### 2.2 铝回收工艺分析

#### 2.2.1 再生铝预处理分析

#### 2.2.2 再生铝熔炼分析

##### (1) 再生铝熔炼方式

##### (2) 金属杂质的去除方法

##### (3) 非金属杂质的去除方法

### 2.3 全球废铝回收分析

#### 2.3.1 全球废铝回收现状

#### 2.3.2 主要国家废铝回收分析

##### (1) 美国废铝回收分析

##### (2) 英国废铝回收分析

##### (3) 印度废铝回收分析

#### 2.3.3 全球废铝回收趋势分析

### 2.4 中国废铝回收分析

#### 2.4.1 废铝回收体系建设情况

#### 2.4.2 废铝回收率分析

#### 2.4.3 废铝回收量分析

#### 2.4.4 废铝供应量分析

## 2.4.5 废铝进口量分析

### 第3章：细分行业废铝回收分析

#### 3.1 汽车行业废铝回收分析

##### 3.1.1 废旧汽车回收模式分析

- (1) 生产商负责回收模式
- (2) 生产商联合体负责回收模式
- (3) 第三方负责回收模式

##### 3.1.2 国外废旧汽车回收分析

- (1) 美国废旧汽车回收分析
- (2) 德国废旧汽车回收分析
- (3) 法国废旧汽车回收分析

##### 3.1.3 国内废旧汽车回收分析

- (1) 汽车保有量分析
- (2) 汽车年报废量分析
- (3) 废旧汽车铝废料回收率分析
- (4) 废旧汽车回收行业存在的问题
- (5) 废旧汽车回收行业前景

#### 3.2 铝罐行业废铝回收分析

##### 3.2.1 国外废铝罐回收情况分析

- (1) 美国废铝罐回收情况分析

###### 1) 回收率分析

###### 2) 回收量分析

- (2) 巴西废铝罐回收情况分析

###### 1) 回收率分析

###### 2) 回收量分析

- (3) 英国废铝罐回收情况分析

- (4) 德国废铝罐回收情况分析

##### 3.2.2 国内废铝罐回收情况分析

- (1) 铝罐消费量分析

- (2) 废铝罐回收率分析

- (3) 废铝罐回收量分析

#### (4) 废铝罐回趋势分析

### 3.3 其他行业废铝回收分析

#### 3.3.1 建筑行业废铝回收分析

#### 3.3.2 家电行业废铝回收分析

## 第4章：再生铝行业发展分析

### 4.1 全球再生铝行业发展分析

#### 4.1.1 全球再生铝行业发展概况

##### (1) 再生铝产量分析

##### (2) 再生铝所占比重

##### (3) 再生铝消费量分析

#### 4.1.2 主要国家再生铝所属行业发展状况

##### (1) 美国再生铝行业发展状况

##### (2) 日本再生铝行业发展状况

##### (3) 德国再生铝行业发展状况

##### (4) 英国再生铝行业发展状况

##### (5) 法国再生铝行业发展状况

##### (6) 意大利再生铝行业发展状况

#### 4.1.3 全球再生铝行业发展前景分析

### 4.2 中国再生铝所属行业发展分析

#### 4.2.1 再生铝行业企业分析

##### (1) 企业规模分析

##### (2) 企业分布分析

#### 4.2.2 再生铝产量分析

#### 4.2.3 再生铝所占比重

#### 4.2.4 再生铝需求分析2015-2017年中国再生铝市场需求走势

#### 4.2.5 再生铝行业特点分析

#### 4.2.6 再生铝行业影响因素分析

#### 4.2.7 再生铝行业存在的问题

#### 4.2.8 再生铝行业发展建议

#### 4.2.9 再生铝行业发展前景分析

### 4.3 现代再生铝工艺分析

#### 4.3.1 现代预处理技术分析

#### 4.3.2 现代熔炼技术分析

(1) 旋转喷粉法

(2) 泡沫陶瓷法

(3) 真空处理

(4) 电磁净化法

(5) 稀土元素精炼法

(6) LARS法

### 第5章：再生铝所属行业需求分析

#### 5.1 压铸件行业需求分析

##### 5.1.1 铸造行业规模分析

##### 5.1.2 铸件产量分析

##### 5.1.3 铸件消费量分析

##### 5.1.4 铸件主要生产企业分析

##### 5.1.5 铸造行业发展前景预测

##### 5.1.6 铸造行业再生铝需求分析

#### 5.2 铝型材行业需求分析

##### 5.2.1 铝型材行业经营情况分析

##### 5.2.2 铝型材产量分析

##### 5.2.3 铝型材消费量分析

##### 5.2.4 铝型材主要生产企业

##### 5.2.5 铝型材市场前景预测

##### 5.2.6 铝型材再生铝需求分析

#### 5.3 汽车行业需求分析

##### 5.3.1 汽车产量分析

##### 5.3.2 汽车销量分析

##### 5.3.3 汽车市场前景预测

##### 5.3.4 汽车主要生产企业分析

##### 5.3.5 汽车再生铝需求分析

#### 5.4 家电行业需求分析

##### 5.4.1 家电产量分析

#### 5.4.2 家电销量分析

#### 5.4.3 家电市场前景预测

#### 5.4.4 家电主要生产企业分析

#### 5.4.5 家电再生铝需求分析

### 第6章：再生铝行业主要企业生产经营分析

#### 6.1 再生铝企业发展总体状况分析

#### 6.2 再生铝行业领先企业个案分析

##### 6.2.1 中国金属再生资源（控股）有限公司经营情况分析

###### （1）企业发展简况分析

###### （2）企业产品结构分析

###### （3）企业销售渠道与网络

###### （4）企业经营情况分析

###### （5）企业经营状况SWOT分析

###### （6）企业投资兼并与重组分析

###### （7）企业最新发展动向分析

##### 6.2.2 齐合天地集团有限公司经营情况分析

###### （1）企业发展简况分析

###### （2）企业产品结构分析

###### （3）企业销售渠道与网络

###### （4）企业经营情况分析

###### （5）企业经营状况SWOT分析

###### （6）企业投资兼并与重组分析

###### （7）企业最新发展动向分析

##### 6.2.3 佛山市南海区中新澳金属制品有限公司经营情况分析

###### （1）企业发展简况分析

###### （2）企业产品结构分析

###### （3）企业销售渠道与网络

###### （4）企业经营情况分析

###### （5）企业经营状况SWOT分析

###### （6）企业投资兼并与重组分析

###### （7）企业最新发展动向分析



#### 6.2.4 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) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 6.2.5 台安铝业有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析
- (7) 企业最新发展动向分析

### 第7章：中国再生铝行业投融资分析

#### 7.1 再生铝行业投资风险

##### 7.1.1 政策风险

##### 7.1.2 技术风险

##### 7.1.3 市场竞争风险

##### 7.1.4 宏观经济波动风险

##### 7.1.5 其他风险

#### 7.2 再生铝行业投资前景分析

##### 7.2.1 再生铝行业投资项目分析

###### (1) 江西省丰城再生铝基地

###### 1) 投资规模

###### 2) 产能分析

###### (2) 广西梧州30万吨再生铝加工项目

###### 1) 投资规模

###### 2) 产能分析

## 7.2.2 再生铝行业投资前景分析

## 7.3 再生铝行业融资分析

### 7.3.1 再生铝行业融资渠道分析

### 7.3.2 再生铝行业融资现状分析

### 7.3.3 再生铝行业融资前景分析

## 图表目录：

### 图表1：废铝资源分类

图表2：2014-2018年中国金属再生资源（控股）有限公司主要财务指标分析（单位：万元）

图表3：2014-2018年中国金属再生资源（控股）有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表4：2014-2018年中国金属再生资源（控股）有限公司运营能力分析（单位：次）

图表5：2014-2018年中国金属再生资源（控股）有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表6：2014-2018年中国金属再生资源（控股）有限公司发展能力分析（单位：%）

图表7：中国金属再生资源（控股）有限公司SWOT分析

图表8：2014-2018年齐合天地集团有限公司主要财务指标分析（单位：万元）

图表9：2014-2018年齐合天地集团有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表10：2014-2018年齐合天地集团有限公司运营能力分析（单位：次）

图表11：2014-2018年齐合天地集团有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表12：2014-2018年齐合天地集团有限公司发展能力分析（单位：%）

图表13：齐合天地集团有限公司SWOT分析

图表14：2014-2018年佛山市南海区中新澳金属制品有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表15：2014-2018年佛山市南海区中新澳金属制品有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表16：2014-2018年佛山市南海区中新澳金属制品有限公司运营能力分析（单位：次）

图表17：2014-2018年佛山市南海区中新澳金属制品有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表18：2014-2018年佛山市南海区中新澳金属制品有限公司发展能力分析（单位：%）

图表19：佛山市南海区中新澳金属制品有限公司SWOT分析

图表20：2014-2018年佛山市南海区万兴隆金属制品有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表21：2014-2018年佛山市南海区万兴隆金属制品有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表22：2014-2018年佛山市南海区万兴隆金属制品有限公司运营能力分析（单位：次）

图表23：2014-2018年佛山市南海区万兴隆金属制品有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表24：2014-2018年佛山市南海区万兴隆金属制品有限公司发展能力分析（单位：%）

图表25：佛山市南海区万兴隆金属制品有限公司SWOT分析

图表26：2014-2018年台安铝业有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表27：2014-2018年台安铝业有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表28：2014-2018年台安铝业有限公司运营能力分析（单位：次）

图表29：2014-2018年台安铝业有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表30：2014-2018年台安铝业有限公司发展能力分析（单位：%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/176660.html>