

# 2015-2020年中国钢铁贸易 市场监测及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国钢铁贸易市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/maoyi1412/H92716FF4T.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-12-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国钢铁贸易市场监测及投资前景研究报告》共十三章。首先介绍了钢铁贸易的定义、特征、产业链发展等，接着分析了国际钢贸行业的发展现状、中国钢贸行业的发展环境及运行状况。随后，报告对中国钢贸行业做了区域分析、营销模式分析、交易市场分析、物流发展分析、标杆企业运营分析及企业转型策略探讨。最后，报告对中国钢贸行业的投融资风险及未来前景进行了科学的分析与预测。钢铁贸易是钢铁行业的不同业态形式，主要指的是关于钢铁类产品的买卖和进出口相关的活动，钢铁贸易行业在国民经济行业分类中属于服务业范畴，主要针对的是钢铁类产品在流通环节中各种活动，是属于钢铁及相关产品经销和代理企业的集合。

钢铁贸易行业产生于20世纪80年代，经过30多年的发展，伴随着我国经济的高速增长，中国钢贸行业实现高速发展，呈现出三大特点：市场大、门槛高、利润高，并且涌现出一批发展实力雄厚的民营钢贸企业。目前钢贸行业已占钢材流通市场的2/3和钢材出口量的半壁江山。

近年来，由于整个钢铁行业处在亏损的边缘，钢厂不满足于生产领域的微薄利润，开始积极调整产业结构，主动深入到流通渠道，占领更多的终端市场，一大批钢厂纷纷成立了国贸公司、商贸公司。中国钢铁工业协会统计显示，2013年重点统计钢厂钢材直供销售增量明显，宝钢直供比例在70%以上；河北钢铁直供比例在60%左右，其带钢直供比例更是高达74.23%；马钢直销比例也超过50%。

随着互联网题材兴起，钢贸电商开始受到资本市场高度追捧，而经过长达十年探索，钢贸电商在2014年前后实现了规模突破，走出了发展的实质性一步。随着我国电子商务的快速发展，钢厂也开始对电子商务积极关注，许多钢厂2013年花费大量人力、物力推进电子商务工作，希望通过电子商务来扩展新的销售渠道，直接和终端用户对接。

在经历了暴利时代后，由于国民经济整体环境发生变化，钢贸行业进入了微利时代。一些经营不善的钢贸企业随着原有盈利点逐渐减少，面临的生存压力越来越大，转型成为钢贸企业生存必不可少的选择。在当前市场环境下，创新经营模式成为钢贸企业的必然趋势。钢贸企业应跟随市场变化不断创新经营模式，根据客户需求合理配置资源、配比库存，摒弃旧的、粗放型的经营模式，转向精细化、集约化、人性化的经营模式。

## 报告目录

## 第一章 钢铁贸易行业相关概述

### 1.1 行业界定

#### 1.1.1 概念界定

#### 1.1.2 基本特点

### 1.2 行业经营特征

#### 1.2.1 替代品有效性较小

#### 1.2.2 行业进入壁垒较低

#### 1.2.3 行业呈现区域集中性

#### 1.2.4 行业整体属于成熟期

## 第二章 钢铁贸易行业产业链解析

### 2.1 产业链构成分析

#### 2.1.1 钢贸行业整体产业链

#### 2.1.2 钢贸行业细分产业链

### 2.2 上游行业影响因素分析

#### 2.2.1 钢铁供需状况

#### 2.2.2 钢材价格行情

### 2.3 下游行业需求分析

#### 2.3.1 下游需求格局

#### 2.3.2 建筑用钢

#### 2.3.3 机械用钢

#### 2.3.4 汽车用钢

#### 2.3.5 家电用钢

#### 2.3.6 船舶用钢

### 2.4 2013-2014年下游终端行业运行状况分析

#### 2.4.1 房地产业开发状况及前景展望

#### 2.4.2 基础设施建设状况及前景展望

#### 2.4.3 机械工业运行状况及前景展望

#### 2.4.4 汽车行业运行状况及前景展望

#### 2.4.5 家电行业运行状况及前景展望

#### 2.4.6 石化行业运行状况及前景展望

#### 2.4.7 船舶工业运行状况及前景展望

### 第三章 2013-2014年国际钢铁贸易行业运行分析

#### 3.1 2013-2014年全球钢铁行业发展综述

##### 3.1.1 发展阶段分析

##### 3.1.2 区域格局分析

##### 3.1.3 运行特征分析

##### 3.1.4 市场供需现状

##### 3.1.5 产能变化分析

#### 3.2 2013-2014年全球钢铁贸易现状分析

##### 3.2.1 钢铁贸易格局剖析

##### 3.2.2 钢铁贸易数据统计

##### 3.2.3 废钢贸易现状分析

##### 3.2.4 钢铁贸易行情分析

#### 3.3 国际铁矿石贸易现状及前景分析

##### 3.3.1 国际铁矿石资源供需格局

##### 3.3.2 国际铁矿石贸易格局分析

##### 3.3.3 国际铁矿石贸易总量及流向分析

##### 3.3.4 国际铁矿石主要流出地区产量及出口量

##### 3.3.5 国际铁矿石主要流入地区进口量及消费量

##### 3.3.6 国际铁矿石贸易趋势前瞻

#### 3.4 国际钢材贸易现状及前景分析

##### 3.4.1 国际钢材贸易总体格局分析

##### 3.4.2 国际钢材贸易保护主义态势

##### 3.4.3 国际钢材主要流出地区产量及出口量

##### 3.4.4 国际钢材主要流入地区消费量及进口量

##### 3.4.5 国际钢材贸易趋势前瞻

### 第四章 2013-2014年中国钢铁贸易行业发展环境分析

#### 4.1 经济环境

##### 4.1.1 中国宏观经济运行现状

##### 4.1.2 中国产业经济结构分析

##### 4.1.3 中国经济运行特征及挑战

- 4.1.4 中国宏观经济政策走势
- 4.2 政策环境
  - 4.2.1 钢铁行业政策法规汇总
  - 4.2.2 钢铁贸易税收政策的调整情况
  - 4.2.3 钢铁行业面临的贸易保护主义
  - 4.2.4 钢铁电子交易市场规范及监管
  - 4.2.5 钢铁期货交易市场规范及监管
  - 4.2.6 钢铁现货交易市场规范及监管
  - 4.2.7 金融货币政策对钢铁贸易的影响
- 4.3 社会环境
  - 4.3.1 行业社会环境概述
  - 4.3.2 行业社会需求变化
  - 4.3.3 行业劳动生产率分析
  - 4.3.4 贸易摩擦形势分析

## 第五章 2013-2014年中国钢铁贸易行业深度分析

- 5.1 中国钢铁产业供需现状
  - 5.1.1 行业生产总量分析
  - 5.1.2 行业区域产量格局
  - 5.1.3 行业消费总量分析
  - 5.1.4 行业消费分布格局
- 5.2 中国钢铁行业经营情况
  - 5.2.1 2010-2014年6月行业经济规模分析
  - 5.2.2 2010-2014年6月行业盈利能力分析
  - 5.2.3 2010-2014年6月行业营运能力分析
  - 5.2.4 2010-2014年6月行业偿债能力分析
- 5.3 中国钢铁贸易行业发展概况
  - 5.3.1 行业发展历程
  - 5.3.2 市场环境分析
  - 5.3.3 行业发展现状
  - 5.3.4 行业特征分析
  - 5.3.5 行业转型态势

- 5.3.6 企业格局分析
- 5.3.7 竞争模型分析
- 5.3.8 贸易流通环节
- 5.4 中国钢铁贸易行业企业格局
  - 5.4.1 大型流通企业
  - 5.4.2 大中型、区域性流通企业
  - 5.4.3 小型、微型钢贸企业
  - 5.4.4 企业竞争格局变化趋势
- 5.5 中国钢铁国际贸易的SWOT分析
  - 5.5.1 优势分析 ( strength )
  - 5.5.2 劣势分析 ( weakness )
  - 5.5.3 机会分析 ( opportunity )
  - 5.5.4 威胁分析 ( threat )
- 5.6 中国钢铁国际贸易数据分析
  - 5.6.1 2013-2014年6月主要贸易国钢铁进口市场分析
  - 5.6.2 2013-2014年6月主要贸易国钢铁出口市场分析
  - 5.6.3 2013-2014年6月主要省份钢铁进口市场分析
  - 5.6.4 2013-2014年6月主要省份钢铁出口市场分析
- 5.7 中国主要钢铁产品贸易形势分析
  - 5.7.1 生铁贸易状况
  - 5.7.2 铁合金贸易状况
  - 5.7.3 钢材贸易状况
  - 5.7.4 废钢贸易状况
- 5.8 中国钢铁贸易行业的挑战及建议
  - 5.8.1 运营困境分析
  - 5.8.2 主要挑战分析
  - 5.8.3 行业发展建议

## 第六章 2013-2014年中国主要地区钢铁贸易形势分析

- 6.1 东北地区钢铁贸易形势分析
  - 6.1.1 东北地区钢铁产量增长情况
  - 6.1.2 东北地区钢铁产值增长情况

- 6.1.3 东北地区钢铁贸易形势分析
- 6.2 华北地区钢铁贸易形势分析
  - 6.2.1 华北地区钢铁产量增长情况
  - 6.2.2 华北地区钢铁产值增长情况
  - 6.2.3 华北地区钢铁贸易形势分析
- 6.3 华东地区钢铁贸易形势分析
  - 6.3.1 华东地区钢铁产量增长情况
  - 6.3.2 华东地区钢铁产值增长情况
  - 6.3.3 华东地区钢铁贸易形势分析
- 6.4 华南地区钢铁贸易形势分析
  - 6.4.1 华南地区钢铁产量增长情况
  - 6.4.2 华南地区钢铁产值增长情况
  - 6.4.3 华南地区钢铁贸易形势分析
- 6.5 华中地区钢铁贸易形势分析
  - 6.5.1 华中地区钢铁产量增长情况
  - 6.5.2 华中地区钢铁产值增长情况
  - 6.5.3 华中地区钢铁贸易形势分析
- 6.6 西南地区钢铁贸易形势分析
  - 6.6.1 西南地区钢铁产量增长情况
  - 6.6.2 西南地区钢铁产值增长情况
  - 6.6.3 西南地区钢铁贸易形势分析
- 6.7 西北地区钢铁贸易形势分析
  - 6.7.1 西北地区钢铁产量增长情况
  - 6.7.2 西北地区钢铁产值增长情况
  - 6.7.3 西北地区钢铁贸易形势分析

## 第七章 钢铁贸易行业营销模式分析

- 7.1 国际钢铁贸易典型模式
  - 7.1.1 日韩模式
  - 7.1.2 欧美模式
  - 7.1.3 中国模式
- 7.2 日本钢铁贸易模式解析



- 7.2.1 市场主体分析
- 7.2.2 基本模式及主体定位
- 7.2.3 基本流程分析
- 7.2.4 主要特点分析
- 7.3 美国钢铁贸易模式解析
  - 7.3.1 钢铁工业布局决定直销模式
  - 7.3.2 流通商强势成长巩固直销模式
- 7.4 钢铁现货销售模式分析
  - 7.4.1 直供销售模式
  - 7.4.2 代理（经销）商销售模式
  - 7.4.3 自营销售模式
  - 7.4.4 加工配送销售方式
  - 7.4.5 网络销售模式
  - 7.4.6 未来销售模式组合建议
- 7.5 钢铁期货交易模式分析
  - 7.5.1 钢材期货交易背景
  - 7.5.2 钢铁期货交易利处
  - 7.5.3 钢铁期货交易成效
  - 7.5.4 钢铁期货交易规模
  - 7.5.5 钢铁期货套保规模
- 7.6 钢铁电子交易模式分析
  - 7.6.1 钢铁电子交易模式分类情况
  - 7.6.2 钢铁电子交易模式特点分析
  - 7.6.3 钢铁电商平台主要交易模式
  - 7.6.4 钢铁电子交易模式与其他模式的比较
  - 7.6.5 钢铁电子交易模式应用状况
  - 7.6.6 钢铁电子交易模式发展现状
  - 7.6.7 钢铁电子交易模式问题分析
  - 7.6.8 钢铁电子交易模式未来方向

## 第八章 2013-2014年中国钢材贸易市场发展分析

### 8.1 中国钢材贸易市场基本类型

- 8.1.1 票据式交易市场
- 8.1.2 “前店后库”式交易市场
- 8.1.3 电子化交易市场
- 8.2 中国钢材贸易市场发展概况
  - 8.2.1 市场发展特征简述
  - 8.2.2 交易市场分布情况
  - 8.2.3 传统市场生存现状
  - 8.2.4 市场变革态势分析
  - 8.2.5 未来转型升级出路
- 8.3 中国区域典型钢材市场介绍
  - 8.3.1 东北地区主要钢材市场
  - 8.3.2 华北地区主要钢材市场
  - 8.3.3 华东地区主要钢材市场
  - 8.3.4 华南地区主要钢材市场
  - 8.3.5 西北地区主要钢材市场
  - 8.3.6 西南地区主要钢材市场

## 第九章 2013-2014年钢铁贸易行业物流发展分析

- 9.1 钢铁贸易行业物流发展综述
  - 9.1.1 国外钢铁物流发展特点
  - 9.1.2 中国钢铁物流基本情况
  - 9.1.3 中国钢铁物流运行特征
  - 9.1.4 中国钢铁物流优劣势分析
  - 9.1.5 中国钢铁物流运行模式
- 9.2 2013-2014年中国钢铁贸易行业物流发展现状
  - 9.2.1 钢铁物流行业规模
  - 9.2.2 钢铁物流标准项目发展路线
  - 9.2.3 钢铁物流信息化发展
  - 9.2.4 钢贸物流发展空间
- 9.3 钢铁贸易行业物流成本分析
  - 9.3.1 成本构成情况
  - 9.3.2 成本现状分析

- 9.3.3 成本降低方法解析
- 9.4 钢铁贸易物流园区发展分析
  - 9.4.1 钢铁物流园基本特征
  - 9.4.2 钢铁物流园综合效益
  - 9.4.3 钢铁物流园投资动态
  - 9.4.4 钢铁物流园高效降本策略
  - 9.4.5 钢铁物流园转型升级战略
  - 9.4.6 钢铁物流园发展趋势
- 9.5 钢铁贸易行业物流发展建议
  - 9.5.1 发展思路分析
  - 9.5.2 转型升级建议
  - 9.5.3 融资困境破解策略

## 第十章 2013-2014年钢铁贸易行业领先企业经营状况分析

- 10.1 上海宝钢宝山钢材贸易有限公司
  - 10.1.1 企业发展概况
  - 10.1.2 企业组织架构
  - 10.1.3 企业主营产品
  - 10.1.4 企业营销网络
  - 10.1.5 企业经营业绩
- 10.2 武汉钢铁集团鄂城钢铁有限责任公司
  - 10.2.1 企业发展概况
  - 10.2.2 企业组织架构
  - 10.2.3 企业主营产品
  - 10.2.4 企业技术成果
  - 10.2.5 企业营销思路
- 10.3 北京首钢新钢联科贸有限公司
  - 10.3.1 企业发展概况
  - 10.3.2 企业组织架构
  - 10.3.3 企业营销网络
- 10.4 太原钢铁（集团）有限公司
  - 10.4.1 企业发展概况

- 10.4.2 企业组织架构
- 10.4.3 企业主营业务
- 10.4.4 企业营销网络
- 10.4.5 企业经营业绩
- 10.5 五矿发展股份有限公司
  - 10.5.1 企业发展概况
  - 10.5.2 经营效益分析
  - 10.5.3 业务经营分析
  - 10.5.4 财务状况分析
  - 10.5.5 未来前景展望
- 10.6 上海百营钢铁集团有限公司
  - 10.6.1 企业发展概况
  - 10.6.2 企业营销网络
  - 10.6.3 企业战略分析
- 10.7 上海宝闽钢铁集团有限公司
  - 10.7.1 企业发展概况
  - 10.7.2 企业组织架构
  - 10.7.3 企业营销网络
- 10.8 中国中钢集团公司
  - 10.8.1 企业发展概况
  - 10.8.2 企业组织架构
  - 10.8.3 企业主营业务
  - 10.8.4 企业营销网络
  - 10.8.5 企业经营业绩
- 10.9 中国铁路物资股份有限公司
  - 10.9.1 企业发展概况
  - 10.9.2 企业组织架构
  - 10.9.3 企业主营业务
  - 10.9.4 企业经营业绩
  - 10.9.5 企业战略动向
- 10.10 浙江省物产集团公司
  - 10.10.1 企业发展概况

- 10.10.2 企业组织架构
- 10.10.3 企业主营业务
- 10.10.4 企业经营业绩
- 10.10.5 未来发展规划

## 第十一章 2013-2014年主要钢铁电子交易平台经营状况分析

### 11.1 上海钢联电子商务股份有限公司（我的钢铁网）

- 11.1.1 企业发展概况
- 11.1.2 经营效益分析
- 11.1.3 业务经营分析
- 11.1.4 财务状况分析
- 11.1.5 未来前景展望

### 11.2 上海大宗钢铁电子交易中心

- 11.2.1 平台简介
- 11.2.2 交易模式
- 11.2.3 平台建设
- 11.2.4 发展特点
- 11.2.5 成功经验
- 11.2.6 未来发展

### 11.3 东方钢铁电子交易平台

- 11.3.1 平台简介
- 11.3.2 交易模式
- 11.3.3 平台建设
- 11.3.4 服务体系

### 11.4 钢之源电子交易市场

- 11.4.1 平台简介
- 11.4.2 交易模式
- 11.4.3 主要成就

### 11.5 上海中联钢钢铁电子交易市场

- 11.5.1 平台简介
- 11.5.2 交易模式
- 11.5.3 发展特点

- 11.5.4 发展优势
- 11.6 兰格钢铁网
  - 11.6.1 平台简介
  - 11.6.2 业务发展
  - 11.6.3 交易模式
- 11.7 你的钢网
  - 11.7.1 平台简介
  - 11.7.2 业务模式
  - 11.7.3 业务发展
  - 11.7.4 发展优势

## 第十二章 中国钢铁贸易企业经营模式及转型战略分析

- 12.1 钢贸企业典型发展模式评析
  - 12.1.1 钢厂代理模式
  - 12.1.2 绑定终端模式
  - 12.1.3 期现配合模式
  - 12.1.4 操作行情模式
  - 12.1.5 市场搬货模式
  - 12.1.6 佣金代理模式
  - 12.1.7 产融结合模式
- 12.2 微利时期钢贸企业的变化分析
  - 12.2.1 厂商关系的变化
  - 12.2.2 钢贸经营结构的变化
  - 12.2.3 钢贸经营模式的变化
- 12.3 钢铁贸易企业模式创新思考
  - 12.3.1 供应链金融服务模式
  - 12.3.2 金融平台下的配供配送模式
  - 12.3.3 订单营销模式
  - 12.3.4 电子商务模式
  - 12.3.5 产融结合模式
- 12.4 钢铁贸易企业的转型策略探讨
  - 12.4.1 企业发展壮大建议

- 12.4.2 企业风险管控对策
- 12.4.3 企业战略转型升级措施
- 12.4.4 企业整合与重构思路
- 12.4.5 企业市场制胜策略
- 12.5 2014年钢铁贸易企业市场突围战略
  - 12.5.1 库存前置
  - 12.5.2 网上销售
  - 12.5.3 互补合作
  - 12.5.4 个性服务
- 12.6 钢铁贸易企业盈利模式创新路径
  - 12.6.1 盈利环境分析
  - 12.6.2 产品结构盈利模式
  - 12.6.3 创新服务盈利模式
  - 12.6.4 规模经营盈利模式
  - 12.6.5 供需网链结构盈利模式

### 第十三章 博思数据关于钢铁贸易行业投融资及发展前景分析

- 13.1 钢贸行业投资风险分析
  - 13.1.1 行业竞争力弱
  - 13.1.2 受政策调控影响大
  - 13.1.3 企业生存压力大
  - 13.1.4 行业平均利润较低
  - 13.1.5 经营管理风险较大
  - 13.1.6 信贷形势严峻
- 13.2 中小型钢贸企业融资风险分析
  - 13.2.1 融资风险评估
  - 13.2.2 融资风险控制措施
- 13.3 钢贸企业供应链融资解决方案
  - 13.3.1 核心企业绑定式的钢贸业融资需求及解决方案
  - 13.3.2 以市场为主导的钢贸业融资需求及解决方案
  - 13.3.3 佣金带来模式下的钢贸业融资需求及解决方案
- 13.4 钢贸行业投资机会及发展前景分析

- 13.4.1 行业发展机会
- 13.4.2 未来发展方向
- 13.5 2015-2020年钢铁贸易行业供需前景预测
  - 13.5.1 钢铁供需影响因素分析
  - 13.5.2 2015-2020年钢铁供给规模预测
  - 13.5.3 2015-2020年钢铁需求规模预测

## 图表目录

- 图表1 钢铁行业产业链
- 图表2 钢材分销流通模式图
- 图表3 与核心企业绑定式的钢贸行业产业链示意图
- 图表4 市场主导的钢贸行业产业链
- 图表5 2008-2013年房地产建筑钢材表观消费量
- 图表6 2009-2013年我国建筑钢材产量情况
- 图表7 2013年我国建筑钢材消费结构
- 图表8 2012年12月-2013年12月全国房地产开发投资增速
- 图表9 2012年12月-2013年12月全国房地产开发企业土地购置面积增速
- 图表10 2013-2014年6月全国房地产开发投资增速
- 图表11 2013-2014年6月全国房地产开发企业土地购置面积增速
- 图表12 2011年分行业基础设施投资及增长速度
- 图表13 2012年分行业基础设施投资及增长速度
- 图表14 2013年分行业基础设施投资及增长速度
- 图表15 2011-2013年汽车月度销量及同比变化情况
- 图表16 2011-2013年乘用车月度销量变化情况
- 图表17 2011-2013年1.6L及以下乘用车销量变化情况
- 图表18 2013年国内汽车销售市场占有率
- 图表19 2013-2014年6月汽车月度销量及同比变化情况
- 图表20 2013-2014年6月乘用车月度销量变化情况
- 图表21 2013-2014年6月1.6L及以下乘用车销量变化情况
- 图表22 2013-2014年6月商用车月度销量变化情况
- 图表23 2006-2013年全球精钢产量情况
- 图表24 2012-2013年全球主要国家和地区粗钢产量统计



- 图表25 2013年全球前十大粗钢生产国排名及产量统计
- 图表26 2012-2013年世界主要地区人均钢材表观消费量
- 图表27 2012年全球铁矿石贸易量（分地区）
- 图表28 1975-2012年全球钢铁贸易量（成品钢）
- 图表29 2007-2012年全球钢铁出口量（分品种）
- 图表30 2012年全球钢铁贸易量（分地区）
- 图表31 2012年全球钢铁出口量前二十名国家/地区
- 图表32 2012年全球钢铁进口量前二十名国家/地区
- 图表33 2012年全球钢铁净出口量前二十名国家/地区
- 图表34 2012年全球钢铁净进口量前二十名国家/地区
- 图表35 2011-2012年全球废钢贸易量
- 图表36 2012年全球各地区废钢贸易量
- 图表37 2012年全球铁矿石储量分布情况
- 图表38 2011-2012年全球铁矿石产量情况
- 图表39 2012年中国铁矿石进口国家分布
- 图表40 2005-2012年世界铁矿石主要贸易国出口量
- 图表41 全球铁矿石主要贸易流向
- 图表42 澳大利亚铁矿石产量情况
- 图表43 澳大利亚铁矿石出口量
- 图表44 巴西铁矿石产量情况
- 图表45 巴西铁矿石出口量
- 图表46 印度铁矿石产量情况
- 图表47 印度铁矿石出口量
- 图表48 2011-2013年中国铁矿石产量变化情况
- 图表49 2000-2012年我国铁矿石进口量
- 图表50 2011-2013年中国铁矿石进口情况
- 图表51 2009-2012年中国铁矿石进口量、进口金额排名前五的国家
- 图表52 2008-2012年排名前五省市进口铁矿石比例
- 图表53 2001-2012年中国铁矿石需求量走势
- 图表54 西欧铁矿石进口量
- 图表55 中日铁矿石进口量对比
- 图表56 日本铁矿石进口量

- 图表57 韩国铁矿石进口量
- 图表58 2011-2012年各国人均钢铁消费量
- 图表59 2005-2013年我国粗钢、钢材产量及增长情况
- 图表60 2011-2013年我国钢材产量分省市前10名情况
- 图表61 2004-2013年我国钢材出口趋势图
- 图表62 2013年我国钢材月度出口量趋势图
- 图表63 2013年我国钢材主要贸易方式进口情况
- 图表64 2012-2013年国内生产总值增长速度（累计同比）
- 图表65 2012-2013年规模以上工业增加值增速（月度同比）
- 图表66 2012-2013年固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）
- 图表67 2012-2013年房地产开发投资增速（累计同比）
- 图表68 2012-2013年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）
- 图表69 2012-2013年居民消费价格上涨情况（月度同比）
- 图表70 2012-2013年工业生产者出厂价格上涨情况（月度同比）
- 图表71 2013年6月-2014年6月规模以上工业增加值同比增长速度
- 图表72 2013年6月-2014年6月固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表73 2013年6月-2014年6月房地产开发投资增速
- 图表74 2013年6月-2014年6月社会消费品零售总额分月同比增长速度
- 图表75 2013年6月-2014年6月居民消费价格涨跌幅
- 图表76 2013年6月-2014年6月工业生产者出厂价格涨跌幅
- 图表77 2013年6月-2014年6月工业生产者购进价格涨跌幅
- 图表78 钢铁行业历年来重点产业政策汇总
- 图表79 我国钢铁行业出口退税率的调整变化情况
- 图表80 钢铁行业社会环境因素分析
- 图表81 我国钢铁行业人均粗钢产量
- 图表82 2004-2013年中国粗钢产量及其增速统计
- 图表83 2013年我国粗钢产量月度增长情况
- 图表84 2013年中国粗钢行业产量集中度
- 图表85 2010-2014年6月炼铁业销售收入
- 图表86 2010-2013年炼铁业销售收入增长趋势图
- 图表87 2010-2014年6月炼钢业销售收入
- 图表88 2010-2013年炼钢业销售收入增长趋势图

图表89 2012-2013年12月炼铁业不同所有制企业销售额  
图表90 2013年1-12月炼铁业不同所有制企业销售额对比图  
图表91 2014年1-6月炼铁业不同所有制企业销售额  
图表92 2014年1-6月炼铁业不同所有制企业销售额对比图  
图表93 2012-2013年12月炼钢业不同所有制企业销售额  
图表94 2013年1-12月炼钢业不同所有制企业销售额对比图  
图表95 2014年1-6月炼钢业不同所有制企业销售额  
图表96 2014年1-6月炼钢业不同所有制企业销售额对比图  
图表97 2010-2014年6月炼铁业利润总额  
图表98 2010-2013年炼铁业利润总额增长趋势图  
图表99 2010-2014年6月炼钢业利润总额  
图表100 2010-2013年炼钢业利润总额增长趋势图  
图表101 2012-2013年12月炼铁业不同所有制企业利润总额  
图表102 2014年1-6月炼铁业不同所有制企业利润总额  
图表103 2014年1-6月炼铁业不同所有制企业利润总额对比图  
图表104 2012-2013年12月炼钢业不同所有制企业利润总额  
图表105 2014年1-6月炼钢业不同所有制企业利润总额  
图表106 2010-2014年6月炼铁业资产总额  
图表107 2010-2013年炼铁业总资产增长趋势图  
图表108 2010-2014年6月炼钢业资产总额  
图表109 2010-2013年炼钢业总资产增长趋势图  
图表110 截至2014年6月底炼铁业不同所有制企业总资产  
图表111 截至2014年6月底炼铁业不同所有制企业总资产对比图  
图表112 截至2014年6月底炼钢业不同所有制企业总资产  
图表113 截至2014年6月底炼钢业不同所有制企业总资产对比图  
图表114 2010-2014年6月炼铁业亏损面  
图表115 2010-2014年6月炼铁业亏损企业亏损总额  
图表116 2010-2014年6月炼钢业亏损面  
图表117 2010-2014年6月炼钢业亏损企业亏损总额  
图表118 2010-2013年炼铁业销售毛利率趋势图  
图表119 2010-2013年炼钢业销售毛利率趋势图  
图表120 2010-2014年1-6月炼铁业成本费用率

- 图表121 2010-2013年炼铁业成本费用利润率趋势图
- 图表122 2010-2014年1-6月炼钢业成本费用率
- 图表123 2010-2013年炼钢业成本费用利润率趋势图
- 图表124 2010-2013年炼铁业销售利润率趋势图
- 图表125 2010-2013年炼钢业销售利润率趋势图
- 图表126 2010-2013年炼铁业应收账款周转率对比图
- 图表127 2010-2013年炼钢业应收账款周转率对比图
- 图表128 2010-2013年炼铁业流动资产周转率对比图
- 图表129 2010-2013年炼钢业流动资产周转率对比图
- 图表130 2010-2013年炼铁业总资产周转率对比图
- 图表131 2010-2013年炼钢业总资产周转率对比图
- 图表132 2010-2013年炼铁业资产负债率对比图
- 图表133 2010-2013年炼钢业资产负债率对比图
- 图表134 2010-2014年6月炼铁业利息保障倍数对比图
- 图表135 2010-2014年6月炼钢业利息保障倍数对比图
- 图表136 2013年度中国钢贸企业百强榜总榜单（前50名）
- 图表137 钢贸行业波特五力模型
- 图表138 2012年5家钢贸企业主要经营情况
- 图表139 我国排名前20的金属材料交易市场分布情况
- 图表140 2012年1-12月主要贸易国钢铁进口量及进口额情况
- 图表141 2013年1-12月主要贸易国钢铁进口量及进口额情况
- 图表142 2014年1-6月主要贸易国钢铁进口量及进口额情况
- 图表143 2012年1-12月主要贸易国钢铁出口量及出口额情况
- 图表144 2013年1-12月主要贸易国钢铁出口量及出口额情况
- 图表145 2014年1-6月主要贸易国钢铁出口量及出口额情况
- 图表146 2012年1-12月主要省份钢铁进口量及进口额情况
- 图表147 2013年1-12月主要省份钢铁进口量及进口额情况
- 图表148 2014年1-6月主要省份钢铁进口量及进口额情况
- 图表149 2012年1-12月主要省份钢铁出口量及出口额情况
- 图表150 2013年1-12月份主要省份钢铁出口量及出口额情况
- 图表151 2014年1-6月主要省份钢铁出口量及出口额情况
- 图表152 2013年钢材进口产品结构图

- 图表153 2013年钢材出口产品结构图
- 图表154 2013年钢材主要出口地区结构图
- 图表155 2013年板带材进口结构图
- 图表156 2013年板带材出口结构图
- 图表157 2013-2014年6月钢材出口量月度走势
- 图表158 2006-2013年我国废钢铁资源平衡情况
- 图表159 2006-2013年我国进口废钢统计
- 图表160 2009-2013年普通废钢进口价格统计
- 图表161 2012年1-12月辽宁省粗钢产量数据
- 图表162 2012年1-12月吉林省粗钢产量数据
- 图表163 2012年1-12月黑龙江省粗钢产量数据
- 图表164 2013年1-12月辽宁省粗钢产量数据
- 图表165 2013年1-12月吉林省粗钢产量数据
- 图表166 2013年1-12月黑龙江省粗钢产量数据
- 图表167 2014年1-6月辽宁省粗钢产量数据
- 图表168 2014年1-6月吉林省粗钢产量数据
- 图表169 2014年1-6月黑龙江省粗钢产量数据
- 图表170 2012年1-12月辽宁省钢材产量数据
- 图表171 2012年1-12月吉林省钢材产量数据
- 图表172 2012年1-12月黑龙江省钢材产量数据
- 图表173 2013年1-12月辽宁省钢材产量数据
- 图表174 2013年1-12月吉林省钢材产量数据
- 图表175 2013年1-12月黑龙江省钢材产量数据
- 图表176 2014年1-6月辽宁省钢材产量数据
- 图表177 2014年1-6月吉林省钢材产量数据
- 图表178 2014年1-6月黑龙江省钢材产量数据
- 图表179 2013年1-12月黑龙江钢材出口统计
- 图表180 2014年1-6月黑龙江钢材出口统计
- 图表181 2013年1-12月黑龙江钢材进口统计
- 图表182 2014年1-6月黑龙江钢材进口统计
- 图表183 2013年1-11月吉林省钢铁出口情况
- 图表184 2014年1-6月吉林省钢材出口统计

图表185 2013年1-12月吉林省钢材进口统计  
图表186 2014年1-6月吉林钢材进口统计  
图表187 2013年1-12月辽宁钢材出口统计  
图表188 2014年1-6月辽宁钢材出口统计  
图表189 2013年1-12月辽宁钢材进口统计  
图表190 2014年1-6月辽宁钢材进口统计  
图表191 2012年1-12月河北省粗钢产量数据  
图表192 2012年1-12月山西省粗钢产量数据  
图表193 2012年1-12月天津市粗钢产量数据  
图表194 2012年1-12月内蒙古自治区粗钢产量数据  
图表195 2012年1-12月北京市粗钢产量数据  
图表196 2013年1-12月河北省粗钢产量数据  
图表197 2013年1-12月山西省粗钢产量数据  
图表198 2013年1-12月天津市粗钢产量数据  
图表199 2013年1-12月内蒙古自治区粗钢产量数据  
图表200 2013年1-12月北京市粗钢产量数据  
图表201 2014年1-6月河北省粗钢产量数据  
图表202 2014年1-6月山西省粗钢产量数据  
图表203 2014年1-6月天津市粗钢产量数据  
图表204 2014年1-6月内蒙古自治区粗钢产量数据  
图表205 2014年1-6月北京市粗钢产量数据  
图表206 2012年1-12月河北省钢材产量数据  
图表207 2012年1-12月天津市钢材产量数据  
图表208 2012年1-12月山西省钢材产量数据  
图表209 2012年1-12月内蒙古自治区钢材产量数据  
图表210 2012年1-12月北京市钢材产量数据  
图表211 2013年1-12月河北省钢材产量数据  
图表212 2013年1-12月天津市钢材产量数据  
图表213 2013年1-12月山西省钢材产量数据  
图表214 2013年1-12月内蒙古自治区钢材产量数据  
图表215 2013年1-12月北京市钢材产量数据  
图表216 2014年1-6月河北省钢材产量数据

图表217 2014年1-6月天津市钢材产量数据  
图表218 2014年1-6月山西省钢材产量数据  
图表219 2014年1-6月内蒙古自治区钢材产量数据  
图表220 2014年1-6月北京市钢材产量数据  
图表221 2013年1-12月北京钢材出口统计  
图表222 2014年1-6月北京钢材出口统计  
图表223 2013年1-12月北京钢材进口统计  
图表224 2014年1-6月北京钢材进口统计  
图表225 2013年1-12月天津钢材出口统计  
图表226 2014年1-6月天津钢材出口统计  
图表227 2013年1-12月天津钢材进口统计  
图表228 2014年1-6月天津钢材进口统计  
图表229 2013年1-12月山西钢材出口统计  
图表230 2014年1-6月山西钢材出口统计  
图表231 2013年1-12月山西钢材进口统计  
图表232 2014年1-6月山西钢材进口统计  
图表233 2012年1-12月江苏省粗钢产量数据  
图表234 2012年1-12月山东省粗钢产量数据  
图表235 2012年1-12月安徽省粗钢产量数据  
图表236 2012年1-12月上海市粗钢产量数据  
图表237 2012年1-12月福建省粗钢产量数据  
图表238 2012年1-12月浙江省粗钢产量数据  
图表239 2013年1-12月江苏省粗钢产量数据  
图表240 2013年1-12月山东省粗钢产量数据  
图表241 2013年1-12月安徽省粗钢产量数据  
图表242 2013年1-12月上海市粗钢产量数据  
图表243 2013年1-12月福建省粗钢产量数据  
图表244 2013年1-12月浙江省粗钢产量数据  
图表245 2014年1-6月江苏省粗钢产量数据  
图表246 2014年1-6月山东省粗钢产量数据  
图表247 2014年1-6月安徽省粗钢产量数据  
图表248 2014年1-6月上海市粗钢产量数据

- 图表249 2014年1-6月福建省粗钢产量数据
- 图表250 2014年1-6月浙江省粗钢产量数据
- 图表251 2012年1-12月江苏省钢材产量数据
- 图表252 2012年1-12月山东省钢材产量数据
- 图表253 2012年1-12月浙江省钢材产量数据
- 图表254 2012年1-12月安徽省钢材产量数据
- 图表255 2012年1-12月上海市钢材产量数据
- 图表256 2012年1-12月福建省钢材产量数据
- 图表257 2013年1-12月江苏省钢材产量数据
- 图表258 2013年1-12月山东省钢材产量数据
- 图表259 2013年1-12月浙江省钢材产量数据
- 图表260 2013年1-12月安徽省钢材产量数据
- 图表261 2013年1-12月福建省钢材产量数据
- 图表262 2013年1-12月上海市钢材产量数据
- 图表263 2014年1-6月江苏省钢材产量数据
- 图表264 2014年1-6月山东省钢材产量数据
- 图表265 2014年1-6月浙江省钢材产量数据
- 图表266 2014年1-6月福建省钢材产量数据
- 图表267 2014年1-6月安徽省钢材产量数据
- 图表268 2014年1-6月上海市钢材产量数据
- 图表269 2013年上海钢铁行业生产及效益情况
- 图表270 2014年上半年上海钢铁工业总产值及出口交货值情况
- 图表271 2013年1-12月山东钢材进口统计
- 图表272 2014年1-6月山东钢材进口统计
- 图表273 2013年1-12月上海钢材出口统计
- 图表274 2013年1-12月上海钢材进口统计
- 图表275 2014年1-6月上海钢材进口统计
- 图表276 2013年1-12月江苏钢材出口统计
- 图表277 2014年1-6月江苏钢材出口统计
- 图表278 2013年1-12月江苏钢材进口统计
- 图表279 2014年1-6月江苏钢材进口统计
- 图表280 2013年1-12月浙江钢材出口统计



图表281 2014年1-6月浙江钢材出口统计  
图表282 2013年1-12月浙江钢材进口统计  
图表283 2014年1-6月浙江钢材进口统计  
图表284 2012年1-12月广西壮族自治区粗钢产量数据  
图表285 2012年1-12月广东省粗钢产量数据  
图表286 2013年1-12月广西壮族自治区粗钢产量数据  
图表287 2013年1-12月广东省粗钢产量数据  
图表288 2014年1-6月广西壮族自治区粗钢产量数据  
图表289 2014年1-6月广东省粗钢产量数据  
图表290 2014年1-6月海南省粗钢产量数据  
图表291 2012年1-12月广东省钢材产量数据  
图表292 2012年1-12月广西壮族自治区钢材产量数据  
图表293 2012年1-12月海南省钢材产量数据  
图表294 2013年1-12月广东省钢材产量数据  
图表295 2013年1-12月广西壮族自治区钢材产量数据  
图表296 2013年1-12月海南省钢材产量数据  
图表297 2014年1-6月广东省钢材产量数据  
图表298 2014年1-6月广西壮族自治区钢材产量数据  
图表299 2014年1-6月海南省钢材产量数据  
图表300 2012年1-12月湖北省粗钢产量数据  
图表301 2012年1-12月河南省粗钢产量数据  
图表302 2012年1-12月江西省粗钢产量数据  
图表303 2012年1-12月湖南省粗钢产量数据  
图表304 2013年1-12月湖北省粗钢产量数据  
图表305 2013年1-12月河南省粗钢产量数据  
图表306 2013年1-12月江西省粗钢产量数据  
图表307 2013年1-12月湖南省粗钢产量数据  
图表308 2014年1-6月湖北省粗钢产量数据  
图表309 2014年1-6月河南省粗钢产量数据  
图表310 2014年1-6月江西省粗钢产量数据  
图表311 2014年1-6月湖南省粗钢产量数据  
图表312 2012年1-12月湖北省钢材产量数据

图表313 2012年1-12月河南省钢材产量数据  
图表314 2012年1-12月江西省钢材产量数据  
图表315 2012年1-12月湖南省钢材产量数据  
图表316 2013年1-12月河南省钢材产量数据  
图表317 2013年1-12月湖北省钢材产量数据  
图表318 2013年1-12月江西省钢材产量数据  
图表319 2013年1-12月湖南省钢材产量数据  
图表320 2014年1-6月河南省钢材产量数据  
图表321 2014年1-6月湖北省钢材产量数据  
图表322 2014年1-6月江西省钢材产量数据  
图表323 2014年1-6月湖南省钢材产量数据  
图表324 2012年1-12月四川省粗钢产量数据  
图表325 2012年1-12月云南省粗钢产量数据  
图表326 2012年1-12月重庆市粗钢产量数据  
图表327 2012年1-12月贵州省粗钢产量数据  
图表328 2013年1-12月云南省粗钢产量数据  
图表329 2013年1-12月四川省粗钢产量数据  
图表330 2013年1-12月重庆市粗钢产量数据  
图表331 2013年1-12月贵州省粗钢产量数据  
图表332 2014年1-6月四川省粗钢产量数据  
图表333 2014年1-6月云南省粗钢产量数据  
图表334 2014年1-6月重庆市粗钢产量数据  
图表335 2014年1-6月贵州省粗钢产量数据  
图表336 2012年1-12月四川省钢材产量数据  
图表337 2012年1-12月云南省钢材产量数据  
图表338 2012年1-12月重庆市钢材产量数据  
图表339 2012年1-12月贵州省钢材产量数据  
图表340 2013年1-12月四川省钢材产量数据  
图表341 2013年1-12月云南省钢材产量数据  
图表342 2013年1-12月重庆市钢材产量数据  
图表343 2013年1-12月贵州省钢材产量数据  
图表344 2014年1-6月四川省钢材产量数据

图表345 2014年1-6月云南省钢材产量数据  
图表346 2014年1-6月重庆市钢材产量数据  
图表347 2014年1-6月贵州省钢材产量数据  
图表348 2012年1-12月新疆自治区粗钢产量数据  
图表349 2012年1-12月陕西省粗钢产量数据  
图表350 2012年1-12月甘肃省粗钢产量数据  
图表351 2012年1-12月青海省粗钢产量数据  
图表352 2012年1-12月宁夏自治区粗钢产量数据  
图表353 2013年1-12月新疆自治区粗钢产量数据  
图表354 2013年1-12月甘肃省粗钢产量数据  
图表355 2013年1-12月陕西省粗钢产量数据  
图表356 2013年1-12月青海省粗钢产量数据  
图表357 2013年1-12月宁夏自治区粗钢产量数据  
图表358 2014年1-6月新疆自治区粗钢产量数据  
图表359 2014年1-6月甘肃省粗钢产量数据  
图表360 2014年1-6月陕西省粗钢产量数据  
图表361 2014年1-6月宁夏自治区粗钢产量数据  
图表362 2014年1-6月青海省粗钢产量数据  
图表363 2012年1-12月新疆自治区钢材产量数据  
图表364 2012年1-12月陕西省钢材产量数据  
图表365 2012年1-12月甘肃省钢材产量数据  
图表366 2012年1-12月青海省钢材产量数据  
图表367 2012年1-12月宁夏自治区钢材产量数据  
图表368 2013年1-12月陕西省钢材产量数据  
图表369 2013年1-12月新疆自治区钢材产量数据  
图表370 2013年1-12月甘肃省钢材产量数据  
图表371 2013年1-12月宁夏自治区钢材产量数据  
图表372 2013年1-12月青海省钢材产量数据  
图表373 2014年1-6月陕西省钢材产量数据  
图表374 2014年1-6月新疆自治区钢材产量数据  
图表375 2014年1-6月甘肃省钢材产量数据  
图表376 2014年1-6月宁夏自治区钢材产量数据

- 图表377 2014年1-6月青海省钢材产量数据
- 图表378 传统大宗商品流通模式
- 图表379 大宗商品电子交易模式
- 图表380 钢铁电子商务模式与传统现货交易的对比
- 图表381 钢铁电子交易模式与期货交易模式对比
- 图表382 2008-2012年钢铁行业物流费用率
- 图表383 2006-2012年重点钢铁企业销售总额、货运量增长情况
- 图表384 钢铁企业物流成本增长情况
- 图表385 2006-2012年企业物流成本与主营业务成本对比情况
- 图表386 2012年调查钢铁企业物流成本构成
- 图表387 2009-2012年钢铁企业物流外包情况
- 图表388 2008-2012年中日调查钢铁企业物流费用率比较
- 图表389 宝山公司组织架构
- 图表390 宝山公司主营产品
- 图表391 宝山公司重大工程供货业绩
- 图表392 武汉钢铁集团鄂钢公司组织结构图
- 图表393 新钢联营销网络图
- 图表394 太钢集团组织架构
- 图表395 太钢集团营销网络
- 图表396 2013-2014年6月末五矿发展股份有限公司总资产和净资产
- 图表397 2012-2013年五矿发展股份有限公司营业收入和净利润
- 图表398 2014年1-6月五矿发展股份有限公司营业收入和净利润
- 图表399 2012-2013年五矿发展股份有限公司现金流量
- 图表400 2014年1-6月五矿发展股份有限公司现金流量
- 图表401 2013年五矿发展股份有限公司主营业务收入分行业
- 图表402 2013年五矿发展股份有限公司主营业务收入分产品
- 图表403 2012-2013年五矿发展股份有限公司成长能力
- 图表404 2014年1-6月五矿发展股份有限公司成长能力
- 图表405 2012-2013年五矿发展股份有限公司短期偿债能力
- 图表406 2014年1-6月五矿发展股份有限公司短期偿债能力
- 图表407 2012-2013年五矿发展股份有限公司长期偿债能力
- 图表408 2014年1-6月五矿发展股份有限公司长期偿债能力

- 图表409 2012-2013年五矿发展股份有限公司运营能力
- 图表410 2014年1-6月五矿发展股份有限公司运营能力
- 图表411 2012-2013年五矿发展股份有限公司盈利能力
- 图表412 2014年1-6月五矿发展股份有限公司盈利能力
- 图表413 宝闽集团组织架构
- 图表414 宝闽集团营销网络
- 图表415 中钢集团组织架构图
- 图表416 中钢集团经营业绩
- 图表417 中国铁物组织架构图
- 图表418 浙江物产下属成员
- 图表419 2013-2014年6月末上海钢联电子商务股份有限公司总资产和净资产
- 图表420 2012-2013年上海钢联电子商务股份有限公司营业收入和净利润
- 图表421 2014年1-6月上海钢联电子商务股份有限公司营业收入和净利润
- 图表422 2012-2013年上海钢联电子商务股份有限公司现金流量
- 图表423 2014年1-6月上海钢联电子商务股份有限公司现金流量
- 图表424 2013年上海钢联电子商务股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表425 2012-2013年上海钢联电子商务股份有限公司成长能力
- 图表426 2014年1-6月上海钢联电子商务股份有限公司成长能力
- 图表427 2012-2013年上海钢联电子商务股份有限公司短期偿债能力
- 图表428 2014年1-6月上海钢联电子商务股份有限公司短期偿债能力
- 图表429 2012-2013年上海钢联电子商务股份有限公司长期偿债能力
- 图表430 2014年1-6月上海钢联电子商务股份有限公司长期偿债能力
- 图表431 2012-2013年上海钢联电子商务股份有限公司运营能力
- 图表432 2014年1-6月上海钢联电子商务股份有限公司运营能力
- 图表433 2012-2013年上海钢联电子商务股份有限公司盈利能力
- 图表434 2014年1-6月上海钢联电子商务股份有限公司盈利能力
- 图表435 2008-2013年普钢相对价格指数
- 图表436 钢贸商投资非钢产业情况
- 图表437 钢贸商直供终端情况
- 图表438 钢贸商多元化经营情况
- 图表439 钢贸企业三方保兑仓业务流程
- 图表440 钢贸企业代理贴现业务流程图

- 图表441 钢贸企业应收账款质押流程图
- 图表442 钢贸企业国内信用证业务流程图
- 图表443 钢贸企业商票保贴融资（模式一）&mdash;&mdash;对出票人授信流程图
- 图表444 钢贸企业商票保贴融资（模式二）&mdash;&mdash;对持票人授信流程图
- 图表445 钢贸行业市场搬货经营方式图
- 图表446 钢贸企业标准仓单质押融资流程图
- 图表447 钢贸行业订单融资企业与合作企业担保模式运作图
- 图表448 钢贸企业应收账款池融资示意图
- 图表449 钢贸企业出口双保理业务流程图
- 图表450 2015-2020年中国粗钢产量预测
- 图表451 2015-2020年中国钢材产量预测
- 图表452 2015-2020年中国粗钢表观消费量预测
- 图表453 2015-2020年中国钢材表观消费量预测

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、工信部、中国钢铁工业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对钢铁贸易行业有个系统深入的了解、或者想投资钢贸行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/maoyi1412/H92716FF4T.html>