

2014-2019年中国钢材行业 市场监测与发展趋势预测报告

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

《2014-2019年中国钢材行业市场监测与发展趋势预测报告》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/201403/102172.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

钢铁工业系指生产生铁、钢、钢材、工业纯铁和铁合金的工业，是世界所有工业化国家的基础工业之一。钢材行业作为国民经济的基础产业，在经济建设、社会发展等多方面都发挥着重要的作用。

近年来，随着我国钢铁产量的不断增长以及高技术含量和高附加值产品产量提高，国产钢材的国内市场占有率不断提高。

2010年，我国共生产钢材79627.40万吨，同比增长14.68%。2011年1-11月，我国共生产钢材产量80844.51万吨，日均生产242.05万吨。2011年，我国钢材进口量1558.01万吨，同比下降5.17%；出口钢材4888.10万吨，同比增长14.86%。2012年1-8月我国钢材产量达1153.3万吨，同比增长6.2%；钢材出口3579万吨，增长8.6%；进口932万吨，下降12.3%。

“十二五”时期，对于大多数钢铁企业来说，其任务是将产品升级放在首位，档次和稳定性作为产品结构调整的重中之重；对于少数有实力企业，要开发高端钢材品种，同时防止高档次同质化发展。未来几年，8亿吨的钢铁生产总量基本可以满足国内的消费需求。建筑业用钢、工业生产用钢和能源行业用钢将是拉动国内钢材消费的三大主力，其中房地产用钢仍将是最大的需求通道，预计2015年房地产用钢为4.05亿吨。

本行业分析报告主要依据国家统计局、国家商务部、国家海关总署、主要依据了国家统计局、国家商务部、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、国内外相关刊物的基础信息以及钢材行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，对我国钢材行业的市场发展现状、市场前景、钢材市场的竞争格局、钢材领先企业等进行了研究，并对未来钢材行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，并重点分析了钢材和相关行业的市场现状、产量、国内外进出口状况，现阶段中国钢材行业面临的问题，以及一些前沿的策略。

本钢材行业分析报告，为我国钢材企业在市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和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，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一部分 钢材行业发展分析

第一章 钢材相关概述 1

第一节 钢材简介 1

一、钢材的定义 1

二、钢材的分类 1

三、钢材标准常用术语 4

第二节 钢材的生产和编号 16

一、钢材的生产方法 16

二、钢材的编号方式 21

第二章 国际钢材市场 28

第一节 国际钢材市场发展分析 28

一、2012年世界钢材市场分析 28

二、2012年世界钢材产能分析 30

三、2013年欧盟钢材市场分析 32

四、世界钢材市场发展推动力 41

第二节 美国 42

一、2012年美国钢材市场需求状况 42

二、2012年美国废钢市场发展分析 43

三、2012年美国钢材产量分析 43

四、2012年美国钢材进口简况 43

五、2012年美国金属服务中心钢材库存 44

第三节 日本 45

一、日本新的建筑法更严格影响建筑钢材市场 45

二、2012年日本钢材出口分析 45

三、2012年日本不锈钢材进口简况 46

四、2013年日本钢材订货量降低 46

五、2013年日本钢材需求分析 46

第四节 俄罗斯 47

一、2012年俄罗斯钢材出口分析 47

一、2012年俄罗斯钢材需求分析 47

三、2012年俄钢管企业继续上调无缝管价格 48

第五节 韩国 48

一、2012年韩国对我国钢材出口分析 48

二、2012年韩国钢材贸易转为顺差 53

三、2013年韩国粗钢产能预测 54

第六节 印度 54

一、印度钢材消费持续增长 54

| | |
|-----------------------------|-----|
| 二、印度调整钢材贸易关税 | 55 |
| 二、印度对钢材征收保障措施税 | 56 |
| 四、印度工程器材企业所需钢材无法满足 | 56 |
| 第三章 中国钢铁产业发展分析 | 58 |
| 第一节 中国钢铁产业发展概述 | 58 |
| 一、中国钢铁产业六十年发展综述 | 58 |
| 二、中国引领世界钢铁业发展 | 70 |
| 三、中国钢铁业大规模国际化时代分析 | 71 |
| 四、中国钢铁业亟待打破产能困局 | 71 |
| 五、金融危机对中国钢铁业影响 | 72 |
| 第二节 2011-2013年中国钢铁产业发展分析 | 75 |
| 一、2011年中国钢铁产业回顾 | 75 |
| 二、2012年我国钢铁行业运行分析 | 77 |
| 三、2012年我国钢铁生产情况分析 | 83 |
| 四、2012中我国钢铁工业供需形势 | 93 |
| 五、2013年中国钢铁工业预测分析 | 95 |
| 第三节 2013年我国钢铁发展环境分析 | 98 |
| 一、2013年钢铁振兴规划政策分析 | 98 |
| 二、2013年中国钢铁宏观环境分析 | 100 |
| 三、2013年信贷政策对钢铁企业的影响 | 101 |
| 第四节 中国钢铁产业存在的问题 | 103 |
| 一、中国钢铁行业面临的挑战 | 103 |
| 二、中国钢铁行业面临的困境 | 104 |
| 一、中国钢铁行业存在的问题 | 111 |
| 第五节 中国钢铁工业的发展对策 | 112 |
| 一、中国钢铁行业供求矛盾对策 | 112 |
| 二、中国钢铁行业发展的对策 | 113 |
| 三、中国钢铁工业发展的建议 | 114 |
| 第四章 2011-2012年中国炼钢业经济运行数据分析 | 117 |
| 第一节 2011-2012年全国炼钢业主要经济指标 | 117 |
| 一、2011年全国炼钢业主要经济指标 | 117 |
| 二、2012年全国炼钢业主要经济指标 | 119 |

| | |
|---------------------------------|-----|
| 第二节 2011-2012年全国及各省市炼钢业产销数据分析 | 121 |
| 一、2011年全国及各省市炼钢业产销数据分析 | 121 |
| 二、2012年全国及各省市炼钢业产销数据分析 | 125 |
| 第三节 2011-2012年全国及各省市炼钢业资产负债分析 | 130 |
| 一、2011年全国及各省市炼钢业资产负债分析 | 130 |
| 二、2012年全国及各省市炼钢业资产负债分析 | 136 |
| 第四节 2011-2012年全国及中国各省市炼钢业行业规模分析 | 141 |
| 一、2011年全国及各省市炼钢业行业规模分析 | 141 |
| 二、2012年全国及各省市炼钢业行业规模分析 | 143 |
| 第五节 2011-2012年全国及各省市炼钢业盈利能力分析 | 146 |
| 一、2011年全国及各省市炼钢业盈利能力分析 | 146 |
| 二、2012年全国及各省市炼钢业盈利能力分析 | 150 |
| 第五章 中国钢材市场分析 | 154 |
| 第一节 钢材市场发展概述 | 154 |
| 一、2009年钢材市场发展回顾 | 154 |
| 二、2011年钢材市场运行概况 | 160 |
| 三、2012年钢材市场运行分析 | 166 |
| 四、2012年中国钢材消费分析 | 169 |
| 第二节 钢材期货市场分析 | 174 |
| 一、国际钢材期货市场概况 | 174 |
| 二、中国钢材期货交易回顾与总结 | 176 |
| 三、中国钢材期货成交额分析 | 180 |
| 四、钢材期货投资良机分析 | 181 |
| 五、钢材期货对钢贸商经营影响 | 182 |
| 第三节 钢材市场供求分析 | 183 |
| 一、2012年钢材市场供求分析 | 183 |
| 二、2012年钢材消费和需求偏重分析 | 187 |
| 三、交通部巨额投资推动钢材需求增长 | 188 |
| 第四节 钢材市场影响因素分析 | 189 |
| 一、金融危机对我国钢材市场的影响解析 | 189 |
| 二、国家宏观调控对钢材市场的影响 | 195 |
| 三、钢企减产对钢材市场的影响探讨 | 197 |

四、2012年影响中国钢材消费因素 200

第六章 钢材市场价格分析 204

第一节 2012年钢材市场价格现状 204

一、2012年钢材市场价格走势回顾 204

二、2013年中国钢材价格预测分析 217

第二节 影响钢材市场价格的因素 220

一、2012年钢材市场价格波动原因 220

二、2012年钢材价格根本原因分析 224

三、影响我国钢材价格的主要因素 225

第三节 钢价下跌对下游行业的影响 227

一、对家电价格的影响 227

二、对汽车业制造业的影响 229

三、对机械行业的影响 230

第二部分 钢材细分市场分析

第七章 建筑钢材 231

第一节 2009-2011年中国建筑钢材市场回顾 231

一、2009年中国建筑钢材市场发展分析 231

二、2010年中国建筑钢材市场发展分析 234

三、2011年中国建筑钢材市场发展分析 236

第二节 中国建筑钢材市场发展现状 245

一、2012年中国建筑钢材市场综述 245

二、2012年中国建材市场社会库存量 253

三、2012年中国建筑钢材供需分析 254

第三节 中国建筑钢材发展方向及市场展望 256

一、中国建筑钢筋深加工发展方向 256

二、中国建筑钢材品种发展趋势 257

三、2012年中国建筑钢材市场展望 259

第八章 车用钢材 262

第一节 汽车用钢概述 262

一、汽车用钢品种构成及用量 262

三、汽车用冷轧钢板的成形性能 262

四、汽车用冷轧钢板的类型性能 263

第二节 中国车用钢材行业发展概况 264

- 一、中国汽车用钢面临汽车轻量化 264
- 二、中国汽车用钢材国产化任重道远 265
- 三、中国汽车用钢最新进展分析 266
- 四、中国钢厂加大汽车用钢研究力度 269

第三节 中国汽车用钢市场分析 272

- 一、中国汽车用不锈钢需求分析 272
- 二、钢企关注汽车行业用钢需求 275
- 三、中国开拓汽车用钢市场机会 277

第三节 汽车用钢材面临的挑战及发展趋势 279

- 一、中国汽车用高强冷轧钢板的发展方向 279
- 二、中国汽车用钢未来需求预测 280
- 二、2013年汽车用钢市场预测 280

第九章 不锈钢 283

第一节 不锈钢相关概述 283

- 一、不锈钢的定义 283
- 二、不锈钢的分类 283
- 三、不锈钢的作用 284

第二节 中国不锈钢行业发展分析 284

- 一、中国不锈钢行业发展历程回顾 284
- 二、2012年中国不锈钢市场环境 286
- 三、2012年中国不锈钢产量数据 292
- 四、2012年中国不锈钢进出口数据 293

第三节 不锈钢行业存在的问题及发展策略 294

- 一、中国不锈钢产业面临的形势 294
- 二、中国不锈钢产业存在的问题 296
- 三、中国不锈钢产业的八大策略 297
- 四、中国不锈钢企业的发展对策 299

第四节 中国不锈钢产业发展前景与预测 300

- 一、我国不锈钢产业应用前景巨大 300
- 二、抗菌不锈钢市场发展前景看好 302
- 三、未来不锈钢产品的发展趋势 302

四、2013年不锈钢宏观环境前瞻 303

第十章 管材 307

第一节 钢管相关概述 307

一、钢管的定义 307

二、钢管的分类 307

三、钢管标准常用术语 308

第二节 中国钢管行业发展概况 318

一、2011年中国钢管行业运行情况 318

二、2012年中国钢管行业面临的形势 323

三、2012年中国钢管行业运行情况 328

四、2013年无缝钢管市场运行与展望 332

五、中国钢管业面临内外交困局面 345

第三节 中国钢管行业的发展策略 349

一、“十二五”中国钢管行业的发展战略 349

二、中国钢管行业发展战略的建议 352

三、中国钢管工业的限产调结构建议 354

第四节 中国钢管行业的发展趋势及预测 355

一、中国钢管行业的发展趋势 355

二、中国无缝钢管产业集中度有望提高 356

二、中国钢管行业后期发展总体趋势向好 357

第十一章 板材 358

第一节 板材相关概述 358

一、中厚板相关概述 358

二、镀锌板相关概述 359

三、彩涂板相关概述 361

第二节 中厚板 362

一、2011年中厚板市场回顾 362

二、2012年中国中厚板市场综述 369

三、2013年中国中厚板市场面临问题分析 380

第三节 涂镀板 382

一、中国涂镀板行业发展状况 382

二、中国镀锌板市场发展分析 395

四、中国涂镀板卷市场分析 397

五、涂镀板下游终端对钢材需求分析 398

第四节 冷热轧板 398

一、中国冷轧带钢生产技术的发展分析 398

二、2012年热轧板卷市场分析 400

三、2013年世界热轧板卷市场预测 406

第十二章 其它类别钢材 411

第一节 集装箱用钢 411

一、2012年集装箱行业用钢量分析 411

二、中国集装箱用钢市场前景看好 412

第二节 热轧H型钢 414

一、热轧H型钢产能情况分析 414

二、热轧H-型钢市场需求分析 415

三、热轧H-型钢市场面临的问题 418

四、热轧H-型钢市场发展策略分析 419

五、2011年国内热轧H型钢市场分析 421

第三节 硅钢片 427

一、2012年国内硅钢市场回顾 427

二、2012年国内硅钢市场供给分析 429

三、2012年硅钢片市场现状分析 433

四、2012年国内硅钢下游行业分析 434

五、2012年中低牌号硅钢片市场价格分析 435

六、2012年无取向硅钢市场分析 436

第十三章 2009-2012年钢材产量数据分析 442

第一节 2009-2012年普通中型钢材产量分析 442

一、2009年全国及主要省份普通中型钢材产量分析 442

二、2011年全国及主要省份普通中型钢材产量分析 453

三、2012年全国及主要省份普通中型钢材产量分析 463

第二节 2009-2012年普通大型钢材产量分析 473

一、2009年全国及主要省份普通大型钢材产量分析 473

二、2011年全国及主要省份普通大型钢材产量分析 480

三、2012年全国及主要省份普通大型钢材产量分析 486

第三节 2009-2012年成品钢材产量分析 491

一、2009年全国及主要省份成品钢材产量分析 491

二、2011年全国及主要省份成品钢材产量分析 504

三、2012年全国及主要省份成品钢材产量分析 517

第四节 2009-2012年铁道用钢材产量分析 528

一、2009年全国及主要省份铁道用钢材产量分析 528

二、2011年全国及主要省份铁道用钢材产量分析 533

三、2012年全国及主要省份铁道用钢材产量分析 539

第十四章 中国钢材进出口分析 545

第一节 中国钢材进出口情况 545

一、2009年国内钢材进出口回看 545

二、2011年我国钢材进出口分析 545

三、2012年中国钢材进出口分析 549

四、2012年我国钢材出口预测分析 552

第二节 主要地区钢材进出口情况 553

一、2012年广东钢材出口状况 553

二、2012年天津钢材出口状况 554

三、2012年河北钢材出口状况 554

四、2012年上海钢材出口状况 555

五、2012年山东钢材出口状况 557

第三节 中国钢铁出口政策调整及其影响 557

一、中国钢铁出口退税减免政策的分析 557

二、中国出口退税率调整对钢铁业的影响 563

三、浅析国家取消部分钢材出口关税政策 564

四、2012中国将继续对部分钢材实施出口暂定税率 564

第四节 钢材出口面临的问题 565

一、贸易摩擦频繁 565

二、出口国别过于集中 566

三、国际贸易竞争力不足 566

四、原材料价格上涨 566

五、初级产品出口受抑制 567

第五节 稳定钢材出口的发展措施 567

| | |
|-----------------------|-----|
| 一、积极应对贸易摩擦 | 567 |
| 二、加大钢铁产业的对外投资 | 568 |
| 三、调整产业结构优化产能 | 569 |
| 四、加快整合提高产业集中度 | 569 |
| 五、加大研发投入提高产品质量 | 570 |
| 第十六章 钢材炉料市场分析 | 571 |
| 第一节 2012-2013年铁矿石市场分析 | 571 |
| 一、2012年我国铁矿石生产情况分析 | 571 |
| 二、2012年铁矿石市场发展态势 | 580 |
| 三、2013年铁矿石谈判形势分析 | 582 |
| 第二节 2012-2013年生铁市场分析 | 584 |
| 一、2012年我国生铁生产情况分析 | 584 |
| 二、2011年我国生铁市场分析 | 595 |
| 二、2012年我国生铁市场分析 | 598 |
| 三、2013年生铁进口的影响分析 | 598 |
| 第三节 2012-2013年铁合金市场分析 | 600 |
| 一、2012年我国铁合金生产情况分析 | 600 |
| 二、2012年铁合金市场价格行情 | 610 |
| 三、2012年中国铁合金市场发展分析 | 612 |
| 四、2013年铁合金市场发展趋势 | 618 |
| 第四节 2012-2013年焦炭市场分析 | 619 |
| 一、2012年中国焦炭生产情况分析 | 619 |
| 二、2012年中国焦炭市场发展情况 | 629 |
| 三、2012年中国焦炭市场供需分析 | 632 |
| 四、2013中我国焦炭市场展望 | 634 |
| 第五节 2012-2013年废钢市场分析 | 634 |
| 一、2012年废钢市场发展情况 | 634 |
| 二、2012年中国废钢进口分析 | 635 |
| 三、2012年中国废钢市场需求分析 | 637 |
| 四、2013年废钢铁市场的走势 | 640 |
| 第六节 2012-2013年钢坯 | 641 |
| 一、2012年中国钢坯市场分析 | 641 |

二、2012年中国钢坯进出口情况 645

三、2013年中国钢坯市场展望 646

第三部分 钢材主要企业分析

第十七章 国外主要钢材企业经营分析 648

第一节 安赛乐米塔尔（Arcelor Mittal）648

一、公司简介 648

二、2011年安赛乐米塔尔经营状况分析 648

三、2012年安赛乐米塔尔经营状况分析 649

第二节 新日本制铁公司（NIPPON STEEL CORPORATION）651

一、公司简介 651

二、2011财年新日本制铁公司经营状况分析 653

三、2012财年新日本制铁公司经营状况 653

第三节 韩国浦项钢铁（POSCO）654

一、公司简介 654

二、2011年浦项钢铁经营状况分析 655

三、2012年浦项钢铁经营状况分析 656

第四节 美国钢铁公司（USS）657

一、公司简介 657

二、2012年公司经营状况分析 657

第五节 德国蒂森克虏伯集团（Thyssen Krupp）659

一、公司简介 659

二、2011财年蒂森克虏伯经营状况分析 660

三、2012财年蒂森克虏伯经营状况 660

第六节 俄罗斯谢维尔钢铁公司（Severstal）661

一、公司简介 661

二、2011年谢维尔经营状况分析 662

三、2012年谢维尔经营状况分析 663

第七节 印度塔塔钢铁公司（Tata Steel）665

一、公司简介 665

二、2011年塔塔钢铁经营状况分析 666

三、2012年塔塔钢铁经营状况分析 666

第十八章 中国钢材产业上市公司数据分析 667

第一节 宝钢集团有限公司 667

一、公司概况 667

二、2011-2012年企业经营情况分析 668

三、2011-2012年企业财务数据分析 673

四、2012年企业发展动态及策略 679

五、企业未来发展展望与战略 679

第二节 北京首钢股份有限公司 683

一、企业概况 683

二、2011-2012年企业经营情况分析 684

三、2011-2012年企业财务数据分析 687

四、2012年企业发展最新动态与策略 690

五、企业未来发展展望与战略 691

第三节 武汉钢铁（集团）公司 694

一、企业概况 694

二、2011-2012年企业经营情况分析 695

三、2011-2012年企业财务数据分析 697

四、2012年企业发展动态及策略 702

五、企业未来发展展望与战略 703

第四节 唐山钢铁股份有限公司 706

一、企业概况 706

二、2011-2012年企业经营情况分析 708

三、2011-2012年企业财务数据分析 709

四、企业未来发展展望与战略 713

第五节 鞍钢股份有限公司 714

一、公司概况 714

二、2011-2012年企业经营情况分析 714

三、2011-2012年企业财务数据分析 716

四、2012年企业发展动态及策略 722

五、企业未来发展展望与战略 722

第六节 马鞍山钢铁股份有限公司 723

一、公司概况 723

二、2011-2012年企业经营情况分析 724

| | |
|------------------------------|-----|
| 三、2011-2012年企业财务数据分析 | 725 |
| 四、2012年企业发展动态及策略 | 730 |
| 第四部分 钢材竞争环境与投资前景预测 | |
| 第十九章 中国钢铁行业竞争环境分析 | 731 |
| 第一节 中国钢铁行业国际竞争布局 | 731 |
| 一、中国钢铁产业国际竞争力现状 | 731 |
| 二、中国钢铁业国际竞争力的优势 | 732 |
| 三、中国钢铁企业国际竞争力的着眼点 | 735 |
| 四、中国钢铁行业国际竞争力的战略 | 738 |
| 第二节 中国钢铁行业国内竞争概况 | 739 |
| 一、中国钢铁市场竞争环境浅析 | 739 |
| 二、中国钢铁业国内竞争格局已初步形成 | 741 |
| 三、中国钢铁企业竞争力的决定性因素 | 743 |
| 五、2012年中国钢铁业的竞争分析 | 743 |
| 第三节 中国钢铁企业应对竞争的策略 | 745 |
| 一、中国钢铁企业竞争策略的多角度分析 | 745 |
| 二、中国钢铁业竞争策略的改变 | 748 |
| 三、中国钢铁行业提升竞争力战略 | 753 |
| 第四节 钢铁业未来竞争的定位 | 755 |
| 一、控制钢铁业供应链下游 | 755 |
| 二、以用户为方向创造价值 | 756 |
| 三、政府创造稳定的政策环境 | 760 |
| 第二十章 2014-2019年中国钢材投资及发展前景展望 | 761 |
| 第一节 钢铁行业投资分析 | 761 |
| 一、2012年中国钢铁业固定资产投资分析 | 761 |
| 二、4万亿元基建投资拉动钢材市场需求 | 763 |
| 三、农村用钢将成为钢材市场新的增长点 | 767 |
| 四、中国废钢铁投资市场前景分析 | 769 |
| 五、2013年中国钢铁业投资方向分析 | 777 |
| 第二节 中国钢铁行业发展前景 | 778 |
| 一、“十二五”钢铁工业节能目标及措施 | 778 |
| 二、“十二五”我国钢铁工业发展战略 | 783 |

三、2012年中国钢铁行业整合展望 786

第三节 “十二五”我国钢铁行业发展趋势 787

一、2015年全球钢铁年产量预测 787

二、“十二五”中国钢铁产业发展趋势预测 788

第四节 2014-2019年中国钢材市场需求预测 790

一、2014-2019年中国钢材市场形势分析 790

二、2014-2019年中国钢材的需求预测 792

三、2014-2019年中国钢铁消费需求解析 795

图表目录

图表：2012年欧盟经济展望 32

图表：2004-2012年欧盟下游用钢行业SWIP指数分季度同比增长率 34

图表：2004-2012年欧盟建筑行业SWIP指数分季度同比增长率 35

图表：2004-2012年欧盟机械行业SWIP指数分季度同比增长率 36

图表：2004-2012年欧盟汽车行业SWIP指数分季度同比增长率 36

图表：2004-2012年欧盟钢管行业SWIP指数分季度同比增长率 37

图表：2004-2012年欧盟家电行业SWIP指数分季度同比增长率 38

图表：2012年钢材实际消费量预测 38

图表：2006-2012年欧盟钢材表现和实际消费分季度同比增长率 38

图表：2012年钢材表观消费量预测 39

图表：2006-2012年欧盟钢材表现和实际消费分季度同比增长率 39

图表：2006-2012年欧盟钢材进出口和钢厂发货量分季度同比增长率 40

图表：2012年欧盟钢材进出口预测 40

图表：美国钢材进口分品种统计 44

图表：美国钢材进口分国家和地区统计 44

图表：2011年1-12月与2012年1-12月份韩国钢材贸易对比 53

图表：2012年国内钢材综合价格指数 78

图表：2011-2012年中国生铁、粗钢和钢材日产水平 78

图表：2012年1-12月主要冶金产品产量 79

图表：2012年1-12月主要钢材品种增长情况 79

图表：2012年1-12月不同规模企业钢铁产量变化 80

图表：2011-2012年不同规模企业粗钢产量增长率变化 81

图表：钢材、坯折合粗钢进出口情况 81

图表：2011-2012年重点钢铁企业利润总额变化 82

图表：钢铁投资个月完成情况及增值率 83

图表：2012年1-12月钢产量全国合计 83

图表：2012年1-12月钢产量北京市合计 84

图表：2012年1-12月钢产量天津市合计 84

图表：2012年1-12月钢产量河北省合计 84

图表：2012年1-12月钢产量山西省合计 85

图表：2012年1-12月钢产量辽宁省合计 85

图表：2012年1-12月钢产量吉林省合计 85

图表：2012年1-12月钢产量黑龙江合计 86

图表：2012年1-12月钢产量上海市合计 86

图表：2012年1-12月钢产量江苏省合计 86

图表：2012年1-12月钢产量浙江省合计 87

图表：2012年1-12月钢产量安徽省合计 87

图表：2012年1-12月钢产量福建省合计 87

图表：2012年1-12月钢产量江西省合计 88

图表：2012年1-12月钢产量山东省合计 88

图表：2012年1-12月钢产量河南省合计 88

图表：2012年1-12月钢产量湖北省合计 89

图表：2012年1-12月钢产量湖南省合计 89

图表：2012年1-12月钢产量广东省合计 89

图表：2012年1-12月钢产量广西区合计 90

图表：2012年1-12月钢产量海南省合计 90

图表：2012年1-12月钢产量重庆市合计 90

图表：2012年1-12月钢产量四川省合计 91

图表：2012年1-12月钢产量贵州省合计 91

图表：2012年1-12月钢产量云南省合计 91

图表：2012年1-12月钢产量陕西省合计 92

图表：2012年1-12月钢产量甘肃省合计 92

图表：2012年1-12月钢产量新疆区合计 92

图表：2012年1-12月钢产量内蒙古合计 93

图表：2012年1-12月钢产量青海省合计 93

图表：2011年1-12月炼钢业主要经济指标全国统计数据 117

图表：2012年1-12月炼钢业主要经济指标全国统计数据 119

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计产成品 121

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计产成品比去年同期增长 122

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计产品销售收入 123

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计产品销售收入比去年同期增长 124

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计产成品 125

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计产成品比去年同期增长 125

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计产品销售收入 126

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计产品销售收入比去年同期增长 127

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计工业总产值（当年价格） 128

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计工业总产值比去年同期增长（当年价格） 129

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计资产总计 130

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计资产总计比去年同期增长 131

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计流动资产平均余额 131

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计流动资产平均余额比去年同期增长 132

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计负债合计 133

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计负债合计比去年同期增长 134

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业资产负债率 135

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计资产总计 136

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计资产总计比去年同期增长 137

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计流动资产平均余额 137

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计流动资产平均余额比去年同期增长 138

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计负债合计 139

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计负债合计比去年同期增长 140

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计全部从业人员平均人数 141

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计全部从业人员平均人数比去年同期增长 142

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计企业单位数 142

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计全部从业人员平均人数 143

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计全部从业人员平均人数比去年同期增长 144

图表：2012年1-11月全国及各省市炼钢业累计企业单位数 145

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计利润总额 146

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业成本费用利润率 147

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计亏损企业单位数 147

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计亏损企业亏损总额 148

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业累计亏损企业亏损总额比去年同期增长 149

图表：2011年1-12月全国及各省市炼钢业资本保值增值率 150

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计利润总额 150

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计亏损企业单位数 151

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计亏损企业亏损总额 152

图表：2012年1-12月全国及各省市炼钢业累计亏损企业亏损总额比去年同期增长 153

图表：2009年部分长材品种最高价与最低价比较表 155

图表：2003-2009年国内钢材市场板带材产量表 156

图表：2009年部分板材品种最高价与最低价比较表 157

图表：2009年1-12月份钢材分国别出口情况 158

图表：2011年1-12月份我国主要钢铁下游行业的生产情况 161

图表：2009-2012年12月份钢材累计产量与同比增长幅度 162

图表：2011年1-12月份我国钢材产品的生产情况 163

图表：2009-2012年12月份钢铁工业的固定资产投资情况 164

图表：2009-2012年12月我国钢材出口情况 164

图表：2009年-2011年上半年我国钢材价格指数走势 165

图表：2009年-2012年12月份海运价格走势 166

图表：上海市场库存与价格变化对比 170

图表：2009-2012年全国粗钢日均产量走势 171

图表：2004-2012年黑色金属冶炼及压延加工业固定资产投资累计同比增长 173

图表：2006-2012年中国钢月度表现消费量及增长率走势对比 174

图表：2011-2012年螺线库存 184

图表：2011-2012年中国钢筋和线材库存环比 184

图表：2011-2012年热卷、冷板及中板库存指数 185

图表：2011-2012年热卷、冷板及中板库存变化趋势 185

图表：2005-2012年国际国内钢材价格指数 190

图表：2004-2012年中国粗钢平均日产量 192

图表：2012年12月国内钢材价格指数变化表 206

图表：2012年12月主要钢材品种价格及指数变化情况 207

图表：2012年12月份各周价格指数变化情况 207

图表：2012年12月国内主要钢材市场库存情况 208

图表：2012年12月国内钢铁原燃材料市价格变化情况表场 208

图表：2012年12月海运费价格变化情况表 209

图表：2012年12月末国际钢材价格指数变化表 209

图表：2012年12月美国中西部钢厂出厂价 210

图表：2012年12月亚洲地区远东市场到岸价格 210

图表：2012年12月CSPI国内钢材价格指数变化表 211

图表：2012年12月主要钢材品种价格及指数变化情况 212

图表：2012年12月份各周价格指数变化情况 212

图表：2012年12月国内钢铁原燃材料市场价格变化情况表 213

图表：2012年12月海运费价格变化情况表 213

图表：2012年12月末国际钢材价格指数变化表 214

图表：2012年12月美国中西部钢厂出厂价 214

图表：2012年12月亚洲地区远东市场到岸价格 215

图表：螺线市场价格涨跌统计表 237

图表：2009-2011年国内6.5高线主导市场价格走势 237

图表：2006-2011年二级大螺纹价格走势图 238

图表：2011年螺线产量统计 238

图表：国内线材日均产量走势图 239

图表：国内螺纹钢日均产量走势图 239

图表：国内螺线投产统计 240

图表：螺线进出口统计表 240

图表：2009-2011年中国线材日均出口走势 241

图表：2009-2011年中国螺纹钢日均出口走势 241

图表：2009-2011年中国线材日均新增资源走势图 242

图表：2009-2011年中国螺纹钢日均新增资源走势图 242

图表：2009-2011年中国螺线大中型钢厂销售渠道结构 243

图表：2009-2011年中国线材大中型钢厂销售渠道结构 243

图表：2009-2011年中国螺线大中型钢厂库存走势 244

图表：螺线市场库存统计汇总表 244

图表：2009-2011年中国螺线市场库存走势 245

图表：2006年-2012年国际钢铁价格指数变化 246

图表：2011-2012年Myspic指数走势图 248

图表：2012年国内主要城市螺纹钢价格走势图 249

图表：2012年国内主要城市线材价格走势图 249

图表：上海市场螺纹钢价格变化 249

图表：国内主要市场建筑钢材库存变化 250

图表：上海建筑钢材库存变化 250

图表：2003-2012年钢筋分月产量对比图 251

图表：2003-2012年线材分月产量对比图 251

图表：2012年12月分省市螺纹钢、线材产量变化 252

图表：2003-2012年钢筋表观消费图 253

图表：2003-2012年线材表观消费图 253

图表：2006-2012年中国汽车产量及增速 280

图表：2012年主要车企新增产能统计表 282

图表：1997-2012年中国国内生产总值增长率 287

图表：2004-2012年中国及全球不锈钢产量 288

图表：2012年中国不锈钢粗钢产量的统计走势图 289

图表：2005-2012年中国不锈钢粗钢产能和达产率统计 290

图表：2012年中国不锈钢粗钢产能产品构成 291

图表：2012年中国不锈钢粗钢产能地区构成 291

图表：国内十大钢厂2012年12月份不锈钢管坯产量统计 292

图表：2012年12月国内中小型钢厂不锈钢焊管产量统计 293

图表：2012年12月中国不锈钢进口量统计 293

图表：2012年12月中国不锈钢出口量统计 293

图表：2006-2012年中国GDP季度走势图 305

图表：2011年中国钢管市场价格涨跌统计表 319

图表：2009-2011年中国1.5寸焊管主导市场价格走势 319

图表：2011年中国钢管产量统计 320

图表：2009-2011年中国钢管日均产量走势 320

图表：2011年中国钢管投产统计 321

图表：2011年中国钢管进出口量对比表 321

图表：2009-2011年中国钢管日均出口走势 322

图表：2009-2011年中国钢管新增资源量走势 322

图表：2009-2011年中国钢管大中型钢厂库存走势 323

图表：2012年钢管总产量、进口量、出口量、表观消费量 328

图表：2011年与2012年钢管总产量比较 329

图表：2011年与2012年钢管进出口量比较 329

图表：2011年与2012年钢管表观消费量比较 330

图表：2004-2012上半年我国无缝管产量月变化图 330

图表：2012年上海地区无缝管、焊管和螺纹钢、热轧价格走势图 331

图表：2012年上海地区无缝管、焊管和螺纹钢、热轧价格走势比较图 331

图表：2011-2012年钢管（无缝管、焊管）价格走势图 332

图表：JK55套管价格走势图 333

图表：2004-2011年无缝管分月产量统计图 334

图表：2004-2011年无缝管日均产量统计图 335

图表：2009-2012年管材比统计图 335

图表：国内重点企业无缝管和热轧无缝管库存统计图 336

图表：2006年1月到2012年12月无缝管各月的产量和出口量对比图 337

图表：2002年12月到2012年12月无缝管出口量柱形图 338

图表：2006年到2012年12月我国无缝管出口量与其出口平均单价的曲线图 338

图表：2012年12月份无缝管各品种出口比重图 339

图表：2002年12月到2012年12月无缝管进口量柱形图 340

图表：2006年到2012年12月我国无缝管进口量与其进口平均单价的曲线图 340

图表：2012年12月份无缝管各品种进口比重图 341

图表：2006年1月到2012年12月无缝管净出口量曲线图 342

图表：2005-2011年生产与表观消费比较 343

图表：2012年12月全国主要城市热轧管坯结果比较表 344

图表：2011年普中板市场价格涨跌统计表 363

图表：2011年中国20MM中板主导市场价格走势 363

图表：2011年中厚板产量统计表 364

图表：2011年中厚板日均产量走势 364

图表：2011年中厚板投产统计 365

图表：2011年中厚板进出口统计 366

图表：2011年中厚板日均出口走势 366

图表：2011年中厚板日均新增资源量 367

图表：2011年中厚板大中型钢厂销售渠道结构 367

图表：2011年中厚板大中型钢厂库存走势 368

图表：2011年中厚板市场库存统计汇总表 368

图表：2009-2011年中厚板市场库存走势 369

图表：1994-2012年CRU价格指数走势图 370

图表：2009-2012年部分国际市场中厚板价格变化情况图 370

图表：2012年1-12月份钢材及中厚板产量统计表 372

图表：2004-2012年中厚板日均产量对比图 372

图表：2011-2012年部分主要市场中厚板库存统计比较图 372

图表：2009-2012年国内中厚板库存量走势变化 373

图表：2012年10-11国内主要市场中厚板库存量增减 373

图表：2004-2012年中厚板进口数量变化图 373

图表：2012年12月中厚板进口数量统计 374

图表：2012年12月中厚板出口数量统计 374

图表：2004-2012年中厚板出口数量变化图 374

图表：2004-2012年国内中厚板净进口比较图 375

图表：2009-2012年中厚板新增资源出口依存度 375

图表：2004-2012年国内中厚板表观消费量比较图 376

图表：2004-2012年厚板当月表观消费量比较图 376

图表：2011-2012年上海、广州、天津中厚板价格走势图 377

图表：2004-2012年各月中厚板平均价格走势比较图 377

图表：2009-2012年国内主要市场中厚板价格走势图 378

图表：我国涂镀层钢板生产量 382

图表：2011-2012年国内5.5mm热轧板卷价格走势图 400

图表：2009-2012年国内热轧板卷月产量走势图 401

图表：2009-2012年国内热轧板卷日均产量走势图 401

图表：2009-2012年中厚宽钢带进出口量走势图 402

图表：热轧薄宽钢带进出口量走势图 403

图表：国内热轧板卷新增资源量走势图 404

图表：2005-2012年中国大陆钢铁股份公司数目及其拥有板卷厂数目 407

图表：2012年北京H型价格走势图 423

图表：2012年上海H型价格走势 424

图表：2012年广州H型价格走势 425

图表：2011-2012年12月上海无取向硅钢价格走势情况 428

图表：2011-2012年12月上海取向硅钢30Q130价格走势情况 429

图表：2011-2012年12月我国硅钢主要钢厂产量情况 430

图表：2011年至今我国硅钢按季度和按月份产量情况及预测 430

图表：2012年1-12月份我国硅钢产量分省市分布及同比增长情况 431

图表：2011-2012年硅钢进出口量、净进口量和新增资源量详情 432

图表：2011-2012年硅钢累积进口量分国别对比图 432

图表：2011-2012年我国硅钢下游主要产品和相关行业产量 435

图表：国内5大钢厂无取向电工钢产量统计 437

图表：2012年1-12月进口无取向电工钢主要来源 437

图表：2012年1-12月五大钢厂无取向电工钢产量较去年同期减产情况 437

图表：2009年以来我国无取向电工钢分月进口统计 438

图表：2012年1-12月进口无取向电工钢的主要来源 439

图表：2012年我国无取向电工钢下游行业相关产品产量 439

图表：2011年-2012年上海市场50W800牌号无取向电工钢（武钢材）市场价格走势 440

图表：2011年-2012年12月我国机电产品出口额月度走势 440

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量全国合计 442

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量北京市合计 442

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量天津市合计 443

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量河北省合计 443

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量山西省合计 443

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量辽宁省合计 444

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量吉林省合计 444

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量上海市合计 445

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量江苏省合计 445

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量浙江省合计 445

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量安徽省合计 446

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量福建省合计 446

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量江西省合计 447

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量山东省合计 447

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量河南省合计 447

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量湖北省合计 448

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量湖南省合计 448

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量广东省合计 449

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量广西区合计 449

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量重庆市合计 449

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量四川省合计 450

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量贵州省合计 450

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量云南省合计 451

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量陕西省合计 451

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量甘肃省合计 451

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量新疆区合计 452

图表：2009年1-12月普通中型钢材产量内蒙古合计 452

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量全国合计 453

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量北京市合计 453

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量天津市合计 453

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量河北省合计 454

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量山西省合计 454

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量辽宁省合计 455

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量吉林省合计 455

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量上海市合计 455

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量江苏省合计 456

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量浙江省合计 456

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量安徽省合计 457

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量福建省合计 457

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量江西省合计 457

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量山东省合计 458

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量河南省合计 458

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量湖南省合计 459

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量广东省合计 459

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量广西区合计 459

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量重庆市合计 460

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量四川省合计 460

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量贵州省合计 461

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量云南省合计 461

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量陕西省合计 461

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量甘肃省合计 462

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量新疆区合计 462

图表：2011年1-12月普通中型钢材产量内蒙古合计 463

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量全国合计 463

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量北京市合计 463

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量天津市合计 464

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量河北省合计 464

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量山西省合计 465

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量辽宁省合计 465

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量吉林省合计 465

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量上海市合计 466

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量江苏省合计 466

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量浙江省合计 466

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量安徽省合计 467

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量福建省合计 467

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量江西省合计 468

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量山东省合计 468

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量河南省合计 468

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量湖北省合计 469

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量湖南省合计 469

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量广东省合计 469

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量广西区合计 470

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量重庆市合计 470

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量四川省合计 471

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量云南省合计 471

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量陕西省合计 471

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量甘肃省合计 472

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量新疆区合计 472

图表：2012年1-12月普通中型钢材产量内蒙古合计 472

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量全国合计 473

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量北京市合计 473

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量天津市合计 474

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量河北省合计 474

图表：2009年4-12月普通大型钢材产量山西省合计 475

图表：2009年4-12月普通大型钢材产量辽宁省合计 475

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量吉林省合计 475

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量黑龙江合计 476

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量浙江省合计 476

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量安徽省合计 477

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量山东省合计 477

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量河南省合计 477

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量湖北省合计 478

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量湖南省合计 478

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量重庆市合计 479

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量四川省合计 479

图表：2009年1-12月普通大型钢材产量内蒙古合计 479

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量全国合计 480

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量北京市合计 480

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量河北省合计 481

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量辽宁省合计 481

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量吉林省合计 482

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量黑龙江合计 482

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量浙江省合计 482

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量安徽省合计 483

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量山东省合计 483

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量河南省合计 484

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量湖北省合计 484

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量湖南省合计 484

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量重庆市合计 485

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量四川省合计 485

图表：2011年1-12月普通大型钢材产量内蒙古合计 486

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量全国合计 486

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量北京市合计 486

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量河北省合计 487

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量辽宁省合计 487

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量吉林省合计 488

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量黑龙江合计 488

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量江苏省合计 488

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量浙江省合计 489

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量安徽省合计 489

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量山东省合计 489

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量河南省合计 490

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量重庆市合计 490

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量四川省合计 491

图表：2012年1-12月普通大型钢材产量内蒙古合计 491

图表：2009年1-12月成品钢材产量全国合计 491

图表：2009年1-12月成品钢材产量北京市合计 492

图表：2009年1-12月成品钢材产量天津市合计 492

图表：2009年1-12月成品钢材产量河北省合计 493

图表：2009年1-12月成品钢材产量山西省合计 493

图表：2009年1-12月成品钢材产量辽宁省合计 494

图表：2009年1-12月成品钢材产量吉林省合计 494

图表：2009年1-12月成品钢材产量黑龙江合计 494

图表：2009年1-12月成品钢材产量上海市合计 495

图表：2009年1-12月成品钢材产量江苏省合计 495

图表：2009年1-12月成品钢材产量浙江省合计 496

图表：2009年1-12月成品钢材产量安徽省合计 496

图表：2009年1-12月成品钢材产量福建省合计 496

图表：2009年1-12月成品钢材产量江西省合计 497

图表：2009年1-12月成品钢材产量山东省合计 497

图表：2009年1-12月成品钢材产量河南省合计 498

图表：2009年1-12月成品钢材产量湖北省合计 498

图表：2009年1-12月成品钢材产量湖南省合计 498

图表：2009年1-12月成品钢材产量广东省合计 499

图表：2009年1-12月成品钢材产量广西区合计 499

图表：2009年1-12月成品钢材产量海南省合计 500

图表：2009年1-12月成品钢材产量重庆市合计 500

图表：2009年1-12月成品钢材产量四川省合计 500

图表：2009年1-12月成品钢材产量贵州省合计 501

图表：2009年1-12月成品钢材产量云南省合计 501

图表：2009年1-12月成品钢材产量陕西省合计 502

图表：2009年1-12月成品钢材产量甘肃省合计 502

图表：2009年1-12月成品钢材产量新疆区合计 502

图表：2009年1-12月成品钢材产量宁夏区合计 503

图表：2009年1-12月成品钢材产量内蒙古合计 503

图表：2009年1-12月成品钢材产量青海省合计 504

图表：2011年1-12月成品钢材产量全国合计 504

图表：2011年1-12月成品钢材产量北京市合计 504

图表：2011年1-12月成品钢材产量天津市合计 505

图表：2011年1-12月成品钢材产量河北省合计 505

图表：2011年1-12月成品钢材产量山西省合计 506

图表：2011年1-12月成品钢材产量辽宁省合计 506

图表：2011年1-12月成品钢材产量吉林省合计 507

图表：2011年1-12月成品钢材产量黑龙江合计 507

图表：2011年1-12月成品钢材产量上海市合计 507

图表：2011年1-12月成品钢材产量江苏省合计 508

图表：2011年1-12月成品钢材产量浙江省合计 508

图表：2011年1-12月成品钢材产量安徽省合计 509

图表：2011年1-12月成品钢材产量福建省合计 509

图表：2011年1-12月成品钢材产量江西省合计 509

图表：2011年1-12月成品钢材产量山东省合计 510

图表：2011年1-12月成品钢材产量河南省合计 510

图表：2011年1-12月成品钢材产量湖北省合计 511

图表：2011年1-12月成品钢材产量湖南省合计 511

图表：2011年1-12月成品钢材产量广东省合计 511

图表：2011年1-12月成品钢材产量广西区合计 512

图表：2011年1-12月成品钢材产量海南省合计 512

图表：2011年1-12月成品钢材产量重庆市合计 513

图表：2011年1-12月成品钢材产量四川省合计 513

图表：2011年1-12月成品钢材产量贵州省合计 513

图表：2011年1-12月成品钢材产量云南省合计 514

图表：2011年1-12月成品钢材产量陕西省合计 514

图表：2011年1-12月成品钢材产量甘肃省合计 515

图表：2011年1-12月成品钢材产量新疆区合计 515

图表：2011年1-12月成品钢材产量宁夏区合计 515

图表：2011年1-12月成品钢材产量内蒙古合计 516

图表：2011年1-12月成品钢材产量青海省合计 516

图表：2012年1-12月成品钢材产量全国合计 517

图表：2012年1-12月成品钢材产量北京市合计 517

图表：2012年1-12月成品钢材产量天津市合计 517

图表：2012年1-12月成品钢材产量河北省合计 518

图表：2012年1-12月成品钢材产量山西省合计 518

图表：2012年1-12月成品钢材产量辽宁省合计 519

图表：2012年1-12月成品钢材产量吉林省合计 519

图表：2012年1-12月成品钢材产量黑龙江合计 519

图表：2012年1-12月成品钢材产量上海市合计 520

图表：2012年1-12月成品钢材产量江苏省合计 520

图表：2012年1-12月成品钢材产量浙江省合计 520

图表：2012年1-12月成品钢材产量安徽省合计 521

图表：2012年1-12月成品钢材产量福建省合计 521

图表：2012年1-12月成品钢材产量江西省合计 522

图表：2012年1-12月成品钢材产量山东省合计 522

图表：2012年1-12月成品钢材产量河南省合计 522

图表：2012年1-12月成品钢材产量湖北省合计 523

图表：2012年1-12月成品钢材产量湖南省合计 523

图表：2012年1-12月成品钢材产量广东省合计 523

图表：2012年1-12月成品钢材产量广西区合计 524

图表：2012年1-12月成品钢材产量海南省合计 524

图表：2012年1-12月成品钢材产量重庆市合计 525

图表：2012年1-12月成品钢材产量四川省合计 525

图表：2012年1-12月成品钢材产量贵州省合计 525

图表：2012年1-12月成品钢材产量云南省合计 526

图表：2012年1-12月成品钢材产量陕西省合计 526

图表：2012年1-12月成品钢材产量甘肃省合计 526

图表：2012年1-12月成品钢材产量新疆区合计 527

图表：2012年1-12月成品钢材产量宁夏区合计 527

图表：2012年1-12月成品钢材产量内蒙古合计 528

图表：2012年1-12月成品钢材产量青海省合计 528

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量全国合计 528

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量河北省合计 529

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量辽宁省合计 529

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量黑龙江合计 530

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量上海市合计 530

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量安徽省合计 531

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量河南省合计 531

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量湖北省合计 531

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量湖南省合计 532

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量四川省合计 532

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量云南省合计 533

图表：2009年1-12月铁道用钢材产量内蒙古合计 533

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量全国合计 533

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量河北省合计 534

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量辽宁省合计 534

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量黑龙江合计 535

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量上海市合计 535

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量浙江省合计 536

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量安徽省合计 536

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量河南省合计 536

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量湖北省合计 537

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量湖南省合计 537

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量重庆市合计 538

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量四川省合计 538

图表：2011年1-12月铁道用钢材产量内蒙古合计 538

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量全国合计 539

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量河北省合计 539

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量辽宁省合计 540

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量上海市合计 540

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量浙江省合计 540

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量安徽省合计 541

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量河南省合计 541

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量湖北省合计 541

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量湖南省合计 542

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量重庆市合计 542

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量四川省合计 543

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量贵州省合计 543

图表：2012年1-12月铁道用钢材产量内蒙古合计 543

图表：2011年全国钢材出口趋势 545

图表：2000-2011年钢材出口量 546

图表：2011年全国钢材进口形势 547

图表：2000-2011年钢材进口量 547

图表：2012年1-7月国际市场热轧板卷价格 548

图表：2011-2012年中国钢材进出口月度趋势图 549

图表：2012年1-12月我国主要品种钢材出口情况表 550

图表：2012年1-12月我国主要品种钢材进口情况表 550

图表：1985-2003年出口退税总额增长趋势图 559

图表：2006-2009年巴西、澳洲至中国海运费价格走势 560

图表：2006-2009年中国钢材出口量同比变化趋势图 561

图表：2001-2009年我国钢材出口量及出口价格变化趋势 562

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量全国合计 571

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量北京市合计 571

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量河北省合计 571

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量山西省合计 572

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量辽宁省合计 572

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量吉林省合计 573

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量黑龙江合计 573

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量江苏省合计 573

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量浙江省合计 574

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量安徽省合计 574

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量福建省合计 574

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量江西省合计 575

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量山东省合计 575

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量河南省合计 575

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量湖北省合计 576

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量湖南省合计 576

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量广东省合计 576

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量广西区合计 577

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量海南省合计 577

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量重庆市合计 577

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量四川省合计 578

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量贵州省合计 578

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量云南省合计 578

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量陕西省合计 579

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量甘肃省合计 579

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量新疆区合计 579

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量内蒙古合计 580

图表：2012年1-12月铁矿石原矿量产量青海省合计 580

图表：2012年5-12月铁矿石原矿量产量西藏区合计 580

图表：2012年1-12月生铁产量全国合计 584

图表：2012年1-12月生铁产量北京市合计 585

图表：2012年1-12月生铁产量天津市合计 585

图表：2012年1-12月生铁产量河北省合计 586

图表：2012年1-12月生铁产量山西省合计 586

图表：2012年1-12月生铁产量辽宁省合计 586

图表：2012年1-12月生铁产量吉林省合计 587

图表：2012年1-12月生铁产量黑龙江合计 587

图表：2012年1-12月生铁产量上海市合计 587

图表：2012年1-12月生铁产量江苏省合计 588

图表：2012年1-12月生铁产量浙江省合计 588

图表：2012年1-12月生铁产量安徽省合计 588

图表：2012年1-12月生铁产量福建省合计 589

图表：2012年1-12月生铁产量江西省合计 589

图表：2012年1-12月生铁产量山东省合计 589

图表：2012年1-12月生铁产量河南省合计 590

图表：2012年1-12月生铁产量湖北省合计 590

图表：2012年1-12月生铁产量湖南省合计 590

图表：2012年1-12月生铁产量广东省合计 591

图表：2012年1-12月生铁产量广西区合计 591

图表：2012年1-12月生铁产量海南省合计 591

图表：2012年1-12月生铁产量重庆市合计 592

图表：2012年1-12月生铁产量四川省合计 592

图表：2012年1-12月生铁产量贵州省合计 592

图表：2012年1-12月生铁产量云南省合计 593

图表：2012年1-12月生铁产量陕西省合计 593

图表：2012年1-12月生铁产量甘肃省合计 593

图表：2012年1-12月生铁产量新疆区合计 594

图表：2012年1-12月生铁产量宁夏合计 594

图表：2012年1-12月生铁产量内蒙古合计 594

图表：2012年1-12月生铁产量青海省合计 595

图表：2012年1-12月铁合金产量全国合计 600

图表：2012年1-12月铁合金产量北京市合计 600

图表：2012年1-12月铁合金产量天津市合计 601

图表：2012年1-12月铁合金产量河北省合计 601

图表：2012年1-12月铁合金产量山西省合计 601

图表：2012年1-12月铁合金产量辽宁省合计 602

图表：2012年1-12月铁合金产量吉林省合计 602

图表：2012年1-12月铁合金产量上海市合计 603

图表：2012年1-12月铁合金产量江苏省合计 603

图表：2012年1-12月铁合金产量浙江省合计 603

图表：2012年1-12月铁合金产量安徽省合计 604

图表：2012年1-12月铁合金产量福建省合计 604

图表：2012年1-12月铁合金产量江西省合计 604

图表：2012年1-12月铁合金产量山东省合计 605

图表：2012年1-12月铁合金产量河南省合计 605

图表：2012年1-12月铁合金产量湖北省合计 605

图表：2012年1-12月铁合金产量湖南省合计 606

图表：2012年1-12月铁合金产量广东省合计 606

图表：2012年1-12月铁合金产量广西区合计 606

图表：2012年1-12月铁合金产量重庆市合计 607

图表：2012年1-12月铁合金产量四川省合计 607

图表：2012年1-12月铁合金产量贵州省合计 607

图表：2012年1-12月铁合金产量云南省合计 608

图表：2012年1-12月铁合金产量陕西省合计 608

图表：2012年1-12月铁合金产量甘肃省合计 608

图表：2012年1-12月铁合金产量新疆区合计 609

图表：2012年1-12月铁合金产量宁夏合计 609

图表：2012年1-12月铁合金产量内蒙古合计 609

图表：2012年1-12月铁合金产量青海省合计 610

图表：2009-2012年1-7月中国铁合金产量走势图 613

图表：2009-2012年1-7月中国铁合金出口量 614

图表：2009-2012年1-7月中国铁合金进口量 614

图表：2009-2012年1-7月中国锰矿、铬矿进口量及平均单价 616

图表：2012年1-12月国内铁合金市场平均价格 618

图表：2012年1-12月焦炭产量全国合计 619

图表：2012年1-12月焦炭产量北京市合计 619

图表：2012年1-12月焦炭产量天津市合计 620

图表：2012年1-12月焦炭产量河北省合计 620

图表：2012年1-12月焦炭产量山西省合计 620

图表：2012年1-12月焦炭产量辽宁省合计 621

图表：2012年1-12月焦炭产量吉林省合计 621

图表：2012年1-12月焦炭产量黑龙江合计 622

图表：2012年1-12月焦炭产量上海市合计 622

图表：2012年1-12月焦炭产量江苏省合计 622

图表：2012年1-12月焦炭产量浙江省合计 623

图表：2012年1-12月焦炭产量安徽省合计 623

图表：2012年1-12月焦炭产量福建省合计 623

图表：2012年1-12月焦炭产量江西省合计 624

图表：2012年1-12月焦炭产量山东省合计 624

图表：2012年1-12月焦炭产量河南省合计 624

图表：2012年1-12月焦炭产量湖北省合计 625

图表：2012年1-12月焦炭产量湖南省合计 625

图表：2012年1-12月焦炭产量广东省合计 625

图表：2012年1-12月焦炭产量广西区合计 626

图表：2012年1-12月焦炭产量重庆市合计 626

图表：2012年1-12月焦炭产量四川省合计 626

图表：2012年1-12月焦炭产量贵州省合计 627

图表：2012年1-12月焦炭产量云南省合计 627

图表：2012年1-12月焦炭产量陕西省合计 627

图表：2012年1-12月焦炭产量甘肃省合计 628

图表：2012年1-12月焦炭产量新疆区合计 628

图表：2012年1-12月焦炭产量宁夏合计 628

图表：2012年1-12月焦炭产量内蒙古合计 629

图表：2012年1-12月焦炭产量青海省合计 629

图表：2012年1-12月钢铁业大事纪 642

图表：影响09年我国钢坯市场走势的主要因素如下金字塔图： 642

图表：2011与2012年钢坯价格对比图 644

图表：2011与2012年唐山钢坯价格走势图 644

图表：2011-2012年12月钢坯进口对比图 645

图表：2011-2012年12月钢坯出口对比图 646

图表：2011-2012年蒂森克虏伯经营情况 661

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司主营构成表 673

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司流动资产表 674

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司长期投资表 674

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司固定资产表 674

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司无形及其他资产表 675

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司流动负债表 675

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司长期负债表 675

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司股东权益表 676

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司主营业务收入表 676

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司主营业务利润表 676

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司营业利润表 676

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司利润总额表 677

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司净利润表 677

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司每股指标表 677

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司获利能力表 677

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司经营能力表 677

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司偿债能力表 678

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司资本结构表 678

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司发展能力表 678

图表：2011-2012年宝钢集团有限公司现金流量分析表 678

图表：2012年北京首钢股份有限公司资产负债表 687

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司主营业务收入表 688

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司主营业务利润表 688

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司营业利润表 688

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司利润总额表 688

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司净利润表 689

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司每股指标表 689

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司获利能力表 689

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司经营能力表 689

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司偿债能力表 689

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司资本结构表 690

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司发展能力表 690

图表：2011-2012年北京首钢股份有限公司现金流量分析表 690

图表：2011-2012年武汉钢铁公司主营构成表 697

图表：2011-2012年武汉钢铁公司流动资产表 698

图表：2011-2012年武汉钢铁公司长期投资表 698

图表：2011-2012年武汉钢铁公司固定资产表 698

图表：2011-2012年武汉钢铁公司无形及其他资产表 698

图表：2011-2012年武汉钢铁公司流动负债表 699

图表：2011-2012年武汉钢铁公司长期负债表 699

图表：2011-2012年武汉钢铁公司股东权益表 699

图表：2011-2012年武汉钢铁公司主营业务收入表 699

图表：2011-2012年武汉钢铁公司主营业务利润表 700

图表：2011-2012年武汉钢铁公司营业利润表 700

图表：2011-2012年武汉钢铁公司利润总额表 700

图表：2011-2012年武汉钢铁公司净利润表 700

图表：2011-2012年武汉钢铁公司每股指标表 700

图表：2011-2012年武汉钢铁公司获利能力表 701

图表：2011-2012年武汉钢铁公司经营能力表 701

图表：2011-2012年武汉钢铁公司偿债能力表 701

图表：2011-2012年武汉钢铁公司资本结构表 701

图表：2011-2012年武汉钢铁公司发展能力表 702

图表：2011-2012年武汉钢铁公司现金流量分析表 702

图表：2012年唐山钢铁股份有限公司资产负债表 709

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司主营业务收入表 710

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司主营业务利润表 710

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司营业利润表 710

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司利润总额表 710

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司净利润表 711

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司每股指标表 711

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司获利能力表 711

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司经营能力表 711

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司偿债能力表 712

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司资本结构表 712

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司发展能力表 712

图表：2011-2012年唐山钢铁股份有限公司现金流量分析表 712

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司主营构成表 716

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司流动资产表 717

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司长期投资表 718

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司固定资产表 718

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司无形及其他资产表 718

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司流动负债表 718

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司长期负债表 719

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司股东权益表 719

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司主营业务收入表 719

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司主营业务利润表 719

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司营业利润表 719

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司利润总额表 720

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司净利润表 720

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司每股指标表 720

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司获利能力表 720

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司经营能力表 720

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司偿债能力表 721

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司资本结构表 721

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司发展能力表 721

图表：2011-2012年鞍山钢铁集团公司现金流量分析表 721

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司 主营构成表 725

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司 流动资产表 725

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司长期投资表 726

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司固定资产表 726

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司无形及其他资产表 726

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司流动负债表 726

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司长期负债表 727

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司股东权益表 727

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司主营业务收入表 727

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司主营业务利润表 727

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司营业利润表 727

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司利润总额表 728

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司净利润表 728

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司每股指标表 728

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司获利能力表 728

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司经营能力表 729

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司偿债能力表 729

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司资本结构表 729

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司发展能力表 729

图表：2011-2012年马鞍山钢铁股份有限公司现金流量分析表 729

图表：2011年我国主要品种钢材出口情况表 766

图表：2000-2011年我国粗钢产量 770

图表：2000-2011年我国废钢铁消耗统计表 770

图表：2001-2011年我国粗钢产量增长走势图 770

图表：2000-2011年我国废钢消耗总量走势 771

图表：2000-2011年我国废钢单耗走势图 771

图表：2000-2011年我国电炉钢废钢单耗走势图 771

图表：2000-2011年我国废钢资源产生量走势图 772

图表：2000-2011年我国废钢资源产生量统计表 772

图表：2012年我国废钢及生铁市场价格走势 773

图表：2012年进口废钢量及价格走势图 774

图表：“十二五”期间大中型钢铁企业预测节能目标 779

图表：2012年国内主要用钢行业钢材消费预测 797

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201403/102172.html>