

# 2016-2022年中国钢铁产业运营现状及十三五发展 定位分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国钢铁产业运营现状及十三五发展定位分析报告》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/248108248108.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

钢铁工业是国民经济的重要基础产业，是国家经济水平和综合国力的重要标志，钢铁发展直接影响着与其相关的国防工业及建筑、机械、造船、汽车、家电等行业。随着国际产业的转移和中国国民经济的快速发展，中国钢铁工业取得了巨大成就。

中国报告网发布的《2016-2022年中国钢铁产业运营现状及十三五发展定位分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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 钢铁产业概述

#### 1.1 钢铁工业概念界定

##### 1.1.1 钢铁的定义

##### 1.1.2 钢铁工业的定义

##### 1.1.3 钢铁行业产业链介绍

#### 1.2 钢铁工业的特点分析

##### 1.2.1 钢铁工业的生产特点

##### 1.2.2 钢铁工业的建设特点

##### 1.2.3 钢铁工业的布局特点

#### 1.3 钢铁联合企业概述

##### 1.3.1 钢铁联合企业的组成

##### 1.3.2 钢铁联合企业的作用

### 第二章 2012-2015年世界钢铁产业发展分析

#### 2.1 2012-2015年世界钢铁产业发展概况

##### 2.1.1 国际钢铁行业发展综述

##### 2.1.2 2011年全球钢铁业产量状况

##### 2.1.3 2011年全球钢铁行业运行特点

- 2.1.4 2012年全球钢铁业产量状况
- 2.1.5 2012年全球钢铁业大事盘点
- 2.1.6 2013年全球钢铁产业运行态势
- 2.1.7 2013年全球钢铁业产量状况
- 2.1.8 全球钢铁业转移与联合重组研究
- 2.2 美国钢铁产业
  - 2.2.1 美国钢铁工业的发展优势
  - 2.2.2 美国钢铁工业总体发展状况
  - 2.2.3 2011年美国钢铁行业运行情况
  - 2.2.4 2012年美国钢铁行业产量状况
  - 2.2.5 2013年美国钢铁行业供应状况
  - 2.2.6 2014年美国钢铁行业前景分析
- 2.3 日本钢铁产业
  - 2.3.1 日本钢铁工业的发展变化分析
  - 2.3.2 日本钢铁业的发展战略解析
  - 2.3.3 2011年日本钢铁行业发展状况
  - 2.3.4 2012年日本钢铁产量与出口状况
  - 2.3.5 2012年日本钢材进出口情况分析
  - 2.3.6 2013年日本钢铁业发展状况
- 2.4 欧洲钢铁产业
  - 2.4.1 欧洲钢铁工业发展历程
  - 2.4.2 2011年欧盟钢铁行业运行状况
  - 2.4.3 2012年欧盟钢铁行业产量状况
  - 2.4.4 2013年欧洲不锈钢产量状况
  - 2.4.5 2014年欧洲钢铁行业前景预测
  - 2.4.6 德国钢铁工业发展情况分析
  - 2.4.7 意大利钢铁产业发展状况剖析
- 2.5 俄罗斯钢铁产业
  - 2.5.1 俄罗斯钢铁业发展进程
  - 2.5.2 2011年俄罗斯钢铁行业供需状况
  - 2.5.3 2012年俄罗斯钢铁行业供需状况
  - 2.5.4 2013年俄罗斯钢铁业运行现状
  - 2.5.5 俄罗斯大型钢铁集团生产经营状况
  - 2.5.6 俄罗斯钢铁业积极应对外来竞争
- 2.6 韩国钢铁产业

- 2.6.1 韩国钢铁工业发展概况
- 2.6.2 2011年韩国钢铁业产量与出口简况
- 2.6.3 2012年韩国钢铁业发展速度放缓
- 2.6.4 2013年韩国钢铁业发展简况
- 2.6.5 韩国钢铁企业提升竞争力的措施
- 2.7 巴西钢铁产业
  - 2.7.1 巴西钢铁工业总体发展状况
  - 2.7.2 2011年巴西钢铁工业运行状况
  - 2.7.3 2012年巴西钢铁工业运行状况
  - 2.7.4 2013年巴西钢铁行业发展形势
  - 2.7.5 巴西钢铁生产企业运营状况
- 2.8 东盟地区钢铁产业
  - 2.8.1 东盟地区钢铁行业整体情况
  - 2.8.2 泰国钢铁市场概况及特征
  - 2.8.3 印度尼西亚钢铁产业发展现状
  - 2.8.4 越南钢铁市场发展前景看好
  - 2.8.5 东盟与中国钢材贸易发展分析
- 2.9 印度钢铁产业
  - 2.9.1 印度钢铁工业发展综述
  - 2.9.2 印度钢铁行业运行现状
  - 2.9.3 印度钢铁原料市场发展概况
  - 2.9.4 影响印度钢材定价的因素分析
  - 2.9.5 印度钢铁业“十二五”目标将推迟实现
- 2.10 其它地区钢铁产业
  - 2.10.1 中东和北非钢铁行业潜力分析
  - 2.10.2 土耳其钢铁行业快速复苏
  - 2.10.3 墨西哥钢铁行业供需现状
- 第三章 2012-2015年中国钢铁产业发展分析
  - 3.1 中国钢铁行业发展综述
    - 3.1.1 我国钢铁工业实现跨越式发展
    - 3.1.2 我国钢铁产业结构布局不断优化
    - 3.1.3 我国钢铁业步入结构调整关键时期
    - 3.1.4 我国钢铁行业发展的突出特点
    - 3.1.5 我国钢铁工业发展的主要趋势
    - 3.1.6 我国钢铁行业的管理状况分析

## 3.2 2012-2015年中国钢铁工业发展状况

### 3.2.1 2011年中国钢铁工业运行状况

### 3.2.2 2012年中国钢铁工业运行特征

### 3.2.3 2013年中国钢铁业运行现状

### 3.2.4 2013年中国钢铁行业发展深度解析

## 3.3 2012-2015年中国钢铁行业的发展环境

### 3.3.1 钢铁行业政策环境分析

### 3.3.2 十八届三中全会对钢铁业的影响

### 3.3.3 钢铁行业的信贷环境分析

### 3.3.4 钢铁行业社会环境分析

### 3.3.5 钢铁行业技术环境分析

## 3.4 2012-2015年中国钢铁行业的并购重组分析

### 3.4.1 钢企并购重组的必要性

### 3.4.2 钢铁业兼并重组的基本模式

### 3.4.3 2011年钢铁企业兼并重组状况盘点

### 3.4.4 2012年钢铁企业的兼并重组进展

### 3.4.5 2013年政策发力推进钢铁兼并重组

### 3.4.6 钢企并购重组中应注意的问题

### 3.4.7 国有钢企兼并重组的问题及出路探讨

## 3.5 中国钢铁行业的知识产权分析

### 3.5.1 我国钢铁业知识产权概况

### 3.5.2 各环节知识产权情况

### 3.5.3 国外钢铁业知识产权状况

### 3.5.4 中国钢铁业的专利开发建议

## 3.6 中国钢铁工业存在的问题分析

### 3.6.1 制约我国钢铁需求扩大的瓶颈因素

### 3.6.2 中国钢铁工业亟待解决的问题

### 3.6.3 我国钢铁行业面临的四大难题

### 3.6.4 我国钢企处于微利状态的原因解析

### 3.6.5 2014年钢铁行业面临的主要挑战

## 3.7 促进中国钢铁行业发展的对策

### 3.7.1 加快钢铁行业发展的基本策略

### 3.7.2 促进钢铁行业持续发展的策略

### 3.7.3 发展壮大中国钢铁工业的思路

### 3.7.4 中国钢铁行业资源整合的措施建议

### 3.7.5 钢铁行业产能调整的具体思路分析

## 第四章 2012-2015年钢铁市场价格体系分析

### 4.1 钢铁产业成本研究探讨

#### 4.1.1 钢铁产业成本研究概述

#### 4.1.2 全球钢铁产业成本变化分析

#### 4.1.3 中国钢铁产业成本变化分析

#### 4.1.4 中国钢材生产成本的影响因素

#### 4.1.5 中国钢铁行业环保成本估算

#### 4.1.6 中国钢铁生产企业的成本控制

### 4.2 中国钢铁企业成本管理的现状

#### 4.2.1 中国钢铁企业面临的成本压力

#### 4.2.2 中国钢铁企业成本管理中存在的问题

#### 4.2.3 改进中国钢铁企业成本管理的对策

### 4.3 中国钢铁行业的价格行为探讨

#### 4.3.1 寡头垄断行业价格行为分析的框架

#### 4.3.2 中国钢铁行业价格行为分析

#### 4.3.3 对中国钢铁行业价格行为的建议

### 4.4 中国钢铁市场价格传导现象分析

#### 4.4.1 价格传导现象的基本机理

#### 4.4.2 由局部钢材品种引发的价格传导

#### 4.4.3 由区域市场引发的价格传导

#### 4.4.4 钢材经营者心理效应所引发的价格传导

#### 4.4.5 钢材各品种间循环推动所导致的价格传导

### 4.5 中国钢铁市场价格刚性现象分析

#### 4.5.1 国外对价格刚性的普遍性解释

#### 4.5.2 中国钢铁市场价格刚性现象成因的分析

#### 4.5.3 减少价格刚性负面效应的基本措施

### 4.6 钢铁企业价格管理体系分析

#### 4.6.1 钢铁企业价格管理浅析

#### 4.6.2 钢铁企业定价周期

#### 4.6.3 价格决策所涉及的价格类别

#### 4.6.4 交易市场现货价格对钢企价格决策的影响

## 第五章 中国炼铁行业财务状况分析

### 5.1 中国炼铁行业经济规模

#### 5.1.1 2014-2015年炼铁业销售规模

5.1.2 2014-2015年炼铁业利润规模

5.1.3 2014-2015年炼铁业资产规模

5.2 中国炼铁行业盈利能力指标分析

5.2.1 2014-2015年炼铁业亏损面

5.2.2 2014-2015年炼铁业销售毛利率

5.2.3 2014-2015年炼铁业成本费用利润率

5.2.4 2014-2015年炼铁业销售利润率

5.3 中国炼铁行业营运能力指标分析

5.3.1 2014-2015年炼铁业应收账款周转率

5.3.2 2014-2015年炼铁业流动资产周转率

5.3.3 2014-2015年炼铁业总资产周转率

5.4 中国炼铁行业偿债能力指标分析

5.4.1 2014-2015年炼铁业资产负债率

5.4.2 2010-2013年炼铁业利息保障倍数

5.5 中国炼铁行业财务状况综合评价

5.5.1 炼铁业财务状况综合评价

5.5.2 影响炼铁业财务状况的经济因素分析

第六章 中国炼钢行业财务状况分析

6.1 中国炼钢行业经济规模

6.1.1 2014-2015年炼钢业销售规模

6.1.2 2014-2015年炼钢业利润规模

6.1.3 2014-2015年炼钢业资产规模

6.2 中国炼钢行业盈利能力指标分析

6.2.1 2014-2015年炼钢业亏损面

6.2.2 2014-2015年炼钢业销售毛利率

6.2.3 2014-2015年炼钢业成本费用利润率

6.2.4 2014-2015年炼钢业销售利润率

6.3 中国炼钢行业营运能力指标分析

6.3.1 2014-2015年炼钢业应收账款周转率

6.3.2 2014-2015年炼钢业流动资产周转率

6.3.3 2014-2015年炼钢业总资产周转率

6.4 中国炼钢行业偿债能力指标分析

6.4.1 2014-2015年炼钢业资产负债率

6.4.2 2010-2013年炼钢业利息保障倍数

6.5 中国炼钢行业财务状况综合评价



- 6.5.1 炼钢业财务状况综合评价
- 6.5.2 影响炼钢业财务状况的经济因素分析
- 第七章 2012-2015年钢材市场分析
  - 7.1 钢材概述
    - 7.1.1 钢材的概念
    - 7.1.2 钢材的分类
    - 7.1.3 钢材的生产方法
  - 7.2 2012-2015年国际钢材市场发展概况
    - 7.2.1 全球钢材市场发展状况回顾
    - 7.2.2 2011年全球钢材市场走势状况
    - 7.2.3 2011年全球钢材市场运行特征
    - 7.2.4 2012年全球钢材市场走势剖析
    - 7.2.5 2012年全球钢材市场消费状况
    - 7.2.6 2013年全球钢材市场走势
  - 7.3 2012-2015年中国钢材市场发展综述
    - 7.3.1 中国钢材价格运行情况回顾
    - 7.3.2 2011年我国钢材市场走势分析
    - 7.3.3 2012年我国钢材市场走势分析
    - 7.3.4 2013年中国钢材市场走势
  - 7.4 2012-2015年中国钢材市场贸易分析
    - 7.4.1 中国钢材贸易政策解读
    - 7.4.2 中国关税政策调整情况
    - 7.4.3 2011年中国钢材进出口情况
    - 7.4.4 2012年中国钢材进出口分析
    - 7.4.5 2013年中国钢材进出口状况
  - 7.5 2012-2015年钢材期货市场概况
    - 7.5.1 中国钢材期货贸易利弊分析
    - 7.5.2 中国钢材期货重新上市背景分析
    - 7.5.3 中国钢材期货的主要功能分析
    - 7.5.4 2012年中国钢材期货市场运行情况
    - 7.5.5 2013年国内钢材期货市场浅析
  - 7.6 钢材市场发展前景预测
    - 7.6.1 全球钢材市场需求前景分析
    - 7.6.2 2014年中国钢材市场走势分析
    - 7.6.3 “十二五”中国钢材需求前景预测

#### 7.6.4 未来钢材市场影响因素及发展方向

### 第八章 2012-2015年钢铁行业产量数据分析

#### 8.1 2011年-2013年全国及主要省份生铁产量分析

##### 8.1.1 2011年1-12月全国及主要省份生铁产量分析

##### 8.1.2 2012年1-12月全国及主要省份生铁产量分析

##### 8.1.3 2013年1-12月全国及主要省份生铁产量分析

#### 8.2 2011年-2013年全国及主要省份粗钢产量分析

##### 8.2.1 2011年1-12月全国及主要省份粗钢产量分析

##### 8.2.2 2012年1-12月全国及主要省份粗钢产量分析

##### 8.2.3 2013年1-12月全国及主要省份粗钢产量分析

#### 8.3 2011年-2013年全国及主要省份钢材产量分析

##### 8.3.1 2011年1-12月全国及主要省份钢材产量分析

##### 8.3.2 2012年1-12月全国及主要省份钢材产量分析

##### 8.3.3 2013年1-12月全国及主要省份钢材产量分析

#### 8.4 2011年-2013年全国及主要省份大型型钢产量分析

##### 8.4.1 2011年1-12月全国及主要省份大型型钢产量分析

##### 8.4.2 2012年1-12月全国及主要省份大型型钢产量分析

##### 8.4.3 2013年1-12月全国及主要省份大型型钢产量分析

#### 8.5 2011年-2013年全国及主要省份中小型型钢产量分析

##### 8.5.1 2011年1-12月全国及主要省份中小型型钢产量分析

##### 8.5.2 2012年1-12月全国及主要省份中小型型钢产量分析

##### 8.5.3 2013年1-12月全国及主要省份中小型型钢产量分析

### 第九章 2012-2015年中国钢铁产业区域市场概况

#### 9.1 河北省钢铁产业

##### 9.1.1 河北省钢铁产业发展的意义及条件

##### 9.1.2 河北钢铁业集中度进一步提高

##### 9.1.3 2011年河北钢铁行业生产经营状况

##### 9.1.4 2012年河北钢铁行业生产经营状况

##### 9.1.5 2013年河北钢铁行业运行情况

##### 9.1.6 提升河北钢铁产业国际竞争力的途径

##### 9.1.7 未来河北省钢铁产业布局调整规划探析

#### 9.2 山东省钢铁产业

##### 9.2.1 山东钢铁企业节能减排政策解读

##### 9.2.2 山东省钢铁产业发展路径探析

##### 9.2.3 2013年山东钢铁产业产能淘汰情况

#### 9.2.4 山东省持续推进钢铁行业兼并重组

#### 9.2.5 山东钢铁行业结构调整的突破点

#### 9.2.6 山东省淘汰钢铁落后产能配套政策

### 9.3 辽宁省钢铁产业

#### 9.3.1 辽宁省钢铁行业现状及SWOT分析

#### 9.3.2 辽宁省钢铁产业合并重组取得重要进展

#### 9.3.3 辽宁省大力推进钢铁工业脱硫减排进程

#### 9.3.4 辽宁本溪市钢铁工业发展强劲

#### 9.3.5 辽宁钢铁深加工产业存在的问题及建议

### 9.4 江苏省钢铁产业

#### 9.4.1 江苏省钢铁产业发展综述

#### 9.4.2 2012年江苏省钢铁产业运行状况

#### 9.4.3 2013年江苏省钢铁产业运行简况

#### 9.4.4 江苏下发钢铁业产能过剩化解路线图

#### 9.4.5 加快省江苏钢铁工业的发展建议

#### 9.4.6 “十二五”江苏省将加快钢铁行业结构调整

### 9.5 广东省钢铁产业

#### 9.5.1 2011年广东钢材市场运行特征

#### 9.5.2 2012年广东钢材市场发展分析

#### 9.5.3 2013年广东钢材市场分析

#### 9.5.4 广东省将推动钢铁业合并重组

#### 9.5.5 2015年广东省钢铁业需求预测

### 9.6 湖北省钢铁产业

#### 9.6.1 湖北省钢铁产业区域布局

#### 9.6.2 湖北省钢铁工业发展成就

#### 9.6.3 湖北鄂州市钢铁产业运行分析

#### 9.6.4 湖北钢铁工业结构调整实施措施

#### 9.6.5 对湖北省钢铁产业发展途径的思考

#### 9.6.6 “十二五”湖北加快推进钢铁产品升级

### 9.7 江西省钢铁产业

#### 9.7.1 江西省钢铁行业技术水平进步显著

#### 9.7.2 2013年江西省钢铁业实现快速增长

#### 9.7.3 江西钢铁行业发展存在的问题分析

#### 9.7.4 “十二五”江西钢铁产业发展目标

#### 9.7.5 “十二五”江西钢铁产业发展重点

#### 9.7.6 “十二五”江西钢铁产业发展的政策措施

#### 9.7.7 “十二五”江西钢铁行业发展的重点项目

### 第十章 2012-2015年钢铁上游行业供需形势分析

#### 10.1 铁矿石行业

##### 10.1.1 我国铁矿石整体供应格局分析

##### 10.1.2 2011年我国铁矿石市场运行状况

##### 10.1.3 2012年我国铁矿石市场运行状况

##### 10.1.4 2013年我国铁矿石市场供应情况

##### 10.1.5 2013年中国铁矿石市场走势分析

##### 10.1.6 2014年中国铁矿石市场走势预测

##### 10.1.7 “十二五”末我国铁矿石需求前景

#### 10.2 炼焦煤行业

##### 10.2.1 世界炼焦煤资源分布

##### 10.2.2 中国炼焦煤资源概况

##### 10.2.3 国际炼焦煤贸易状况分析

##### 10.2.4 2011年我国炼焦煤市场发展概况

##### 10.2.5 2012年我国炼焦煤市场走势分析

##### 10.2.6 2013年我国炼焦煤进口状况

#### 10.3 废钢铁行业

##### 10.3.1 我国废钢铁产业综述

##### 10.3.2 全球废钢市场消费与贸易状况

##### 10.3.3 2011年我国废钢市场发展状况

##### 10.3.4 2012年我国废钢市场发展情况

##### 10.3.5 2013年我国废钢市场发展简况

##### 10.3.6 我国废钢行业期盼政策扶持

##### 10.3.7 “十二五”我国废钢行业规划目标

### 第十一章 2012-2015年钢铁下游产业分析

#### 11.1 建筑用钢铁

##### 11.1.1 各类建筑结构用钢概述

##### 11.1.2 中国建筑行业用钢情况

##### 11.1.3 2011年我国建筑用钢市场分析

##### 11.1.4 2012年我国建筑用钢市场分析

##### 11.1.5 2013年建筑用钢市场分析

##### 11.1.6 我国建筑业用钢发展展望

#### 11.2 车用钢铁

- 11.2.1 汽车用钢品种构成
- 11.2.2 我国车用钢国产化之路任重道远
- 11.2.3 我国汽车业发展拉动用钢需求
- 11.2.4 2012年我国汽车用钢情况分析
- 11.2.5 2013年我国汽车用钢市场发展分析
- 11.2.6 我国汽车用钢面临的机遇与挑战
- 11.3 造船用钢铁
- 11.3.1 造船用钢铁概述
- 11.3.2 国产船用钢板与发达国家的差距
- 11.3.3 大线能量焊接船用钢填补国内空白
- 11.3.4 2012年我国船用钢板生产情况
- 11.3.5 我国船用钢材市场机遇及挑战
- 11.3.6 中国造船用钢发展的趋势
- 11.4 工程机械用钢铁
- 11.4.1 我国工程机械用钢概述
- 11.4.2 中国机械行业用钢特点分析
- 11.4.3 建筑工程机械用钢的技术特点
- 11.4.4 我国工程机械用钢现状分析
- 11.4.5 2013年工程机械用钢产品研发取得进展
- 11.5 家电用钢铁
- 11.5.1 家电行业用钢基本情况
- 11.5.2 我国家电用钢市场现状
- 11.5.3 我国家电用钢需求趋势分析
- 11.5.4 “十二五”我国家电用钢需求预测
- 第十二章 2012-2015年钢铁产业可持续发展分析
- 12.1 可持续发展与钢铁工业
- 12.1.1 可持续发展的基本内涵
- 12.1.2 对工业发展的可持续性认识
- 12.1.3 钢铁工业可持续发展的内容
- 12.1.4 钢铁工业实现可持续发展的基本路径
- 12.2 国外钢铁产业环保发展概况
- 12.2.1 发达国家钢铁行业环保发展解析
- 12.2.2 美国
- 12.2.3 德国
- 12.2.4 日本

- 12.3 钢铁行业发展与循环经济分析
    - 12.3.1 循环经济的涵义及原则
    - 12.3.2 钢铁企业循环经济发展模式比较分析
    - 12.3.3 钢铁企业发展循环经济的实践与成果
    - 12.3.4 钢铁业发展循环经济的问题及对策
    - 12.3.5 非钢产业成钢铁业循环经济可行路径
    - 12.3.6 “十二五”钢铁工业循环经济发展思路
  - 12.4 2012-2015年我国钢铁工业节能减排发展概况
    - 12.4.1 钢铁工业节能减排的重要意义
    - 12.4.2 中国钢铁业的节能进程与方向透析
    - 12.4.3 我国钢铁行业节能减排取得显著成效
    - 12.4.4 国家出台政策加快钢铁业节能减排力度
    - 12.4.5 2011年我国钢铁工业节能减排的成效
    - 12.4.6 2012年我国钢铁行业节能环保技术成就
    - 12.4.7 2013年我国钢铁业节能减排成效
  - 12.5 钢铁产业节能减排发展策略
    - 12.5.1 中国钢铁工业节能面临的挑战及对策
    - 12.5.2 完善钢铁工业能源指标体系的策略
    - 12.5.3 中国钢铁工业实现节能目标的措施分析
    - 12.5.4 中国钢铁工业节能减排的政策战略
    - 12.5.5 钢铁工业推进节能减排的重点工作
  - 12.6 钢铁产业节能环保的趋势
    - 12.6.1 国内钢铁业节能降耗潜力大
    - 12.6.2 中国钢铁工业环保的发展趋势
    - 12.6.3 “十二五”期间钢铁工业节能减排的目标及任务
- 第十三章 2012-2015年钢铁物流行业分析
- 13.1 钢铁物流概述
    - 13.1.1 钢铁物流的概念
    - 13.1.2 钢铁物流的特点
    - 13.1.3 钢铁物流运营模式分析
    - 13.1.4 国外钢铁物流模式概括
  - 13.2 我国钢铁物流业的发展综述
    - 13.2.1 中国钢铁物流产业发展概况
    - 13.2.2 中国钢铁物流行业SWOT分析
    - 13.2.3 中国钢铁物流园区建设掀起新高潮

- 13.2.4 “微利时代”钢铁物流产业功能日渐加强
- 13.3 2012-2015年中国钢铁物流业发展现状
  - 13.3.1 2011年我国钢铁物流行业发展分析
  - 13.3.2 2012年我国钢铁物流行业发展形势
  - 13.3.3 2012年钢铁物流标准项目制定路线图出炉
  - 13.3.4 2013年钢铁物流业加快向智能化发展
  - 13.3.5 2013年我国钢铁物流国标制定动向
- 13.4 钢铁物流业发展模式研究
  - 13.4.1 中国钢铁物流业流通模式两大变化浅析
  - 13.4.2 高成本形式下钢铁物流业发展模式探析
  - 13.4.3 新形势下中国钢铁物流企业盈利模式探索
- 13.5 中国钢铁物流行业信息化发展分析
  - 13.5.1 钢铁物流企业发展变化趋势
  - 13.5.2 钢铁物流企业信息化价值
  - 13.5.3 钢铁物流企业信息化现状和差距
  - 13.5.4 钢铁物流企业信息化主要内容
- 13.6 钢铁物流行业发展面临的挑战及对策
  - 13.6.1 中国钢铁物流业发展中的主要问题
  - 13.6.2 中国钢铁物流园建设中面临的挑战
  - 13.6.3 国内钢铁物流行业发展的建议
  - 13.6.4 我国钢铁物流业发展战略探索
  - 13.6.5 我国钢铁物流业的转型升级方案
  - 13.6.6 钢铁仓储物流业发展的问题及建议
- 13.7 中国钢铁物流产业未来发展趋势
  - 13.7.1 钢铁企业向上下游拓展和延伸的趋势
  - 13.7.2 第三方专业化钢铁物流企业的发展趋势
  - 13.7.3 钢铁物流中心或园区功能拓展的趋势
  - 13.7.4 钢铁流通国际化的趋势
- 第十四章 2012-2015年中国钢铁行业进出口数据分析
  - 14.1 2012-2015年中国钢铁进出口数据分析
    - 14.1.1 2012-2015年中国钢铁主要进口来源国数据分析
    - 14.1.2 2012-2015年中国钢铁主要出口目的国数据分析
    - 14.1.3 2012-2015年不同省份钢铁进口数据分析
    - 14.1.4 2012-2015年不同省份钢铁出口数据分析
  - 14.2 2012-2015年中国钢铁制品进出口数据分析

14.2.1 2012-2015年中国钢制品铁主要进口来源国数据分析

14.2.2 2012-2015年中国钢铁制品主要出口目的国数据分析

14.2.3 2012-2015年不同省份钢铁制品进口数据分析

14.2.4 2012-2015年不同省份钢铁制品出口数据分析

第十五章 2012-2015年国外主要钢铁企业经营分析

15.1 安赛乐米塔尔 ( Arcelor Mittal )

15.1.1 公司简介

15.1.2 2011年安塞乐米塔尔经营状况

15.1.3 2012年安塞乐米塔尔经营状况

15.1.4 2013年安赛乐米塔尔经营状况

15.2 新日本制铁株式会社 ( 更名为新日铁住金株式会社 )

15.2.1 公司简介

15.2.2 2011财年新日铁经营状况

15.2.3 2012财年新日铁住金经营状况

15.2.4 2013财年新日铁住金经营状况

15.3 韩国浦项钢铁 ( POSCO )

15.3.1 公司简介

15.3.2 2011年浦项钢铁经营状况

15.3.3 2012年浦项钢铁经营状况

15.3.4 2013年浦项钢铁经营状况

15.4 美国钢铁公司 ( USS )

15.4.1 公司简介

15.4.2 2011年美国钢铁公司经营状况

15.4.3 2012年美国钢铁公司经营状况

15.4.4 2013年美国钢铁公司经营状况

15.5 德国蒂森克虏伯集团 ( Thyssen Krupp )

15.5.1 公司简介

15.5.2 2011财年蒂森克虏伯经营状况

15.5.3 2012财年蒂森克虏伯经营状况

15.5.4 2013财年蒂森克虏伯经营状况

15.6 俄罗斯谢韦尔钢铁公司 ( Severstal )

15.6.1 公司简介

15.6.2 2011年谢韦尔钢铁公司经营状况

15.6.3 2012年谢韦尔钢铁公司经营状况

15.6.4 2013年谢韦尔钢铁公司经营状况



## 15.7 印度塔塔钢铁公司 ( Tata Steel )

### 15.7.1 公司简介

### 15.7.2 2012财年塔塔钢铁经营状况

### 15.7.3 2013财年塔塔钢铁经营状况

### 15.7.4 2014财年塔塔钢铁经营状况

## 第十六章 2012-2015年中国钢铁产业上市公司数据分析

### 16.1 宝山钢铁股份有限公司

#### 16.1.1 公司简介

#### 16.1.2 2011年1-12月宝钢股份经营状况分析

#### 16.1.3 2012年1-12月宝钢股份经营状况分析

#### 16.1.4 2013年1-12月宝钢股份经营状况分析

### 16.2 北京首钢股份有限公司

#### 16.2.1 公司简介

#### 16.2.2 2011年1-12月首钢股份经营状况分析

#### 16.2.3 2012年1-12月首钢股份经营状况分析

#### 16.2.4 2013年1-12月首钢股份经营状况分析

### 16.3 武汉钢铁股份有限公司

#### 16.3.1 公司简介

#### 16.3.2 2011年1-12月武钢股份经营状况分析

#### 16.3.3 2012年1-12月武钢股份经营状况分析

#### 16.3.4 2013年1-12月武钢股份经营状况分析

### 16.4 河北钢铁股份有限公司

#### 16.4.1 公司简介

#### 16.4.2 2011年1-12月河北钢铁经营状况分析

#### 16.4.3 2012年1-12月河北钢铁经营状况分析

#### 16.4.4 2013年1-12月河北钢铁经营状况分析

### 16.5 鞍钢股份有限公司

#### 16.5.1 公司简介

#### 16.5.2 2011年1-12月鞍钢股份经营状况分析

#### 16.5.3 2012年1-12月鞍钢股份经营状况分析

#### 16.5.4 2013年1-12月鞍钢股份经营状况分析

### 16.6 马鞍山钢铁股份有限公司

#### 16.6.1 公司简介

#### 16.6.2 2011年1-12月马钢股份经营状况分析

#### 16.6.3 2012年1-12月马钢股份经营状况分析

#### 16.6.4 2013年1-12月马钢股份经营状况分析

### 16.7 上市公司财务比较分析

#### 16.7.1 盈利能力分析

#### 16.7.2 成长能力分析

#### 16.7.3 营运能力分析

#### 16.7.4 偿债能力分析

## 第十七章 2012-2015年钢铁行业竞争分析

### 17.1 世界钢铁行业竞争总体概况

#### 17.1.1 全球钢铁工业竞争力SWOT分析

#### 17.1.2 全球钢铁业已迈入链条对链条的竞争时代

#### 17.1.3 钢铁企业通过合并增强竞争力

#### 17.1.4 2012年全球钢铁企业产能竞争力状况

#### 17.1.5 2013年全球钢铁企业综合竞争力评估

#### 17.1.6 未来世界钢铁业的竞争格局趋势

### 17.2 世界部分经济体钢铁工业竞争力概述

#### 17.2.1 欧盟钢铁工业竞争力分析

#### 17.2.2 美国钢铁工业竞争力分析

#### 17.2.3 俄罗斯钢铁工业竞争力分析

#### 17.2.4 印度钢铁工业竞争力分析

### 17.3 2012-2015年中国钢铁行业国际竞争布局

#### 17.3.1 中国钢铁业国际竞争力的相关因素

#### 17.3.2 中国钢铁业国际竞争力现状剖析

#### 17.3.3 中国钢铁工业竞争力SWOT分析

#### 17.3.4 中国钢铁行业的竞争特点分析

#### 17.3.5 中国钢铁行业国际话语权亟待增强

#### 17.3.6 国内钢铁企业打造国际竞争力的“着眼点”

### 17.4 2012-2015年中国钢铁行业国内竞争概况

#### 17.4.1 中国钢铁市场竞争环境浅析

#### 17.4.2 钢铁企业的规模与经营模式比较

#### 17.4.3 我国钢铁行业面临同质化竞争困扰

#### 17.4.4 国内中小钢铁企业竞争形势分析

#### 17.4.5 2013年中国钢铁企业综合竞争力评析

### 17.5 中国钢铁企业竞争力不足及提升策略

#### 17.5.1 中国钢铁产业核心竞争力缺失

#### 17.5.2 提升钢铁产业核心竞争力面临的挑战

17.5.3 提升我国钢铁产业核心竞争力的措施建议

17.5.4 世界500强对中国钢铁业提升核心竞争力的启示

17.6 中国钢铁企业应对竞争的策略

17.6.1 多角度分析国内钢铁企业的竞争策略

17.6.2 改变中国钢铁业竞争策略

17.6.3 控制中国钢铁市场的恶性竞争

17.6.4 钢铁企业增强竞争力的重要途径

17.7 钢铁业未来竞争的定位

17.7.1 控制钢铁业供应链下游

17.7.2 以用户为方向创造价值

17.7.3 政府创造稳定的政策环境

第十八章 2012-2015年钢铁企业营销分析

18.1 钢铁业营销概述

18.1.1 钢铁企业的营销特点

18.1.2 钢铁企业营销渠道的种类

18.1.3 钢铁企业营销渠道的发展史

18.1.4 我国钢铁市场面临营销新变革

18.2 钢铁企业营销渠道的建设

18.2.1 钢铁营销渠道的结构

18.2.2 钢铁营销渠道的选择

18.2.3 钢铁营销渠道合约的设计

18.3 钢铁企业营销渠道的管理分析

18.3.1 渠道的控制

18.3.2 渠道的评估与改进

18.3.3 渠道的冲突与协调

18.4 中国钢铁营销渠道分析

18.4.1 钢铁企业营销渠道的影响因素简析

18.4.2 现阶段中国钢铁企业销售渠道的研究

18.4.3 国内钢铁企业营销渠道的发展趋势

18.4.4 未来中国钢铁企业营销渠道的构建战略

18.5 中国钢铁企业的营销策略

18.5.1 把握钢铁企业营销策略的基本点

18.5.2 创新钢铁企业营销手段

18.5.3 钢铁企业市场营销建议

第十九章 钢铁行业投资分析及发展趋势预测

## 19.1 钢铁行业投资分析

19.1.1 2011年钢铁业固定资产投资状况

19.1.2 2012年钢铁业固定资产投资状况

19.1.3 2013年钢铁业固定资产投资状况

19.1.4 政府鼓励外资投资参股国内钢企

19.1.5 中国钢铁行业的投资风险分析

19.1.6 中国钢铁企业海外投资风险及策略

19.1.7 浅析企业预付账款风险及规避措施

## 19.2 世界钢铁产业发展趋势预测

19.2.1 2014年全球钢铁行业需求预测

19.2.2 世界钢铁工业发展趋势分析

19.2.3 2020年世界钢铁市场前景预测

19.2.4 中东地区钢铁行业需求预测

## 19.3 中国钢铁产业发展趋势及前景

19.3.1 中国钢铁产业未来发展方向

19.3.2 未来我国钢铁产业结构调整方向

19.3.3 中国钢铁行业市场消费预测

19.3.4 未来中国钢铁出口增长动力分析

## 19.4 2016-2022年中国炼铁行业预测分析

19.4.1 中国炼铁行业发展因素分析

19.4.2 2016-2022年中国炼铁行业收入预测

19.4.3 2016-2022年中国炼铁行业利润预测

## 19.5 2016-2022年中国炼钢业预测分析

19.5.1 中国炼钢行业发展因素分析

19.5.2 2016-2022年中国粗钢产量预测

19.5.3 2016-2022年中国钢材产量预测

19.5.4 2016-2022年中国炼钢行业收入预测

19.5.5 2016-2022年中国炼钢行业利润预测

## 附录

附录一：钢铁工业“十二五”发展规划

附录二：钢铁行业规范条件（2012年修订）

附录三：废钢铁加工行业准入条件

图表目录：（部分）

图表 钢铁行业产业链简图

图表 钢铁行业产业链上游行业分析逻辑图

图表 钢铁行业产业链下游行业分析逻辑图

图表 2011年世界钢铁企业前20强

图表 美国钢铁工业分布情况

图表 日本钢铁业主要设备变化情况

图表 日本高炉设备变化情况

图表 日本高炉主要技术经济指标

图表 日本成品钢材表观消费量及人均表观消费情

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/248108248108.html>