

# 2016-2022年中国高速钢行业发展格局及市场商机 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年中国高速钢行业发展格局及市场商机分析报告》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/235435235435.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

以制造切削刀具、量具、模具和耐磨工具的具有红硬性高、耐磨性好、强度高特性的钢材，其钢材至少含有 W、Mo、V 中两种，且  $W+Mo+V \geq 7\%$  ( $W+1.8Mo \geq 6.5\%$ )；C 0.6%；Cr=3-6%的生产企业。高速钢按生产工艺分为传统高速钢、粉末冶金高速钢（HSS-PM）和铸造高速钢（HSS-CF），传统高速钢按成分性能差异可分为普通高速钢（HSS）、低合金高速钢（HSS-L）和高性能高速钢（HSS-E）三类，其中高性能又分为含钴（ $> 4.5\%Co$ ）、含铝和高钒（ $> 2.5\%V$ ）三种。

未来几年随着我国对高速钢行业需求的增长，国内高速钢企业产能的释放，我国高速钢行业产能还将继续扩大。

根据国内高速钢上下游产业的区域分布，专家建议企业重点关注华东和中南以及其他经济较为发达的区域。华东地区是我国高速钢市场目前的重点区域，如果企业拥有雄厚的资金支持和过硬的技术实力，可以进军此地区，依托地区产业集群优势迅速打开局面。而后者是我国高速钢产业发展的重心区域，也是高速钢需求潜力较大的地区。如果企业在此地区悉心经营，开拓市场，铺陈渠道，亦会有良好的趋势预测。

中国报告网发布的《2016-2022年中国高速钢行业发展格局及市场商机分析报告》首先介绍了高速钢行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

### 【报告大纲】

#### 第一章 中国高速钢行业运行环境分析

##### 第一节 中国高速钢行业经济环境分析

###### 一、中国GDP分析

###### 二、消费价格指数分析

###### 三、城乡居民收入分析

###### 四、社会消费品零售总额

###### 五、全社会固定资产投资分析

###### 六、进出口总额及增长率分析

##### 第二节 中国高速钢行业政策环境分析

###### 一、高速钢行业规划

###### 二、高速钢行业标准

###### 三、钢铁工业大气污染物排放标准烧结

###### 四、高速钢分组代号

###### 五、进出口政策

### 第三节 中国高速钢行业社会环境分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、收入消费水平

#### 三、工业发展水平

### 第二章 中国高速钢产业发展态势分析

#### 第一节 中国高速钢发展概况

##### 一、中国高速钢基本情况概述

##### 二、中国高速钢行业发展历程

##### 三、中国高速钢行业的集中度解析

##### 四、中国高速钢行业发展现状

#### 第二节 中国高速钢行业发展新特征

##### 一、民营企业成为高速钢企业生产主力军

##### 二、实行高速钢和高速钢工具一体化生产

##### 三、从高速钢生产大国向生产强国的迈进

#### 第三节 中国高速钢市场发展分析

##### 一、高速钢行业市场特点分析

##### 二、高速钢行业发展周期分析

##### 三、中国高速钢市场现状分析

##### 四、中国高速钢市场供需现状

#### 第四节 中国高速钢发展面临的挑战及对策

##### 一、中国高速钢产品国际差距

##### 二、高速钢行业面临多重挑战

##### 三、高速钢及其制品发展对策

### 第三章 中国高速钢行业热点分析

#### 第一节 中国超硬高速钢市场分析

##### 一、超硬高速钢的概念由来

##### 二、超硬高速钢的特性分析

##### 三、超硬高速钢的市场机会

#### 第二节 中国粉末冶金高速钢概况分析

##### 一、粉末冶金高速钢概述

##### 二、粉末冶金高速钢优势

##### 三、粉末冶金高速钢应用

##### 四、粉末冶金高速钢技术现状

##### 五、粉末冶金高速钢刀具发展

#### 第三节 国外粉末冶金高速钢市场分析

一、粉末冶金高速钢发展历程

二、粉末冶金高速钢市场现状

三、粉末冶金高速钢市场份额

四、粉末冶金高速钢竞争格局

第四节 国内粉末冶金高速钢市场分析

一、粉末冶金高速钢市场现状

二、粉末冶金高速钢市场份额

三、粉末冶金高速钢竞争格局

第五节 阿根廷对我国高速钢锯条启动反倾销调查

第四章 2011-2015年9月中国炼钢行业数据监测分析

第一节 2011-2015年9月中国炼钢行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

第二节 2011-2015年9月中国炼钢行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2011-2015年9月中国炼钢行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2011-2015年9月中国炼钢行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2011-2015年9月中国炼钢行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2013-2015年10月中国宽度 600mm的高速钢平板轧材进出口数据监测分析

第一节 2013-2015年10月中国宽度 600mm的高速钢平板轧材（72252000）进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2013-2015年10月中国宽度 600mm的高速钢平板轧材出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2013-2015年10月中国宽度 600mm的高速钢平板轧材进出口平均单价分析

第四节 2013-2015年10月中国宽度 600mm的高速钢平板轧材进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 2013-2015年10月中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进出口数据监测分析

第一节 2013-2015年10月中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材（72262000）进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2013-2015年10月中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2013-2015年10月中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进出口平均单价分析

第四节 2013-2015年10月中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2013-2015年10月中国高速钢的热轧盘条（72271000）进出口数据监测分析

第一节 2013-2015年10月中国高速钢的热轧盘条进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2013-2015年10月中国高速钢的热轧盘条出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2013-2015年10月中国高速钢的热轧盘条进出口平均单价分析

第四节 2013-2015年10月中国高速钢的热轧盘条进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2013-2015年10月中国其他高速钢的条、杆（72281000）进出口数据监测分析

第一节 2013-2015年10月中国其他高速钢的条、杆进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2013-2015年10月中国其他高速钢的条、杆出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2013-2015年10月中国其他高速钢的条、杆进出口平均单价分析

第四节 2013-2015年10月中国其他高速钢的条、杆进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

## 第九章 2013-2015年10月中国高速钢丝（72291000）进出口数据监测分析

### 第一节 2013-2015年10月中国高速钢丝进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2013-2015年10月中国高速钢丝出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2013-2015年10月中国高速钢丝进出口平均单价分析

### 第四节 2013-2015年10月中国高速钢丝进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第十章 2013-2015年中国高速钢行业竞争格局分析

### 第一节 2013-2015年中国高速钢行业集中度分析

#### 一、高速钢企业分析

#### 二、高速钢行业销售收入集中度分析

### 第二节 2013-2015年中国高速钢工业竞争现状分析

#### 一、高速钢行业竞争现状

#### 二、高速钢行业竞争结构

#### 三、高速钢行业竞争格局

### 第三节 中国高速钢工业竞争策略分析

#### 一、营销策略

#### 二、技术策略

#### 三、差异化战略

#### 四、目标集中战略

## 第十一章 2013-2015年中国主要高速钢企业竞争性财务数据分析

### 第一节 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

### 第二节 西宁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 宝山钢铁股份有限公司

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

### 第五节 鞍钢股份有限公司

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

### 第六节 江苏天工工具有限公司

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

### 第七节 河冶科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析



三、企业生产情况介绍

四、企业销售模式

五、企业生产技术能力

第八节 攀钢集团江油长城特殊钢有限公司

一、企业概况

二、企业主要产品介绍

三、企业营销网络分析

四、企业核心竞争力分析

第十二章 2016-2020年中国高速钢行业发展前景预测分析

第一节 2016-2020年中国高速钢产品发展趋势预测分析

一、高速钢技术走势分析

二、高速钢行业发展方向分析

第二节 2016-2020年中国高速钢行业市场发展前景预测分析

一、高速钢供给预测分析

二、高速钢需求预测分析

三、高速钢进出口形势预测分析

第三节 2016-2020年中国高速钢行业市场盈利预测分析

第四节 2016-2020年中国粉末高速钢发展趋势分析

一、粉末冶金高速钢技术趋势

二、粉末冶金高速钢发展前景

第十三章 2016-2020年中国高速钢行业投资规划分析

第一节 2016-2020年中国高速钢行业投资机会分析

一、高速钢行业吸引力分析

二、高速钢行业投资潜力分析

第二节 2016-2020年中国高速钢行业投资风险分析

一、宏观经济风险

二、市场竞争风险

三、原材料风险

四、其它风险

第三节 2016-2020年中国高速钢行业投资策略分析

一、高速钢行业投资方向

二、粉末高速钢投资方向

图表目录

图表 1 2015年3季度GDP初步核算数据

图表 2 GDP环比和同比增长速度

- 图表 3 2015年1-9月居民消费价格比上年涨跌幅度
- 图表 4 2015年9月份居民消费价格分类别同比增长幅
- 图表 5 2015年9月份居民消费价格分类别环比增长幅
- 图表 6 2015年1-9月社会消费品零售总额同比增速
- 图表 7 2015年8月份社会消费品零售总额主要数据
- 图表 8 2015年1-8月固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表 9 固定资产投资到位资金同比增速
- 图表 10 2015年9月份及上半年主要统计数据
- 图表 11 2015年关键钢材品种消费预测
- 图表 12 “十二五”时期钢铁工业发展主要指标
- 图表 13 特殊钢发展重点
- 图表 14 高速钢行业标准汇总
- 图表 15 现有企业大气污染物排放浓度限值
- 图表 16 新建企业大气污染物排放浓度限值
- 图表 17 大气污染物特别排放限值
- 图表 18 现有和新建企业颗粒物无组织排放浓度限值
- 图表 19 大气污染物浓度测定方法标准
- 图表 20 高速钢分组代号
- 图表 21 列入国家标准的19种常用高速钢的代号
- 图表 22 2006-2014年我国总人口和自然增长率
- 图表 23 2015年1-9月居民消费价格比上年涨跌幅度
- 图表 24 2015年9月份居民消费价格分类别同比增长幅
- 图表 25 2015年9月份居民消费价格分类别环比增长幅
- 图表 26 2014-2015年9月规模以上工业增加值同比增长速度
- 图表 27 各月累计主营业务收入与利润总额同比增速
- 图表 28 各月累计利润率与每百元主营业务收入中的成本
- 图表 29 高速钢种类
- 图表 30 高速钢产品分类
- 图表 31 高速钢应用
- 图表 32 切削刀具、钻具按制造业板块的销售去向结构
- 图表 33 高速钢应用领域及产品形态
- 图表 34 高速钢行业发展历程
- 图表 35 2014年末中国高速钢行业各地区资产总额
- 图表 36 2014年末中国高速钢行业各地区资产份额对比图
- 图表 37 2015年09月末中国高速钢行业各地区资产总额

- 图表 38 2015年09月末中国高速钢行业各地区资产份额对比图
- 图表 39 我国常用高速钢钢号和性能
- 图表 40 国内高速钢品种规格
- 图表 41 生命周期示意图
- 图表 42 行业生命周期主要特征列表
- 图表 43 2011-2014年我国高速钢产销增长速度
- 图表 44 高速钢行业所处发展阶段
- 图表 45 世界高速钢产量
- 图表 46 日本高速钢变化
- 图表 47 2000-2009年中国高速钢产量
- 图表 48 国内外高速钢牌号对照
- 图表 49 2012-2014年高速钢平均价格
- 图表 50 2011-2014年高速钢主要品种价格走势
- 图表 51 2000-2014年中国高速钢行业产量情况
- 图表 52 2010-2014年中国高速钢行业供需平衡情况
- 图表 53 进口与国产高速钢中碳化物不均度比较
- 图表 54 全球高速钢行业产品结构
- 图表 55 合金收得率
- 图表 56 低倍组织及碳化物的比较
- 图表 57 非金属夹杂物评级
- 图表 58 钢的纯净度
- 图表 59 能耗和冶炼时间
- 图表 60 电渣连续浇铸技术的示意图
- 图表 61 高速钢加孕育剂对莱氏体网距的影响
- 图表 62 高速钢应用领域、产品形态及主要钢种选择
- 图表 63 喷射成形工艺示意图
- 图表 64 粉末高速钢主要牌号及成分
- 图表 65 ERASTEEL集团粉末冶金高速钢ASP2000系列的化学成份
- 图表 66 世界上生产粉末冶金高速钢的主要公司及其产量
- 图表 67 河冶科技粉末冶金高速钢品种
- 图表 68 2011-2015年9月炼钢业企业数量
- 图表 69 2011-2015年9月炼钢业企业数量
- 图表 70 2011-2015年9月炼钢业资产总额
- 图表 71 2011-2015年9月炼钢业总资产增长趋势图
- 图表 72 2011年-2015年09月炼钢业不同所有制企业总数

- 图表 73 截至2015年09月底炼钢业不同所有制企业总数
- 图表 74 2013-2014年12月炼钢业不同所有制企业销售额
- 图表 75 2014年1-12月炼钢业不同所有制企业销售额对比图
- 图表 76 2015年1-9月炼钢业不同所有制企业销售额
- 图表 77 2015年1-9月炼钢业不同所有制企业销售额对比图
- 图表 78 2011-2015年9月炼钢业产成品
- 图表 79 2011-2015年9月炼钢业产成品增长趋势图
- 图表 80 2011-2015年9月炼钢业销售产值
- 图表 81 2011-2015年9月炼钢业销售产值增长趋势图
- 图表 82 2011-2015年9月炼钢业出口交货值情况
- 图表 83 2011-2015年9月炼钢业出口交货值趋势图
- 图表 84 2011-2015年9月炼钢业销售成本
- 图表 85 2011-2015年9月炼钢业销售成本增长趋势图
- 图表 86 2011-2015年9月炼钢业销售成本率
- 图表 87 2011-2015年9月炼钢业销售费用
- 图表 88 2011-2015年9月炼钢业销售费用增长趋势图
- 图表 89 2011-2015年9月炼钢业销售费用率
- 图表 90 2011-2015年9月炼钢业管理费用
- 图表 91 2011-2015年9月炼钢业管理费用增长趋势图
- 图表 92 2011-2015年9月炼钢业管理费用率
- 图表 93 2011-2015年9月炼钢业财务费用
- 图表 94 2011-2015年9月炼钢业财务费用增长趋势图
- 图表 95 2011-2015年9月炼钢业财务费用率
- 图表 96 2011-2015年9月炼钢业利润总额
- 图表 97 2011-2015年9月炼钢业利润总额增长趋势图
- 图表 98 2011-2015年09月炼钢业亏损面
- 图表 99 2011-2015年09月炼钢业亏损企业亏损总额
- 图表 100 2011-2015年9月炼钢业销售毛利率趋势图
- 图表 101 2011-2015年9月炼钢业销售利润率趋势图
- 图表 102 2013-2015年10月宽度 600mm的高速钢平板轧材进口量统计
- 图表 103 2013-2015年10月宽度 600mm的高速钢平板轧材进口额统计
- 图表 104 2013-2015年10月宽度 600mm的高速钢平板轧材出口量统计
- 图表 105 2013-2015年10月宽度 600mm的高速钢平板轧材出口额统计
- 图表 106 2013-2015年10月宽度 600mm的高速钢平板轧材进口均价情况
- 图表 107 2013-2015年10月宽度 600mm的高速钢平板轧材出口均价情况

图表 108 2014年宽度 600mm的高速钢平板轧材进口国家及地区情况

图表 109 2014年宽度 600mm的高速钢平板轧材出口国家及地区情况

图表 110 2013-2015年10月宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进口量统计

图表 111 2013-2015年10月宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进口额统计

图表 112 2013-2015年10月宽度 < 600mm的高速钢平板轧材出口量统计

图表 113 2013-2015年10月宽度 < 600mm的高速钢平板轧材出口额统计

图表 114 2013-2015年10月宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进口均价情况

图表 115 2013-2015年10月宽度 < 600mm的高速钢平板轧材出口均价情况

图表 116 2014年宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进口国家及地区情况

图表 117 2014年宽度 < 600mm的高速钢平板轧材出口国家及地区情况

图表 118 2013-2015年10月高速钢的热轧盘条进口量统计

图表 119 2013-2015年10月高速钢的热轧盘条进口额统计

图表 120 2013-2015年10月高速钢的热轧盘条出口量统计

图表 121 2013-2015年10月高速钢的热轧盘条出口额统计

图表 122 2013-2015年10月高速钢的热轧盘条进口均价情况

图表 123 2013-2015年10月高速钢的热轧盘条出口均价情况

图表 124 2014年高速钢的热轧盘条进口国家及地区情况

图表 125 2014年高速钢的热轧盘条出口国家及地区情况

图表 126 2013-2015年10月其他高速钢的条、杆进口量统计

图表 127 2013-2015年10月其他高速钢的条、杆进口额统计

图表 128 2013-2015年10月其他高速钢的条、杆出口量统计

图表 129 2013-2015年10月其他高速钢的条、杆出口额统计

图表 130 2013-2015年10月其他高速钢的条、杆进口均价情况

图表 131 2013-2015年10月其他高速钢的条、杆出口均价情况

图表 132 2014年其他高速钢的条、杆进口国家及地区情况

图表 133 2014年其他高速钢的条、杆出口国家及地区情况

图表 134 2013-2015年10月高速钢丝进口量统计

图表 135 2013-2015年10月高速钢丝进口额统计

图表 136 2013-2015年10月高速钢丝出口量统计

图表 137 2013-2015年10月高速钢丝出口额统计

图表 138 2013-2015年10月高速钢丝进口均价情况

图表 139 2013-2015年10月高速钢丝出口均价情况

图表 140 2014年高速钢丝进口国家及地区情况

图表 141 2014年高速钢丝出口国家及地区情况

图表 142 2014年中国高速钢行业各地区销售额

图表 143 2014年中国高速钢行业各地区销售份额对比图

图表 144 2015年09月中国高速钢行业各地区销售额

图表 145 2015年09月中国高速钢行业各地区销售份额对比图

图表 146 “波特五力模型”图

图表 147 高速钢行业现有企业的竞争分析

图表 148 高速钢行业潜在进入者威胁分析

图表 149 高速钢行业替代品威胁分析

图表 150 高速钢行业上游议价能力分析

图表 151 高速钢行业下游议价能力分析

图表 152 高速钢企业竞争格局

图表 153 2013年高速钢企业排名

图表 154 2012-2015年09月末抚顺特殊钢股份有限公司资产负债情况表

图表 155 2012-2015年09月抚顺特殊钢股份有限公司利润情况表

图表 156 2012-2015年09月抚顺特殊钢股份有限公司盈利能力关键指标

图表 157 2012-2015年09月抚顺特殊钢股份有限公司偿债能力关键指标

图表 158 2012-2015年09月抚顺特殊钢股份有限公司营运能力关键指标

图表 159 2012-2015年09月抚顺特殊钢股份有限公司成长能力关键指标

图表 160 2012-2015年09月末西宁特殊钢股份有限公司资产负债情况表

图表 161 2012-2015年09月西宁特殊钢股份有限公司利润情况表

图表 162 2012-2015年09月西宁特殊钢股份有限公司盈利能力关键指标

图表 163 2012-2015年09月西宁特殊钢股份有限公司偿债能力关键指标

图表 164 2012-2015年09月西宁特殊钢股份有限公司营运能力关键指标

图表 165 2012-2015年09月西宁特殊钢股份有限公司成长能力关键指标

图表 166 2012-2015年09月末大冶特殊钢股份有限公司资产负债情况表

图表 167 2012-2015年09月大冶特殊钢股份有限公司利润情况表

图表 168 2012-2015年09月大冶特殊钢股份有限公司盈利能力关键指标

图表 169 2012-2015年09月大冶特殊钢股份有限公司偿债能力关键指标

图表 170 2012-2015年09月大冶特殊钢股份有限公司营运能力关键指标

图表 171 2012-2015年09月大冶特殊钢股份有限公司成长能力关键指标

图表 172 2012-2015年09月末宝山钢铁股份有限公司资产负债情况表

图表 173 2012-2015年09月宝山钢铁股份有限公司利润情况表

图表 174 2012-2015年09月宝山钢铁股份有限公司盈利能力关键指标

图表 175 2012-2015年09月宝山钢铁股份有限公司偿债能力关键指标

图表 176 2012-2015年09月宝山钢铁股份有限公司营运能力关键指标

图表 177 2012-2015年09月宝山钢铁股份有限公司成长能力关键指标

图表 178 2012-2015年09月末鞍钢股份有限公司资产负债情况表

图表 179 2012-2015年09月鞍钢股份有限公司利润情况表

图表 180 2012-2015年09月鞍钢股份有限公司盈利能力关键指标

图表 181 2012-2015年09月鞍钢股份有限公司偿债能力关键指标

图表 182 2012-2015年09月鞍钢股份有限公司营运能力关键指标

图表 183 2012-2015年09月鞍钢股份有限公司成长能力关键指标

图表 184 2011-2015年6月末江苏天工工具股份有限公司资产负债情况表

图表 185 2011-2015年6月江苏天工工具股份有限公司现金流量表

图表 186 2011-2015年6月江苏天工工具股份有限公司综合损益表

图表 187 2011-2015年6月江苏天工工具股份有限公司盈利能力指标

图表 188 2011-2015年6月江苏天工工具股份有限公司偿债能力指标

图表 189 2011-2015年6月江苏天工工具股份有限公司营运能力指标

图表 190 2011-2015年6月江苏天工工具股份有限公司成长能力指标

图表 191 2011-2015年6月河冶科技股份有限公司资产负债与利润情况

图表 192 攀钢集团江油长城特殊钢有限公司产品国内市场流向图

图表 193 攀钢集团江油长城特殊钢有限公司产品国外市场流向图

图表 194 2016-2020年高速钢供给量预测

图表 195 2016-2020年高速钢需求量预测

图表 196 2016-2020年高速钢盈利规模预测

图表 197 各类刀具的销售额相对值及材料构成

特别说明：观研天下所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/235435235435.html>