

# 2015-2020年中国钨铁矿行业分析与投资前景研究调查报告

## 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

《2015-2020年中国钨铁矿行业分析与投资前景研究调查报告》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/jinshu1501/R91894LWAW.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-01-18

【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

博思数据发布的《2015-2020年中国钨铁矿行业分析与投资前景研究调查报告》共十一章。首先介绍了中国钨铁矿行业的概念，接着分析了中国钨铁矿行业发展环境，然后对中国钨铁矿行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国钨铁矿行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国钨铁矿行业有个系统的了解 或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

钨铁属铁合金系列(含钨量为：70%-80%)，是钨和铁组成的合金，用作炼钢的合金添加剂。常用的钨铁有含钨70%和80%两种。

钨铁用电炉冶炼，由于熔点高，不能液态放出，所以采用结块法或取铁法生产。20世纪30年代前一般用小型（100～500千伏安）单相电弧炉进行结块法冶炼，后来改用三相电炉，并发展出取铁法。

中国江西、湖南、广东一带有大量钨矿，储量占世界60～70%。1936～1938年在江西吉安筹建钨铁厂，装设采用结块法的2000千伏安三相电炉两台，已大体建成，后因抗日战争的影响而停顿。1955年起开始以取铁法用3500千伏安电炉生产钨铁。

目前全球高速钢行业发展迅速，对钨铁的消费量回暖，中国作为主要钨铁生产以及消费国，在全球钨铁市场具有举足轻重的地位。近年来受到国家出口关税以及出口配额政策的影响，中国钨铁出口价格失去竞争力，导致其在国际市场份额逐渐萎缩，海外客户多转向中国以外的地区进行采购。2013年受到国家收储钨精矿以及业内寡头的推动，中国钨市价格逆势上扬，中国钨铁供应商报价居高不下，实际出口量同比减少87%。2014年8月初，WTO宣布欧美日对中国提起的稀有金属诉讼案中国败诉，引起业内广泛关注和讨论。中国政府将于今年年底或明年上半年取消钨铁出口关税和出口配额，届时中国钨铁出口市场将面临新格局。由于2014年钨市价格回落，钨铁价格一直呈下滑趋势，中国钨铁出口量开始增加，预计2014年第四季度中国钨铁出口量将环比增长10%。

报告目录：

## 第一章 钨铁矿行业概述

### 第一节 钨铁矿行业定义

### 第二节 钨铁矿行业市场特点分析

#### 一、产品特征

#### 二、影响需求的关键因素

#### 三、主要竞争因素

### 第三节 钨铁矿行业发展周期分析

## 第二章 2013年中国钨铁矿行业发展环境分析

### 第一节 2013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、2014年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 中国钨铁矿行业主要法律法规及政策

### 第三节 2013年中国钨铁矿行业社会环境发展分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

#### 五、中国城镇化率

#### 六、居民的各种消费观念和习惯

## 第三章 2014年中国钨铁矿行业生产现状分析

### 第一节 中国钨铁矿行业产能概况

#### 一、2010-2014年中国钨铁矿行业产能分析

#### 二、2015-2020年中国钨铁矿行业产能预测

### 第二节 中国钨铁矿行业市场容量分析

#### 一、2010-2014年中国钨铁矿行业市场容量分析

#### 二、产能配置与产能利用率调查

#### 三、2014-2019年中国钨铁矿行业市场容量预测

### 第三节 影响钨铁矿行业供需状况的主要因素

#### 一、2010-2014年中国钨铁矿行业供需现状

#### 二、2015-2020年中国钨铁矿行业供需平衡趋势预测

## 第四章 2010-2014年中国钨铁矿所属行业数据监测分析

### 第一节 2010-2014年中国钨铁矿所属行业规模分析

#### 一、企业数量分析

#### 二、资产规模分析

#### 三、销售规模分析

#### 四、利润规模分析

### 第二节 2010-2014年中国钨铁矿所属行业产值分析

#### 一、产成品分析

## 二、工业销售产值分析

## 三、出口货值分析

### 第三节 2010-2014年中国钨铁矿所属行业成本费用分析

#### 一、销售成本分析

#### 二、销售费用分析

#### 三、管理费用分析

#### 四、财务费用分析

### 第四节 2010-2013年中国钨铁矿所属行业运营效益分析

#### 一、盈利能力分析

#### 二、偿债能力分析

#### 三、运营能力分析

#### 四、成长能力分析

## 第五章 中国钨铁矿行业渠道分析

### 第一节 2014年中国钨铁矿行业需求地域分布结构

### 第二节 2013-2014年中国钨铁矿行业重点区域市场消费情况分析

#### 一、华东

#### 二、中南

#### 三、华北

#### 四、西部

### 第三节 2013-2014年中国钨铁矿行业经销模式

### 第四节 2013-2014年中国钨铁矿行业渠道格局

### 第五节 2013-2014年中国钨铁矿行业渠道形式

### 第六节 2013-2014年中国钨铁矿行业渠道要素对比

## 第六章 2013-2014年中国钨铁矿行业竞争情况分析

### 第一节 中国钨铁矿行业经济指标分析

#### 一、赢利性

#### 二、附加值的提升空间

#### 三、进入壁垒退出机制

#### 四、行业周期

### 第二节 中国钨铁矿行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第三节 2015-2020年中国钨铁矿行业市场竞争策略展望分析

一、2015-2020年中国钨铁矿行业市场竞争趋势分析

二、2015-2020年中国钨铁矿行业市场竞争格局展望分析

三、2015-2020年中国钨铁矿行业市场竞争策略分析

第七章 2013-2014年中国钨铁矿行业典型企业分析（企业可自选）

第一节 企业一

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 企业二

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 企业三

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 企业四

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 企业五

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 企业六

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 2015-2020年中国钨铁矿行业发展预测分析

### 第一节 2015-2020年中国钨铁矿行业未来发展预测分析

一、2010-2014年中国钨铁矿行业发展规模分析

二、2015-2020年中国钨铁矿行业发展趋势分析

### 第二节 2015-2020年中国钨铁矿行业供需预测分析

一、2015-2020年中国钨铁矿行业供给预测分析

二、2015-2020年中国钨铁矿行业需求预测分析

### 第三节 2015-2020年中国钨铁矿行业市场盈利预测分析

## 第九章 中国钨铁矿行业投资战略研究

### 第一节 中国钨铁矿行业发展关键要素分析

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

## 五、政府的作用

### 第二节 中国钨铁矿行业投资策略分析

#### 一、中国钨铁矿行业投资规划

#### 二、中国钨铁矿行业投资策略

#### 三、中国钨铁矿行业成功之道

### 第十章 中国钨铁矿行业投资机会与风险分析

#### 第一节 中国钨铁矿行业投资机会分析

##### 一、投资前景

##### 二、投资热点

##### 三、投资区域

##### 四、投资吸引力分析

#### 第二节 中国钨铁矿行业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险

##### 二、原材料风险分析

##### 三、政策/体制风险分析

##### 四、进入/退出风险分析

##### 五、经营管理风险分析

### 第十一章 博思数据关于钨铁矿行业投资建议

#### 第一节 目标群体建议（应用领域）

#### 第二节 产品分类与定位建议

#### 第三节 价格定位建议

#### 第四节 技术应用建议

#### 第五节 投资区域建议

#### 第六节 销售渠道建议

#### 第七节 资本并购重组运作模式建议

#### 第八节 企业经营管理建议

#### 第九节 重点客户建设建议

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：2009-2014年国内生产总值

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：2010-2014年居民消费价格涨跌幅度



图表：2013年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

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：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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业亏损企业数量趋势图

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业销售规模增长分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业利润规模增长分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业出口交货值分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业出口交货值占工业总产值的比重分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业成本费用结构变动趋势

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业销售成本分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业销售费用分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业管理费用分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业财务费用分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业资产收益率分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业销售利润率分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业总资产周转率分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业流动资产周转率分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业销售增长率分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业利润增长率分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业资产负债率分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业流动比率分析

图表：2013-2014年中国总体区域分布统计

图表：2013-2014年中国华东地区需求市场概况

图表：2013-2014年中国华中地区需求市场概况

图表：2013-2014年中国华南地区需求市场概况

图表：2013-2014年中国西北地区需求市场概况

图表：2013-2014年中国西南地区需求市场概况

图表：企业一主要经济指标走势

图表：企业一经营收入走势

图表：企业一盈利指标走势

图表：企业一负债情况

图表：企业一负债指标走势

图表：企业一运营能力指标走势

图表：企业一成长能力指标走势

图表：企业二主要经济指标走势

图表：企业二经营收入走势

图表：企业二盈利指标走势

图表：企业二负债情况

图表：企业二负债指标走势

图表：企业二运营能力指标走势

图表：企业二成长能力指标走势

图表：企业三主要经济指标走势

图表：企业三经营收入走势

图表：企业三盈利指标走势

图表：企业三负债情况

图表：企业三负债指标走势

图表：企业三运营能力指标走势

图表：企业三成长能力指标走势

图表：企业四主要经济指标走势

图表：企业四经营收入走势

图表：企业四盈利指标走势

图表：企业四负债情况

图表：企业四负债指标走势

图表：企业四运营能力指标走势

图表：企业四成长能力指标走势

图表：钨铁矿行业发展方向及投资机会分析

图表：2013-2014年中国钨铁矿行业市场规模预测

图表：2015-2020年中国钨铁矿行业市场规模预测

图表：2015-2020年中国钨铁矿行业供给预测

图表：2015-2020年中国钨铁矿行业需求预测

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/jinshu1501/R91894LWAW.html>