

2007-2008年中国再生金属行业研究及前景预测报告

告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2007-2008年中国再生金属行业研究及前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinshu/3076430764.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6500元 电子和纸介版: 6800

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

第一章 2007年中国再生金属行业发展环境分析

一、2007年我国再生有色金属工业环境现状

(一) 我国再生有色金属工业的污染源

(二) 再生有色金属分行业环境现状分析

二、2007年我国再生有色金属工业技术现状

三、2007年我国再生金属产业环境进一步向好

(一) 国家鼓励废杂金属进口、充分利用国外资源分析

(二) 国家取消了废杂金属的进口关税

(三) 《加工贸易禁止类商品目录》中废铝的加工贸易没有被列入禁止目录

第二章 2007年中国再生金属行业发展状况分析

一、节能降耗和污染物减排的要求是促进再生金属发展的重要动力

二、2007年我国再生金属产业健康平稳发展

(一) 产量进一步增长

1、2007年中国再生有色金属的总产量以及增长率分析

2、2007年我国共进口废旧有色金属两以及同期增长率分析

(二) 产业节能降耗明显

1、2007年中国再生有色金属产业总节能分析

2、2007年固体排放物量减少分析

(三) 产业规模进一步发展

(四) 实行“圈区管理”是中国对进口废金属拆解行业管理的方向

(五) 国内再生资源回收交易市场产业链有所延伸

1、河南长葛也是国内主要的废旧物资回收交易市场之一

2、湖南省郴州市的回收产业主要以永兴县为代表

(六) 循环经济试点单位的发展取得了良好效果

1、国际合作和影响进一步扩大

2、中国已成为世界有色金属的生产和消费大国

3、中国的再生金属产业在世界再生金属产业的发展中有着举足轻重的地位

第三章 2007年中国再生金属行业发展影响因素分析

一、国民经济对再生金属行业的影响

二、2007年行业政策对再生金属行业的影响

(一) 国家加大对再生金属产业支持和鼓励度

(二) 国家鼓励发展的资源节约综合利用和环境保护技术

(三) 在建拟建铜冶炼项目过多发改委发出预警

- (四) 金属相关行业国家循环经济试点单位名单
- (五) 《国务院关于加快发展循环经济的若干意见》
- (六) 国家环保总局发出关于做好进口废钢审批和管理工作的通知
- (七) 我国首部再生金属专项规划出台

三、再生金属业与GDP的关联分析

第四章 2007年中国再生金属工业发展对策分析

- 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
- 六、充分发挥行业协会的作用，建立再生金属行业的统计体系
- 七、2007年重点项目的建议

第五章 2007年中国有色金属工业发展分析

一、2007年我国有色金属矿发展现状分析

- (一) 中国有色金属矿产资源的特点
- (二) 中国主要有色金属矿分布情况
- (三) 西部有色矿产资源开发优势明显
- (四) 中国主要有色金属资源的可供性
- (五) 有色金属资源可持续发展的建议
- (六) 解析优势有色矿产资源的控制战略

二、2007年中国有色金属行业发展概述

- (一) 中国有色金属业发展历程
- (二) 中国有色金属工业的发展成就
- (三) 中国有色金属材料业发展迅猛

三、影响有色金属行业发展的因素分析

- (一) 中国有色金属业受宏观经济影响大
- (二) 有色金属业在股权改革下的影响分析
- (三) 出口退税新政对有色金属行业的影响
- (四) 人民币升值对有色金属行业的影响
- (五) 进出口关税调整对有色金属行业的影响

四、2007年我国有色金属行业发展中出现的问题

- (一) 二大问题制约国内有色金属行业发展
- (二) 资源危机阻碍中国有色金属工业发展
- (三) 中国有色金属工业的主要结构性矛盾

五、2007年我国发展有色金属行业的对策分析

- (一) 发展有色金属行业需解决的问题
- (二) 加快中部有色金属产业链建设的建议
- (三) 中国有色金属行业需大力发展循环经济
- (四) 中国需建设节约型的有色金属行业
- (五) 有色金属工业产业调整目标和政策措施
- (六) 中国有色金属行业发展战略分析

第六章 2007年中国有色金属细分行业发展分析

一、铜

- (一) 铜矿资源分析
- (二) 2007年世界铜工业总体概述
- (三) 2007年中国铜工业发展总体概况

1、铜工业区域分布特征分析

2、铜工业行业集中度逐步提高

3、铜工业竞争重点向占有资源转变

- (四) 2007年我国铜工业发展中的问题与对策

1、国内铜工业发展障碍与建议

2、铜生产企业应不断拓宽产业链

3、技术和质量是提升行业竞争力的措施

- (五) 国内铜应用市场的前景广阔

二、铝

- (一) 全球铝资源相当丰富
- (二) 中国铝工业发展的环境
- (三) 2007年中国铝工业发展现状分析
- (四) 2007年我国电解铝行业发展现状及思考
- (五) 2007年中国铝工业发展中存在的问题
- (六) 2007年发展中国铝工业的措施与建议

三、铅

- (一) 铅行业运行形势分析
- (二) 我国铅行业供应能力分析
- (三) 铅行业经济指标分析
- (四) 铅行业竞争能力分析

四、锌

- (一) 2007年锌生产概况及产量变化趋势
- (二) 2007年锌行业竞争能力分析

(三) 2007年锌行业出口态势分析

第七章 再生铜

一、日趋紧张的铜精矿供应是促进再生铜发展的最大机遇

(一) 2007年我国再生铜发展分析

(二) 2007年我国再生铜的原料和分类

(三) 2007年我国再生铜产量以及增长率分析

二、2007年我国再生铜产业发展特点分析

(一) 再生铜产业发展势头很好

(二) 工艺技术水平提升

(三) 废杂铜加工利用水平和废金属资源利用率明显提高

三、2007年我国在建和拟建的铜冶炼项目以及建设总产能分析

四、2007年我国废铜回收市场策略建议

五、铜精矿短缺的状况将会持续,大力发展再生铜是缓解这一矛盾的必然选择

第八章 再生铅

一、2007年中国再生铅产业发展现状分析

(一) 2007年中国再生铅产业发展很快

(二) 2007年我国再生铅产能以及产量增长率分析

二、2007年我国再生铅产业发展主要方面分析

(一) 融资并购步伐加快

(二) 原生铅企业大举进入再生领域

(三) 积极从事废铅酸蓄电池的回收利用

三、2007年中国再生铅产业发展策略分析

第九章 再生铝

一、大力发展再生铝产业是解决我国铝资源紧缺矛盾的根本途径

(一) 符合科学发展观和循环经济建设的大政方针

(二) 2007年我国再生铝产能以及产量增长率分析

(三) 再生铝生产的工艺技术和生产设备水平都有了很大的提升

二、2007年国内外易拉罐回收利用现状分析

三、2007年我国废杂铝预处理技术现状及探讨

四、再生铝进出口分析

五、2007年废铝进口分析

六、2007年我国再生铝业企业发展对策分析

第十章 废钢

一、2007年我国废钢铁行业发展概况分析

(一) 2007年我国废钢铁资源分析

- (二) 铁矿石资源的危机及废钢铁资源的科学配置
- (三) 废钢是钢铁工业可持续发展的重要资源
- (四) 21世纪中国废钢铁行业的发展及其改革

二、2007年中国废钢市场发展状况分析

- (一) 中国废钢产业发展问题及对策
- (二) 中国废钢铁产业发展主旋律
- (三) 中国对进口废钢等废金属依赖加深
- (四) 开拓废钢替代品产业
- (五) 华南地区首家现代化废钢加工配送中心挂牌
- (六) 天津建立废钢铁炉料连锁企业

三、2007年中国的废钢铁回收体制及相关产业分析

- (一) 生产废钢回收系统
- (二) 社会废钢回收系统
- (三) 中国拆船业已具相当规模
- (四) 中国的报废汽车拆解业是一个新兴产业

四、我国电炉炼钢问题分析

第十一章 2007年中国区域再生金属行业调研分析

一、江西省

- (一) 再生金属市场运行状况
- (二) 再生金属进出口分析
- (三) 再生金属竞争优势分析

二、云南省

- (一) 再生金属市场运行状况
- (二) 再生金属进出口分析
- (三) 再生金属竞争优势分析

三、贵州省

- (一) 再生金属市场运行状况
- (二) 再生金属进出口分析
- (三) 再生金属竞争优势分析

四、浙江省

- (一) 再生金属市场运行状况
- (二) 再生金属进出口分析
- (三) 再生金属竞争优势分析

五、河南省

- (一) 再生金属市场运行状况

(二) 再生金属进出口分析

(三) 再生金属竞争优势分析

第十二章 2007年中国再生金属行业优势企业运营分析

一、中国铝业股份有限公司

(一) 公司基本概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业主要产品分析

(四) 企业战略动向分析

二、江西铜业集团

(一) 公司基本概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业主要产品分析

(四) 企业战略动向分析

三、上海新格金属有限公司

(一) 公司基本概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业主要产品分析

(四) 企业战略动向分析

四、宁波金田铜业集团

(一) 公司基本概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业主要产品分析

(四) 企业战略动向分析

五、天津大通铜业公司

(一) 公司基本概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业主要产品分析

(四) 企业战略动向分析

第十三章 2007-2010年中国再生金属行业投资前景分析

一、2007-2010年我国再生金属投资环境分析

二、2007-2010年我国再生金属投资机会分析

三、2007-2010年我国再生金属投资风险分析

第十四章 2007-2010年我国再生金属行业企业投资策略分析

一、发展我国再生有色金属产业的机遇与挑战

二、盈利性高的再生金属回收专项领域

三、行业企业发展策略分析

- (一) 再生金属技术装备业亟需现代化
- (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

第十五章 2007-2010年我国再生金属行业发展趋势分析

- 一、2007-2010年我国再生金属行业发展预测分析
- 二、2007-2010年中国对世界再生金属影响分析
- 三、2007-2010年主要行业对再生金属需求分析及预测
 - (一) 电力行业需求分析及预测
 - (二) 汽车行业需求分析及预测
 - (三) 家电行业需求分析及预测
 - (四) 建筑行业需求分析及预测

图表目录：

图表1 铜、铝、铅、锌生产量和消耗量与GDP的线性相关系数表

图表2 中国各行业间企业平均资产水平比较

图表3 铜、镍、钴和贵金属隐伏矿床工业要求

图表4 有色金属无污染强化冶炼技术主要技术经济指标

图表5 2001-2007年中国对国外有色原料依赖度

图表6 2007年中国有色金属产量统计

图表7 2006年12月份有色金属产量统计

图表8 2007年排名前十位省区有色金属产量统计

图表9 2007年铜产量排名前五位企业合计

图表10 2007年铝产量排名前五位企业合计

图表11 2007年铅产量排名前五位企业合计

图表12 2007年锌产量排名前五位企业合计

图表13 2005年1-12月中国有色金属矿采选企业工业数据

图表14 2006年1-12月中国有色金属矿采选企业工业数据

图表15 2007年1-9月中国有色金属矿采选企业工业数据

图表16 2007年1-9月有色金属矿采选国有企业工业数据

图表17 2007年1-9月有色金属矿采选集体企业工业数据

图表18 2007年1-9月有色金属矿采选股份合作企业工业数据

图表19 2007年1-9月有色金属矿采选股份制企业工业数据

图表20 2007年1-9月有色金属矿采选私营企业工业数据

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinsu/3076430764.html>