

# 2012-2016年中国轧机行业 深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2012-2016年中国轧机行业深度调研与投资前景研究报告》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/jixie/1112/A150437OVJ.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7500元

【出版日期】2011-12-09

【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

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年中国轧机行业深度调研与投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国轧机行业市场发展环境、中国轧机整体运行态势等，接着分析了中国轧机行业市场运行的现状，然后介绍了中国轧机市场竞争格局。随后，报告对中国轧机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国轧机行业发展趋势与投资预测。您若想对轧机产业有个系统的了解或者想投资轧机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

现代轧机发展的趋向是连续化、自动化、专业化,产品质量高,消耗低。60年代以来轧机在设计、研究和制造方面取得了很大的进展，使带材冷轧机、厚板轧机、高速线材轧机、H型材轧机和连轧管机组等性能更加完善，并出现了轧制速度高达每秒钟115米的线材轧机、全连续式带材冷轧机、5500毫米宽厚板轧机和连续式H型钢轧机等一系列先进设备。轧机用的原料单重增大，液压AGC、板形控制、电子计算机程序控制及测试手段越来越完善，轧制品种不断扩大。一些适用于连续铸轧、控制轧制等新轧制方法，以及适应新的产品质量要求和提高经济效益的各种特殊结构的轧机都在发展中。

## 第一章 世界轧机产业运行状况分析

### 第一节 2011年世界轧机产业发展综述

- 一、国外近代轧机振动的研究
- 二、国外炉卷轧机技术的发展分析
- 三、国外几种无扭高速线材轧机

### 第二节 2011年世界轧机产业主要国家分析

- 一、日本HC轧机的发展及其应用状况
- 二、德国HMP精密轧机有限公司分析
- 三、英国Corus热轧带钢轧机分析

### 第三节 2012-2016年世界轧机产业发展趋势分析

## 第二章 中国轧机产业运行环境分析

### 第一节 2011年中国宏观经济环境分析

- 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、2012年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2011-2012年中国轧机产业政策环境分析

##### 一、金属加工机械产业政策分析

##### 二、轧机进出口政策分析

##### 三、轧机相关产业政策分析

#### 第三节 2011-2012年中国轧机产业社会环境分析

### 第三章 中国轧机产业运行形势分析

#### 第一节 2011年中国轧机产业发展综述

##### 一、中国轧机迈开走向世界的脚步

##### 二、中国造大型冷轧机首次出口欧洲

#### 第二节 2011年中国轧机产业运行动态分析

##### 一、河南拓普宽幅轧机技术通过鉴定

##### 二、郑州轧机打入欧洲市场

##### 三、首次输出四辊可逆轧机

#### 第三节 2011年中国轧机产业发展存在问题分析

### 第四章 2008-2010年中国轧机产量统计分析

#### 第一节 2008年中国轧机产量数据分析

##### 一、2008年全国轧机产量数据分析

##### 二、2008年轧机重点省市数据分析

#### 第二节 2009年中国轧机产量数据分析

##### 一、2009年全国轧机产量数据分析

##### 二、2009年轧机重点省市数据分析

#### 第三节 2010年中国轧机产量数据分析

##### 一、2010年全国轧机产量数据分析

##### 二、2010年轧机重点省市数据分析

### 第五章 2008-2010中国轧机制造行业数据监测分析

#### 第一节 2008-2010年中国轧机行业总体数据分析

##### 一、2008年中国轧机行业全部企业数据分析

##### 二、2009年中国轧机行业全部企业数据分析

### 三、2010年中国轧机行业全部企业数据分析

#### 第二节 2008-2010年中国轧机行业不同规模企业数据分析

##### 一、2008年中国轧机行业不同规模企业数据分析

##### 二、2009年中国轧机行业不同规模企业数据分析

##### 三、2010年中国轧机行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 2008-2010年中国轧机行业不同所有制企业数据分析

##### 一、2008年中国轧机行业不同所有制企业数据分析

##### 二、2009年中国轧机行业不同所有制企业数据分析

##### 三、2010年中国轧机行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 中国轧机产业市场竞争格局分析

### 第一节 2011年中国轧机产业竞争现状分析

#### 一、轧机产业竞争力分析

#### 二、轧机成本竞争分析

#### 三、轧机技术竞争分析

### 第二节 2011年中国轧机产业集中度分析

#### 一、轧机市场集中度分析

#### 二、轧机区域集中度分析

### 第三节 2011年中国轧机产业提升竞争力策略分析

## 第七章 中国轧机产业重点企业分析

### 第一节 西安航空发动机（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 江苏华通机械有限公司

#### 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 宝钢集团常州轧辊制造公司

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 应达工业（上海）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 天津市中重科技工程有限公司

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 天津天重中直科技工程有限公司

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 南通天擎机床有限公司

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

#### 第八节 无锡市新宝机械有限公司

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 摩根轧机(上海)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

#### 第十节 巩义市北辰机械制造有限公司

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

### 第八章 中国不锈钢行业运行形势分析

#### 第一节 2011年中国不锈钢产业发展综述

一、中国不锈钢产业整体概况

二、不锈钢行业先进产能比重大幅提升

### 三、我国不锈钢市场消费特点

### 四、不锈钢产业链的特征分析

#### 第二节 2011年中国不锈钢行业技术发展状况

##### 一、不锈钢行业重点技术

##### 二、不锈钢技术工艺进展迅速

##### 三、不锈钢铸造技术差距及解决措施

#### 第三节 2011年中国不锈钢流通环节分析

##### 一、不锈钢流通渠道概述

##### 二、中国不锈钢流通市场的特征

##### 三、不锈钢流通市场格局及展望

##### 四、中国不锈钢流通渠道研究

##### 五、不锈钢流通商盈利模式分析

##### 六、国产份额扩大冲击进口不锈钢流通市场

#### 第四节 2011年中国不锈钢品牌发展分析

##### 一、国内不锈钢行业步入品牌竞争阶段

##### 二、品牌竞争将推动不锈钢产业水平提升

##### 三、不锈钢品牌必备要素

##### 四、宝钢铸造不锈钢品牌的优势探讨

#### 第五节 2011年中国不锈钢行业存在的问题及对策

##### 一、不锈钢行业亟待解决的问题

##### 二、不锈钢行业面临的任务

##### 三、通向不锈钢强国的发展路径

#### 第六节 2011年中国不锈钢行业反倾销案例分析

### 第九章 中国钢材市场运行形势分析

#### 第一节 2011年中国钢材市场发展概述

##### 一、钢材市场发展情况

##### 二、中国钢材消费量分析

##### 三、交通部巨额投资推动钢材需求增长

#### 第二节 2011年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 2011年中国钢材市场影响因素分析

第十章 2012-2016年中国轧机产业发展趋势预测分析

第一节 2012-2016年中国轧机行业发展趋势分析

一、轧机发展前景展望

二、轧机技术发展方向分析

第二节 2012-2016年中国轧机市场预测分析

一、轧机产量预测分析

二、轧机市场需求预测分析

三、轧机市场竞争格局预测分析

第三节 2012-2016年中国轧机市场盈利预测分析

第十一章 2012-2016年中国轧机行业投资风险分析

第一节 2012-2016年中国轧机行业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、金融环境影响分析

第二节 2012-2016年中国轧机行业投资机会分析

第三节 2012-2016年中国轧机行业投资风险分析

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 投资建议分析

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：西安航空发动机（集团）有限公司主要经济指标走势图

图表：西安航空发动机（集团）有限公司经营收入走势图

图表：西安航空发动机（集团）有限公司盈利指标走势图

图表：西安航空发动机（集团）有限公司负债情况图

图表：西安航空发动机（集团）有限公司负债指标走势图

图表：西安航空发动机（集团）有限公司运营能力指标走势图

图表：西安航空发动机（集团）有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏华通机械有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏华通机械有限公司经营收入走势图

图表：江苏华通机械有限公司盈利指标走势图

图表：江苏华通机械有限公司负债情况图

图表：江苏华通机械有限公司负债指标走势图

图表：江苏华通机械有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏华通机械有限公司成长能力指标走势图

图表：宝钢集团常州轧辊制造公司主要经济指标走势图

图表：宝钢集团常州轧辊制造公司经营收入走势图

图表：宝钢集团常州轧辊制造公司盈利指标走势图

图表：宝钢集团常州轧辊制造公司负债情况图

图表：宝钢集团常州轧辊制造公司负债指标走势图

图表：宝钢集团常州轧辊制造公司运营能力指标走势图

图表：宝钢集团常州轧辊制造公司成长能力指标走势图

图表：应达工业（上海）有限公司主要经济指标走势图

图表：应达工业（上海）有限公司经营收入走势图

图表：应达工业（上海）有限公司盈利指标走势图

图表：应达工业（上海）有限公司负债情况图

图表：应达工业（上海）有限公司负债指标走势图

图表：应达工业（上海）有限公司运营能力指标走势图

图表：应达工业（上海）有限公司成长能力指标走势图

图表：天津市中重科技工程有限公司主要经济指标走势图

图表：天津市中重科技工程有限公司经营收入走势图

图表：天津市中重科技工程有限公司盈利指标走势图

图表：天津市中重科技工程有限公司负债情况图

图表：天津市中重科技工程有限公司负债指标走势图

图表：天津市中重科技工程有限公司运营能力指标走势图

图表：天津市中重科技工程有限公司成长能力指标走势图

图表：天津天重中直科技工程有限公司主要经济指标走势图

图表：天津天重中直科技工程有限公司经营收入走势图

图表：天津天重中直科技工程有限公司盈利指标走势图

图表：天津天重中直科技工程有限公司负债情况图

图表：天津天重中直科技工程有限公司负债指标走势图

图表：天津天重中直科技工程有限公司运营能力指标走势图

图表：天津天重中直科技工程有限公司成长能力指标走势图

图表：南通天擎机床有限公司主要经济指标走势图

图表：南通天擎机床有限公司经营收入走势图

图表：南通天擎机床有限公司盈利指标走势图

图表：南通天擎机床有限公司负债情况图

图表：南通天擎机床有限公司负债指标走势图

图表：南通天擎机床有限公司运营能力指标走势图

图表：南通天擎机床有限公司成长能力指标走势图

图表：无锡市新宝机械有限公司主要经济指标走势图

图表：无锡市新宝机械有限公司经营收入走势图

图表：无锡市新宝机械有限公司盈利指标走势图

图表：无锡市新宝机械有限公司负债情况图

图表：无锡市新宝机械有限公司负债指标走势图

图表：无锡市新宝机械有限公司运营能力指标走势图

图表：无锡市新宝机械有限公司成长能力指标走势图

图表：摩根轧机(上海)有限公司主要经济指标走势图

图表：摩根轧机(上海)有限公司经营收入走势图

图表：摩根轧机(上海)有限公司盈利指标走势图

图表：摩根轧机(上海)有限公司负债情况图

图表：摩根轧机(上海)有限公司负债指标走势图

图表：摩根轧机(上海)有限公司运营能力指标走势图

图表：摩根轧机(上海)有限公司成长能力指标走势图

图表：巩义市北辰机械制造有限公司主要经济指标走势图

图表：巩义市北辰机械制造有限公司经营收入走势图

图表：巩义市北辰机械制造有限公司盈利指标走势图

图表：巩义市北辰机械制造有限公司负债情况图

图表：巩义市北辰机械制造有限公司负债指标走势图

图表：巩义市北辰机械制造有限公司运营能力指标走势图

图表：巩义市北辰机械制造有限公司成长能力指标走势图

图表：略&hellip;&hellip;

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/jixie/1112/A150437OVJ.html>