

2008年中国废钢市场研究咨询报告

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《2008年中国废钢市场研究咨询报告》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/gangtie/3063530635.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7500元 电子和纸介版: 8000

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

内容简介

废钢是在生产生活工程中淘汰或者损坏的作为回收利用的废旧钢铁；其含碳量一般小于2.0%，硫、磷含量均不大于0.05%。废钢由于其产生的情况不同，而存在各种不同的形状，其性能与产生此种废钢的成材基本相同，但也受到时效有效性、疲劳性等因素的影响，而性能有所降低废钢不仅是冶炼钢铁的原材料铁矿石的唯一替代品，还是一种载能原料。中国废钢铁应用协会相关研究表明，回收1吨废钢铁，可炼钢约0.8吨，节约铁矿石2吨至3吨，节约焦炭1吨，废气、废水、废渣的排放可分别减少86%、76%和97%，有利于清洁生产和排废减量化。而我国近15年钢铁积蓄量骤增，目前我国钢铁蓄积量有约20亿吨左右，每年的老旧废钢可回收量约为2925万吨。

世界废钢市场价格连续上升，连创纪录，主要原因是世界各国需求增加，一些传统的废钢出口大国和地区的为满足本国需求而出口量骤减，另外，美国、日本等国的废钢铁出口方向转向了土耳其，使亚洲市场废旧钢铁价格走高。在我国，钢材市场供需两旺，钢铁工业继续加快发展，对废钢铁资源的需求量大幅增加。我国是一个铁矿资源贫乏的国家，对进口铁矿石的依存度超过50%。同时也是一个废钢资源短缺的国家，正常状态下每年需要进口废钢1000多万吨。我国从事进口废钢的企业有500多家，规模大小不一，资质良莠不齐，在对外采购中，恶性竞争现象比进口铁矿石市场有过之而无不及，内耗仍相当严重。

2007年我国废钢铁资源仍然供不应求，国内废钢市场延续了上年的市场运行态势一路上扬。进口废钢价格居高不下，市场急剧萎缩；2008年我国粗钢产量将持续快速增长，废钢需求量继续增高，废钢资源短缺，废钢市场将保持供不应求的基本态势。国内废钢市场，国家是否给予政策的扶持被激活。进口废钢市场的价格是否能回归复苏。废钢资源供应的前途是危机还是繁荣，都直接影响着我国钢铁工业的持续健康发展。

本研究咨询报告主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家发改委、国务院发展研究中心、国家信息中心、中国钢铁工业协会、中国废钢铁应用协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量内容翔实、统计精确的资料和数据。报告立足于世界废钢市场，对我国废钢产业的发展现状、市场需求、行业前景、竞争状况等方面进行了详尽地分析，对今后我国废钢产业的发展做出了精确的预测。本报告数据及时全面，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较分析，为钢铁生产、经营企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据行业发展趋势及时调整经营策略，为公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，是极具参考价值的专业性报告。

目录

CONTENTS

第一部分 行业总体概述

第一章 废钢铁行业的概述 1

第一节 废钢铁定义及相关概念 1

- 一、废钢的定义 1
- 二、废钢铁的辨识方法 2
- 三、钢材理论重量计算方法 4

第二节 废钢的分类 6

- 一、废钢铁的种类 6
- 二、宝钢国际废钢等级分类 8
- 三、俄罗斯及欧洲废钢分类标准 11
- 四、日本废钢分类标准 15

第三节 废钢对钢铁工业的意义 17

第四节 中国的废钢铁回收体系及相关产业 18

- 一、生产废钢回收系统 18
- 二、社会废钢回收系统 18
- 三、中国拆船业也起到相当的作用 18
- 四、中国的报废汽车拆解业 19
- 五、废旧钢桶的回收利用与环境保护 19
- 六、我国的电炉炼钢业 21

第二部分 行业发展情况

第二章 废钢行业的宏观经济环境分析 23

第一节 世界经济情况和形势分析 23

- 一、2008年世界经济增长分析 23
- 二、世界贸易增长高位趋缓 25
- 三、国际市场产品价格保持高位 26
- 四、全球通胀压力依然存在 27
- 五、住房市场降温美国经济可望温和增长 28
- 六、未来货币政策走向存在不确定性 29
- 七、金融市场情况分析 31
- 八、世界经济和贸易格局的变化 32

第二节 2008年国际经济趋势预测 33

- 一、世行对2008年世界经济预测 33
- 二、从国家角度分析2008年世界经济趋势 33
- 三、从经济因素角度分析2008年国际经济趋势 34

第三节 我国的经济情况和经济预测 36

- 一、2007年度我国经济国际贸易情况和数据 36
- 二、2007年我国经济情况和分析 78

- 三、2008年中国经济的分析 81
- 四、2008年宏观经济形势和经济预测 84
- 第四节 2008年我国宏观经济和政策的情况分析 88
 - 一、2008年我国宏观经济的概况 88
 - 二、2008年一季度我国宏观经济分析和2008年经济预测 91
 - 三、2008年继续实施稳健财政政策对我国经济的影响 95
 - 四、对中国经济发展的政策建议 96
- 第三章 钢铁行业发展分析 98
 - 第一节 世界钢铁工业概况 98
 - 一、2007年世界钢铁工业分析 98
 - 二、2008年国际宏观经济形势对钢铁市场的影响 104
 - 三、2008年世界钢铁工业发展前景分析 104
 - 第二节 我国钢铁产业状况和形势分析 108
 - 一、2007年我国钢铁产量数据 108
 - 二、2007年我国钢铁业的特点 154
 - 三、我国钢铁工业发展分析 156
 - 四、2007年钢铁生产情况和2008年预测 158
 - 五、影响我国钢铁工业持续发展的主要因素 159
 - 六、2008年我国钢铁行业形势的发展和展望 162
 - 第三节 我国炼钢原料市场现状分析 163
 - 一、2008年3月国内铁矿石价变动的的影响 163
 - 二、2007年我国铁矿石原矿量统计数据 164
 - 三、2007年12月份炼钢原料市场情况 178
 - 四、2008年中国钢企如何利用外资发展铁矿 181
 - 五、2008年初我国铁矿发展新情况 182
 - 第四节 我国钢铁行业发展变化情况 183
 - 一、2006年12月到2008年3月我国国内钢材价格指数走势 183
 - 二、中国钢铁工业竞争态势正在发生重大变化 188
 - 三、中国民营钢铁企业现状和发展特点 194
 - 四、钢铁企业发展循环经济的技术情况 199
 - 五、钢铁可循环流程技术创新战略联盟组建 205
 - 六、2008年我国钢铁企业重组的趋势和影响 206
 - 第五节 2008年中国钢材市场分析和预测 209
 - 一、2007年我国钢材市场发展的情况 209
 - 二、2008年钢材市场发展的预测 213

三、2008年我国钢铁行业需要关注的情况 217

第六节 我国钢铁行业进出口分析 218

一、2008年我国进出口关税调整对钢铁产业的影响 218

二、2008年1月主要钢铁产品进出口情况分析 221

三、2008年我国钢材出口分析 227

四、钢铁行业生产和出口建议 229

第四章 我国废钢铁产业和不锈钢产业发展 233

第一节 我国废钢产业 233

一、2007年我国废铁产业情况 233

二、废钢铁产业发展的意义重大 234

三、防范废钢铁的放射性污染问题 235

第二节 不锈钢的定义和相关知识 238

一、不锈钢定义 238

二、不锈钢种类 238

三、不锈钢的标识方法 239

四、不锈钢专业名词 241

五、不锈钢加工及施工 243

六、不锈钢保管和运输 244

七、不锈钢的生锈和带磁情况 244

八、镍在不锈钢中的作用 250

第三节 不锈钢的特性 254

一、不锈钢的物理化学机械特性 254

二、不锈钢的性能与组织 255

三、不锈钢的主要成分及性能比较 260

四、不锈钢的耐蚀性能 264

五、不锈钢的物理性能 269

六、不锈钢的力学性 270

七、不锈钢的耐热性能 270

第四节 废不锈钢 272

一、废不锈钢的主要来源 272

二、废不锈钢的再生和加工方式 273

三、废不锈钢回收加工再生利用 273

第五节 不锈钢的相关情况和行情 276

一、双相不锈钢与铁素体不锈钢相的比较 276

二、钼基不锈钢性能及用途 281

- 三、不锈钢的腐蚀种类及定义 282
- 四、不锈钢牌号 284
- 五、高强度不锈钢性能以及用途介绍 289
- 六、2008年不锈钢行业将继续增长 294
- 七、2007年国内不锈钢市场稳定运行情况 295
- 八、2008年国内废不锈钢市场分析预测 297
- 第三部分 行业市场分析
- 第五章 国际废钢市场情况分析 299
- 第一节 国际废钢市场分析 299
- 一、2008年国际废钢市场情况分析 299
- 二、2008年国际废钢价格形势 299
- 三、2008年世界废钢市场走势 300
- 四、2008年国际废钢市场开始步入调整期 306
- 第二节 欧洲废钢市场分析 307
- 一、2008年英国废钢市场情况 307
- 二、2008年3月土耳其废钢进口价格下跌 307
- 三、俄罗斯废钢市场情况 308
- 第三节 2008年北美废钢市场分析 310
- 第四节 2008年日本废钢市场分析 311
- 第五节 2008年其他地区废钢市场分析 313
- 一、韩国电炉钢厂接受废钢进口价上涨 313
- 二、印度取消废铝及废钢进口关税 313
- 三、沙特废钢价格上涨 314
- 第六章 我国废钢市场情况和政策 315
- 第一节 我国废钢市场走势的背景 315
- 一、2008年废钢走势受到多种因素影响 315
- 二、2008年废旧金属现货市场综述 316
- 三、2008年废钢的价格随着物价的升高而升高 317
- 第二节 2008年3月我国各地区的废钢市场情况 317
- 一、2008年3月华东地区废钢市场情况 317
- 二、2008年3月华北地区废钢市场情况 318
- 三、2008年3月东北地区废钢市场情况 318
- 四、2008年3月中南地区废钢市场情况 318
- 五、2008年3月西部地区废钢市场情况 319
- 第三节 2008年我国废钢市场总体走势分析 321

- 一、2008年年初国际国内市场联动废钢价格持续飙升 321
- 二、2008年国内废钢市场竞争和供给情况 322
- 三、2008年年初我国冶金行业废钢铁消耗情况 325
- 四、2008年3月全国各地废钢价格情况 326
- 五、2008年我国废钢市场情况分析 330
- 第四节 中国废钢市场发展政策和对策 333
 - 一、废旧物资增值税政策的调整对我国废钢铁市场的影响 333
 - 二、中国废钢铁产业发展情况 337
 - 三、中国对进口废钢等废金属依赖加深 340
 - 四、开拓废钢替代品产业 340
 - 五、2008年我国废钢市场价格需要国家政策调整 342
- 第七章 我国废钢进出口分析 345
 - 第一节 中国废钢进口环境分析 345
 - 一、国外废钢供应紧张我国废钢进口价格高 345
 - 二、电炉钢占钢产量的比例下降 345
 - 三、企业内部回收和国内采购量增加 346
 - 四、废钢采购渠道不畅 346
 - 第二节 中国废钢进出口情况剖析 347
 - 一、2008年初我国废钢铁具体关税情况 347
 - 二、2008年我国废钢进出口市场分析 347
 - 三、我国废钢进口需求情况 348
 - 四、2008年我国废钢进出口量情况 348
- 第四部分 加工和优势企业分析
- 第八章 中国废钢加工配送分析 351
 - 第一节 中国废钢加工设备的现状 351
 - 一、我国废钢铁加工设备的应用现状及其分析 351
 - 二、世界废钢加工设备的发展趋势 354
 - 第二节 我国中小型废钢加工设备情况 356
 - 一、中小型废钢加工设备发展现状 356
 - 二、中小型废钢加工设备前景 357
 - 三、中小型废钢加工设备发展规划建议 359
 - 第三节 废钢配送体系发展分析 360
 - 一、我国急需发展专业化废钢加工配送体系 360
 - 二、废钢加工配送基地三大战略调整方向 362
- 第九章 废钢利用的主要企业情况 365

第一节 宝钢集团股份有限公司 365

一、公司概况 365

二、2007年宝钢经营成果 366

三、2008年公司新动态 367

第二节 武钢集团股份有限公司 368

一、公司概况 368

二、武钢冶炼能耗情况 370

三、2008年公司新动态 371

第三节 鞍钢股份有限公司 373

一、公司概况 373

二、公司废钢利用情况 373

三、2008年公司新动态 374

第四节 江苏沙钢集团有限公司 376

一、公司概况 376

二、公司废钢利用情况 378

三、2008年公司新动态 379

第五节 首钢集团股份有限公司 380

一、公司概况 380

二、首钢陈化钢渣生产干混砂浆技术 381

三、首钢废钢利用情况 381

四、2008年公司新动态 382

第六节 包头钢铁股份有限公司 388

一、公司概况 388

二、公司废钢利用情况 389

三、2008年公司新动态 390

第七节 太原钢铁有限公司 392

一、公司概况 392

二、2008年太钢铁矿石与镍价仍是挑战 393

三、2008年公司新动态 396

第五部分 行业发展趋势分析

第十章 我国钢铁行业和废钢行业发展趋势 399

第一节 我国钢铁行业发展趋势分析 399

一、我国钢铁布局和趋势分析 399

二、未来几年我国钢铁形势分析 401

三、2008年中国钢材市场分析和预测 405

第二节 中国废钢铁消费趋势 413

- 一、中国废钢消费需求趋势分析 413
- 二、中国钢铁工业发展对世界废钢消费市场的影响 415
- 三、中国废钢消费及废钢市场发展的对策建议 416

第三节 我国废钢市场趋势 418

- 一、2008年我国废钢市场趋势及影响因素 418
- 二、2008年废钢市场走势及供求分析 420
- 三、我国国内废钢市场走势预测 424

第四节 我国废钢行业发展的建议 426

- 一、改变废钢产业面貌的建议 426
- 二、活用废钢资源建议 427
- 三、对废钢行业发展的宏观经济建议 431

图表目录

- 图表：宝钢国际废钢等级分类表 8
- 图表：铁金属的分类 11
- 图表：世行对东欧部分国家的GDP增长预测表 33
- 图表：2007年1-12月份中国所有产品进出口总额简要数据表 37
- 图表：2007年1-12月省市进出口总值数据表 37
- 图表：2007年1-12月进出口商品国家(地区)总值表 38
- 图表：2007年我国进出口商品构成数据表 46
- 图表：2007年12月外经贸当月主要指标数据表 47
- 图表：2007年1-12月外经贸累计主要指标数据表 47
- 图表：2007年1-12月份我国月度进出口总值数据表表 48
- 图表：2007年1-12月我国月度进出口增长率走势图 49
- 图表：2007年1-12月我国月度贸易差额数据表 49
- 图表：2006年1月-2007年10月份我国月度进出口走势图 50
- 图表：2007年1-12月我国月度出口总值表 50
- 图表：2007年1-12月我国月度出口总值增长率走势图 51
- 图表：2007年1-12月我国月度进口总值表 51
- 图表：2007年1-12月我国月度进口总值增长率走势图 52
- 图表：2007年1-12月份我国不同贸易方式出口数据表 52
- 图表：2007年1-12月我国同贸易方式出口数据表 52
- 图表：2007年1-12月我国不同企业性质出口数据表 53
- 图表：2007年1-12月我国不同企业性质进口数据表 53
- 图表：2007年1-12月我国前十位贸易伙伴数据表 54

- 图表：2007年1-12月我国前十位出口市场数据表 54
- 图表：2007年1-12月我国前十位进口来源地数据表 55
- 图表：2007年1-12月我国前十位贸易顺差来源地数据表 56
- 图表：2007年1-12月我国前十位贸易逆差来源地数据表 57
- 图表：2007年1-12月我国前十位出口总值省市数据表 57
- 图表：2007年1-12月我国前十位进口总值省市数据表 58
- 图表：2007年1-12月我国前十位出口总值城市数据表 59
- 图表：2007年1-12月我国前十位进口总值城市数据表 60
- 图表：2007年1-12月我国前十位顺差省市数据表 60
- 图表：2007年1-12月我国出口市场分洲别数据表 61
- 图表：2007年1-12月我国进口来源地分洲别数据表 62
- 图表：2007年1-12月我国累计出口大类商品金额数据表 63
- 图表：2007年1-12月我国累计进口大类商品金额数据表 64
- 图表：2007年1-12月我国出口主要商品数量及价格表 64
- 图表：2007年1-12月我国累计出口主要商品金额数据表 65
- 图表：2007年1-12月我国进口主要商品数量及价格 66
- 图表：2007年1-12月我国累计进口主要商品金额 67
- 图表：2007年1-12月我国一般贸易进口主要商品数据表 68
- 图表：2007年1-12月我国关税配额商品累计进口数据表 68
- 图表：2007年1-12月我国的地方出口总值统计表 69
- 图表：2007年1-12月我国地方进口总值统计表 71
- 图表：2007年1-12月我国地方累计不同贸易方式出口数据表 72
- 图表：2007年1-12月我国地方累计不同贸易方式进口数据表 73
- 图表：2007年1-12月我国地方累计不同性质企业出口数据表 75
- 图表：2007年1-12月我国地方累计不同性质企业出口数据表（续） 76
- 图表：2007年1-12月我国地方累计不同性质企业进口数据表 77
- 图表：2007年1-12月我国地方累计不同性质企业进口数据表（续） 77
- 图表：2007年2-12月我国全国钢产量合计表 108
- 图表：2007年2-12月我国河北省钢产量合计表 109
- 图表：2007年2-12月我国吉林省钢产量合计表 109
- 图表：2007年2-12月我国江苏省钢产量合计表 110
- 图表：2007年2-12月我国福建省钢产量合计表 110
- 图表：2007年2-12月我国河南省钢产量合计表 111
- 图表：2007年2-12月我国广东省钢产量合计表 111
- 图表：2007年2-12月我国重庆市钢产量合计表 112

图表：2007年2-12月我国云南省钢产量合计表	112
图表：2007年2-12月我国新疆省钢产量合计表	113
图表：2007年2-12月我国青海省钢产量合计表	113
图表：2007年2-12月我国北京市钢产量合计表	114
图表：2007年2-12月我国山西省钢产量合计表	114
图表：2007年2-12月我国黑龙江省钢产量合计表	115
图表：2007年2-12月我国浙江省钢产量合计表	115
图表：2007年2-12月我国江西省钢产量合计表	116
图表：2007年2-12月我国湖北省钢产量合计表	116
图表：2007年2-12月我国广西区钢产量合计表	117
图表：2007年2-12月我国四川省钢产量合计表	117
图表：2007年2-12月我国陕西省钢产量合计表	118
图表：2007年2-12月我国宁夏区钢产量合计表	118
图表：2007年2-12月我国天津市钢产量合计表	119
图表：2007年2-12月我国辽宁省钢产量合计表	119
图表：2007年2-12月我国上海市钢产量合计表	120
图表：2007年2-12月我国安徽省钢产量合计表	120
图表：2007年2-12月我国山东省钢产量合计表	121
图表：2007年2-12月我国湖南省钢产量合计表	121
图表：2007年2-12月我国海南省钢产量合计表	122
图表：2007年2-12月我国贵州省钢产量合计表	122
图表：2007年2-12月我国甘肃省钢产量合计表	123
图表：2007年2-12月我国内蒙古区钢产量合计表	123
图表：2007年2-12月我国全国成品钢材产量合计	124
图表：2007年2-12月我国河北省成品钢材产量合计	124
图表：2007年2-12月我国吉林省成品钢材产量合计	125
图表：2007年2-12月我国江苏省成品钢材产量合计	125
图表：2007年2-12月我国福建省成品钢材产量合计	126
图表：2007年2-12月我国河南省成品钢材产量合计	126
图表：2007年2-12月我国广东省成品钢材产量合计	127
图表：2007年2-12月我国重庆市成品钢材产量合计	127
图表：2007年2-12月我国云南省成品钢材产量合计	128
图表：2007年2-12月我国新疆省成品钢材产量合计	128
图表：2007年2-12月我国青海省成品钢材产量合计	129
图表：2007年2-12月我国北京市成品钢材产量合计	129

- 图表：2007年2-12月我国山西省成品钢材产量合计 130
- 图表：2007年2-12月我国黑龙江省成品钢材产量合计 130
- 图表：2007年2-12月我国浙江省成品钢材产量合计 131
- 图表：2007年2-12月我国江西省成品钢材产量合计 131
- 图表：2007年2-12月我国湖北省成品钢材产量合计 132
- 图表：2007年2-12月我国广西区成品钢材产量合计 132
- 图表：2007年2-12月我国四川省成品钢材产量合计 133
- 图表：2007年2-12月我国陕西省成品钢材产量合计 133
- 图表：2007年2-12月我国宁夏区成品钢材产量合计 134
- 图表：2007年2-12月我国天津市成品钢材产量合计 134
- 图表：2007年2-12月我国辽宁省成品钢材产量合计 135
- 图表：2007年2-12月我国上海市成品钢材产量合计 135
- 图表：2007年2-12月我国安徽省成品钢材产量合计 136
- 图表：2007年2-12月我国山东省成品钢材产量合计 136
- 图表：2007年2-12月我国湖南省成品钢材产量合计 137
- 图表：2007年2-12月我国海南省成品钢材产量合计 137
- 图表：2007年2-12月我国贵州省成品钢材产量合计 138
- 图表：2007年2-12月我国甘肃省成品钢材产量合计 138
- 图表：2007年2-12月我国内蒙古区成品钢材产量合计 139
- 图表：2007年2-12月我国全国生铁产量合计 139
- 图表：2007年2-12月我国河北省生铁产量合计 140
- 图表：2007年2-12月我国吉林省生铁产量合计 140
- 图表：2007年2-12月我国江苏省生铁产量合计 141
- 图表：2007年2-12月我国福建省生铁产量合计 141
- 图表：2007年2-12月我国河南省生铁产量合计 142
- 图表：2007年2-12月我国广东省生铁产量合计 142
- 图表：2007年2-12月我国重庆市生铁产量合计 143
- 图表：2007年2-12月我国云南省生铁产量合计 143
- 图表：2007年2-12月我国新疆省生铁产量合计 144
- 图表：2007年2-12月我国青海省生铁产量合计 144
- 图表：2007年2-12月我国北京市生铁产量合计 145
- 图表：2007年2-12月我国山西省生铁产量合计 145
- 图表：2007年2-12月我国黑龙江省生铁产量合计 146
- 图表：2007年2-12月我国浙江省生铁产量合计 146
- 图表：2007年2-12月我国江西省生铁产量合计 147

- 图表：2007年2-12月我国湖北省生铁产量合计 147
- 图表：2007年2-12月我国广西区生铁产量合计 148
- 图表：2007年2-12月我国四川省生铁产量合计 148
- 图表：2007年2-12月我国陕西省生铁产量合计 149
- 图表：2007年2-12月我国宁夏区生铁产量合计 149
- 图表：2007年2-12月我国天津市生铁产量合计 150
- 图表：2007年2-12月我国辽宁省生铁产量合计 150
- 图表：2007年2-12月我国上海市生铁产量合计 151
- 图表：2007年2-12月我国安徽省生铁产量合计 151
- 图表：2007年2-12月我国山东省生铁产量合计 152
- 图表：2007年2-12月我国湖南省生铁产量合计 152
- 图表：2007年2-12月我国海南省生铁产量合计 153
- 图表：2007年2-12月我国贵州省生铁产量合计 153
- 图表：2007年2-12月我国甘肃省生铁产量合计 153
- 图表：2007年2-12月我国内蒙古生铁产量合计 154
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量全国合计 164
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量河北省合计 164
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量吉林省合计 165
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量江苏省合计 165
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量福建省合计 166
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量河南省合计 166
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量广东省合计 167
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量重庆市合计 167
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量云南省合计 168
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量新疆区合计 168
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量青海省合计 169
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量北京市合计 169
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量山西省合计 170
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量黑龙江省合计 170
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量浙江省合计 171
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量江西省合计 171
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量湖北省合计 172
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量广西区合计 172
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量四川省合计 172
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量陕西省合计 173

- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量河西藏区合计 173
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量辽宁省合计 174
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量安徽省合计 174
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量山东省合计 175
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量湖南省合计 175
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量海南省合计 176
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量贵州省合计 176
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量甘肃省合计 177
- 图表：2007年2-12月我国铁矿石原矿量内蒙古合计 177
- 图表：2007年1-12月中国进口铁钢砂数据图 178
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国钢材市场主要品种价格走势 183
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国国内钢材综合价格走势 184
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国普线价格走势 184
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国螺纹钢价格走势 185
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国中厚板价格走势 185
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国热轧薄板价格走势 186
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国热轧卷板价格走势 186
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国冷扎薄板价格走势 187
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国镀锌板价格走势 187
- 图表：2006年12月-2008年3月17日我国无缝管价格走势 188
- 图表：双相不锈钢2205(00Cr22Ni5Mo3N,S31803)的化学成份% 276
- 图表：双相不锈钢2205(00Cr22Ni5Mo3N,S31803)的机械性能 276
- 图表：双相不锈钢化学成分% 278
- 图表：常用不锈钢牌号的主要用途 284
- 图表：各国不锈钢牌号近似对照 286
- 图表：高强不锈钢的代表钢种的组成、用途及它们的强化机理和强度水平表 293
- 图表：2008年1月7日国际市场废钢价格表 301
- 图表：2008年3月11日国际市场废钢价格 303
- 图表：2008年3月11日国际市场钢坯价格 305
- 图表：2007年1月-2008年1月年日本不锈钢出口总量统计表 311
- 图表：2007年1月-2008年1月日本不锈钢进口量统计表（分地区） 312
- 图表：2008年3月3日份国内部分钢厂废钢采购价格 320
- 图表：2008年3月6日上海地区废钢价格行情表 326
- 图表：2008年3月6日南京地区废钢价格行情表 326
- 图表：2008年3月6日南京地区统料价格行情表 326

- 图表：2008年3月6日青岛地区统料价格行情表 326
- 图表：2008年3月6日广州地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日安阳地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日太原地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日天津地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日大连地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日沈阳地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日石家庄地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日杭州地区统料价格行情表 327
- 图表：2008年3月6日重庆地区统料价格行情表 328
- 图表：2008年3月6日阿拉山口地区统料价格行情表 328
- 图表：2008年3月6日唐山地区统料价格行情表 328
- 图表：2008年3月26日上海地区废钢价格行情表 328
- 图表：2008年3月26日南京地区废钢价格行情表 328
- 图表：2008年3月26日南京地区统料价格行情表 328
- 图表：2008年3月26日青岛地区统料价格行情表 328
- 图表：2008年3月26日广州地区统料价格行情表 328
- 图表：2008年3月26日安阳地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日太原地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日天津地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日大连地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日沈阳地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日石家庄地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日杭州地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日重庆地区统料价格行情表 329
- 图表：2008年3月26日阿拉山口地区统料价格行情表 330
- 图表：2008年3月26日唐山地区统料价格行情表 330
- 图表：2008年我国废钢铁具体关税表 347
- 图表：1999年-2010年我国钢产量及废钢消耗情况表 357

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/3063530635.html>