

2017-2022年中国回收废金属市场深度调查与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国回收废金属市场深度调查与投资方向研究报告》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.abaogao.com/b/jinshu/P28941T55U.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

金属制品使用过程中的新旧更替现象是必然的，由于金属制品的腐蚀、损坏和自然淘汰，每年都有大量的废旧金属产生。如果随意弃置这些废旧金属，既造成了环境的污染，又浪费了有限的金属资源。

有人曾做过这样的估算：回收一个废弃的铝质易拉罐要比制造一个新易拉罐节省20%的资金，同时还可节约90%~97%的能源。回收1t废钢铁可炼得好钢0.9t，与用矿石冶炼相比，可节约成本47%，同时还可减少空气污染、水污染和固体废弃物。可见，树立可持续发展的观念、加强垃圾的分类处理、回收并循环利用废旧金属有着巨大的经济效益和社会效益。

回收废金属流程

废金属作为一种再生资源，在矿产资源日益紧缺的背景下，地位日渐突出。我国虽然地缘辽阔，但有色金属资源并不足够丰富，需要进口来满足经济发展的需要。与此同时，我国废金属的利用率却相对较低，随着各种废金属回收技术水平的不断提高，废金属的利用率将得到稳步提升。“十一五”期间，我国共产粗钢15.4亿吨，消耗废钢2.39亿吨，为钢产量的21%，也就是说有21%的钢是用废钢冶炼的，而世界平均水平为40%至50%，差距较大，意味着我国废钢资源的应用潜力还很大。

随着我国经济的发展，有色金属需求持续增长。中国有色金属产量连续几年位居全球首位，成为有着巨大产量和消费量的国家。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国回收废金属市场深度调查与投资方向研究报告》共十五章。首先介绍了回收废金属相关概念及发展环境，接着分析了中国回收废金属规模及消费需求，然后对中国回收废金属市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国回收废金属面临的机遇及发展前景。您若想对中国回收废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 行业发展概述

第一节 全球回收废金属行业发展概况

一、全球回收废金属行业发展现状

二、主要国家和地区发展状况

第二节 中国回收废金属行业发展概况

一、发展历程与现状

二、发展中存在的问题

第二章 回收废金属行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 国际贸易环境

第三节 产业政策环境

第四节 行业技术环境

第三章 回收废金属市场需求分析

第一节 市场需求概述

第二节 国内市场需求分析

一、消费规模及增速

二、市场潜力及饱和度

三、消费结构

四、区域市场

五、需求发展预测

第三节 国际市场需求分析

一、出口规模

二、出口分布

三、出口形势判断及规模预测

第四章 回收废金属行业供给分析

第一节 行业供给概述

第二节 国内回收废金属行业生产分析

一、供给规模

二、产业区域结构

三、产业投资热度

四、供给发展预测

第三节 回收废金属行业进口分析

一、进口规模

2016年8月中国废金属进口量统计表（单位：千美元）

商品名称	计量单位	8月	1至8月累						
计	比去年同期±%	累计比去年同期±	数量	金额	数量	金额	数量	金额	
废金属	万吨	70	902,138	474	5,974,929	10.3	-12.1	-11.9	-30.4

二、品牌结构

三、进口形势判断及规模预测

第五章 回收废金属行业企业特色经营模式研究

第一节 公司A

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 公司B

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 公司C

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六章 回收废金属行业竞争分析

第一节 TOP10企业市场占比及变化

第二节 回收废金属行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户或消费者议价能力

第七章 回收废金属产品价格分析

第一节 回收废金属产品价格特征

第二节 国内回收废金属产品当前市场价格评述

第三节 影响国内市场回收废金属产品价格的因素

第四节 主流企业产品价位及价格策略

第五节 回收废金属行业未来价格变化趋势

第八章 企业用户/消费者研究

第一节 需求现状

第二节 结构

第三节 需求趋势

第九章 回收废金属营销渠道研究

第一节 典型及创新渠道

第二节 各类渠道要素对比

第三节 渠道发展趋势

第十章 行业盈利能力分析

第一节 2011-2015年回收废金属行业销售毛利率

第二节 2011-2015年回收废金属行业销售利润率

第三节 2011-2015年回收废金属行业总资产利润率

第四节 2011-2015年回收废金属行业净资产利润率

第五节 2011-2015年回收废金属行业产值利税率

第六节 2017-2022年回收废金属行业盈利能力指标预测

第十一章 行业成长性分析

第一节 2011-2015年回收废金属行业销售收入增长率

第二节 2011-2015年回收废金属行业总资产增长率

第三节 2011-2015年回收废金属行业固定资产增长率

第四节 2011-2015年回收废金属行业净资产增长率

第五节 2011-2015年回收废金属行业利润增长率

第六节 2017-2022年回收废金属行业增长指标预测

第十二章 行业偿债能力分析

第一节 2011-2015年回收废金属行业资产负债率

第二节 2011-2015年回收废金属行业速动比率

第三节 2011-2015年回收废金属行业流动比率

第四节 2011-2015年回收废金属行业利息保障倍数

第五节 2017-2022年回收废金属行业偿债能力指标预测

第十三章 行业营运能力分析

第一节 2011-2015年回收废金属行业总资产周转率

第二节 2011-2015年回收废金属行业净资产周转率

第三节 2011-2015年回收废金属行业应收账款周转率

第四节 2011-2015年回收废金属行业存货周转率

第五节 2017-2022年回收废金属行业营运能力指标预测

第十四章 回收废金属行业经营及投资建议

第一节 企业经营存在的问题及策略建议

第二节 投资机会分析

第十五章 回收废金属行业风险分析

第一节 环境风险

第二节 产业政策风险

第三节 产业链风险

第四节 市场风险(ZY LT)

图表目录：

图表：2011-2015年国内市场回收废金属消费规模及增速

图表：2017-2022年国内市场回收废金属消费规模及增速预测

图表：2011-2015年回收废金属行业产值/产量及增速

图表：2017-2022年回收废金属行业产值/产量及增速预测

图表：2011-2015年回收废金属行业出口量/值及增速

图表：2017-2022年回收废金属行业出口量/值及增速预测

图表：2015年中国回收废金属市场重点企业市场份额

图表：2011-2015年回收废金属行业销售毛利率

图表：2011-2015年回收废金属行业销售利润率

图表：2011-2015年回收废金属行业总资产利润率

图表：2011-2015年回收废金属行业净资产利润率

图表：2011-2015年回收废金属行业产值利税率

图表：2011-2015年回收废金属行业销售收入增长率

图表：2011-2015年回收废金属行业总资产增长率

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/P28941T55U.html>