

2016-2022年中国钢铁行业 分析及投资可行性报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国钢铁行业分析及投资可行性报告》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.abaogao.com/b/jinshu/V818942X5P.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

钢铁是铁与C（碳）、Si（硅）、Mn（锰）、P（磷）、S（硫）以及少量的其他元素所组成的合金。其中除Fe（铁）外，C的含量对钢铁的机械性能起着主要作用，故统称为铁碳合金。它是工程技术中最重要、也是最有最主要的，用量最大的金属材料。

制约钢铁行业发展的主要因素有三点。一是国内的房地产调控政策短期内不放松，房产销售和 investment 增速均在下滑；二是欧债危机继续困扰全球经济运行，2012年我国出口增速将明显放缓；三是美国经济复苏进程缓慢，对新一轮世界经济增长的拉动作用有限。预计2012年我国钢铁行业仍将面临较大的需求压力，市场形成的“倒逼机制”客观上要求行业自身提高生产效率、避免同质化竞争和实施兼并重组，以应对总体环境不利带来的冲击。主要下游需求行业增速持续放缓。另外随着“十二五”规划的大力实施，城镇化、基础设施建设等进程的加快，我国经济发展结构开始转型，把建设现代产业体系作为战略重点。

钢铁业的产量已经连续9年居世界之首，但这绝不表示中国是钢铁强国。产量的辉煌掩盖不了钢铁业的内在危机。

积极的财政政策使中国率先走出了金融危机，但是经济发展不平衡、不协调和不可持续问题依然突出，保增长、控通胀和调结构指导方针下的经济增长速度放缓明显。钢铁行业的原材料居高不下，资金短缺、融资成本高涨，市场平淡，这是前所未有的新局面。

2016年上半年，全国粗钢产量39956万吨，同比下降1.1%，降幅同比收窄0.2个百分点；6月中国粗钢产量为6946.9万吨，同比增长0.8%。

2016年1-6月中国粗钢产量规模

中国智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国钢铁行业分析及投资可行性报告》共十九章。首先介绍了知识产权行业市场发展环境、知识产权整体运行态势等，接着分析了知识产权行业市场运行的现状，然后介绍了知识产权市场竞争格局。随后，报告对知识产权做了重点企业经营状况分析，最后分析了知识产权行业发展趋势与投资预测。您若想对知识产权产业有个系统的了解或者想投资知识产权行业，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 2014-2016年世界钢铁产业发展分析

2.1 2014-2016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 2014年全球钢铁业产量状况

2.1.3 2014年全球钢铁行业运行特点

2.1.4 2015年全球钢铁业产量状况

2.1.5 2015年全球钢铁业大事盘点

2.1.6 2016年全球钢铁产业运行态势

2.1.7 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 2014年美国钢铁行业产量状况

2.2.4 2015年美国钢铁行业供应状况

2.2.5 2016年美国钢铁行业发展态势

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 2014年日本钢铁行业发展状况

- 2.3.4 2014年日本钢铁行业发展状况
- 2.3.5 2015年日本钢材进出口情况分析
- 2.3.6 2016年日本钢铁业的发展形势
- 2.4 欧洲钢铁产业
 - 2.4.1 欧洲钢铁工业发展历程
 - 2.4.2 2014年欧盟钢铁行业产量状况
 - 2.4.3 2015年欧洲不锈钢产量状况
 - 2.4.4 2016年欧洲钢铁行业概况
 - 2.4.5 德国钢铁工业发展情况分析
 - 2.4.6 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 2014年俄罗斯钢铁行业供需状况
 - 2.5.3 2015年俄罗斯钢铁行业供需状况
 - 2.5.4 2016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 2014年韩国钢铁业发展速度放缓
 - 2.6.3 2015年韩国钢铁业发展简况
 - 2.6.4 2016年韩国钢铁业的发展形势
 - 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 2014年巴西钢铁工业运行状况
 - 2.7.3 2015年巴西钢铁工业运行状况
 - 2.7.4 2016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
- 2.10 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 2014-2016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 2014-2016年中国钢铁工业发展状况
 - 3.2.1 2014年中国钢铁工业运行状况
 - 3.2.2 2015年中国钢铁工业运行状况
 - 3.2.3 2015年中国钢铁行业发展深度解析
 - 3.2.4 2016年中国钢铁行业发展分析
- 3.3 2014-2016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 2014-2016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 钢铁企业的兼并重组进展
- 3.4.4 政策发力推进钢铁兼并重组
- 3.4.5 钢企并购重组中应注意的问题
- 3.4.6 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 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 2014-2016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 2011-2015年炼铁业销售规模
 - 5.1.2 2011-2015年炼铁业利润规模
 - 5.1.3 2011-2015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 2011-2015年炼铁业亏损面

- 5.2.2 2011-2015年炼铁业销售毛利率
- 5.2.3 2011-2015年炼铁业成本费用利润率
- 5.2.4 2011-2015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 2011-2015年炼铁业应收账款周转率
 - 5.3.2 2011-2015年炼铁业流动资产周转率
 - 5.3.3 2011-2015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 2011-2015年炼铁业资产负债率
 - 5.4.2 2011-2015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 2011-2015年炼钢业销售规模
 - 6.1.2 2011-2015年炼钢业利润规模
 - 6.1.3 2011-2015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 2011-2015年炼钢业亏损面
 - 6.2.2 2011-2015年炼钢业销售毛利率
 - 6.2.3 2011-2015年炼钢业成本费用利润率
 - 6.2.4 2011-2015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 2011-2015年炼钢业应收账款周转率
 - 6.3.2 2011-2015年炼钢业流动资产周转率
 - 6.3.3 2011-2015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 2011-2015年炼钢业资产负债率
 - 6.4.2 2011-2015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 2014-2016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 2014-2016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 2014年全球钢材市场走势状况
 - 7.2.3 2014年全球钢材市场运行特征
 - 7.2.4 2015年全球钢材市场走势剖析
 - 7.2.5 2015年全球钢材市场消费状况
 - 7.2.6 2016年全球钢材市场走势
 - 7.3 2014-2016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 2014年我国钢材市场走势分析
 - 7.3.3 2015年我国钢材市场走势分析
 - 7.3.4 2016年中国钢材市场走势
- 2016年1-6月中国钢材产量走势

7.4 2014-2016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 2014年中国钢材进出口情况
- 7.4.4 2015年中国钢材进出口分析

2015年1-12月中国钢铁棒材进口量统计表

年份	月份	数量 (万吨)	金额 (千美元)	数量同比 (%)	金额同比 (%)
2015	1月	9 132,793	-9.3	-7.5	
	2月	6 89,364	-10.4	-17	
	3月	9 141,279	-13.4	-5.4	
	4月	11 141,222	-3.6	-9.4	
	5月	9 121,633	-11.7	-17.9	
	6月	9 126,186	-16.8	-16.7	
	7月	9 128,498	-15	-18.2	
	8月	8 109,169	-19.7	-25.4	
	9月	9 118,613	-18.5		
	10月	8 104,359	6.9	-16	
	11月	9 106,307	-7.6	-21.3	
	12月	10 117,293	-4	-19.3	

2015年1-12月中国钢铁板材出口量统计表											
月份	数量 (万吨)	金额 (千美元)	数量同比 (%)	金额同比 (%)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
1月	482	3,183,635	57.1	32.6	2月	330	2,231,582	36.3	22.6	3月	385
2月	330	2,231,582	36.3	22.6	4月	414	2,517,989	14.5	-12.5	5月	393
3月	385	2,404,780	22.3	-0.9	5月	393	2,275,022	3	-23.2	6月	362
4月	414	2,517,989	14.5	-12.5	6月	362	2,118,125	7.2	-19.7	7月	373
5月	393	2,275,022	3	-23.2	7月	373	2,142,827	-5	-29.6	8月	413
6月	362	2,118,125	7.2	-19.7	8月	413	2,247,537	8.3	-22.2	9月	483
7月	373	2,142,827	-5	-29.6	9月	483	2,434,608	21	-17.9	10月	381
8月	413	2,247,537	8.3	-22.2	10月	381	1,937,424	-1.4	-31.4	11月	393
9月	483	2,434,608	21	-17.9	11月	393	1,913,224	-6	-34.7	12月	436
10月	381	1,937,424	-1.4	-31.4	12月	436	1,982,097	-1.6	-34.1		
11月	393	1,913,224	-6	-34.7							
12月	436	1,982,097	-1.6	-34.1							

7.4.5 2016年中国钢材进出口状况

7.5 2014-2016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 2014年中国钢材期货市场运行情况

7.5.5 2015年国内钢材期货市场分析

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 未来中国钢材市场走势分析

7.6.3 未来钢材市场影响因素及发展方向

第八章 2014-2016年钢铁行业产量数据分析

8.1 2014-2016年全国及主要省份生铁产量分析

8.1.1 2014年全国及主要省份生铁产量分析

8.1.2 2015年全国及主要省份生铁产量分析

8.1.3 2016年全国及主要省份生铁产量分析

8.2 2014-2016年全国及主要省份粗钢产量分析

8.2.1 2014年全国及主要省份粗钢产量分析

8.2.2 2015年全国及主要省份粗钢产量分析

8.2.3 2016年全国及主要省份粗钢产量分析

8.3 2014-2016年全国及主要省份钢材产量分析

8.3.1 2014年全国及主要省份钢材产量分析

8.3.2 2015年全国及主要省份钢材产量分析

8.3.3 2016年全国及主要省份钢材产量分析

- 8.4 2014-2016年全国及主要省份大型型钢产量分析
 - 8.4.1 2014年全国及主要省份大型型钢产量分析
 - 8.4.2 2015年全国及主要省份大型型钢产量分析
 - 8.4.3 2016年全国及主要省份大型型钢产量分析
- 8.5 2014-2016年全国及主要省份中小型型钢产量分析
 - 8.5.1 2014年全国及主要省份中小型型钢产量分析
 - 8.5.2 2015年全国及主要省份中小型型钢产量分析
 - 8.5.3 2016年全国及主要省份中小型型钢产量分析

第九章 2014-2016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 2014年河北钢铁行业生产经营状况
 - 9.1.4 2015年河北钢铁行业生产经营状况
 - 9.1.5 2016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 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 2015年江苏省钢铁产业运行状况
- 9.4.3 2016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
- 9.5 广东省钢铁产业
 - 9.5.1 2014年广东钢材市场运行特征
 - 9.5.2 2015年广东钢材市场发展分析
 - 9.5.3 2016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 广东省钢铁行业市场需求预测
- 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
- 9.7 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 2014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 江西钢铁产业发展的政策措施
 - 9.7.5 江西钢铁行业发展的重点项目

第十章 2014-2016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 2014年我国铁矿石市场运行状况
 - 10.1.3 2015年我国铁矿石市场运行状况
 - 10.1.4 2015年我国铁矿石市场供应情况
 - 10.1.5 2015年中国铁矿石市场走势分析
 - 10.1.6 2016年中国铁矿石市场形势分析

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 2014年我国炼焦煤市场走势分析

10.2.5 2015年我国炼焦煤进口状况

10.2.6 2016年我国炼焦煤市场概况

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 2014年我国废钢市场发展状况

10.3.4 2015年我国废钢市场发展情况

10.3.5 2016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

第十一章 2014-2016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 2014年我国建筑用钢市场分析

11.1.4 2015年我国建筑用钢市场分析

11.1.5 2016年建筑用钢市场形势分析

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 2015年我国汽车用钢情况分析

11.2.5 2016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 2015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 2015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

第十二章 2014-2016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
- 12.4 2014-2016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 我国钢铁行业节能环保技术成就
 - 12.4.6 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

第十三章 2014-2016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 2014-2016年中国钢铁物流业发展现状
 - 13.3.1 我国钢铁物流行业发展特点分析
 - 13.3.2 2014年我国钢铁物流行业发展形势

- 13.3.3 2014年钢铁物流标准项目制定路线图出炉
- 13.3.4 2015年钢铁物流业加快向智能化发展
- 13.3.5 2015年我国钢铁物流国标制定动向
- 13.3.6 2016年我国钢铁物流发展态势分析
- 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 2014-2016年中国钢铁行业进出口数据分析

- 14.1 2014-2016年中国钢铁进出口数据分析
 - 14.1.1 2014-2016年中国钢铁主要进口来源国数据分析
 - 14.1.2 2014-2016年中国钢铁主要出口目的国数据分析
 - 14.1.3 2014-2016年不同省份钢铁进口数据分析
 - 14.1.4 2014-2016年不同省份钢铁出口数据分析

14.2 2014-2016年中国钢铁制品进出口数据分析

14.2.1 2014-2016年中国钢制品铁主要进口来源国数据分析

14.2.2 2014-2016年中国钢铁制品主要出口目的国数据分析

14.2.3 2014-2016年不同省份钢铁制品进口数据分析

14.2.4 2014-2016年不同省份钢铁制品出口数据分析

第十五章 2014-2016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 2014年安赛乐米塔尔经营状况

15.1.3 2015年安赛乐米塔尔经营状况

15.1.4 2016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 2014财年新日铁经营状况

15.2.3 2015财年新日铁住金经营状况

15.2.4 2016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 2014年浦项钢铁经营状况

15.3.3 2015年浦项钢铁经营状况

15.3.4 2016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 2014年美国钢铁公司经营状况

15.4.3 2015年美国钢铁公司经营状况

15.4.4 2016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 2014财年蒂森克虏伯经营状况

15.5.3 2015财年蒂森克虏伯经营状况

15.5.4 2016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 2014年谢韦尔钢铁公司经营状况

15.6.3 2015年谢韦尔钢铁公司经营状况

15.6.4 2016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 2014财年塔塔钢铁经营状况

15.7.3 2015财年塔塔钢铁经营状况

15.7.4 2016财年塔塔钢铁经营状况

第十六章 2014-2016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 企业发展概况

16.1.2 经营效益分析

16.1.3 业务经营分析

16.1.4 财务状况分析

16.1.5 未来前景展望

16.2 北京首钢股份有限公司

16.2.1 企业发展概况

16.2.2 经营效益分析

16.2.3 业务经营分析

16.2.4 财务状况分析

16.2.5 未来前景展望

16.3 武汉钢铁股份有限公司

16.3.1 企业发展概况

16.3.2 经营效益分析

16.3.3 业务经营分析

16.3.4 财务状况分析

16.3.5 未来前景展望

16.4 河北钢铁股份有限公司

16.4.1 企业发展概况

- 16.4.2 经营效益分析
- 16.4.3 业务经营分析
- 16.4.4 财务状况分析
- 16.4.5 未来前景展望
- 16.5 鞍钢股份有限公司
 - 16.5.1 企业发展概况
 - 16.5.2 经营效益分析
 - 16.5.3 业务经营分析
 - 16.5.4 财务状况分析
 - 16.5.5 未来前景展望
- 16.6 马鞍山钢铁股份有限公司
 - 16.6.1 企业发展概况
 - 16.6.2 经营效益分析
 - 16.6.3 业务经营分析
 - 16.6.4 财务状况分析
 - 16.6.5 未来前景展望

第十七章 2014-2016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 全球钢铁企业产能竞争力状况
 - 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 2014-2016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 2014-2016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 2014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 2014-2016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（ZY GXH）

- 19.1 钢铁行业投资分析
 - 19.1.1 2014年钢铁业固定资产投资状况
 - 19.1.2 2015年钢铁业固定资产投资状况
 - 19.1.3 2016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 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 未来我国钢铁工业结构调整方向
- 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 (ZY GXH)

附录：

附录一：废钢铁加工行业准入条件

附录二：钢铁行业规范条件

图表目录：

- 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 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况
- 图表 日本主要钢材出口量
- 图表 日本主要钢材进口量
- 图表 欧盟粗钢产量及钢材进出口量
- 图表 欧洲钢铁行业兼并重组概况

图表 欧盟粗钢生产情况

图表 欧盟27国粗钢产量情况

图表 意大利主要钢厂及其产能情况

图表 俄罗斯成品钢材消费量

图表 2013-2014年俄罗斯新建和扩建钢铁产能项目

图表 韩国钢铁企业投资情况

图表 韩国成品钢材表观消费量及人均消费量

图表 韩国用钢行业消费比重

图表 韩国钢企粗钢产量比重

图表 2014年韩国粗钢产量统计

图表 中国出口东盟钢材数量及同比变化

图表 中国出口至东盟主要国家的钢材数量

图表 中国出口东盟钢材（分品种）情况

图表 中国出口东盟特钢数量及占出口东盟钢材总量的比重

图表 印度钢铁企业技术联盟一览

图表 全国粗钢产量及同比增速

图表 全国生铁产量及同比增速

图表 全国粗钢（折合量）表观消费量及同比增速

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 国外大型钢企PCT专利申请情况

图表 钢铁炉料价格统计报表

图表 贝恩对美国产业竞争和垄断类型的划分

图表 2011-2015年炼铁业销售收入

图表 2011-2014年炼铁业销售收入增长趋势图

图表 2013-2014年炼铁业不同规模企业销售额

图表 2014年炼铁业不同规模企业销售额对比图

图表 2015年炼铁业不同规模企业销售额

图表 2015年炼铁业不同规模企业销售额对比图

图表 2013-2014年炼铁业不同所有制企业销售额

图表 2014年炼铁业不同所有制企业销售额对比图

图表 2015年炼铁业不同所有制企业销售额

图表 2015年炼铁业不同所有制企业销售额对比图

图表 2011-2015年炼铁业利润总额

图表 2011-2014年炼铁业利润总额增长趋势图

图表 2013-2014年炼铁业不同规模企业利润总额

图表 2014年炼铁业不同规模企业利润总额对比图

图表 2015年炼铁业不同规模企业利润总额

图表 2015年炼铁业不同规模企业利润总额对比图

图表 2013-2014年炼铁业不同所有制企业利润总额

图表 2015年炼铁业不同所有制企业利润总额

图表 2015年炼铁业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2011-2015年炼铁业资产总额

图表 2011-2014年炼铁业总资产增长趋势图

图表 截至2015年底炼铁业不同规模企业总资产

图表 截至2015年底炼铁业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2015年底炼铁业不同所有制企业总资产

图表 截至2015年底炼铁业不同所有制企业总资产对比图

图表 2011-2015年炼铁业亏损面

图表 2011-2015年炼铁业亏损企业亏损总额

图表 2011-2014年炼铁业销售毛利率趋势图

图表 2011-2015年炼铁业成本费用率

图表 2011-2014年炼铁业成本费用利润率趋势图

图表 2011-2014年炼铁业销售利润率趋势图

图表 2011-2014年炼铁业应收账款周转率对比图

图表 2011-2014年炼铁业流动资产周转率对比图

图表 2011-2014年炼铁业总资产周转率对比图

图表 2011-2014年炼铁业资产负债率对比图

图表 2011-2015年炼铁业利息保障倍数对比图

图表 2011-2015年炼钢业销售收入

图表 2011-2014年炼钢业销售收入增长趋势图

图表 2013-2014年炼钢业不同规模企业销售额

图表 2014年炼钢业不同规模企业销售额对比图

图表 2015年炼钢业不同规模企业销售额

图表 2015年炼钢业不同规模企业销售额对比图

图表 2013-2014年炼钢业不同所有制企业销售额

图表 2014年炼钢业不同所有制企业销售额对比图

图表 2015年炼钢业不同所有制企业销售额

图表 2015年炼钢业不同所有制企业销售额对比图

图表 2011-2015年炼钢业利润总额

图表 2011-2014年炼钢业利润总额增长趋势图

图表 2013-2014年炼钢业不同规模企业利润总额

图表 2014年炼钢业不同规模企业利润总额对比图

图表 2015年炼钢业不同规模企业利润总额

图表 2015年炼钢业不同规模企业利润总额对比图

图表 2013-2014年炼钢业不同所有制企业利润总额

图表 2015年炼钢业不同所有制企业利润总额

图表 2015年炼钢业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2011-2015年炼钢业资产总额

图表 2011-2014年炼钢业总资产增长趋势图

图表 截至2015年底炼钢业不同规模企业总资产

图表 截至2015年底炼钢业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2015年底炼钢业不同所有制企业总资产

图表 截至2015年底炼钢业不同所有制企业总资产对比图

图表 2011-2015年炼钢业亏损面

图表 2011-2015年炼钢业亏损企业亏损总额

图表 2011-2014年炼钢业销售毛利率趋势图

图表 2011-2015年炼钢业成本费用率

图表 2011-2014年炼钢业成本费用利润率趋势图

图表 2011-2014年炼钢业销售利润率趋势图

图表 2011-2014年炼钢业应收账款周转率对比图

图表 2011-2014年炼钢业流动资产周转率对比图

图表 2011-2014年炼钢业总资产周转率对比图

图表 2011-2014年炼钢业资产负债率对比图

图表 2011-2015年炼钢业利息保障倍数对比图

图表 2013年全球主要地区成品钢材消费量

图表 2013-2014年CRU国际钢材综合价格指数走势图

图表 2014年CRU国际钢材价格指数变化表

图表 2013-2014年CRU国际长材和板材价格指数走势图

图表 2014年美国中西部钢厂钢材出厂价格变化情况表

图表 2014年德国市场钢材价格变化情况

图表 2014年远东市场钢材到岸价格变化情况表

图表 CSPI国内钢材价格指数变化情况表

图表 CSPI钢材综合价格指数走势图

图表 CSPI长材、板材指数走势图

图表 主要钢材品种价格及指数变化情况表

图表 2013-2014年CSPI国内钢材综合价格指数走势图

图表 2013-2014年CSPI国内长材和板材价格指数走势图

图表 2014年CSPI国内钢材价格指数变化情况表

图表 2014年主要钢材品种价格及指数变化情况表

图表 2014年-各周钢材价格指数变化情况

图表 2014年国内钢铁原燃材料市场价格变化情况表

图表 我国钢材贸易政策汇总表

图表 全国钢材月度出口量及同比增速

图表 全国钢材月度进口量及同比增速

图表 2006-2014年我国钢材出口走势图

图表 2011-2014年我国钢材进出口价格对比情况

图表 2014年主要钢材进出口情况

图表 2014年主要钢材出口情况

图表 2014年钢材进出口情况统计表

图表 2014年钢材进口结构图

图表 2014年钢材出口结构图

图表 进口矿价格跟随螺纹钢期价上下波动

图表 钢材期货与现货价格同升同降

图表 螺纹钢期货和现货价格走势

图表 螺纹钢期货指数合约日K线图

图表 螺纹钢期货指数周K线图

图表 2010年-2014年螺纹钢期货价格走势

图表 2014年钢材社会库存变化情况表

图表 2014年全国生铁产量数据

图表 2014年河北省生铁产量数据

图表 2014年山东省生铁产量数据

图表 2014年辽宁省生铁产量数据

图表 2014年江苏省生铁产量数据

图表 2014年山西省生铁产量数据

图表 2014年湖北省生铁产量数据

图表 2014年河南省生铁产量数据

图表 2015年全国生铁产量数据

图表 2015年河北省生铁产量数据

图表 2015年山东省生铁产量数据

图表 2015年江苏省生铁产量数据

图表 2015年辽宁省生铁产量数据

图表 2015年山西省生铁产量数据

图表 2015年湖北省生铁产量数据

图表 2015年河南省生铁产量数据

图表 2016年全国生铁产量数据

图表 2016年河北省生铁产量数据

图表 2016年江苏省生铁产量数据

图表 2016年山东省生铁产量数据

图表 2016年辽宁省生铁产量数据

图表 2016年山西省生铁产量数据

图表 2016年河南省生铁产量数据

图表 2016年湖北省生铁产量数据

图表 2014年全国粗钢产量数据

图表 2014年河北省粗钢产量数据

图表 2014年江苏省粗钢产量数据

图表 2014年山东省粗钢产量数据

图表 2014年辽宁省粗钢产量数据

图表 2014年山西省粗钢产量数据

图表 2014年湖北省粗钢产量数据

图表 2014年河南省粗钢产量数据
图表 2015年全国粗钢产量数据
图表 2015年河北省粗钢产量数据
图表 2015年江苏省粗钢产量数据
图表 2015年山东省粗钢产量数据
图表 2015年辽宁省粗钢产量数据
图表 2015年山西省粗钢产量数据
图表 2015年湖北省粗钢产量数据
图表 2015年河南省粗钢产量数据
图表 2016年全国粗钢产量数据
图表 2016年河北省粗钢产量数据
图表 2016年江苏省粗钢产量数据
图表 2016年山东省粗钢产量数据
图表 2016年辽宁省粗钢产量数据
图表 2016年山西省粗钢产量数据
图表 2016年湖北省粗钢产量数据
图表 2016年河南省粗钢产量数据
图表 2014年全国钢材产量数据
图表 2014年河北省钢材产量数据
图表 2014年江苏省钢材产量数据
图表 2014年山东省钢材产量数据
图表 2014年辽宁省钢材产量数据
图表 2014年天津市钢材产量数据
图表 2014年湖北省钢材产量数据
图表 2014年河南省钢材产量数据
图表 2015年全国钢材产量数据
图表 2015年河北省钢材产量数据
图表 2015年江苏省钢材产量数据
图表 2015年山东省钢材产量数据
图表 2015年辽宁省钢材产量数据
图表 2015年天津市钢材产量数据
图表 2015年山西省钢材产量数据

图表 2015年湖北省钢材产量数据
图表 2016年全国钢材产量数据
图表 2016年河北省钢材产量数据
图表 2016年江苏省钢材产量数据
图表 2016年山东省钢材产量数据
图表 2016年辽宁省钢材产量数据
图表 2016年天津市钢材产量数据
图表 2016年山西省钢材产量数据
图表 2016年河南省钢材产量数据
图表 2014年全国大型型钢产量数据
图表 2014年山东省大型型钢产量数据
图表 2014年安徽省大型型钢产量数据
图表 2014年河北省大型型钢产量数据
图表 2014年天津市大型型钢产量数据
图表 2014年黑龙江省大型型钢产量数据
图表 2014年河南省大型型钢产量数据
图表 2014年内蒙古自治区大型型钢产量数据
图表 2015年全国大型型钢产量数据
图表 2015年山东省大型型钢产量数据
图表 2015年河北省大型型钢产量数据
图表 2015年安徽省大型型钢产量数据
图表 2015年天津市大型型钢产量数据
图表 2015年黑龙江省大型型钢产量数据
图表 2015年山西省大型型钢产量数据
图表 2015年吉林省大型型钢产量数据
图表 2016年全国大型型钢产量数据
图表 2016年山东省大型型钢产量数据
图表 2016年河北省大型型钢产量数据
图表 2016年安徽省大型型钢产量数据
图表 2016年山西省大型型钢产量数据
图表 2016年云南省大型型钢产量数据
图表 2016年天津市大型型钢产量数据

图表 2016年黑龙江省大型型钢产量数据

图表 2014年全国中小型型钢产量数据

图表 2014年河北省中小型型钢产量数据

图表 2014年山东省中小型型钢产量数据

图表 2014年辽宁省中小型型钢产量数据

图表 2014年天津市中小型型钢产量数据

图表 2014年安徽省中小型型钢产量数据

图表 2014年福建省中小型型钢产量数据

图表 2014年山西省中小型型钢产量数据

图表 2015年全国中小型型钢产量数据

图表 2015年河北省中小型型钢产量数据

图表 2015年山东省中小型型钢产量数据

图表 2015年辽宁省中小型型钢产量数据

图表 2015年天津市中小型型钢产量数据

图表 2015年安徽省中小型型钢产量数据

图表 2015年广西壮族自治区中小型型钢产量数据

图表 2015年江苏省中小型型钢产量数据

图表 2016年全国中小型型钢产量数据

图表 2016年河北省中小型型钢产量数据

图表 2016年辽宁省中小型型钢产量数据

图表 2016年山东省中小型型钢产量数据

图表 2016年广西壮族自治区中小型型钢产量数据

图表 2016年安徽省中小型型钢产量数据

图表 2016年天津市中小型型钢产量数据

图表 2016年四川省中小型型钢产量数据

图表 河北省钢铁产业链产值构成分布

图表 河北钢铁行业主要产品产量完成情况

图表 河北钢铁行业经济指标完成情况

图表 国产铁矿石产量增长情况

图表 铁矿石进口情况

图表 国产矿价格走势

图表 进口矿期盘报价走势图

图表 2014年中国进口铁矿石价格变动情况

图表 炼焦煤查明资源储量煤种构成

图表 我国炼焦煤资源分布

图表 按煤种分布的炼焦煤预测资源量

图表 我国炼焦煤预测量地区分布

图表 各类建筑结构使用主要钢材品种

图表 2007-2014年钢筋分月产量对比图

图表 2007-2014年线材分月产量对比图

图表 2007-2014年钢筋表观消费变化图

图表 2007-2014年线材表观消费变化图

图表 2014年52steel建筑钢材指数走势图

图表 2006-2014年国内主要市场建筑钢材库存变化

图表 国内汽车制造用钢量

图表 国内汽车整车制造用钢比例及其钢耗

图表 2012-2014年中国汽车月度产量和同比增速

图表 各国船用钢材生产规范

图表 一般强度船体结构钢力学性能与化学成份

图表 高强度船体结构钢力学性能与化学成份

图表 常用家电产品用钢分类

图表 热镀锌钢板产品分类

图表 2014年主要国家钢铁进口量及进口额情况

图表 2015年主要国家钢铁进口量及进口额情况

图表 2016年主要国家钢铁进口量及进口额情况

图表 2014年主要国家钢铁出口量及出口额情况

图表 2015年主要国家钢铁出口量及出口额情况

图表 2016年主要国家钢铁出口量及出口额情况

图表 2014年主要省份钢铁进口量及进口额情况

图表 2015年主要省份钢铁进口量及进口额情况

图表 2016年主要省份钢铁进口量及进口额情况

图表 2014年主要省份钢铁出口量及出口额情况

图表 2015年主要省份钢铁出口量及出口额情况

图表 2016年主要省份钢铁出口量及出口额情况

图表 2014年主要国家钢铁制品进口量及进口额情况

图表 2015年主要国家钢铁制品进口量及进口额情况

图表 2016年主要国家钢铁制品进口量及进口额情况

图表 2014年主要国家钢铁制品出口量及出口额情况

图表 2015年主要国家钢铁制品出口量及出口额情况

图表 2016年主要国家钢铁制品出口量及出口额情况

图表 2014年主要省份钢铁制品进口量及进口额情况

图表 2015年主要省份钢铁制品进口量及进口额情况

图表 2016年主要省份钢铁制品进口量及进口额情况

图表 2014年主要省份钢铁制品出口量及出口额情况

图表 2015年主要省份钢铁制品出口量及出口额情况

图表 2016年主要省份钢铁制品出口量及出口额情况

图表 2012-2014年安赛乐米塔尔综合损益表

图表 2012-2014年安塞乐塔米尔不同地区的销售额情况

图表 2013-2015年安赛乐米塔尔综合损益表

图表 2013-2015年安塞乐塔米尔不同地区的销售额情况

图表 2016年安赛乐米塔尔全面收益表

图表 2013-2014财年新日铁住金全面收益表

图表 2013-2014财年新日铁不同营业部门收入情况

图表 2013-2014财年新日铁不同地区收入情况

图表 2014-2015财年新日铁住金全面收益表

图表 2013-2014年浦项钢铁全面收益表

图表 2014年浦项钢铁销售收入分产品

图表 2014年浦项钢铁销售收入分地区

图表 2014-2015年浦项钢铁全面收益表

图表 2015年浦项钢铁销售收入分产品

图表 2015年浦项钢铁销售收入分地区

图表 2015-2016年浦项钢铁全面收益表

图表 2012-2014年美国钢铁公司综合损益表

图表 2012-2014年美国钢铁公司不同部门净销售额情况

图表 2013-2015年美国钢铁公司综合损益表

图表 2013-2015年美国钢铁公司不同部门净销售额情况

图表 2014-2016年美国钢铁公司综合损益表

图表 2013-2014财年蒂森克虏伯全面收益表

图表 2014财年蒂森克虏伯不同业务部门收入情况

图表 2014-2015财年蒂森克虏伯全面收益表

图表 2015财年蒂森克虏伯不同业务部门收入情况

图表 2015-2016财年蒂森克虏伯全面收益表

图表 2012-2014年谢韦尔钢铁公司全面收益表

图表 2015年谢韦尔钢铁公司全面收益表

图表 2016年谢韦尔钢铁公司全面收益表

图表 2014财年塔塔钢铁综合损益表

图表 2014财年塔塔钢铁分部门业务情况

图表 2015财年塔塔钢铁全面收益表

图表 2016财年塔塔钢铁全面收益表

图表 2014-2016年宝钢股份总资产和净资产

图表 2014-2015年宝钢股份营业收入和净利润

图表 2016年宝钢股份营业收入和净利润

图表 2014-2015年宝钢股份现金流量

图表 2016年宝钢股份现金流量

图表 2015年宝钢股份主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2014-2015年宝钢股份成长能力

图表 2016年宝钢股份成长能力

图表 2014-2015年宝钢股份短期偿债能力

图表 2016年宝钢股份短期偿债能力

图表 2014-2015年宝钢股份长期偿债能力

图表 2016年宝钢股份长期偿债能力

图表 2014-2015年宝钢股份运营能力

图表 2016年宝钢股份运营能力

图表 2014-2016年宝钢股份盈利能力

图表 2016年宝钢股份盈利能力

图表 2014-2016年首钢股份总资产和净资产

图表 2014-2015年首钢股份营业收入和净利润

图表 2016年首钢股份营业收入和净利润

图表 2014-2015年首钢股份现金流量

图表 2016年首钢股份现金流量

图表 2015年首钢股份主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2014-2015年首钢股份成长能力

图表 2016年首钢股份成长能力

图表 2014-2015年首钢股份短期偿债能力

图表 2016年首钢股份短期偿债能力

图表 2014-2015年首钢股份长期偿债能力

图表 2016年首钢股份长期偿债能力

图表 2014-2015年首钢股份运营能力

图表 2016年首钢股份运营能力

图表 2014-2016年首钢股份盈利能力

图表 2016年首钢股份盈利能力

图表 2014-2016年武钢股份总资产和净资产

图表 2014-2015年武钢股份营业收入和净利润

图表 2016年武钢股份营业收入和净利润

图表 2014-2015年武钢股份现金流量

图表 2016年武钢股份现金流量

图表 2015年武钢股份主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2014-2015年武钢股份成长能力

图表 2016年武钢股份成长能力

图表 2014-2015年武钢股份短期偿债能力

图表 2016年武钢股份短期偿债能力

图表 2014-2015年武钢股份长期偿债能力

图表 2016年武钢股份长期偿债能力

图表 2014-2015年武钢股份运营能力

图表 2016年武钢股份运营能力

图表 2014-2016年武钢股份盈利能力

图表 2016年武钢股份盈利能力

图表 2014-2016年河北钢铁总资产和净资产

图表 2014-2015年河北钢铁营业收入和净利润

图表 2016年河北钢铁营业收入和净利润

图表 2014-2015年河北钢铁现金流量

图表 2016年河北钢铁现金流量

图表 2015年河北钢铁主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2014-2015年河北钢铁成长能力

图表 2016年河北钢铁成长能力

图表 2014-2015年河北钢铁短期偿债能力

图表 2016年河北钢铁短期偿债能力

图表 2014-2015年河北钢铁长期偿债能力

图表 2016年河北钢铁长期偿债能力

图表 2014-2015年河北钢铁运营能力

图表 2016年河北钢铁运营能力

图表 2014-2016年河北钢铁盈利能力

图表 2016年河北钢铁盈利能力

图表 2014-2016年鞍钢股份总资产和净资产

图表 2014-2015年鞍钢股份营业收入和净利润

图表 2016年鞍钢股份营业收入和净利润

图表 2014-2015年鞍钢股份现金流量

图表 2016年鞍钢股份现金流量

图表 2015年鞍钢股份主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2014-2015年鞍钢股份成长能力

图表 2016年鞍钢股份成长能力

图表 2014-2015年鞍钢股份短期偿债能力

图表 2016年鞍钢股份短期偿债能力

图表 2014-2015年鞍钢股份长期偿债能力

图表 2016年鞍钢股份长期偿债能力

图表 2014-2015年鞍钢股份运营能力

图表 2016年鞍钢股份运营能力

图表 2014-2016年鞍钢股份盈利能力

图表 2016年鞍钢股份盈利能力

图表 2014-2016年马钢股份总资产和净资产

图表 2014-2015年马钢股份营业收入和净利润

图表 2016年马钢股份营业收入和净利润

图表 2014-2015年马钢股份现金流量

图表 2016年马钢股份现金流量

图表 2015年马钢股份主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2014-2015年马钢股份成长能力

图表 2016年马钢股份成长能力

图表 2014-2015年马钢股份短期偿债能力

图表 2016年马钢股份短期偿债能力

图表 2014-2015年马钢股份长期偿债能力

图表 2016年马钢股份长期偿债能力

图表 2014-2015年马钢股份运营能力

图表 2016年马钢股份运营能力

图表 2014-2016年马钢股份盈利能力

图表 2016年马钢股份盈利能力

图表 2014年全球钢铁企业综合竞争力排名

图表 欧盟铁矿石进口量

图表 钢铁工业能源消耗情况变化表

图表 美国铁矿石产量、进口量及出口量

图表 印度铁矿石储量分布情况

图表 印度铁矿石产量和出口量

图表 印度钢铁工业SWOT分析

图表 中国及全球钢铁产量和表观消费量

图表 中国钢铁行业国际市场占有率变化趋势

图表 中日韩美德钢铁行业国际市场占有率比较

图表 中国钢铁行业贸易竞争力指数变化趋势

图表 中日韩美德钢铁行业贸易竞争力指数比较

图表 中国钢铁行业显示性比较优势指数变化趋势

图表 中日韩美德钢铁行业显示性比较优势指数比较

图表 中国粗钢总产量和特钢企业粗钢产量对比

图表 日本和中国特钢出口情况

图表 2014年度中国钢铁企业竞争力测评排名情况

图表 2014年度3000万吨以上规模钢铁企业竞争力测评

图表 2014年度3000万吨以上钢铁企业竞争力评分及产量

图表 2014年度1000-2500万吨以上规模钢铁企业竞争力测评

图表 2014年度500-1000万吨规模钢铁企业竞争力测评

图表 2014年度100-500万吨钢铁企业竞争力评分及产量

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 2016-2022年中国炼铁行业收入预测

图表 2016-2022年中国炼铁利润总额预测

图表 2016-2022年中国粗钢产量预测

图表 2016-2022年中国钢材产量预测

图表 2016-2022年中国炼钢行业收入预测

图表 2016-2022年中国炼钢利润总额预测

图表 我国钢铁工业落后生产工艺装备和产品

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/V818942X5P.html>