

# 2021-2027年中国再生铝行业分析与投资前景分析报告

## 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

《2021-2027年中国再生铝行业分析与投资前景分析报告》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/202010/189016.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，相对于电解铝生产而言，再生铝的能耗较低，是金属铝的一个重要来源。

在工业用的结构金属中，铝的可回收性是最高的，再生效率也是最大的。由于铝的抗腐蚀性能高，除了某些铝制化工容器与装置外，铝产品在其使用期间基本不被腐蚀，几乎可以得到全部回收，且再生铝的实际生产能耗不超过电解铝能耗的5%。

2008年中国再生铝产量为270万吨，近年来由于有道国家宏观调控，各种能源可再生政策发布，以及我国“十二五”和“十三五”可持续发展的要求，我国铝再生产业发展速度，2017年再生铝产量达到了690万吨，同时铝再生平均增长率达到10%。2008年-2017我国再生铝产量走势 数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国再生铝行业分析与投资前景分析报告》共十三章。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：

### 第一章 再生铝行业概述

#### 第一节 再生铝行业发展环境分析

一、2019年我国宏观经济运行情况

二、2019年我国宏观经济发展趋势

三、2019年再生铝行业相关政策及影响

#### 第二节 再生铝行业基本特征

一、行业界定及主要产品

二、在国民经济中的地位

三、再生铝行业特性分析

四、再生铝行业发展历程

## 五、国内市场的重要动态

### 第三节 再生铝行业产业链分析

#### 一、产业链模型介绍

#### 二、再生铝产业链模型分析

## 第二章 全球再生铝市场发展分析

### 第一节 2019年全球再生铝市场分析

#### 一、2019年全球再生铝市场回顾

#### 二、2019年全球再生铝市场环境分析

#### 三、2019年全球再生铝行业产销分析

#### 四、2019年全球再生铝技术分析

### 第二节 2019年全球再生铝市场分析

#### 一、2019年全球再生铝需求分析

#### 二、2019年欧美再生铝需求分析

#### 三、2019年全球再生铝产销分析

#### 四、2019年中外再生铝市场对比

## 第三章 我国再生铝行业发展现状

### 第一节 我国再生铝行业发展现状

#### 一、再生铝行业品牌发展现状

#### 二、再生铝行业消费市场现状

#### 三、再生铝市场消费层次分析

#### 四、我国再生铝市场走向分析

### 第二节 2015-2019年再生铝行业发展情况分析

#### 一、2017年再生铝行业发展情况分析

#### 二、2019年再生铝行业发展情况分析

#### 三、2019年再生铝行业发展特点分析

#### 四、2019年上半年再生铝所属行业发展情况

### 第三节 2015-2019年再生铝所属行业运行分析

#### 一、2015-2019年再生铝所属行业产销运行分析

#### 二、2015-2019年再生铝所属行业利润情况分析

#### 三、2015-2019年再生铝所属行业发展周期分析

四、2015-2019年再生铝所属行业发展机遇分析

五、2015-2019年再生铝所属行业利润增速预测

第四节 对中国再生铝市场的分析及思考

一、再生铝市场特点

二、再生铝市场分析

三、再生铝市场变化的方向

四、中国再生铝产业发展的新思路

五、对中国再生铝产业发展的思考

第四章 我国再生铝市场发展研究

第一节 2019年我国再生铝市场发展研究

第二节 2019年我国再生铝市场情况

一、2019年上半年我国再生铝产销情况

二、2019年上半年我国再生铝市场价格情况

三、2019年上半年我国再生铝市场发展情况

四、2019年我国再生铝市场新品趋势

第三节 2019年我国再生铝市场结构和价格走势分析

一、2019年我国再生铝市场结构和价格走势概述

二、2019年我国再生铝市场结构分析

三、2019年我国再生铝市场价格走势分析

第四节 重点企业与产量排序

一、2019年我国再生铝市场格局特点

二、2019年我国再生铝产品创新特点

三、2019年我国再生铝市场服务特点

四、2019年我国再生铝市场品牌特点

第五章 我国再生铝行业进出口分析

根据测算，2017年我国再生铝产量为690万吨，进口10.98万吨，出口45.62万吨，表观消费量为655.36万吨。2010-2017年我国再生铝进出口分析数据来源：公开资料整理

第一节 我国再生铝行业进口分析

一、2019年进口总量分析

二、2019年进口结构分析

### 三、2019年进口区域分析

#### 第二节 我国再生铝出口分析

##### 一、2019年出口总量分析

##### 二、2019年出口结构分析

##### 三、2019年出口区域分析

#### 第三节 我国再生铝进出口预测

##### 一、2019年上半年进口分析

##### 二、2019年上半年出口分析

##### 三、2019年再生铝进口预测

##### 四、2019年再生铝出口预测

## 第六章 再生铝行业上下游产业分析

### 第一节 上游产业分析

#### 一、发展现状

#### 二、发展趋势预测

#### 三、市场现状分析

#### 四、行业新动态及其对再生铝行业的影响

#### 五、行业竞争状况及其对再生铝行业的意义

### 第二节 下游产业分析

从产量分布来看，再生铝主要集中在我国的有色金属冶炼行业发达，下游对铝需求强劲的东南部沿海一带，同时四川、重庆、湖北、湖南等中西部核心省份都有聚集。其中江苏、广东是我国再生铝最为主要的生产基地。

从再生铝的消费结构来看，用于压铸件的再生铝依然是占绝大多数，2017年压铸件对再生铝的消费量占比约为49%左右，铸造件为23%。压铸件主要用于汽车、机械、五金中的各种零部件，由于其尺寸精确，一致性高，得到广泛的应用，而铸造件则主要用于机械产品外壳和建筑业中，对产品的精度相对较低，且对材质的要求相对较小，具有较大的应用前景。再生铝

消费结构分析数据来源：公开资料整理

#### 一、发展现状

#### 二、发展趋势预测

#### 三、市场现状分析

#### 四、行业新动态及其对再生铝行业的影响

#### 五、行业竞争状况及其对再生铝行业的意义

## 第七章 中国再生铝市场运行竞争力分析

### 第一节 中国再生铝市场生产能力分析

- 一、2019年总体产品产量分析
- 二、2019年产品产量结构性分析
- 三、2019年产品产量企业集中度分析

### 第二节 中国再生铝所属行业市场综合经济指标分析

- 一、2019年行业规模
- 二、2019年盈利能力
- 三、2019年经营发展能力
- 四、2019年偿债能力

## 第八章 中国再生铝市场竞争格局分析

### 第一节 中国再生铝市场发展现状分析

- 一、2019年中国再生铝市场发展现状
- 二、2019年中国再生铝发展情况分析
- 三、2019年再生铝国际市场变化对国内市场影响分析

### 第二节 再生铝市场区域市场需求集中度比较

- 一、2019年市场需求区域集中度比较
- 二、2019年市场需求主要省份集中度比较

### 第三节 中国再生铝行业竞争分析

- 一、2019年中国再生铝行业竞争分析
- 二、2019年再生铝行业竞争趋势

### 第四节 未来影响行业竞争格局的因素分析

- 一、再生铝行业的经济周期分析
- 二、再生铝行业的增长性与波动性分析
- 三、相关政策法规情况
- 四、宏观经济情况

## 第九章 再生铝行业优势企业分析

### 第一节 中铝青岛轻金属公司

- 一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业优势分析

四、企业发展战略

## 第二节 怡球金属资源再生（中国）股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业优势分析

四、企业发展战略

## 第三节 上海新格有色金属有限公司

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业优势分析

四、企业发展战略

## 第四节 重庆新桥华福铝业有限公司

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业优势分析

四、企业发展战略

## 第五节 重庆顺博铝合金有限公司

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业优势分析

四、企业发展战略

## 第六节 天津澳通金属制品有限公司

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业优势分析

四、企业发展战略

## 第七节 浙江万泰铝业有限公司

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业优势分析



#### 四、企业发展战略

#### 第八节 金来金属有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业经营状况分析

##### 三、企业优势分析

##### 四、企业发展战略

#### 第九节 浙江永康力士达铝业有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业经营状况分析

##### 三、企业优势分析

##### 四、企业发展战略

#### 第十节 齐合天地集团有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业经营状况分析

##### 三、企业优势分析

##### 四、企业发展战略

### 第十章 再生铝行业发展趋势分析

#### 第一节 我国再生铝行业前景与机遇分析

##### 一、我国再生铝行业发展前景

##### 二、我国再生铝行业发展机遇分析

##### 三、2019年再生铝行业的发展机遇分析

##### 四、金融危机对再生铝行业的影响分析

#### 第二节 2015-2019年中国再生铝市场趋势分析

##### 一、2015-2019年再生铝市场趋势总结

##### 二、2015-2019年再生铝发展趋势分析

##### 三、2015-2019年再生铝市场发展空间

##### 四、2015-2019年再生铝产业政策趋向

##### 五、2015-2019年再生铝技术革新趋势

##### 六、2015-2019年再生铝价格走势分析

##### 七、2015-2019年国际环境对再生铝行业的影响

## 第十一章 未来再生铝行业发展预测

### 第一节 未来再生铝需求与消费预测

- 一、2015-2019年再生铝产品消费预测
- 二、2015-2019年再生铝市场规模预测
- 三、2015-2019年再生铝行业总产值预测
- 四、2015-2019年再生铝行业销售收入预测
- 五、2015-2019年再生铝行业总资产预测

### 第二节 2015-2019年中国再生铝行业供需预测

- 一、2015-2019年中国再生铝供给预测
- 二、2015-2019年中国再生铝产量预测
- 三、2015-2019年中国再生铝需求预测
- 四、2015-2019年中国再生铝供需平衡预测
- 五、2015-2019年中国再生铝产品价格预测
- 六、2015-2019年主要再生铝产品进出口预测

## 第十二章 再生铝行业投资机会与风险（ ）

### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2019年相关产业活力系数比较
- 二、2008-2019年行业活力系数分析

### 第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2019年相关产业投资收益率比较
- 二、2008-2019年行业投资收益率分析

### 第三节 再生铝行业投资效益分析

- 一、2015-2019年再生铝行业投资状况分析
- 二、2015-2019年再生铝行业投资效益分析
- 三、2015-2019年再生铝行业投资趋势预测
- 四、2015-2019年再生铝行业的投资方向
- 五、2015-2019年再生铝行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 影响再生铝行业发展的主要因素

- 一、2015-2019年影响再生铝行业运行的有利因素分析
- 二、2015-2019年影响再生铝行业运行的稳定因素分析

三、2015-2019年影响再生铝行业运行的不利因素分析

四、2015-2019年我国再生铝行业发展面临的挑战分析

五、2015-2019年我国再生铝行业发展面临的机遇分析

第五节 再生铝行业投资风险及控制策略分析

一、2015-2019年再生铝行业市场风险及控制策略

二、2015-2019年再生铝行业政策风险及控制策略

三、2015-2019年再生铝行业经营风险及控制策略

四、2015-2019年再生铝行业技术风险及控制策略

五、2015-2019年再生铝行业同业竞争风险及控制策略

六、2015-2019年再生铝行业其他风险及控制策略（ ）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202010/189016.html>