

2012-2016年中国铁道用钢材行业现状分析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

报告报价

《2012-2016年中国铁道用钢材行业现状分析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/jinshu1203/H8271618DI.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】2012-03-27

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国铁道用钢材行业现状分析及投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了中国铁道用钢材行业市场发展环境、中国铁道用钢材整体运行态势等，接着分析了中国铁道用钢材行业市场运行的现状，然后介绍了中国铁道用钢材市场竞争格局。随后，报告对中国铁道用钢材做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国铁道用钢材行业发展趋势与投资预测。您若想对铁道用钢材产业有个系统的了解或者想投资铁道用钢材行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国铁道用钢材行业现状分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

铁道用钢材是指主要供铁道部门生产和建设用的钢材。主要包括轻轨、重轨、工业升降机用导轨、起重机用轨、导电轨、道岔轨等钢轨、钢轨配件。其中大于30公斤/米的钢轨为重轨，不大于30公斤/米的钢轨为轻轨。

第一章 全球钢材产业市场运行动态分析

第一节 全球钢材产业发展综述

一、全球钢材市场发展的三大推动力分析

二、2011年世界钢材走势分析

三、2011年欧盟钢材消费分析

第二节 全球钢材产业主要国家分析

一、美国钢材进口价格分析

二、日本钢材需求恢复

三、俄罗斯钢材出口同比分析

四、韩国浦项钢材产品价格分析

五、印度第一季度钢材进口同比分析

第二章 中国钢材市场运行形势分析

第一节 中国钢材市场发展概述

一、钢材价格分析

二、中国钢材消费量分析

三、钢材市场供求分析

第二节 中国钢材期货市场分析

一、国际钢材期货市场概况

二、中国钢材期货交易回顾与总结

三、我国钢材期货贸易对现货市场的影响

四、中国钢材期货交易市场开启在即

第三节 中国钢材市场影响因素分析

一、金融危机对我国钢材市场的影响解析

二、国家宏观调控对钢材市场的影响

三、钢企减产对钢材市场的影响探讨

第三章 中国铁道用钢材产业运行环境分析

第一节 国内铁道用钢材经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国铁道用钢材经济发展预测分析

第二节 中国铁道用钢材行业政策环境分析

第四章 中国铁路建设新形势分析

第一节 金融危机中国铁路业扩大投资

一、铁路建设投资扩大拉动内需

二、以铁路建设投资抗击金融危机

三、近两年中国铁路投资资金规模统计分析

四、铁路建设投资将拉动国民经济增长

五、大规模铁路建设为企业发展带来机遇

第二节 中国铁路建设动态分析

一、中国铁路事业进入新发展时期

二、中国大规模铁路建设全面展开

三、中国铁路网规划再次大幅调整

四、中国高速铁路网建设拉开序幕

五、中国重点铁路项目建设新进展

第三节 中国部分地区的铁路建设新展分析

一、西部地区

二、东北地区

三、中部地区

四、沿海地区

第五章 中国铁道用钢材产业运行形势分析

第一节 世界各国在生产高速铁路用钢方面采取的保证质量的措施

一、采用铁水预处理技术

二、采用炉外精炼技术

三、对钢水进行真空脱气

四、采用连铸工艺。

第二节 中国铁道用钢材产业运行状况分析

一、铁道用钢材产业特点分析

二、铁路用钢也将进入新提速时代

三、我国铁路用钢市场看好

第三节 中国铁道用钢材产业发展存在的问题分析

第六章 2009-2011年中国铁道用钢材产量统计分析

第一节 2009年中国铁道用钢材产量数据分析

一、2009年全国铁道用钢材产量数据分析

二、2009年铁道用钢材重点省市数据分析

第二节 2010年中国铁道用钢材产量数据分析

一、2010年全国铁道用钢材产量数据分析

二、2010年铁道用钢材重点省市数据分析

第三节 2011年中国铁道用钢材产量数据分析

一、2011年全国铁道用钢材产量数据分析

二、2011年铁道用钢材重点省市数据分析

第七章 中国铁道用钢材产业市场运行态势分析

第一节 中国铁路建设推动国内用钢需求

一、铁路建设推动钢铁需求

二、铁路车站建设推动钢铁需求

第二节 中国铁道用钢材产业重点企业运行动态分析

一、济南钢铁集团公司取得铁道部铁路用钢准入证

二、攀钢连铸生产铁道车辆车轴用钢研究获重大突破

三、本钢热轧厂成功开发高强车轮钢及高强铁道用钢

四、抚顺特钢：“铁路用钢”基地需求暴增

五、大冶特钢：铁路用钢巨头面临全新机遇

六、攀钢与中铁物资加强战略合作共同发展铁路用钢

第八章 中国铁道用钢材产业市场竞争格局分析

第一节 中国铁道用钢材产业竞争现状分析

一、铁道用钢材竞争环境

二、铁道用钢材市场竞争程度

三、铁道用钢材竞争性招标与采购

二、铁道用钢材竞争力同比

第二节 中国铁道用钢材市场集中度分析

第三节 中国铁道用钢材产业项目建设分析

一、高速重载铁路用钢生产项目

二、舞钢公司承接西安高速铁路车站项目用钢7100吨

第四节 中国铁道用钢材产业提升竞争力策略分析

第九章 中国铁道用钢材重点企业分析

第一节 济南钢铁股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 抚顺特殊钢股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 大冶特殊钢股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 攀枝花新钢钒股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 内蒙古包钢钢联股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 本溪钢铁（集团）有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 铁道部鞍山工务器材道岔分厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 舞阳钢铁有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 中国铁路建设产业运行走势分析

第一节 世界铁路建设产业发展综述

一、德国铁路发展概况

二、希腊出台国有铁路改革措施

三、波斯湾国家计划斥巨资兴建铁路

第二节 中国铁路建设产业运行状况分析

一、中国促进铁路建设发展的必要性

二、中国铁路网规划再次大幅调整

三、中国铁路市场开放的条件与途径分析

第三节 中国重点铁路项目建设情况分析

一、2011年中国铁路重点工程项目新进展

二、兰渝铁路

三、青藏铁路

四、粤海铁路

第十一章 2012-2016年中国铁道用钢材产业发展趋势预测分析

第一节 2012-2016年中国铁道用钢材产业发展前景展望分析

一、铁道用钢材技术发展方向分析

二、铁道用钢材前景预测分析

三、铁道用钢材竞争格局预测分析

第二节 2012-2016年中国铁道用钢材产业市场预测分析

一、铁道用钢材产量预测分析

二、铁道用钢材需求预测分析

第三节 2012-2016年中国铁道用钢材产业市场盈利预测分析

第十二章 2012-2016年中国铁道用钢材产业投资战略分析

第一节 2011年中国铁道用钢材产业投资环境分析

第二节 2012-2016年中国铁道用钢材产业投资机会分析

一、铁道用钢材投资吸引力分析

二、铁道用钢材投资潜力分析

第三节 2012-2016年中国铁道用钢材产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、信贷风险分析

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：济南钢铁股份有限公司主要经济指标走势图

图表：济南钢铁股份有限公司经营收入走势图

图表：济南钢铁股份有限公司盈利指标走势图

图表：济南钢铁股份有限公司负债情况图

图表：济南钢铁股份有限公司负债指标走势图

图表：济南钢铁股份有限公司运营能力指标走势图

图表：济南钢铁股份有限公司成长能力指标走势图

图表：抚顺特殊钢股份有限公司主要经济指标走势图

图表：抚顺特殊钢股份有限公司经营收入走势图

图表：抚顺特殊钢股份有限公司盈利指标走势图

图表：抚顺特殊钢股份有限公司负债情况图

图表：抚顺特殊钢股份有限公司负债指标走势图

图表：抚顺特殊钢股份有限公司运营能力指标走势图

图表：抚顺特殊钢股份有限公司成长能力指标走势图

图表：大冶特殊钢股份有限公司主要经济指标走势图

图表：大冶特殊钢股份有限公司经营收入走势图

图表：大冶特殊钢股份有限公司盈利指标走势图

图表：大冶特殊钢股份有限公司负债情况图

图表：大冶特殊钢股份有限公司负债指标走势图

图表：大冶特殊钢股份有限公司运营能力指标走势图

图表：大冶特殊钢股份有限公司成长能力指标走势图

图表：攀枝花新钢钒股份有限公司主要经济指标走势图

图表：攀枝花新钢钒股份有限公司经营收入走势图

图表：攀枝花新钢钒股份有限公司盈利指标走势图

图表：攀枝花新钢钒股份有限公司负债情况图

图表：攀枝花新钢钒股份有限公司负债指标走势图

图表：攀枝花新钢钒股份有限公司运营能力指标走势图

图表：攀枝花新钢钒股份有限公司成长能力指标走势图

图表：内蒙古包钢钢联股份有限公司主要经济指标走势图

图表：内蒙古包钢钢联股份有限公司经营收入走势图

图表：内蒙古包钢钢联股份有限公司盈利指标走势图

图表：内蒙古包钢钢联股份有限公司负债情况图

图表：内蒙古包钢钢联股份有限公司负债指标走势图

图表：内蒙古包钢钢联股份有限公司运营能力指标走势图

图表：内蒙古包钢钢联股份有限公司成长能力指标走势图

图表：本溪钢铁（集团）有限责任公司主要经济指标走势图

图表：本溪钢铁（集团）有限责任公司经营收入走势图
图表：本溪钢铁（集团）有限责任公司盈利指标走势图
图表：本溪钢铁（集团）有限责任公司负债情况图
图表：本溪钢铁（集团）有限责任公司负债指标走势图
图表：本溪钢铁（集团）有限责任公司运营能力指标走势图
图表：本溪钢铁（集团）有限责任公司成长能力指标走势图
图表：铁道部鞍山工务器材道岔分厂主要经济指标走势图
图表：铁道部鞍山工务器材道岔分厂经营收入走势图
图表：铁道部鞍山工务器材道岔分厂盈利指标走势图
图表：铁道部鞍山工务器材道岔分厂负债情况图
图表：铁道部鞍山工务器材道岔分厂负债指标走势图
图表：铁道部鞍山工务器材道岔分厂运营能力指标走势图
图表：铁道部鞍山工务器材道岔分厂成长能力指标走势图
图表：舞阳钢铁有限责任公司主要经济指标走势图
图表：舞阳钢铁有限责任公司经营收入走势图
图表：舞阳钢铁有限责任公司盈利指标走势图
图表：舞阳钢铁有限责任公司负债情况图
图表：舞阳钢铁有限责任公司负债指标走势图
图表：舞阳钢铁有限责任公司运营能力指标走势图
图表：舞阳钢铁有限责任公司成长能力指标走势图
图表：2012-2016年中国铁道用钢材产量预测分析
图表：2012-2016年中国铁道用钢材需求预测分析
图表：2012-2016年中国铁道用钢材产业市场盈利预测分析
图表：略……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1203/H8271618DI.html>