

# 2023-2029年中国废钢行业 发展趋势与市场需求预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国废钢行业发展趋势与市场需求预测报告》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/202308/395256.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

废钢根据来源可以分为“自产废钢”、“加工废钢”及“废旧废钢”。一般来说，“自产废钢”由钢铁企业下属的回收加工部门自行处理后回炉重造；“加工废钢”和“废旧废钢”则主要由物资回收企业、回收加工企业等通过废钢设备处理后返回钢厂重新造钢。经过多年发展，我国废钢资源保有量已达80亿吨。2016年社会产生废钢量达到1.6-1.7亿吨，加上钢厂自产废钢，废钢总供应量超过2亿吨。目前，2017年前三季度炼钢废钢消耗量达1.03亿，同比大增56.5%，预计全年废钢消耗量将达到1.4亿吨，是我国炼钢废钢消耗量首次突破1亿吨，标志着我国进入废钢大规模使用期，废钢供应量已可支撑短流程法炼钢大规模使用。预计2020年废钢供应量将达到2.7亿，废钢供应充足。中企顾问网发布的《2023-2029年中国废钢行业发展趋势与市场需求预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第一章 世界钢铁产业发展形势分析 第一节 近年世界钢铁产业发展概况 一、世界钢铁行业发展的特征浅析 二、世界钢铁业发展呈现梯度转移 三、全球钢铁产能分析 第二节 2022-2023年世界钢铁产业运行态势分析 第三节 2022-2023年世界钢铁产业细分市场运行分析 一、美国钢铁产业 二、日本钢铁产业 三、俄罗斯钢铁产业 四、意大利钢铁产业 五、韩国钢铁产业 六、巴西钢铁产业 七、东盟地区钢铁产业 八、印度钢铁产业 九、其它国家钢铁产业 第四节 2023-2029年世界钢铁产业发展趋势分析 第二章 世界废钢市场行业运行概况分析 第一节 2022-2023年世界废钢行业市场运行现状分析 一、国际废钢标准分析 二、世界废钢贸易形势分析 三、全球废钢市场价格走势分析 第二节 2019-2022年世界废钢行业区域市场运行分析 一、日本 二、俄罗斯 三、韩国 四、美国 五、土耳其 第三节 2023-2029年世界废钢行业发展趋势预测分析 第三章 2022-2023年中国钢铁业发展形势分析 第一节 中国钢铁产业发展综述 第二节 中国钢铁出口政策调整及其影响 第三节 中国钢铁产业存在的问题分析 第四节 中国钢铁工业的发展对策分析 第四章 中国废钢行业运行环境分析 第一节 中国废钢行业经济环境分析 第二节 中国废钢行业政策环境分析 一、废钢铁国家标准 二、进口废钢铁环保政策和审核要求 三、国务院公布《钢铁产业调整和振兴规划》 第三节 中国废钢行业技术环境分析 一、冶金行业对废钢铁的技术要求 二、废钢及废钢处理技术概述 第四节 中国废钢行业社会环境分析 第五章 2022-2023年中国废钢产业运行现状分析 第一节 2022-2023年中国废钢行业发展现状分析 一、中国废钢铁产业发展成就回顾 二、中国废钢铁应用呈现三大特点 三、中国废钢进口量持续下降及其原因解析 第二节 中国政策对废钢市场的影响分析 第三节 2022-2023年中国废钢产业

发展面临的挑战 第四节 2022-2023年中国废钢产业发展的对策 第六章 2022-2023年中国废钢产业市场动态分析 第一节 2022-2023年中国废钢产业地区动态分析 一、河北 二、东北 三、山东 四、江苏 第二节 2022-2023年中国废钢市场运行动态分析 一、中国废钢市场价格受国际废钢市场变化影响 二、中国废钢市场高位运行原因分析 三、中国废钢市场步入调整阶段 第三节 2022-2023年中国不锈钢废钢市场营运现状分析 一、不锈钢废钢概述 二、不锈钢废钢市场特征 三、不锈钢废钢市场走势预测 第七章 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业数据监测分析 第一节 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业规模分析 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 2022-2023年中国金属废料和碎屑加工处理行业结构分析 第三节 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业产值分析 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 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业成本费用分析 第五节 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业盈利能力分析 第八章 2017-2022年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭（7204）进、出口数据监测分析 第一节 2017-2022年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭进口数据分析 第二节 2017-2022年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭出口数据分析 第三节 2022-2023年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭进、出口贸易方式及海关 第四节 2022-2023年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭进、出口国家及地区分析 第九章 近年中国废钢加工配送分析 第一节 中国废钢加工设备应用概况 一、废钢的加工方法及其设备概述 二、中国废钢加工机械应用展望 第二节 中国中小型废钢加工设备发展概况 一、中国中小型废钢加工设备发展简述 二、中国中小型废钢加工设备前景展望 三、中国中小型废钢加工设备发展建议 第三节 中国废钢加工配送体系发展分析 一、中国亟需加快废钢铁配送体系建设 二、中国废钢加工配送体系发展的建议 三、中国废钢加工配送基地的战略调整方向 第十章 2022-2023年中国废钢产业竞争格局分析 第一节 2022-2023年中国废钢产业竞争格局分析 一、废钢行业集中度分析 二、废钢产业竞争程度分析 第二节 2022-2023年中国废钢行业竞争态势分析 一、产品价格竞争激烈 二、废钢资源竞争白热化 三、废钢替代品产业 第三节 2022-2023年中国废钢产业竞争策略分析 第十一章 2019-2022年中国主要废钢企业竞争性财务数据分析 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 佛山市诚德特钢有限公司 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 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 第四节 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 第五节 宁波泰和再生资源有限公司 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 佛山市三水友恒再生资源有限公司 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 第七节 沈阳汇财再生资源有限公司 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 第八节 佛山市南海正拓金属资源有限公司 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 第九节 衡阳市鸿鑫实业有限公司 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 第十节 佛山市南海区安鑫金属实业有限公司 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 第十二章 2023-2029年中国废钢产业发展前景预测分析 第一节 2023-2029年中国废钢产品发展趋势分析 一、产品技术开发方向预测 二、废钢行业走向预测 第二节 2023-2029年中国废钢行业市场前景分析 一、废钢需求预测 二、废钢供给预测 三、废钢市场盈利预测 第三节 2023-2029年中国废钢产业进、出口形势预测分析 第十三章 2023-2029年中国分析产业投资机会与投资风险分析 第一节 2023-2029年中国废钢行业投资机会分析 一、废钢行业吸引力分析 二、废钢区域投资潜力分析 第二节 2023-2029年中国废钢行业投资风险分析 一、市场竞争风险分析 二、替代品风险分析 三、其它风险分析 第三节 2023-2029年中国废钢行业投资策略分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/395256.html>