

# 2015-2022年中国钨市场运营状况分析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

《2015-2022年中国钨市场运营状况分析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/jinshu1509/J14380QB2G.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-09-10

【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《2015-2022年中国钨市场运营状况分析与投资前景研究报告》共九章。报告介绍了钨行业相关概述、中国钨产业运行环境、分析了中国钨行业的现状、中国钨行业竞争格局、对中国钨行业做了重点企业经营状况分析及中国钨产业发展前景与投资预测。您若想对钨产业有个系统的了解或者想投资钨行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

中国是钨矿资源最丰富的国家。截至2012年底，我国查明的钨资源储量696.88万吨，比2008年增长24%；在赣南、粤北、湘南、皖南、吉中、北祁连、新疆、青海和藏北等新老矿区，预测找矿潜力可达到152万~310万吨。半个多世纪以来，中国钨工业为世界钨业的发展做出了重大贡献。

随着国民经济和国防军工各个领域以及国际市场对钨产品需求的不断变化，全国钨企业加大产品开发力度，不断研制新产品，产品结构不断优化，形成了从钨冶炼产品、化工产品、硬质合金和钨材钨丝门类比较齐全的系列产品。

2013年以来，我国钨消费量持续增长，国内钨精矿价格回升，经济实力增强。各项出口配额、限采、行业整合等政策的推出提升了整个行业的发展水平；各种新技术实现突破，有效提高了行业的盈利能力；勘探方面取得新成绩，扩大了保有储量。与钨消费密切相关的基础设施建设及钢铁、建材、汽车和装备制造业等领域发展势头良好，将继续拉动钨消费平稳增长。

目前，随着五矿集团对我国两大集中产地——江西和湖南钨资源的整合以及中国铝业的介入，钨行业的集中度明显提高，盲目竞争的局面将得到改善，有效的供给控制将助推钨价上行而利好钨行业；产业升级和机械化则打开了钨高端产品的需求空间，未来几年中国钨行业将迎来持续成长的机会。

## 报告目录：

### 第一章 钨的相关概述

#### 1.1 钨的介绍

##### 1.1.1 钨的简介

##### 1.1.2 各类钨品的定义

##### 1.1.3 钨合金的研发及应用

## 1.2 钨矿地质特征及储量

### 1.2.1 钨矿床类型

### 1.2.2 钨矿床时空分布及成矿规律

### 1.2.3 中国钨矿床勘探类型的划分

### 1.2.4 钨矿储量及区域分布

## 1.3 钨资源的开发与利用

### 1.3.1 中国钨矿资源利用状况

### 1.3.2 我国应规范钨矿开采秩序

### 1.3.3 中国持续对钨矿等资源实行保护性限制开采

### 1.3.4 2012年中国发现世界最大钨矿

## 第二章 2011-2013年钨业发展的政策环境分析

### 2.1 矿业政策

#### 2.1.1 中国近中期矿产资源规划方案解读

#### 2.1.2 中国强化矿产资源勘查开发审批管理

#### 2.1.3 国土资源部下发文件规范矿业权市场交易

#### 2.1.4 中国矿产资源保护与合理利用的目标与原则

#### 2.1.5 中国矿业领域的对外开放政策透析

#### 2.1.6 加强矿产资源开发与环境保护的协调发展

### 2.2 宏观调控

#### 2.2.1 国家对钨矿行业实行宏观调控的背景

#### 2.2.2 国家将钨矿列为保护性开采特定矿种

#### 2.2.3 近年国家对钨行业的宏观调控政策总结

#### 2.2.4 钨业宏观调控政策的积极成效评价

#### 2.2.5 钨行业宏观调控政策的缺陷与不足

#### 2.2.6 对钨业实行全程宏观调控的对策建议

### 2.3 出口政策

#### 2.3.1 政府对钨系列加工贸易商品目录进行调整

#### 2.3.2 出口退税取消迫使部分钨制品提价

#### 2.3.3 2011年我国钨系列商品出口税率

#### 2.3.4 2012年中国钨出口配额情况

#### 2.3.5 2013年中国钨出口配额情况

### 2.3.6 2014年中国钨出口配额情况

## 第三章 2011-2013年中国钨产业的发展

### 3.1 中国钨行业总体发展概况

#### 3.1.1 中国钨行业在世界上的地位

#### 3.1.2 钨制品对中国国民经济发展的贡献

#### 3.1.3 建国以来中国钨工业发展综述

#### 3.1.4 我国钨加工业实现跨越式发展

### 3.2 2011-2013年中国钨行业的发展

#### 3.2.1 2011年中国钨行业发展状况

#### 3.2.2 2012年中国钨行业发展状况

#### 3.2.3 2013年中国钨行业发展状况

### 3.3 2011年-2013年全国及主要省份钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量分析

#### 3.3.1 2011年1-12月全国及主要省份钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量分析

#### 3.3.2 2012年1-12月全国及主要省份钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量分析

#### 3.3.3 2013年1-12月全国及主要省份钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量分析

### 3.4 中国钨行业发展存在的问题

#### 3.4.1 中国钨行业发展的主要约束因素

#### 3.4.2 中国钨业发展的突出问题

#### 3.4.3 中国钨工业发展存在若干不足

### 3.5 中国钨行业的发展策略分析

#### 3.5.1 中国钨产业发展对策探讨

#### 3.5.2 促进我国钨行业发展的战略方案

#### 3.5.3 国内钨工业持续发展的对策措施

#### 3.5.4 我国钨业寻求国际话语权的策略探索

## 第四章 2011-2013年中国钨市场分析

### 4.1 中国钨市场总体概况

#### 4.1.1 中国钨市场供需关系保持基本均衡

#### 4.1.2 中国钨市场持续平稳发展的缘由

#### 4.1.3 影响中国钨价变化的四大因素

### 4.2 2011-2013年中国钨市场价格运行状况

- 4.2.1 2011年钨市场价格运行浅析
- 4.2.2 2012年国内钨市场价格分析
- 4.2.3 2013年国内钨市场价格分析
- 4.3 2011-2013年中国钨及其制品进出口数据分析
  - 4.3.1 2011-2013年中国钨及其制品主要进口来源国分析
  - 4.3.2 2011-2013年中国钨及其制品主要出口目的国分析
  - 4.3.3 2011-2013年不同省份钨及其制品进口数据分析
  - 4.3.4 2011-2013年不同省份钨及其制品出口数据分析

## 第五章 2011-2013年各类钨产品的发展

### 5.1 钨丝

- 5.1.1 钨丝简介
- 5.1.2 中国钨丝行业发展历程简述
- 5.1.3 中国钨丝加工业总体发展概述
- 5.1.4 中国钨丝加工业科技发展状况
- 5.1.5 未来钨丝加工业发展趋势剖析

### 5.2 硬质合金

- 5.2.1 中国硬质合金发展形势明显好转
- 5.2.2 2012年中国硬质合金市场发展分析
- 5.2.3 2013年中国硬质合金市场发展分析
- 5.2.4 中国硬质合金加工能力与国外先进水平的差距
- 5.2.5 硬质合金工业面临的主要问题及解决对策
- 5.2.6 未来中国硬质合金工业发展方向分析

### 5.3 钨基合金

- 5.3.1 钨基合金的基本介绍
- 5.3.2 中国钨基合金行业发展概况
- 5.3.3 中国钨基高比重合金生产与国外的差距
- 5.3.4 钨基合金行业未来发展建议

### 5.4 其它钨产品

- 5.4.1 2012年中国钨铁出口分析
- 5.4.2 2013年中国钨铁出口状况
- 5.4.3 中国自主研发出多元复合稀土钨电极

#### 5.4.4 钨酸盐应用前景广阔

### 第六章 2011-2013年江西省钨业的发展

#### 6.1 2011-2013年江西省钨行业总体概况

##### 6.1.1 江西钨产业的发展回顾

##### 6.1.2 江西钨行业实现跨越式发展

##### 6.1.3 大型硬质合金项目花落江西靖安

##### 6.1.4 2012年江西钨行业发展状况

##### 6.1.5 2013年江西钨行业发展状况

##### 6.1.6 “十二五”江西省钨业发展规划

#### 6.2 2011-2013年江西赣州钨业发展分析

##### 6.2.1 赣州钨矿资源储量及开发状况

##### 6.2.2 赣州市钨产业发展现状

##### 6.2.3 赣州市钨产业发展的优势及政策优惠

##### 6.2.4 赣州钨业发展的成功路径

##### 6.2.5 赣州钨行业发展重点及保障措施

#### 6.3 2011-2013年赣州各区县钨业发展分析

##### 6.3.1 大余县钨资源整合取得实质性进展

##### 6.3.2 大余县钨产业实现绿色转型

##### 6.3.3 加快大余县钨产业发展的战略措施

##### 6.3.4 “十二五”期间赣县做大做强钨工业

#### 6.4 赣州钨业发展存在的问题及对策

##### 6.4.1 江西赣南钨产业发展的制约因素

##### 6.4.2 江西赣南钨产业的发展策略

##### 6.4.3 江西赣州钨行业发展的政策措施

##### 6.4.4 赣州市力促钨产业升级的三项措施

### 第七章 2011-2013年中国其它地区钨业的发展

#### 7.1 湖南

##### 7.1.1 湖南钨铋锡锑行业谋求发展

##### 7.1.2 高明乡转变发展方式壮大钨钴加工业

##### 7.1.3 高明乡积极促进钨钴加工业向集约化发展

#### 7.1.4 湖南衡东打造全国最大钨产品加工出口基地

### 7.2 河南

#### 7.2.1 河南栾川钼钨的发展状况

#### 7.2.2 栾川白钨回收技术取得历史性突破

#### 7.2.3 河南洛阳钼钨产业的发展措施

### 7.3 福建

#### 7.3.1 福建钨品出口的特征及建议

#### 7.3.2 龙岩市钨粉制棒实力突出

## 第八章 2011-2013年钨行业重点企业发展分析

### 8.1 中国五矿集团公司

#### 8.1.1 公司简介

#### 8.1.2 五矿集团并购德资企业推进钨产业深加工发展

#### 8.1.3 通过整合并购五矿集团稳居全球钨业霸主地位

### 8.2 湖南有色金属控股集团有限公司

#### 8.2.1 公司简介

#### 8.2.2 湖南有色集团垄断国内硬质合金行业

#### 8.2.3 湖南有色集团钨业发展简况

### 8.3 江西稀有金属钨业控股集团有限公司

#### 8.3.1 公司简介

#### 8.3.2 江钨集团坚持“走出去”战略取得显著成效

#### 8.3.3 2012年江钨集团经营状况简析

#### 8.3.4 2013年江钨集团经营状况分析

#### 8.3.5 “十二五”江钨集团发展展望

### 8.4 中钨高新材料股份有限公司

#### 8.4.1 公司简介

#### 8.4.2 2011年1-12月中钨高新经营状况分析

#### 8.4.3 2012年1-12月中钨高新经营状况分析

#### 8.4.4 2013年1-12月中钨高新经营状况分析

### 8.5 厦门钨业股份有限公司

#### 8.5.1 公司简介

#### 8.5.2 2011年1-12月厦门钨业经营状况分析



- 8.5.3 2012年1-12月厦门钨业经营状况分析
- 8.5.4 2013年1-12月厦门钨业经营状况分析
- 8.6 广东广晟有色金属集团有限公司
  - 8.6.1 公司简介
  - 8.6.2 2011年1-12月广晟有色经营状况分析
  - 8.6.3 2012年1-12月广晟有色经营状况分析
  - 8.6.4 2013年1-12月广晟有色经营状况分析
- 8.7 崇义章源钨业股份有限公司
  - 8.7.1 公司简介
  - 8.7.2 章源钨业钨资源及产能现状
  - 8.7.3 章源钨业在钨产业链的技术优势
  - 8.7.4 2011年1-12月章源钨业经营状况分析
  - 8.7.5 2012年1-12月章源钨业经营状况分析
  - 8.7.6 2013年1-12月章源钨业经营状况分析
- 8.8 上市公司财务比较分析
  - 8.8.1 盈利能力分析
  - 8.8.2 成长能力分析
  - 8.8.3 营运能力分析
  - 8.8.4 偿债能力分析
- 8.9 其他企业介绍
  - 8.9.1 江西钨业集团有限公司
  - 8.9.2 赣州特精钨钼业有限公司
  - 8.9.3 自贡硬质合金有限责任公司
  - 8.9.4 株洲硬质合金集团有限公司
  - 8.9.5 厦门金鹭特种合金有限公司

## 第九章 博思数据关于中国钨行业的发展前景及趋势分析

- 9.1 钨行业发展前景预测
  - 9.1.1 未来世界钨行业竞争将更加激烈
  - 9.1.2 未来我国钨市场发展趋势分析
  - 9.1.3 未来五年中国钨业发展潜力巨大
  - 9.1.4 2015-2022年中国钨工业预测分析

## 9.2 “十二五”期间我国钨产业的发展探讨

### 9.2.1 发展思路

### 9.2.2 发展目标

### 9.2.3 发展重点

### 9.2.4 投资机会剖析

#### 图表目录：

图表 我国钨矿开采总量和出口配额情况

图表 我国钨精矿主要产品价格走势

图表 我国钨精矿主要产品产量及总产量走势

图表 我国钨精矿进出口走势

图表 钨系列加工贸易禁止类商品目录

图表 世界与我国钨精矿产量数据

图表 2011年1-12月全国钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2011年1-12月江西省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2011年1-12月河南省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2011年1-12月广西壮族自治区钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2011年1-12月云南省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2011年1-12月福建省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2011年1-12月广东省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月全国钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月江西省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月湖南省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月河南省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月广西壮族自治区钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月福建省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月云南省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2012年1-12月广东省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月全国钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月江西省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月湖南省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月河南省钨精矿折合量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月广西壮族自治区钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月云南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月广东省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2013年1-12月福建省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据

图表 2011年国内钨精矿价格行情走势图

图表 2011年国内钨铁价格行情走势图

图表 2011年国内APT价格行情走势图

图表 2012年国内钨精矿价格行情走势图

图表 2012年国内钨铁价格行情走势图

图表 2012年国内APT价格行情走势图

图表 2011年1-12月主要国家钨及其制品进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家钨及其制品进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家钨及其制品进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要国家钨及其制品出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要国家钨及其制品出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家钨及其制品出口量及出口额情况

图表 2011年1-12月主要省份钨及其制品进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份钨及其制品进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份钨及其制品进口量及进口额情况

图表 2011年1-12月主要省份钨及其制品出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份钨及其制品出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份钨及其制品出口量及出口额情况

图表 2012年1-11月中国出口钨铁分关别、国别/地区统计

图表 2012年1-11月中国进口钨铁分关别统计

图表 中国钨丝产量数据统计

图表 中国钨丝进出口情况

图表 Sandvik公司PCB微钻用PN90硬质合金的性能

图表 Sandvik公司生产的热轧用硬质合金的性能

图表 中国和德国钨基高比重合金性能对比

图表 国内钨铁合金价格走势图

图表 2011年1-12月中钨高新主要财务数据

图表 2011年1-12月中钨高新非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年中钨高新主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月中钨高新主营业务分行业、产品及地区情况

图表 2012年1-12月中钨高新主要财务数据

图表 2012年1-12月中钨高新非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年中钨高新主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月中钨高新主营业务分行业情况

图表 2012年1-12月中钨高新主营业务分产品情况

图表 2012年1-12月中钨高新主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月中钨高新主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月中钨高新非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月中钨高新主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月中钨高新主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月厦门钨业主要财务数据

图表 2011年1-12月厦门钨业非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年厦门钨业主要会计数据

图表 2009年-2011年厦门钨业主要财务指标

图表 2010年1-12月厦门钨业主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月厦门钨业主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月厦门钨业主要财务数据

图表 2012年1-12月厦门钨业非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年厦门钨业主要会计数据

图表 2010年-2012年厦门钨业主要财务指标

图表 2012年1-12月厦门钨业主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月厦门钨业主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月厦门钨业主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月厦门钨业非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月厦门钨业主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月厦门钨业主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月广晟有色主要财务数据

图表 2011年1-12月广晟有色非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年广晟有色主要会计数据

图表 2009年-2011年广晟有色主要财务指标

图表 2011年1-12月广晟有色主营业务分行业情况

图表 2011年1-12月广晟有色主营业务分产品情况

图表 2011年1-12月广晟有色主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月广晟有色主要财务数据

图表 2012年1-12月广晟有色非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年广晟有色主要会计数据

图表 2010年-2012年广晟有色主要财务指标

图表 2012年1-12月广晟有色主营业务分行业情况

图表 2012年1-12月广晟有色主营业务分产品情况

图表 2012年1-12月广晟有色主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月广晟有色主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月广晟有色非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月广晟有色主营业务分行业情况

图表 2013年1-12月广晟有色主营业务分产品情况

图表 2013年1-12月广晟有色主营业务分地区情况

图表 章源钨业钨资源储量情况

图表 章源钨业自有钨矿山产能开发情况

图表 章源钨业各钨矿山生产配额及实际产量情况

图表 章源钨业钨品产能情况

图表 章源钨业在钨产业链各环节的技术优势

图表 章源钨业的研发成果

图表 2012年1-12月章源钨业非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2012年章源钨业主要会计数据

图表 2010年-2012年章源钨业主要财务指标

图表 2012年1-12月章源钨业主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月章源钨业主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月章源钨业主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月章源钨业非经常性损益项目及金额

图表 2013年1-12月章源钨业主营业务分行业、产品情况

图表 2013年1-12月章源钨业主营业务分地区情况

图表 2013年钨行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2012年钨行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2011年钨行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2013年钨行业上市公司成长能力指标分析

图表 2012年钨行业上市公司成长能力指标分析

图表 2011年钨行业上市公司成长能力指标分析

图表 2013年钨行业上市公司营运能力指标分析

图表 2012年钨行业上市公司营运能力指标分析

图表 2011年钨行业上市公司营运能力指标分析

图表 2013年钨行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2012年钨行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2011年钨行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2015-2022年中国钨行业销售收入预测

图表 2015-2022年中国钨精矿产量（钨精矿折合量，折三氧化钨65%）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/jinshu1509/J14380QB2G.html>