

2014-2018年中国高速工具 钢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

报告报价

《2014-2018年中国高速工具钢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/jinshu1312/R91894SC1W.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】2013-12-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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《2014-2018年中国高速工具钢市场监测及投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了高速工具钢产业相关概述、中国高速工具钢行业市场发展环境等，接着分析了中国高速工具钢行业市场运行的现状，然后介绍了中国高速工具钢市场竞争格局。随后，报告对中国高速工具钢做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国高速工具钢行业发展趋势与投资战略。您若想对高速工具钢产业有个系统的了解或者想投资高速工具钢行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

近几年我国高速工具钢市场需求量呈现逐年上升的趋势。相关应用技术的发展都对高速工具钢应用领域的进一步拓宽起到了积极作用，极大地带动了高速工具钢市场需求量的增加。上下游行业的快速发展为高速工具钢行业带来了良好的发展基础，且具有庞大的市场，巨大的潜在市场为我国高速工具钢行业发展提供了良好的环境。

我国高速工具钢的发展使其将成为一个有着较高利润空间的产业，同时也会带动更多相关产业的发展，其市场有着具有很好的前景，这些都将带动其关联行业的进一步发展，伴随着我国高速工具钢市场政策的进一步规范，与产业政策相关联的上下游行业将有着良好的投资机遇。

第一章 高速工具钢产业相关概述

第一节 高速工具钢基础阐述

一、高速工具类别划分

二、高速工具应用

第二节 高速工具钢的特性

一、使用特性

二、工艺性能指标

第三节 高速钢的合金元素

一、碳

二、钨

三、钼

四、铬

五、钒

六、钴

第二章 2012-2013年世界高速工具钢行业整体运营状况分析

第一节 2012-2013年世界高速工具钢行业发展环境浅析

一、全球经济环境分析

二、全球切削工具市场容量及对高速工具钢产业影响

三、国际上主要合金工具钢标准的发展、应用及对比分析

第二节 2012-2013年世界高速工具钢行业市场发展格局

一、世界高速工具钢工艺研究

二、世界高速工具钢市场动态分析

三、世界高速工具钢对中国市场的影响

第三节 2014-2018年世界高速工具钢行业发展趋势分析

第三章 2012-2013年中国高速工具钢行业市场发展环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国高速工具钢市场政策环境分析

一、国内外高速工具钢标准评述

二、相关行业政策

第三节 2012-2013年中国高速工具钢市场社会环境分析

第四章 2012-2013年中国高速工具钢行业市场运行态势剖析

第一节 2012-2013年中国高速工具钢行业发展动态分析

第二节 2012-2013年中国高速工具钢市场发展现状分析

一、民营企业成为中国高速钢生产的主力军

二、一体化生产是推动国内主要高速钢企业发展的重要因素

第三节 2012-2013年中国高速工具产业基地探析——江苏丹阳

一、江苏丹阳大力发展高速工具钢为领军的特种金属材料产业

二、国家级高速钢研究中心就落户在丹阳

三、江苏丹阳高速工具钢产量及占世界比重情况

四、江苏丹阳高速工具钢产业发展优势分析

第四节 2012-2013年中国高速工具钢工艺研究分析

一、高速工具钢工艺参数

二、高速工具钢及其热处理工艺剖析

第五节 2012-2013年中国高速工具钢产业热点问题探讨

第五章 2011-2013年中国高速工具钢加工行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国高速工具钢加工行业总体数据分析

一、2011年中国高速工具钢加工行业全部企业数据分析

二、2012年中国高速工具钢加工行业全部企业数据分析

三、2013年中国高速工具钢加工行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国高速工具钢加工行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国高速工具钢加工行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国高速工具钢加工行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国高速工具钢加工行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国高速工具钢加工行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国高速工具钢加工行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国高速工具钢加工行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国高速工具钢加工行业不同所有制企业数据分析

第六章 2012-2013年中国高速工具钢市场深度剖析

第一节 2012-2013年中国高速工具钢市场运行特点分析

第二节 2012-2013年中国高速工具钢市场运行现状综述

一、高速工具钢产能情况分析

二、高速工具钢市场需求量分析

三、中国高速工具钢供需形势影响因素分析

四、超硬高速钢刀具市场机会

五、粉末冶金高速钢

1、粉末冶金高速钢优势

2、粉末冶金高速钢的应用发展

3、粉末冶金高速钢刀具逐渐取代硬质合金刀具

第三节 2012-2013年中国高速工具钢市场价格走势分析

一、高速工具钢重点区域价格分析

二、高速工具钢价格波动及影响因素分析

第七章 2012-2013年中国高速工具钢重点需求应用领域透析——切削刀具

第一节 2012-2013年中国刀具产业运营状况分析

一、中国工具工业界加快结构调整和产业升级的进程

二、数控刀具业发展迅猛

三、金钢石刀具产业集群分析

四、国内数控刀具生产企业情况

五、保税区崛起精密切削工具产业集群

第二节 2011-2013年中国金属切削工具产量数据统计分析

一、2011-2012年中国金属切削工具产量数据分析

二、2013年中国金属切削工具产量数据分析

三、2013年中国金属切削工具产量增长性分析

第三节 2014-2018年中国切削刀具产业市场预测分析

一、切削工具及金属切削机床产量预测分析

二、刀具消费情况预测分析

三、刀具进出口贸易预测分析

第四节 2014-2018年中高速钢刀具材料未来发展展望

第八章 2012-2013年中国高速工具钢其它应用领域探析

第一节 模具

第二节 轧辊

第三节 高温轴承

第四节 高温弹簧

第九章 2012-2013年中国高速工具钢市场竞争格局透析

第一节 2012-2013年中国高速工具钢行业竞争现状

一、高速工具钢竞争程度

二、价格竞争分析

三、竞争影响因素

第二节 2012-2013年中国高速工具钢行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第三节 2014-2018年中国高速工具钢行业竞争趋势分析

第十章 2012-2013年中国高速工具钢优势生产企业竞争力分析

第一节 江苏天工集团有限公司

- 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 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 河北大鹏特钢集团有限公司

- 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 石家庄特钢厂

- 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

第五节 金坛市兴龙特钢有限公司

- 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 姜堰市大鹏不锈钢工业有限公司

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 常州市万胜工具厂

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 辽宁宏达特钢有限公司

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

第九节 大连高工特钢厂

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

第十一章 2014-2018年中国高速工具钢行业发展趋势与前景展望分析

第一节 2014-2018年中国高速工具钢行业发展前景分析

一、中国钢铁产业前景预测

二、高速工具钢加工业前景预测

第二节 2014-2018年中国高速工具钢行业发展趋势分析

第三节 2014-2018年中国高速工具钢行业市场预测分析

一、高速工具钢市场规模预测

二、高速工具钢需求预测分析

三、高速工具进出口贸易预测分析

第四节 2014-2018年中国高速工具钢市场盈利预测分析

第十二章 2014-2018年中国高速工具钢行业投资战略研究

第一节 2012-2013年中国高速工具钢投资概况

一、高速工具钢投资环境

二、高速工具钢投资特性

第二节 2014-2018年中国高速工具钢行业投资机会分析

一、高速工具钢区域投资潜力分析

二、高速工具钢产业投资热点聚焦

第三节 2014-2018年中国高速工具钢行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

第四节 博思数据投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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家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/jinshu1312/R91894SC1W.html>