

2014-2019年中国钢材行业运营及投资预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2014-2019年中国钢材行业运营及投资预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201404/236841.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

数据显示，我国钢材产量从2004年的297,386,887.92吨增长至2013年的1,067,624,336.84吨。2013年，我国钢材行业产量呈现增长态势，比2012年（951,861,107.97吨）同比增长12.16%。

2004-2013年中国钢材产量及其增速统计

资料来源：智研数据中心整理

数据显示，2013年1-12月我国钢材行业产量达到106762.4万吨，产量居前三位的省份为河北省228,615,613.70吨、江苏省123,980,005.44吨、山东省81,091,488.85吨，分别占钢材行业全国总产量比重为21.41%、11.61%、7.60%，三地合计占全国比重为40.62%。

2013年，我国出口钢材6234万吨，同比增长11.9%；进口钢材1408万吨，增长3.1%；进口钢坯55万吨，增长53%。坯材合计折合净出口粗钢5073万吨，同比增长14.4%，占粗钢总产量的6.5%。

从进出口价格看，钢材进出口价差仍很明显。出口钢材均价854美元/吨，同比下降7.6%。其中棒线材605.4美元/吨，降13%，板材807.1美元/吨，降2.6%，管材1191.3美元/吨，降2.8%；进口钢材均价1211.1美元/吨，同比下降7.1%，其中棒线材1509.9美元/吨，降11%，板材1008.8美元/吨，降8.5%，其中，进口电工钢板（带）降16%。管材4009.3美元/吨，降1.5%。从进出口国别看，从日本、韩国和欧盟（27国）进口钢材分别为601.7万吨、424.6万吨和114.2万吨，合计占进口总量的81%；向东盟、韩国、中东、南美、非洲和欧盟（27国）出口钢材分别为1742.5万吨、972.4万吨、718.6万吨、497.2万吨、456.1万吨和361.3万吨，合计占出口总量的76.2%。

产业信息网发布的《2014-2019年中国钢材行业运营及投资预测报告》共二十一章。首先介绍了钢材相关概述、中国钢材市场运行环境等，接着分析了中国钢材市场发展的现状，然后介绍了中国钢材重点区域市场运行形势。随后，报告对中国钢材重点企业经营状况分析，最后分析了中国钢材行业发展趋势与投资预测。您若想对钢材产业有个系统的了解或者想投资钢材行业，本报告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 钢材相关概述

1.1 钢材简介

1.1.1 钢材的定义

1.1.2 钢材的分类

1.1.3 钢材标准常用术语

1.2 钢材的生产工艺

1.2.1 钢材的生产方法

1.2.2 钢材的表面处理

第二章 2011-2013年国际钢材市场分析

2.1 2011-2013年国际钢材市场发展综况

2.1.1 2011年全球钢材市场运行状况

2.1.2 2012年全球钢材市场发展概况

2.1.3 2013年全球钢材市场分析

2.1.4 全球钢材市场交易结构剖析

2.1.5 全球钢材市场需求形势预测

2.2 美国

2.2.1 美国钢铁产业运行现状分析

2.2.2 2011年美国钢材进出口状况

2.2.3 2012年美国钢材市场运行状况

2.2.4 2012年美国钢材进口状况分析

2.2.5 2013年美国钢材进口动态分析

2.3 日本

2.3.1 2011年日本钢材出口状况

2.3.2 2012年日本钢材进出口情况

2.3.3 2013年日本钢材市场现状

2.3.4 安倍新政刺激日本钢材市场发展

2.4 俄罗斯

2.4.1 俄罗斯钢材生产与消费分析

2.4.2 俄罗斯钢材市场的供需状况

2.4.3 俄政府出台措施应对外来钢材竞争

2.4.4 2020年俄罗斯钢材市场需求前景

2.5 韩国

2.5.1 2011年韩国钢材市场发展状况

2.5.2 2012年韩国钢材市场运行简况

2.5.3 2013年韩国钢材出口状况

2.5.4 韩国钢铁行业的主要发展措施

2.6 印度

2.6.1 2012/13财年印度钢材生产消费态势

2.6.2 卢比贬值对印度钢材行业的影响分析

2.6.3 影响印度钢材定价的因素分析

2.6.4 印度钢材市场需求前景预测

第三章 2011-2013年中国钢铁产业发展分析

3.1 中国钢铁产业发展概述

3.1.1 中国钢铁工业实现跨越式发展

3.1.2 中国钢铁产业结构布局不断优化

3.1.3 中国钢铁企业国际竞争力增强

3.1.4 政策发力推进钢铁业兼并重组

3.1.5 中国钢铁行业步入微利时代

3.2 2011-2013年中国钢铁行业的发展环境

3.2.1 政策环境分析

3.2.2 社会环境分析

3.2.3 技术环境分析

3.3 2011-2013年中国钢铁产业发展分析

3.3.1 2011年中国钢铁工业运行状况

3.3.2 2012年中国钢铁工业运行特征

3.3.3 2012年钢铁行业科技创新成果

3.3.4 2013年钢铁工业运行状况

3.3.5 2013年重点钢企经济效益

3.4 中国钢铁产业存在的问题

3.4.1 中国钢铁工业亟待解决的问题

3.4.2 我国钢铁行业存在的制约因素

3.4.3 我国钢铁企业面临的主要挑战

3.4.4 我国钢企处于微利状态的原因解析

3.5 中国钢铁工业的发展对策

3.5.1 加快钢铁行业发展的主要对策

3.5.2 发展壮大中国钢铁工业的思路

3.5.3 钢铁行业生产运行中应重视的问题

3.5.4 提高钢铁行业经济运行质量的建议

第四章 中国炼钢行业财务状况

4.1 中国炼钢行业经济规模

4.1.1 2009-2013年炼钢业销售规模

4.1.2 2009-2013年炼钢业利润规模

4.1.3 2009-2013年炼钢业资产规模

4.2 中国炼钢行业盈利能力指标分析

- 4.2.1 2009-2013年炼钢业亏损面
- 4.2.2 2009-2013年炼钢业销售毛利率
- 4.2.3 2009-2013年炼钢业成本费用利润率
- 4.2.4 2009-2013年炼钢业销售利润率
- 4.3 中国炼钢行业营运能力指标分析
 - 4.3.1 2009-2013年炼钢业应收账款周转率
 - 4.3.2 2009-2013年炼钢业流动资产周转率
 - 4.3.3 2009-2013年炼钢业总资产周转率
- 4.4 中国炼钢行业偿债能力指标分析
 - 4.4.1 2009-2013年炼钢业资产负债率
 - 4.4.2 2010-2013年炼钢业利息保障倍数
- 第五章 2011-2013年中国钢材市场发展分析
 - 5.1 2011-2013年中国钢材市场运行概况
 - 5.1.1 2011年中国钢材市场运行回顾
 - 5.1.2 2012年中国钢材市场运行分析
 - 5.1.3 2013年我国钢材市场运行状况
 - 5.1.4 2013年中国钢材市场缓慢复苏
 - 5.2 2012-2013年中国钢材生产与消费状况
 - 5.2.1 2012年中国钢材生产状况
 - 5.2.2 2012年中国钢材消费状况
 - 5.2.3 2013年我国钢材生产状况
 - 5.2.4 2013年我国钢材消费状况
 - 5.3 2011-2013年中国钢材期货市场分析
 - 5.3.1 中国钢材期货的贸易利弊分析
 - 5.3.2 中国钢材期货重新上市的背景
 - 5.3.3 2011年中国钢材期货市场走势
 - 5.3.4 2012年中国钢材期货市场分析
 - 5.3.5 2013年钢材期货市场浅析
- 第六章 2011-2013年钢材市场价格分析
 - 6.1 2011-2013年全球钢材市场价格分析
 - 6.1.1 2011年国际钢材市场价格走势
 - 6.1.2 2012年国际钢材市场价格走势
 - 6.1.3 2013年国际钢材市场价格走势
 - 6.2 2011-2013年中国钢材市场价格分析
 - 6.2.1 2011年中国钢材市场价格走势

6.2.2 2012年中国钢材市场价格走势

6.2.3 2013年我国钢材市场价格分析

6.3 钢材市场价格影响因素分析

6.3.1 影响钢材价格的关键因素

6.3.2 2012年钢材价格变化影响因素

6.3.3 2013年钢材价格变化影响因素

6.3.4 后期钢材市场影响因素分析

第七章 2011-2013年建筑钢材市场分析

7.1 建筑钢材市场发展回顾

7.1.1 2008年我国建筑钢材市场发展回顾

7.1.2 2009年国内建筑钢材市场发展状况

7.1.3 2010年中国建筑钢材市场分析

7.2 2011-2013年中国建筑钢材市场现状分析

7.2.1 2011年我国建筑钢材市场分析

7.2.2 2012年建筑钢材市场价格波动状况

7.2.3 2013年我国建筑钢材市场分析

7.2.4 2014年我国建筑钢材市场发展形势

7.3 2011-2013年建筑钢材区域市场分析

7.3.1 2011年广州地区建筑钢材市场状况

7.3.2 2012年广西建筑钢材市场分析

7.3.3 2012年唐山地区建筑钢材市场分析

7.3.4 2013年京津冀地区建筑钢材市场分析

7.3.5 2013年湖北省建筑钢材市场状况剖析

7.4 2013年主要城市建筑钢材库存情况

7.4.1 2013年北京建筑钢材库存情况

7.4.2 2013年武汉建筑钢材库存情况

7.4.3 2013年成都建筑钢材库存情况

7.4.4 2013年广州建筑钢材库存情况

第八章 2011-2013年车用钢材行业分析

8.1 汽车用钢概述

8.1.1 汽车用钢品种构成

8.1.2 汽车工业对冷轧钢板性能要求

8.1.3 汽车用冷轧钢板成形技术

8.1.4 汽车用冷轧钢板钢种类型及生产工艺

8.2 2011-2013年中国车用钢材行业发展分析

- 8.2.1 中国汽车用钢产业格局
- 8.2.2 我国汽车业发展拉动用钢需求
- 8.2.3 我国汽车用不锈钢需求分析
- 8.2.4 新能源汽车钢材需求新特点
- 8.2.5 2012年我国汽车用钢情况分析
- 8.2.6 2013年我国汽车用钢市场发展分析
- 8.3 高强度钢板在汽车车身中的应用分析
 - 8.3.1 高强度钢板在汽车上的应用概况
 - 8.3.2 高强度钢板在轿车车身上的具体应用
 - 8.3.3 高强度钢使用中存在的问题及其对策
 - 8.3.4 汽车用高强冷轧钢板的发展方向
- 8.4 2011-2013年重点钢企车用钢材发展分析
 - 8.4.1 鞍钢
 - 8.4.2 邯钢
 - 8.4.3 唐钢
 - 8.4.4 武钢
 - 8.4.5 宝钢
- 8.5 汽车用钢面临的问题及发展趋势
 - 8.5.1 我国汽车用钢面临的主要问题
 - 8.5.2 我国汽车用钢面临的机遇与挑战
 - 8.5.3 未来我国汽车钢板业发展重点
 - 8.5.4 汽车车身结构用钢的研发动向
- 第九章 2011-2013年不锈钢行业分析
 - 9.1 2011-2013年全球不锈钢行业发展分析
 - 9.1.1 2011年全球不锈钢产业发展分析
 - 9.1.2 2012年全球不锈钢产业发展分析
 - 9.1.3 2013年重点不锈钢管企业生产状况
 - 9.2 2011-2013年中国不锈钢行业分析
 - 9.2.1 中国不锈钢产业发展历程回顾
 - 9.2.2 2011年我国不锈钢行业发展状况
 - 9.2.3 2012年我国不锈钢行业产销分析
 - 9.2.4 2013年我国不锈钢行业产销情况
 - 9.2.5 2013年我国不锈钢行业相关新政解读
 - 9.2.6 2013年欧盟取消对华不锈钢管对焊件反倾销调查
 - 9.3 中国不锈钢行业发展存在的问题与对策

- 9.3.1 中国不锈钢产业链存在的问题
- 9.3.2 中国不锈钢产业的八项发展策略
- 9.3.3 我国不锈钢企业的发展对策
- 9.4 中国不锈钢行业发展前景
 - 9.4.1 中国不锈钢产业发展前景广阔
 - 9.4.2 未来我国不锈钢重点应用领域
- 第十章 2011-2013年管材行业发展分析
 - 10.1 2011-2013年全球钢管业发展分析
 - 10.1.1 全球焊接钢管行业发展概况
 - 10.1.2 国际钢管区域市场分析
 - 10.1.3 全球钢管重点企业运营分析
 - 10.1.4 俄罗斯钢管产业发展状况
 - 10.1.5 越南无缝钢管市场分析
 - 10.1.6 全球钢管产业发展预测
 - 10.2 2011-2013年中国钢管业发展概况
 - 10.2.1 “十一五”中国钢管产业发展回顾
 - 10.2.2 2012年中国钢管市场发展分析
 - 10.2.3 2012年我国钢管行业产能过剩情况分析
 - 10.2.4 2013年我国钢管行业运行分析
 - 10.2.5 我国钢管行业发展面临的主要问题
 - 10.3 无缝钢管
 - 10.3.1 中国无缝管行业发展综述
 - 10.3.2 2013年我国无缝钢管发展态势分析
 - 10.3.3 我国无缝钢管行业发展存在的问题与对策
 - 10.4 焊管
 - 10.4.1 焊管发展历程的特点
 - 10.4.2 我国焊管的三大品种与焊接工艺
 - 10.4.3 2013年加拿大对华碳钢焊接钢管作出反倾销终裁
 - 10.4.4 “十二五”我国焊管业发展方向
 - 10.5 中国钢管产业前景趋势分析
 - 10.5.1 我国钢管市场发展形势展望
 - 10.5.2 “十二五”中国钢管行业面临的机遇与挑战
 - 10.5.3 “十二五”中国钢管行业发展总体目标
 - 10.5.4 “十二五”中国钢管行业发展的主要任务
- 第十一章 2011-2013年板材行业发展分析

11.1 中厚板

11.1.1 我国中厚板产业发展综述

11.1.2 2011年中厚板市场窄幅震荡下行

11.1.3 2012年我国中厚板市场发展状况

11.1.4 2013年我国中厚板市场行情分析

11.2 涂镀板

11.2.1 中国涂镀板卷市场发展回顾

11.2.2 2012年我国涂镀板市场发展综述

11.2.3 我国涂镀薄板产能产线分布现状

11.2.4 国内涂镀薄板市场行情分析

11.2.5 涂镀薄板产业链影响因素分析

11.3 冷热轧板

11.3.1 2011年我国热轧卷板市场运行状况

11.3.2 2012年我国热轧卷板市场发展分析

11.3.3 2013年我国冷轧市场发展分析

第十二章 2011-2013年其他类别钢材发展分析

12.1 热轧H型钢

12.1.1 H型钢材的应用分析

12.1.2 中国热轧H型钢市场回顾

12.1.3 2011年我国H型钢材市场运行分析

12.1.4 2011年国内H型钢价格运行分析

12.1.5 2013年热轧H型钢市场现状分析

12.2 电工钢

12.2.1 我国电工钢产业运行状况

12.2.2 2012年电工钢市场发展分析

12.2.3 2013年电工钢市场发展分析

第十三章 2011-2013年钢材产量数据分析

13.1 2011-2013年大型型钢产量分析

13.1.1 2011年1-12月全国及主要省份大型型钢产量分析

13.1.2 2012年1-12月全国及主要省份大型型钢产量分析

13.1.3 2013年1-12月全国及主要省份大型型钢产量分析

13.2 2011-2013年中小型型钢产量分析

13.2.1 2011年1-12月全国及主要省份中小型型钢产量分析

13.2.2 2012年1-12月全国及主要省份中小型型钢产量分析

13.2.3 2013年1-12月全国及主要省份中小型钢材产量分析

13.3 2011-2013年铁道用钢材产量分析

13.3.1 2011年1-12月全国及主要省份铁道用钢材产量分析

13.3.2 2012年1-12月全国及主要省份铁道用钢材产量分析

13.3.3 2013年1-12月全国及主要省份铁道用钢材产量分析

13.4 2011-2013年其他钢材产量分析

13.4.1 2011年1-12月全国及主要省份其他钢材产量分析

13.4.2 2012年1-12月全国及主要省份其他钢材产量分析

13.4.3 2013年1-12月全国及主要省份其他钢材产量分析

第十四章 2011-2013年钢材工业重点区域发展分析

14.1 河北

14.1.1 2011年河北钢材工业运行分析

14.1.2 2012年河北省钢材产量情况

14.1.3 2013年河北钢铁工业运行分析

14.1.4 河北省出台最严钢铁业环保标准

14.1.5 河北管线钢技术达世界领先水平

14.1.6 河北钢铁工业“十二五”发展目标

14.2 江苏

14.2.1 江苏钢铁产业发展综述

14.2.2 2012-2013年江苏省钢材产量数据

14.2.3 “十二五”江苏省将加快钢铁行业结构调整

14.2.4 “十二五”江苏钢结构行业发展主要目标

14.2.5 “十二五”江苏钢结构产业发展措施

14.3 湖北

14.3.1 浅析湖北钢铁产业格局

14.3.2 “十一五”湖北钢材工业发展成就

14.3.3 2012年湖北省钢材产量数据

14.3.4 2013湖北省钢材市场行情分析

14.3.5 湖北钢铁工业结构调整实施措施

14.3.6 “十二五”湖北加快推进钢材产品升级

14.4 江西

14.4.1 江西省钢材产业格局与发展优势

14.4.2 2012年江西钢材产量数据

14.4.3 江西钢铁行业发展存在的问题

14.4.4 “十二五”江西钢铁产业发展目标

14.4.5 “十二五”江西钢铁产业发展重点

14.4.6 “十二五”江西钢铁行业发展的重点项目

14.5 其他地区

14.5.1 湖南省钢材产业概况

14.5.2 2012年四川省钢材市场运行分析

14.5.3 2013年广东钢材市场发展分析

14.5.4 山东省钢企集中化发展趋势

第十五章 2011-2013年中国钢材进出口分析

15.1 2011-2013年中国钢材进出口概况

15.1.1 中国钢材贸易政策解读

15.1.2 2011年中国钢材进出口分析

15.1.3 2012年中国钢材进出口分析

15.1.4 2013年中国钢材进出口状况

15.2 2011-2013年中国不锈钢半制品进出口数据分析

15.2.1 2011-2013年不锈钢，锭状及其他初级形状主要进口来源国分析

15.2.2 2011-2013年不锈钢，锭状及其他初级形状主要出口目的国分析

15.2.3 2011-2013年不同省份不锈钢，锭状及其他初级形状进口数据分析

15.2.4 2011-2013年不同省份不锈钢，锭状及其他初级形状出口数据分析

15.3 2011-2013年中国不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进出口数据分析

15.3.1 2011-2013年不锈钢平板轧材（宽度 600mm）主要进口来源国分析

15.3.2 2011-2013年不锈钢平板轧材（宽度 600mm）主要出口目的国分析

15.3.3 2011-2013年不同省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进口数据分析

15.3.4 2011-2013年不同省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）出口数据分析

15.4 2011-2013年中国不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进出口数据分析

15.4.1 2011-2013年不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）主要进口来源国分析

15.4.2 2011-2013年不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）主要出口目的国分析

15.4.3 2011-2013年不同省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进口数据分析

15.4.4 2011-2013年不同省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）出口数据分析

15.5 中国钢铁出口面临的挑战与对策

15.5.1 2011年我国钢材遭遇的反倾销事件

15.5.2 2012年我国钢材遭遇的反倾销事件

15.5.3 2013年我国钢材遭遇的反倾销事件

15.5.4 我国钢材出口企业的应对策略

第十六章 2011-2013年钢材炉料市场分析

16.1 铁矿石

16.1.1 2011年我国铁矿石市场运行状况

16.1.2 2012年我国铁矿石市场运行状况

16.1.3 2013年我国铁矿石市场运行分析

16.1.4 铁矿石定价机制及影响因素分析

16.1.5 “十二五”末我国铁矿石需求预测

16.2 焦炭

16.2.1 2011年中国焦炭行业发展回顾

16.2.2 2012年中国焦炭行业发展分析

16.2.3 2013年我国焦炭行业发展分析

16.2.4 焦炭行业亏损严重加速兼并重组

16.2.5 中国焦炭行业发展趋势分析

16.3 铁合金

16.3.1 2011年中国铁合金市场发展分析

16.3.2 2012年中国铁合金市场发展分析

16.3.3 2013年我国铁合金市场发展分析

16.3.4 中国铁合金行业的发展建议

16.4 废钢

16.4.1 中国废钢产业发展回顾

16.4.2 2011年我国废钢市场发展状况

16.4.3 2012年我国废钢市场发展现状

16.4.4 2013年我国废钢市场发展简况

16.4.5 我国废钢行业发展的政策建议

16.5 生铁

16.5.1 2011年我国生铁市场概况

16.5.2 2012年我国生铁市场状况

16.5.3 2013年我国生铁供应状况

第十七章 2011-2013年国外主要钢铁企业经营状况分析

17.1 安赛乐米塔尔 (ArcelorMittal)

17.1.1 公司简介

17.1.2 2011年安赛乐米塔尔经营状况

17.1.3 2012年安赛乐米塔尔经营状况

17.1.4 2013年安赛乐米塔尔经营状况

17.2 新日本制铁株式会社 (NIPPONSTEELCORPORATION)

17.2.1 公司简介

17.2.2 2011财年新日铁经营状况

17.2.3 2012财年新日铁经营状况

17.2.4 2013财年新日铁经营状况

17.3 韩国浦项钢铁 (POSCO)

17.3.1 公司简介

17.3.2 2011年浦项制铁经营状况

17.3.3 2012年浦项制铁经营状况

17.3.4 2013年浦项制铁经营状况

17.4 美国钢铁公司 (USS)

17.4.1 公司简介

17.4.2 2011年美国钢铁公司经营状况

17.4.3 2012年美国钢铁公司经营状况

17.4.4 2013年美国钢铁公司经营状况

17.5 德国蒂森克虏伯集团 (ThyssenKrupp)

17.5.1 公司简介

17.5.2 2010/11财年蒂森克虏伯经营状况

17.5.3 2011/12财年蒂森克虏伯经营状况

17.5.4 2012/13财年蒂森克虏伯经营状况

17.6 俄罗斯谢维尔钢铁公司 (Severstal)

17.6.1 公司简介

17.6.2 2011年谢韦尔经营状况

17.6.3 2012年谢韦尔经营状况

17.6.4 2013年谢韦尔经营状况

17.7 印度塔塔钢铁公司 (TataSteel)

17.7.1 公司简介

17.7.2 2011/12财年塔塔钢铁经营状况

17.7.3 2012/13财年塔塔钢铁经营状况

17.7.4 2013/14财年塔塔钢铁经营状况

第十八章 2011-2013年中国钢铁产业上市公司数据分析

18.1 宝山钢铁股份有限公司

18.1.1 公司简介

18.1.2 2011年1-12月宝钢股份经营状况分析

18.1.3 2012年1-12月宝钢股份经营状况分析

18.1.4 2013年1-12月宝钢股份经营状况分析

18.2 北京首钢股份有限公司

18.2.1 公司简介

18.2.2 2011年1-12月首钢股份经营状况分析

- 18.2.3 2012年1-12月首钢股份经营状况分析
- 18.2.4 2013年1-12月首钢股份经营状况分析
- 18.3 武汉钢铁股份有限公司
 - 18.3.1 公司简介
 - 18.3.2 2011年1-12月武钢股份经营状况分析
 - 18.3.3 2012年1-12月武钢股份经营状况分析
 - 18.3.4 2013年1-12月武钢股份经营状况分析
- 18.4 河北钢铁股份有限公司
 - 18.4.1 公司简介
 - 18.4.2 2011年1-12月河北钢铁经营状况分析
 - 18.4.3 2012年1-12月河北钢铁经营状况分析
 - 18.4.4 2013年1-12月河北钢铁经营状况分析
- 18.5 鞍钢股份有限公司
 - 18.5.1 公司简介
 - 18.5.2 2011年1-12月鞍钢股份经营状况分析
 - 18.5.3 2012年1-12月鞍钢股份经营状况分析
 - 18.5.4 2013年1-12月鞍钢股份经营状况分析
- 18.6 马鞍山钢铁股份有限公司
 - 18.6.1 公司简介
 - 18.6.2 2011年1-12月马钢股份经营状况分析
 - 18.6.3 2012年1-12月马钢股份经营状况分析
 - 18.6.4 2013年1-12月马钢股份经营状况分析
- 第十九章 2011-2013年中国钢材行业的竞争分析
 - 19.1 中国钢铁行业竞争概况
 - 19.1.1 中国钢铁工业竞争力SWOT分析
 - 19.1.2 中国钢铁行业的竞争特点分析
 - 19.1.3 中国钢铁行业国际竞争力得到提升
 - 19.2 中国钢材行业竞争分析
 - 19.2.1 我国钢材市场竞争格局分析
 - 19.2.2 钢材市场竞争“白热化”
 - 19.2.3 我国钢材产业同质化竞争严重
 - 19.2.4 我国钢材行业亟待开展全面竞争
 - 19.3 中国钢材行业提升竞争力的措施
 - 19.3.1 构建钢材市场供需平衡对策
 - 19.3.2 控制中国钢材市场恶性竞争策略

19.3.3 中国钢材市场竞争力提升对策

第二十章 2011-2013年中国钢材企业营销分析

20.1 中国钢材行业营销分析

20.1.1 我国钢铁市场面临营销新变革

20.1.2 我国建筑用钢材市场营销环境变化

20.1.3 我国钢材市场营销现状

20.1.4 国内钢材流通及营销的发展方向

20.2 中国钢材企业营销概况

20.2.1 钢材企业营销的主要模式

20.2.2 钢贸流通企业营销发展阶段分析

20.2.3 钢贸企业营销面临的难题

20.2.4 我国钢材企业营销优势突出

20.3 钢企营销渠道建设

20.3.1 营销渠道三大类型

20.3.2 营销渠道的结构

20.3.3 营销渠道的管理分析

20.3.4 营销渠道合约的设计

20.3.5 渠道管理存在的问题

20.3.6 营销渠道构建战略

20.3.7 营销渠道的发展趋势

20.4 中国钢企的营销策略

20.4.1 营销模式改革策略

20.4.2 市场导向营销策略

20.4.3 市场营销管理策略

20.4.4 差异化营销策略

第二十一章 中国钢材投资及发展前景分析

21.1 钢铁行业投资分析

21.1.1 2012年钢铁业固定资产投资状况

21.1.2 2013年钢铁业固定资产投资状况

21.1.3 政府鼓励外资投资参股国内钢企

21.1.4 中国钢铁行业的投资风险分析

21.1.5 中国钢铁企业海外投资策略

21.2 中国钢铁行业发展前景展望

21.2.1 “十二五”我国钢铁业发展目标

21.2.2 我国钢铁工业结构调整方向

21.2.3 中国钢铁行业市场消费预测

21.3 中国钢材市场发展前景

21.3.1 未来我国钢材市场发展趋势分析

21.3.2 2015年我国三大钢行业需求预测

21.3.3 2014-2019年中国钢材行业预测分析

图表目录：

图表 2011年全球主要地区成品钢材消费量

图表 2011年全球人均成品钢材消费量排名

图表 2012年全球粗钢产量前10名国家

图表 2012年全球主要地区成品钢材消费量

图表 全球钢材市场交易结构图

图表 2013-2014年全球成品钢材表观需求预测

图表 2011-2012年美国主要钢材进口量

图表 2012年日本主要钢材出口量

图表 2012年日本主要钢材进口量

图表 2010-2013年俄罗斯粗钢供需平衡情况

图表 印度钢铁业十二五规划（2012年4月-2017年3月）

图表 2010年与2011年世界钢铁企业前20强排名

图表 钢铁行业历年来重点产业政策汇总

图表 钢铁行业社会环境因素分析

图表 2010-2013年我国钢铁行业人均粗钢产量

图表 2008-2011年我国粗钢和钢材单月产量同比增速

图表 2011年各月中国钢铁工业协会CSPI钢材综合价格指数

图表 2012年1-12月全国粗钢产量及同比增速

图表 2012年1-12月全国生铁产量及同比增速

图表 2012年1-12月全国粗钢日产水平

图表 2012年1-12月全国粗钢（折合量）表观消费量及同比增速

图表 2012年-2013年全国粗钢产量及同比增速

图表 2012年-2013年全国生铁产量及同比增速

图表 2012年-2013年全国粗钢日产水平

图表 2012年-2013年全国粗钢（折合量）表观消费量及同比增速

图表 2009-2013年12月炼钢业销售收入

图表 2009-2012年炼钢业销售收入增长趋势图

图表 2011-2012年12月炼钢业不同规模企业销售额

图表 2012年1-12月炼钢业不同规模企业销售额对比图

- 图表 2011-2012年12月炼钢业不同所有制企业销售额
- 图表 2012年1-12月炼钢业不同所有制企业销售额对比图
- 图表 2013年1-12月炼钢业不同所有制企业销售额
- 图表 2013年1-12月炼钢业不同所有制企业销售额对比图
- 图表 2009-2013年12月炼钢业利润总额
- 图表 2009-2012年炼钢业利润总额增长趋势图
- 图表 2011-2012年12月炼钢业不同规模企业利润总额
- 图表 2012年1-12月炼钢业不同规模企业利润总额对比图
- 图表 2011-2012年12月炼钢业不同所有制企业利润总额
- 图表 2013年1-12月炼钢业不同所有制企业利润总额
- 图表 2009-2013年12月炼钢业资产总额
- 图表 2009-2012年炼钢业总资产增长趋势图
- 图表 截至2013年12月底炼钢业不同所有制企业总资产
- 图表 截至2013年12月底炼钢业不同所有制企业总资产对比图
- 图表 2009-2013年12月炼钢业亏损面
- 图表 2009-2013年12月炼钢业亏损企业亏损总额
- 图表 2009-2012年炼钢业销售毛利率趋势图
- 图表 2009-2013年12月炼钢业成本费用率
- 图表 2009-2012年炼钢业成本费用利润率趋势图
- 图表 2009-2012年炼钢业销售利润率趋势图
- 图表 2009-2012年炼钢业应收账款周转率对比图
- 图表 2009-2012年炼钢业流动资产周转率对比图
- 图表 2009-2012年炼钢业总资产周转率对比图
- 图表 2009-2012年炼钢业资产负债率对比图
- 图表 2010-2012年12月炼钢业利息保障倍数对比图
- 图表 2012年1-12月全国钢材产量及同比增速
- 图表 2012年1-12月全国钢材日产水平
- 图表 2012年1-12月全国成品钢材（扣除重复材后的估算量）累计产量及同比增长率
- 图表 2012年1-12月全国钢材月表观消费量及同比增速
- 图表 2012年-2013年全国钢材产量及同比增速
- 图表 2012年-2013年全国钢材日产水平
- 图表 2012年-2013年全国成品钢材（扣除重复材后的估算量）累计产量及同比增长率
- 图表 2012年-2013年全国钢材月表观消费量及同比增速
- 图表 2012年螺纹钢期货和现货价格走势
- 图表 2012年螺纹钢期货指数合约日K线图

图表 2012年螺纹钢期货指数周K线图

图表 2009年-2013年螺纹钢期货价格走势

图表 2011年国际市场钢材价格指数变动情况

图表 2011年CRU区域钢材价格指数走势图

图表 2012-2013年CRU国际钢材综合价格指数走势图

图表 2013年8月CRU国际钢材价格指数变化表

图表 2012-2013年CRU国际长材和板材价格指数走势图

图表 2013年8月美国中西部钢厂钢材出厂价格变化情况表

图表 2013年8月德国市场钢材价格变化情况

图表 2013年8月远东市场钢材到岸价格变化情况表

图表 2010-2011年CSPI国内钢材价格指数变化情况表

图表 2010-2011年主要钢材品种价格及指数变化情况表

图表 2011年主要品种钢材价格同比升幅

图表 2010-2011年CSPI中国钢材价格指数走势图

图表 2010-2011年CSPI长材、板材价格指数走势图

图表 2011-2012年CSPI国内钢材价格指数变化情况表

图表 2012年1-12月CSPI钢材综合价格指数走势图

图表 2011-2012年CSPI长材、板材指数走势图

图表 2011-2012年主要钢材品种价格及指数变化情况表

图表 2013年主要钢材品种价格变动情况

图表 2012-2013年CSPI国内钢材综合价格指数走势图

图表 2012-2013年CSPI国内长材和板材价格指数走势图

图表 2013年8月主要钢材品种价格及指数变化情况表

图表 2013年8月各周钢材价格指数变化情况

图表 2013年8月国内钢铁原燃材料市场价格变化情况表

图表 2011年国内钢材市场库存变化情况表

图表 2013年钢材社会库存变化情况表

图表 国内主要市场建筑钢材库存变化

图表 2010年我国建筑钢材现货市场走势

图表 2012-2013年7月主要城市20mm三级螺纹价格走势对比

图表 2011-2013年7月主要城市6.5mm高线及唐山150普碳方坯价格走势对比图

图表 2013年7月国内主要市场建筑钢材价格变化情况

图表 2009-2013年7月粗钢日产量及环比增长对比图

图表 2009-2013年7月线螺日产量及环比增幅

图表 2009-2013年7月重点地区及全国线材螺纹钢库存走势图

- 图表 2011-2013年7月沙钢建筑钢材调价走势图
- 图表 2011-2013年7月河钢建筑钢材调价走势图
- 图表 2012年12月份广州地区建材分品种市场报价走势图
- 图表 2011年12月份广州地区建材库存变化统计图
- 图表 2012年唐山建筑钢材市场价格走势
- 图表 2012年唐山本地中小钢企销售价格走势
- 图表 2012年唐山建筑钢材结算价格和市场价格走势对比
- 图表 2012年唐山本地小厂与钢坯价格对比盈利走势
- 图表 2012年唐钢对本地市场投放量
- 图表 2012年唐山本地钢材小厂产量及开工率对比
- 图表 2012-2013年全国及京津冀建筑钢材产量统计
- 图表 2013年北京市场三级E标大螺纹与期货对比图
- 图表 2013年北京三大抗震螺纹与唐山普方坯价格对比图
- 图表 2013年京、津、唐三大抗震螺纹钢价格走势
- 图表 2013年京津冀地区固定资产投资情况
- 图表 2010-2013年湖北省固定资产与房地产开发的月投资总值以及增速的变化
- 图表 2010-2013年湖北省施工项目与新开工数目以及增速的变化
- 图表 2013年湖北省建筑钢材产能、产线统计表
- 图表 2006-2012年湖北省钢筋与线材产量以及增速的变化
- 图表 2006-2013年湖北省钢筋与线材产量的变化
- 图表 2010-2013年武汉市场建筑钢材资源结构变化
- 图表 2013年武汉市场线材资源分布情况
- 图表 2013年武汉市场螺纹钢资源分布情况
- 图表 2010-2013年武汉市场建筑钢材资源构成比例的变化
- 图表 2013年武汉市场建筑钢材资源构成比例
- 图表 2010-2013年武汉市场建筑钢材一线资源价格走势
- 图表 2010-2013年武汉市场建筑钢材一线资源年均价统计表
- 图表 2010-2013年武汉市场建筑钢材一线资源高低价差统计表
- 图表 2012-2013年北京线材库存走势
- 图表 2012-2013年北京螺纹钢库存走势
- 图表 2012-2013年北京盘螺库存走势
- 图表 2013年北京建筑钢材库存总量与大户库存样本变化走势图
- 图表 2010-2013年武汉市场建筑钢材库存走势
- 图表 2010-2013年武汉市场螺纹钢库存走势
- 图表 2010-2013年武汉市场线材库存走势

- 图表 高强度钢板的成分设计与汽车部件的应用举例
- 图表 2012年国内汽车制造用钢量
- 图表 2012年国内汽车整车制造用钢比例及其钢耗
- 图表 2011-2013年中国汽车月度产量和同比增速
- 图表 2009-2011年全球主要地区不锈钢粗钢产量比较
- 图表 2010-2011年全球不锈钢分季度粗钢产量
- 图表 2011年全球不锈钢产量分品种所占份额
- 图表 2012年全球主要地区不锈钢粗钢产量比较
- 图表 2012年全球不锈钢分季度粗钢产量
- 图表 2012年全球不锈钢分品种所占份额
- 图表 2005-2011年中国不锈钢粗钢产量及表观消费量
- 图表 2008-2011年中国不锈钢粗钢各钢种产量占比
- 图表 2008-2011年我国不锈钢进出口数据
- 图表 2012年国外新投产及规划无缝管产能情况（不完全统计）
- 图表 2012年国外新投产及规划焊管产能情况（不完全统计）
- 图表 2012年钢管产量、进出口及同比增长情况
- 图表 2012年无缝管流向区域比例
- 图表 2012年焊管流向区域比例
- 图表 2012年无缝管分品种进口比例
- 图表 2012年无缝管分品种出口比例
- 图表 2012年焊管分品种进口比例
- 图表 2012年焊管分品种出口比例
- 图表 2011-2012年中国钢管进出口量及价格对比
- 图表 2011年10月20mm普中板主要钢厂及市场价格
- 图表 2003-2011年中厚板年度产量情况
- 图表 2003-2011年特厚板年度进出口情况
- 图表 2003-2011年中厚板净出口及新增资源量
- 图表 2003-2011年中板年度进出口情况
- 图表 2003-2011年中厚板净出口及新增资源量
- 图表 2011年1-8月重点统计企业中厚板轧机产品产量情况
- 图表 1999-2012年我国镀锌产能增长情况
- 图表 1999-2012年我国彩涂产能增长情况
- 图表 2013年国内涂镀产线新增产能（部分）
- 图表 2012年上海1.0mm镀锌（马钢）价格走势
- 图表 2012年上海0.5mm彩涂（宝钢）价格走势

- 图表 2008-2012年涂镀薄板价格波动区间比较
- 图表 2008-2012年国内镀层板（带）表观消费走势
- 图表 2008-2012年国内涂层板（带）表观消费走势
- 图表 2008-2012年我国镀层板（带）出口量及金额走势图
- 图表 2008-2012年我国涂层板（带）出口量及金额走势图
- 图表 2009-2012年鞍本武钢1.0*1250*C镀锌板卷挂牌价比较
- 图表 2011-2012年上海涂镀薄板市场库存统计
- 图表 2009-2012年全国汽车产销情况统计
- 图表 2011年11月国内22个重点市场热轧库存变化
- 图表 2010年11月主要热卷板厂家5.5mm普卷（Q235/SS400）订货价格
- 图表 2010-2012年热轧卷板直供与出口比例一览表
- 图表 2010-2012年热轧卷板分区域资源流向比重对比一览表
- 图表 各行业使用H型钢规格范围情况
- 图表 未来我国H型钢规格分布情况预测
- 图表 2011年国内H型钢主导钢厂生产情况
- 图表 2002-2011年度国内H型钢产量、表观消费量走势图
- 图表 2001-2011年度国内H型钢出口量对比图
- 图表 2011年国内国内H型钢小规格（H200×200）走势图
- 图表 2011年国内国内H型钢大规格（H400×200）走势图
- 图表 2001-2010年我国电工钢产量统计
- 图表 2011-2013年我国5大钢厂电工钢产量统计
- 图表 2010年武钢50WW800市场价格走势
- 图表 2010年武钢30Q130市场价格走势
- 图表 我国冷轧电工钢生产企业分布
- 图表 2011-2012年我国冷轧无取向电工钢产量按地区分布
- 图表 2012年各地区冷轧无取向电工钢产量同比变化
- 图表 2011-2012年我国冷轧取向电工钢产量按地区分布
- 图表 2012年各地区冷轧取向电工钢产量同比变化
- 图表 2011年1-12月全国大型型钢产量数据
- 图表 2011年1-12月山东省大型型钢产量数据
- 图表 2011年1-12月安徽省大型型钢产量数据
- 图表 2011年1-12月河北省大型型钢产量数据
- 图表 2011年1-12月天津市大型型钢产量数据
- 图表 2011年1-12月黑龙江省大型型钢产量数据
- 图表 2011年1-12月河南省大型型钢产量数据

图表 2011年1-12月内蒙古自治区大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月全国大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月山东省大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月河北省大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月安徽省大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月天津市大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月黑龙江省大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月山西省大型型钢产量数据

图表 2012年1-12月吉林省大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月全国大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月山东省大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月河北省大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月安徽省大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月山西省大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月黑龙江省大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月云南省大型型钢产量数据

图表 2013年1-12月天津市大型型钢产量数据

图表 2011年1-12月全国中小型型钢产量数据

图表 2011年1-12月河北省中小型型钢产量数据

图表 2011年1-12月山东省中小型型钢产量数据

图表 2011年1-12月辽宁省中小型型钢产量数据

图表 2011年1-12月天津市中小型型钢产量数据

图表 2011年1-12月安徽省中小型型钢产量数据

图表 2011年1-12月福建省中小型型钢产量数据

图表 2011年1-12月山西省中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月全国中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月河北省中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月山东省中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月辽宁省中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月天津市中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月安徽省中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月广西自治区中小型型钢产量数据

图表 2012年1-12月江苏省中小型型钢产量数据

图表 2013年1-12月全国中小型钢材产量数据

图表 2013年1-12月河北省中小型钢材产量数据

- 图表 2013年1-12月辽宁省中小型钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月山东省中小型钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月广西壮族自治区中小型钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月天津市中小型钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月安徽省中小型钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月四川省中小型钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月全国铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月河北省铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月四川省铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月内蒙古自治区铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月辽宁省铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月湖北省铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月安徽省铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月黑龙江省铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月全国铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月四川省铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月河北省铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月辽宁省铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月内蒙古自治区铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月湖北省铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月云南省铁道用钢材产量数据
- 图表 2012年1-12月安徽省铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月全国铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月四川省铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月内蒙古自治区铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月河北省铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月辽宁省铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月湖北省铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月云南省铁道用钢材产量数据
- 图表 2013年1-12月安徽省铁道用钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月全国其他钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月江苏省其他钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月天津市其他钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月江西省其他钢材产量数据
- 图表 2011年1-12月四川省其他钢材产量数据

图表 2011年1-12月浙江省其他钢材产量数据

图表 2011年1-12月广东省其他钢材产量数据

图表 2012年1-12月全国其他钢材产量数据

图表 2012年1-12月江苏省其他钢材产量数据

图表 2012年1-12月天津市其他钢材产量数据

图表 2012年1-12月四川省其他钢材产量数据

图表 2012年1-12月江西省其他钢材产量数据

图表 2012年1-12月山东省其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月全国其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月江苏省其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月天津市其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月四川省其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月浙江省其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月内蒙古自治区其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月山东省其他钢材产量数据

图表 2013年1-12月福建省其他钢材产量数据

图表 2012年1-12月江苏省钢材产量数据统计

图表 2012年1-12月湖北省钢材产量数据统计

图表 2012年1-12月江西省钢材产量数据统计

图表 “十二五”期间江西冶金（钢铁）行业拟实施的重大项目

图表 2012年成都螺纹钢HRB40020mm走势图

图表 2012年成都冷轧板卷1.0mm走势图

图表 我国钢材贸易政策汇总表

图表 2011年钢材各月进出口数量变化

图表 2011年各月钢材进出口均价变化

图表 2011年我国进口钢材主要来源地

图表 2011年我国进口钢材分来源均价

图表 2011年我国出口钢材流向（国家和地区）

图表 2011年我国进口钢材分贸易方式统计

图表 2011年我国出口钢材分贸易方式统计

图表 2012年1-12月全国钢材月度出口量及同比增速

图表 2012年1-12月全国钢材月度进口量及同比增速

图表 2011年1-12月主要国家不锈钢，锭状及其他初级形状进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家不锈钢，锭状及其他初级形状进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家不锈钢，锭状及其他初级形状进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要国家不锈钢，锭状及其他初级形状出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要国家不锈钢，锭状及其他初级形状出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家不锈钢，锭状及其他初级形状出口量及出口额情况

图表 2011年1-12月主要省份不锈钢，锭状及其他初级形状进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份不锈钢，锭状及其他初级形状进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份不锈钢，锭状及其他初级形状进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要省份不锈钢，锭状及其他初级形状出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份不锈钢，锭状及其他初级形状出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份不锈钢，锭状及其他初级形状出口量及出口额情况

图表 2011年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 600mm）出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 600mm）出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 600mm）出口量及出口额情况

图表 2011年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 600mm）出口量及出口额情况

图表 2011年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）出口量及出口额情况

图表 2011年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份不锈钢平板轧材（宽度 < 600mm）出口量及出口额情况

图表 2012年我国钢材遭遇反倾销事件汇总表

图表 2012年我国钢材遭遇反倾销事件汇总表（续）

- 图表 2002-2011年国产铁矿石产量增长情况
- 图表 2002-2011年铁矿石进口情况
- 图表 2009-2011年国内重点地区铁精粉价格变化情况
- 图表 2011年国内铁精粉平均价格变化情况
- 图表 2000-2011年我国进口铁矿石到岸价格变化
- 图表 2011-2012年国产铁矿石产量增长情况
- 图表 2011-2012年铁矿石进口情况
- 图表 2012年1-12月国产矿价格走势
- 图表 2012年1-12月进口矿期盘报价走势图
- 图表 2013年中国铁矿石需求与供应对比
- 图表 2013年中国进口铁矿石及主要品种统计
- 图表 2011-2012年焦炭产量状况
- 图表 2012年焦炭市场价格走势图
- 图表 2004-2013年国内焦炭月产量走势图
- 图表 2013年7月分区域独立焦化企业产能利用率变化情况
- 图表 2013年7月分产能规模独立焦化企业产能利用率变化情况
- 图表 2013年中国焦炭出口国及价格情况
- 图表 2011-2013年冶金焦地区市场价格走势图
- 图表 重点钢厂焦炭采购价对比图
- 图表 2012年1-12月中国铁合金产量分省统计
- 图表 “十一五”我国炼钢废钢平均消耗情况统计表
- 图表 “十一五”我国废钢铁资源平衡表
- 图表 2010年废钢铁平均价格统计表
- 图表 2010年我国进口废钢统计表
- 图表 “十一五”我国进口废钢统计表
- 图表 2011年国内重点地区废钢价格走势
- 图表 2006-2012年废钢消耗量
- 图表 2012年国内主要废钢市场价格走势图
- 图表 2012年国内废钢市场价格主要变量
- 图表 2012年我国主要地区炼钢生铁价格走势
- 图表 2012年我国主要地区铸造生铁价格走势
- 图表 2012年我国主要地区球墨铸铁价格走势
- 图表 2010-2011年安赛乐米塔尔综合损益表
- 图表 2010-2011年安赛乐塔米尔不同部门主要经营情况
- 图表 2010-2011年安赛乐塔米尔不同地区的销售额情况

图表 2010-2012年安赛乐米塔尔综合损益表

图表 2010-2012年安赛乐塔米尔不同地区的销售额情况

图表 2012-2013年安赛乐米塔尔综合损益表

图表 2012-2013年安赛乐塔米尔不同地区的销售额情况

图表 2012-2013年安赛乐塔米尔不同业务销售收入情况

图表 2010-2011财年新日铁综合损益表

图表 2010-2011财年新日铁不同营业部门收入情况

图表 2010-2011财年新日铁不同地区收入情况

图表 2011-2012财年新日铁综合损益表

图表 2011-2012财年新日铁不同营业部门收入情况

图表 2011-2012财年新日铁不同地区收入情况

图表 2012-2013财年新日铁综合损益表

图表 2010-2011年浦项制铁综合损益表

图表 2010-2011年浦项制铁不同地区收入情况

图表 2011-2012年浦项制铁综合损益表

图表 2011-2012年浦项制铁不同地区收入情况

图表 2012-2013年浦项制铁综合损益表

图表 2009-2011年美国钢铁公司综合损益表

图表 2009-2011年美国钢铁公司不同部门净销售额情况

图表 2009-2011年美国钢铁公司不同地区净销售额情况

图表 2010-2012年美国钢铁公司综合损益表

图表 2010-2012年美国钢铁公司不同部门净销售额情况

图表 2010-2012年美国钢铁公司不同地区净销售额情况

图表 2012-2013年美国钢铁公司综合损益表

图表 2012-2013年美国钢铁公司不同部门净销售额情况

图表 2009/10-2010/11财年蒂森克虏伯综合损益表

图表 2009/10-2010/11财年蒂森克虏伯不同业务部门收入情况

图表 2010/11-2011/12财年蒂森克虏伯综合损益表

图表 2010/11-2011/12财年蒂森克虏伯不同业务部门收入情况

图表 2010/11-2011/12财年蒂森克虏伯综合损益表

图表 2010-2011年谢韦尔综合损益表

图表 2010-2011年谢韦尔不同产品销售额情况

图表 2010-2011年谢韦尔不同地区销售额情况

图表 2010-2012年谢韦尔综合损益表

图表 2010-2012年谢韦尔不同产品销售额情况

图表 2010-2012年谢韦尔不同地区销售额情况

图表 2013年谢韦尔综合损益表

图表 2011/12财年塔塔钢铁综合损益表

图表 2011/12财年塔塔钢铁分部门业务情况

图表 2012/13财年塔塔钢铁综合损益表

图表 2011/12财年塔塔钢铁分部门业务情况

图表 2013/14财年塔塔钢铁综合损益表

图表 2011年1-12月宝钢股份主要会计数据

图表 2009-2011年宝钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2009-2011年宝钢股份主要会计数据

图表 2009-2011年宝钢股份主要财务指标

图表 2011年1-12月宝钢股份主营业务分部情况

图表 2011年1-12月宝钢股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月宝钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2011年宝钢股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月宝钢股份主营业务分产品情况

图表 2012年1-12月宝钢股份主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月宝钢股份主要会计数据

图表 2013年1-12月宝钢股份主要财务指标

图表 2013年1-12月宝钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月宝钢股份主营业务分行业情况

图表 2013年1-12月宝钢股份主营业务分产品情况

图表 2013年1-12月宝钢股份主营业务分地区情况

图表 2010-2011年首钢股份主要会计数据

图表 2010-2011年首钢股份主要财务指标

图表 2009-2011年首钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-12月首钢股份主营业务分行业、分产品情况

图表 2011年1-12月首钢股份主营业务分地区情况

图表 2010-2012年首钢股份主要会计数据和财务指标

图表 2010-2012年首钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2012年1-12月首钢股份主营业务分行业、产品、地区情况

图表 2013年1-12月首钢股份主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月首钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月首钢股份主营业务分行业、产品、地区情况

图表 2011年1-12月武钢股份主要会计数据

图表 2009-2011年武钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2010-2011年武钢股份主要会计数据

图表 2010-2011年武钢股份主要财务指标

图表 2011年1-12月武钢股份主营业务分行业、分产品情况

图表 2011年1-12月武钢股份主营业务分地区情况

图表 2010-2012年武钢股份主要会计数据

图表 2012年1-12月武钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2010-2012年武钢股份主要财务指标

图表 2012年1-12月武钢股份主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月武钢股份主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月武钢股份主要会计数据

图表 2013年1-12月武钢股份主要财务指标

图表 2013年1-12月武钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月武钢股份主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月武钢股份主营业务分地区情况

图表 2009年2011年河北钢铁非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年河北钢铁主要会计数据

图表 2009年-2011年河北钢铁主要财务指标

图表 2011年1-12月河北钢铁主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月河北钢铁主营业务分地区情况

图表 2010-2012年河北钢铁主要会计数据和主要财务指标

图表 2010-2012年河北钢铁非经常性损益项目及金额

图表 2012年1-12月河北钢铁主营业务分行业、产品、地区情况

图表 2013年1-12月河北钢铁主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月河北钢铁非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月河北钢铁主营业务分行业、产品、地区情况

图表 2011年1-12鞍钢股份主要会计数据

图表 2009-2011年鞍钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2009-2011年鞍钢股份主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-12月鞍钢股份主营业务分行业、分产品情况

图表 2011年1-12月鞍钢股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月鞍钢股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2011年鞍钢股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月鞍钢股份主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月鞍钢股份主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月鞍钢股份主要会计数据及财务指标
图表 2013年1-12月鞍钢股份非经常性损益项目及金额
图表 2013年1-12月鞍钢股份主营业务分行业、产品情况
图表 2013年1-12月鞍钢股份主营业务分地区情况
图表 2011年1-12月马钢股份主要会计数据
图表 2009-2011年马钢股份非经常性损益项目及金额
图表 2009-2011年马钢股份主要会计数据
图表 2009-2011年马钢股份主要财务指标
图表 2011年1-12月马钢股份主营业务分行业、分产品情况
图表 2011年1-12月马钢股份主营业务分地区情况
图表 2010-2012年马钢股份主要会计数据
图表 2010-2012年马钢股份非经常性损益项目及金额
图表 2010-2012年马钢股份主要财务指标
图表 2012年1-12月马钢股份主营业务分行业、产品情况
图表 2012年1-12月马钢股份主营业务分地区情况
图表 2013年1-12月马钢股份主要会计数据
图表 2013年1-12月马钢股份主要财务指标
图表 2013年1-12月马钢股份非经常性损益项目及金额
图表 2013年1-12月马钢股份主营业务分行业、产品情况
图表 2013年1-12月马钢股份主营业务分地区情况
图表 2013年钢材上市公司盈利能力指标分析
图表 2012年钢材上市公司盈利能力指标分析
图表 2011年钢材上市公司盈利能力指标分析
图表 2013年钢材上市公司成长能力指标分析
图表 2012年钢材上市公司成长能力指标分析
图表 2011年钢材上市公司成长能力指标分析
图表 2013年钢材上市公司营运能力指标分析
图表 2012年钢材上市公司营运能力指标分析
图表 2011年钢材上市公司营运能力指标分析
图表 2013年钢材上市公司偿债能力指标分析
图表 2012年钢材上市公司偿债能力指标分析
图表 2011年钢材上市公司偿债能力指标分析
图表 中国钢材品种市场竞争结构
图表 传统营销与关系营销的区别
图表 2015年关键钢材品种消费预测

图表 2014-2019年中国钢材产量预测

图表 2014-2019年中国炼钢行业销售收入预测

图表 “十二五”时期我国钢铁工业发展主要指标

图表 “十二五”时期下游行业主要用钢材产品升级方向

图表 “十二五”时期我国特殊钢发展重点

图表 “十二五”时期我国钢铁工业节能减排技术推广应用重点

图表 “十二五”时期我国钢铁工业技术创新重点

图表 “十二五”时期我国钢铁工业技术改造重点

图表 我国钢铁工业落后生产工艺装备和产品

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201404/236841.html>