

2021-2027年中国再生金属 行业前景展望与市场供需预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国再生金属行业前景展望与市场供需预测报告》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/202101/201381.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

再生金属可分为两类，一类是工厂在加工金属制品过程中切削下来的边角碎料，即新的精炼金属，称为新碎料，另一类是废旧金属产品（成品）的回收，称为“旧料”。新碎料可以回炉熔化后直接利用，旧料则需要拆解、分拣、除杂质、熔化、成分调整后再利用。再生金属具有比原金属更好的可塑性和抗腐蚀性。近几年中国再生有色金属产业取得了令人瞩目的成就。产业规模不断扩大，四大品种（铜、铝、铅、锌）总量连续五年突破1000万吨，产业结构持续升级，产业体系逐步完善，产业地位日益重要，已成为我国再生有色金属工业的重要组成部分，为节能减排、节约资源、增加就业做出了突出的成绩和贡献。以再生金属中的铝为例（再生铝产品主要是再生铸造铝合金）从产品流向来看，除了部分以加工贸易的形式出口外，其余主要在国内消费。消费领域主要为汽车、摩托车、五金件等。

从目前废铝的回收市场情况进行分析，运输行业的报废产品以及包装用铝是当前再生铝的重要来源。其中，运输业占总回收量的42%，包装业占28%，工程和电缆占11%。由于建筑业铝产品的寿命较长，从该行业回收的铝仅占总量的8%。据统计，在全球范围内铝报废产品的回收率很高，交通和建筑领域铝的回收率可达90%以上。2015年再生铝产量同比增加9.73%达620万吨（实物量，以下同）；在引进先进设备技术的同时，自主研发水平有所提高；节能减排、环境保护不断增强；结构调整效果显著，产业集中度更高；市场格局日渐完善；产业内企业兼并重组加剧。由于铝消费量快速增长，全球铝的社会集聚量越来越大。2015年我国废铝回收总量约410万吨，较2014年的360万吨增长了13.89%，较2005年的60万吨增长了583.33%。国内原料占再生铝原料的比例从2014年的60.9%提高到66.2%，提高了5.3个百分点，基本保持了前几年的增长速度，以国内回收为主导的供应格局更加明显。未来几年，预计国内废铝将以每年超过15%的速度快速增长，国内废铝资源将成为我国再生铝产业稳步发展的重要保障。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国再生金属行业前景展望与市场供需预测报告》共十五章。首先介绍了再生金属相关概念及发展环境，接着分析了中国再生金属规模及消费需求，然后对中国再生金属市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国再生金属面临的机遇及发展前景。您若想对中国再生金属有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 2019年世界再生金属产业运行走势分析

第一节 2019年世界再生金属产业综述

- 一、世界再生金属生产现状分析
- 二、循环经济与再生金属产业分析
- 三、国外金属回收再生和加工方式

第二节 2019年世界主要发达国家再生金属产业运行情况分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

第三节 2015-2019年世界再生金属产业发展趋势分析

第二章 2019年中国再生金属产业发展环境分析

第一节 2019年中国再生金属行业标准发展现状

- 一、再生有色金属行业标准概述
- 二、中国再生有色金属业标准实施的作用
- 三、中国再生有色金属工业标准概况
- 四、中国再生有色金属标准的发展趋向

第二节 2019年政策对中国再生金属行业发展的影响分析

- 一、中国再生金属业准入政策缺失
- 二、中国再生有色金属的政策博弈分析
- 三、福利税收政策调整对再生金属产业影响评析
- 四、中国再生金属业需政策扶持

第三节 2019年中国再生金属的节能发展概况

- 一、节能助推中国再生金属行业发展
- 二、中国再生金属行业发展借节能春风
- 三、国内再生金属业节能减排效益显著
- 四、中国再生金属行业节能减排表现

第三章 2019年中国再生金属产业运行现状分析

第一节 2019年中国再生金属行业发展分析

- 一、中国再生有色金属行业发展概况

二、国内再生有色金属发展呈现上升态势

三、中国再生金属技术装备急需现代化

第二节 2019年中国再生金属行业发展面临的机遇与挑战

一、中国再生金属行业面临发展机遇

二、中国再生金属产业发展中存在的隐忧

三、中国再生金属行业发展的缺陷

第三节 2019年中国再生金属行业发展的对策

一、再生金属行业发展的建议

二、国内再生金属行业发展的对策

三、中国再生金属行业的发展措施

第四章 2019年中国再生金属的资源回收利用发展综述

第一节 2019年中国废金属的回收分析

一、废有色金属的回收和加工处理概述

二、中国主要地区集中回收有色金属发展概述

三、2019年中国废金属进口量分类状况

第二节 2019年中国再生金属回收利用发展综述

一、再生金属资源回收利用在中国的地位

二、中国重视再生金属的回收利用

三、国内主要再生有色金属的利用分析

四、国内再生金属回收利用产业迅速发展的表现

第三节 2019年中国主要废金属的回收利用概况

一、中国废铝回收与再生发展概述

二、中国家电铜材的回收及利用解析

三、中国须大力发展废锌再生回收利用

第四节 2019年中国再生金属回收利用发展存在的问题及对策

一、再生金属回收利用发展中存在的三大问题

二、中国再生金属回收利用产业发展的建议

三、中国废旧金属再生利用策略

四、中国废有色金属回收利用发展的对策

第五章 2015-2019年中国金属废料和碎屑的加工处理所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国金属废料和碎屑的加工处理所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2019年中国金属废料和碎屑的加工处理所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2015-2019年中国金属废料和碎屑的加工处理所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国金属废料和碎屑的加工处理所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国金属废料和碎屑的加工处理所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2019年中国再生金属细分产业分析——再生铝

第一节 2019年国际再生铝行业的发展分析

一、全球再生铝业发展回顾

二、2019年日本再生铝及合金产销状况

三、日本再生铝合金产量再创新高

第二节 2019年中国再生铝发展概况

一、中国再生铝产业的发展地位

二、中国再生铝行业发展概况

三、中国再生铝供求简述

四、广东南海大沥再生铝产业发展概述

第三节 2019年中国再生铝行业发展中存在的问题

- 一、国内再生铝工业与国外的主要差距
- 二、中国再生铝行业发展存在的主要问题
- 三、中国再生铝行业发展面临的困境

第四节 2015-2019年中国再生铝行业的发展对策及趋势

- 一、再生铝产业发展战略
- 二、世界再生铝产业发展展望
- 三、中国再生铝工业的发展趋势

第七章 2019年中国其它再生金属产业发展形势分析

第一节 再生铜

- 一、中国再生铜产业发展简况
- 二、国内再生铜产业值得关注
- 三、中国再生铜工业发展存在的问题

第二节 再生铅

- 一、中国再生铅产业发展概况
- 二、国内再生铅业发展存在的主要问题
- 三、中国再生铅行业发展的建议
- 四、自主创新是中国再生铅产业发展的必由之路

第三节 再生锌

- 一、中国再生锌产业发概述
- 二、中国再生锌行业发展面临的挑战
- 三、中国再生锌产业发展展望

第四节 再生镍

- 一、中国再生镍产业的发展阶段
- 二、再生镍的发展概况
- 三、中国的再生镍产业发展不成熟的表现

第八章 2019年中国再生金属行业竞争格局分析

第一节 2019年中国再生金属行业集中度分析

- 一、再生金属市场集中度分析
- 二、再生金属区域集中度分析

第二节 2019年中国再生金属行业竞争局势分析

一、再生金属核心竞争力分析

二、再生金属技术竞争分析

三、再生金属价格竞争分析

第三节 2019年中国再生金属行业竞争策略分析

第九章 2019年中国主要地区再生金属产业市场格局分析

第一节 浙江台州

一、浙江台州再生金属产业发展概述

二、再生金属业已成为浙江台州的支柱产业

三、浙江台州再生金属综合效应凸现

四、浙江台州未来再生金属产业发展规划

第二节 广东地区

一、广东再生金属产业发展概述

二、广东大沥再生金属行业发展概况

三、广东大沥再生金属行业发展特色分析

第三节 其它地区

一、浙江宁波实施再生金属资源圈区管理

二、江西弋阳再生有色金属产业发展概况

三、江西丰城市做大再生金属加工产业的对策

第十章 2019年中国再生金属产业重点企业竞争力与关键性数据分析

第一节 天津大无缝钢铁炉料开发有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 江苏永恒钢铁实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 江苏星丰金属资源有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 台州齐合天地金属有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 吉林通钢金属资源有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 湖北兴业钢铁炉料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 富阳申能固废环保再生有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八节 清远市中变金属有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第九节 上海宝钢钢铁资源有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十节 广州亚钢铁有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十一章 2019年中国有色金属行业发展状况分析

第一节 2019年中国有色金属发展概况

- 一、中国有色金属工业发展概述

二、有色金属行业迈入资源整合时期

三、中国有色金属需求持续上升

四、中国有色金属产业关税调整变化状况

第二节 2019年中国有色金属行业发展存在的问题

一、国内有色金属行业发展的主要矛盾

二、中国有色金属工业发展面临的困境

三、中国有色金属行业发展中存在的问题

第三节 2019年中国有色金属行业发展对策解析

一、中国有色金属行业可持续发展的建议

二、国内有色金属工业发展的措施

三、中国有色金属行业发展应依靠科技

四、中国有色金属企业发展的策略

第十二章 2019年中国废钢行业市场运行动态分析

第一节 2019年国际废钢市场状况分析

第二节 2019年中国废钢行业现状分析

一、中国废钢行情回顾与展望

二、中国的废钢铁回收体制及相关产业

三、国内废钢铁贸易市场

四、中国进口废钢铁贸易市场

五、中国冶金渣的开发利用

六、中国实行《废钢铁》新标准

七、中国废钢供需体制的改革

第三节 2019年废钢市场运行状况分析

一、2019年中国废钢铁资源状况

二、2019年中国废钢铁市场运行状况

第四节 2019年中国中小型废钢加工设备分析

第五节 2021-2027年中国废钢行业走势预测分析

第十三章 2021-2027年中国再生金属产业发展前景趋势分析

第一节 2021-2027年中国有色金属行业发展前景分析

一、全球有色金属深加工发展的四大方向

二、2021-2027年全球有色金属行情走势预测

三、中国有色金属行业未来发展目标

四、有色金属行业未来供需展望

第二节 2021-2027年中国再生金属行业发展预测分析

一、中国再生金属未来发展展望

二、再生金属市场预测分析

第三节 2021-2027年中国再生金属产业市场盈利预测分析

第十四章 2021-2027年中国再生金属产业投资机会与风险分析

第一节 2021-2027年中国再生金属产业投资环境分析

第二节 2021-2027年中国再生金属产业投资机会分析

一、盈利性高的再生金属回收专项领域

二、中国再生有色金属产业发展空间巨大

第三节 2021-2027年中国再生金属产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、金融风险分析

三、政策风险分析

四、外资进入风险分析

第四节 建议

第十五章 2021-2027年中国再生金属行业企业投资策略及发展对策建议（ ）

第一节 2021-2027年中国再生金属行业企业发展策略分析

一、再生金属技术装备亟需现代化

二、企业进口废金属应该重视的问题

三、按“物质代谢”和“共生”的关系延伸产业链

第二节 2021-2027年中国再生金属工业发展对策建议

一、坚持以结构调整为主线着力构建节约型、资源循环型产业结构

二、开拓两个市场两种资源，为再生金属业提供充足的原料来源

三、建立高效畅通的废旧金属回收体系和完整产业链

四、加强再生金属领域的技术研发，提高科技含量

五、构建技术支撑体系

第三节 投资建议

图表目录：

图表：2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2019年中国三产业增加值结构图

图表：2015-2019年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2015-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2015-2019年中国工业增加值增长趋势图

图表：2015-2019年我国工业增加值分季度增速

图表：2015-2019年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2015-2019年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2015-2019年我国财政收入支出走势图

图表：2015-2019年人民币兑美元汇率中间价

图表：2015-2019年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2019年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2015-2019年中国外汇储备走势图

图表：2015-2019年央行利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2015-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2015-2019年我国货物进出口总额走势图

图表：2015-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2015-2019年中国就业人数走势图

图表：2015-2019年中国城镇就业人数走势图

图表：2015-2019年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2015-2019年我国总人口数量增长趋势图

图表：2019年人口数量及其构成

图表：2015-2019年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2015-2019年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2015-2019年中国城镇化率走势图

图表：2015-2019年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业企业数量增长趋势图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业亏损企业数量增长趋势图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业从业人数增长趋势图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业资产规模增长趋势图
图表：2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业不同类型企业数量分布图
图表：2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业不同所有制企业数量分布图
图表：2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业不同类型企业销售收入分布图
图表：2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业不同所有制企业销售收入分布图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业产成品增长趋势图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业工业销售产值增长趋势图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业出口交货值增长趋势图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业销售成本增长趋势图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业费用使用统计图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业主要盈利指标统计图
图表：2015-2019年我国金属废料和碎屑的加工处理行业主要盈利指标增长趋势图
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202101/201381.html>