

# 2015-2020年中国钨行业现状分析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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国钨行业现状分析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/jinshu1411/7280291ZUO.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】2014-11-07

【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《2015-2020年中国钨行业现状分析及投资前景研究报告》共九章。首先介绍了钨的定义、钨矿地质特征及储量等，接着分析了中国钨行业的政策环境、行业发展和市场运行情况。然后具体介绍了钨丝、硬质合金、钨基合金及其他钨产品的发展。随后，报告对钨行业做了区域发展分析和重点企业运营状况分析，最后分析了钨行业的未来发展前景。

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 中国钨矿储量及分布
- 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 我国钨矿探明动态
- 1.4 钨产业链分析
  - 1.4.1 钨产业链基本介绍
  - 1.4.2 钨上游产业分析
  - 1.4.3 钨下游产业分析

## 第二章 2012-2014年中国钨业发展的政策环境

- 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 2013年我国找矿突破战略政策状况
  - 2.1.5 中国矿产资源保护与合理利用的目标与原则
  - 2.1.6 中国矿业领域的对外开放政策透析
  - 2.1.7 加强矿产资源开发与环境保护的协调发展
- 2.2 钨业政策
  - 2.2.1 钨业政策状况
  - 2.2.2 钨行业标准现状
  - 2.2.3 钨矿开采总量控制政策
  - 2.2.4 未来钨行业政策展望
  - 2.2.5 钨产业发展政策建议
- 2.3 出口政策
  - 2.3.1 中国钨出口税收政策
  - 2.3.2 中国钨产品出口配额状况
  - 2.3.3 2014年我国钨系列商品出口税率

### 第三章 2012-2014年钨产业的发展分析

#### 3.1 世界钨产业发展分析

##### 3.1.1 世界钨矿种类

##### 3.1.2 世界钨资源分布

##### 3.1.3 世界钨产量状况

##### 3.1.4 国际钨市场价格

#### 3.2 中国钨行业总体发展概况

##### 3.2.1 中国钨行业在世界上的地位

##### 3.2.2 钨行业总体发展特征

##### 3.2.3 钨行业集中度状况

##### 3.2.4 钨产业利润分布状况

##### 3.2.5 中国钨行业发展格局

#### 3.3 中国钨产业调整转型分析

##### 3.3.1 中国钨产业调整状况

##### 3.3.2 我国钨业转型升级面临的挑战

##### 3.3.3 中国钨业转型和产业升级的政策建议

#### 3.4 2012-2014年中国钨行业的发展

##### 3.4.1 2012年中国钨业发展回顾

##### 3.4.2 2013年中国钨行业运行分析

##### 3.4.3 2014年上半年钨产业发展现状

#### 3.5 2012-2014年全国及主要省份钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量分析

##### 3.5.1 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

##### 3.5.2 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

##### 3.5.3 2014年1-7月全国及主要省份钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量分析

#### 3.6 中国钨行业发展存在的问题

##### 3.6.1 中国钨矿开采面临的问题

##### 3.6.2 我国钨企业存在的不足

##### 3.6.3 中国钨产品存在的不足

#### 3.7 中国钨行业发展策略分析

##### 3.7.1 中国钨产业发展对策探讨

##### 3.7.2 促进我国钨行业发展的战略方案

##### 3.7.3 国内钨工业持续发展的对策措施

### 3.7.4 我国钨业寻求国际话语权的策略探索

## 第四章 2012-2014年中国钨市场分析

### 4.1 中国钨市场总体概况

#### 4.1.1 中国钨市场供需状况

#### 4.1.2 钨市场发展的影响因素

#### 4.1.3 影响中国钨价变化的因素

### 4.2 2012-2014年中国钨市场价格运行状况

#### 4.2.1 2012年中国钨市场价格回顾

#### 4.2.2 2013年我国钨市场价格走势分析

#### 4.2.3 2013年中国钨品进出口价格

#### 4.2.4 2014年上半年我国钨市场价格走势

### 4.3 2012-2014年中国钨及其制品进出口数据分析

#### 4.3.1 2012-2014年7月中国钨及其制品，包括废碎料进出口总量分析

#### 4.3.2 2012-2014年7月主要贸易国钨及其制品，包括废碎料进出口情况分析

#### 4.3.3 2012-2014年7月主要省市钨及其制品，包括废碎料进出口情况分析

## 第五章 2012-2014年各类钨产品的发展

### 5.1 硬质合金

#### 5.1.1 硬质合金产业发展整体状况

#### 5.1.2 硬质合金市场供给状况

#### 5.1.3 硬质合金面临的主要问题

#### 5.1.4 硬质合金工业发展对策

#### 5.1.5 未来中国硬质合金工业发展方向分析

#### 5.1.6 硬质合金发展前景预测

### 5.2 钨基合金

#### 5.2.1 钨基合金的基本介绍

#### 5.2.2 中国钨基合金行业发展概况

#### 5.2.3 中国钨基高比重合金生产与国外的差距

#### 5.2.4 钨基合金行业未来发展建议

### 5.3 其它钨产品

#### 5.3.1 中国钨铁市场运行简况

5.3.2 钨丝工业发展状况

5.3.3 钨酸盐应用前景广阔

## 第六章 2012-2014年江西省钨业的发展分析

6.1 2012-2014年江西省钨行业总体概况

6.1.1 江西钨行业实现跨越式发展

6.1.2 江西钨产业经营现状

6.1.3 “十二五”江西省钨业发展规划

6.2 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 赣州市钨产业发展综况

6.2.3 赣州钨产业经营状况

6.2.4 赣州钨业引资状况

6.2.5 赣州市钨产业发展的优势及政策优惠

6.2.6 赣州钨行业发展重点及保障措施

6.3 赣州各区县钨业发展分析

6.3.1 赣县钨产业发展现状

6.3.2 崇义县钨产业发展现状

6.3.3 大余县钨产业发展现状

6.3.4 加快大余县钨产业发展的战略措施

6.3.5 “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 2012-2014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 高明乡积极促进钨钴加工业向集约化发展

7.1.3 高明乡严控钨矿非法开采

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 河南栾川钨钼的发展状况

7.2.2 河南钨钼加工项目列入国家战略性产业

7.2.3 2014年河南寻找钨等矿山资源

7.2.4 河南洛阳钨钼产业的发展措施

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

7.3.3 2014年福建公布钨矿开采指标

## 第八章 2012-2014年中国钨行业重点企业分析

8.1 中国五矿集团公司

8.1.1 企业发展概况

8.1.2 钨业务的发展

8.1.3 钨业务并购重组状况

8.2 湖南有色金属控股集团有限公司

8.2.1 企业发展概况

8.2.2 子公司发展动态

8.2.3 钨产能增加动态

8.3 江西稀有金属钨业控股集团有限公司

8.3.1 公司发展概况

8.3.2 发展成就状况

8.3.3 企业经营现状

8.3.4 企业发展展望

8.4 中钨高新材料股份有限公司

8.4.1 公司发展概况

8.4.2 经营效益分析

8.4.3 业务经营分析

8.4.4 财务状况分析

8.4.5 未来前景展望

8.5 厦门钨业股份有限公司



- 8.5.1 公司发展概况
- 8.5.2 经营效益分析
- 8.5.3 业务经营分析
- 8.5.4 财务状况分析
- 8.5.5 未来前景展望
- 8.6 广东广晟有色金属集团有限公司
  - 8.6.1 公司发展概况
  - 8.6.2 经营效益分析
  - 8.6.3 业务经营分析
  - 8.6.4 财务状况分析
  - 8.6.5 未来前景展望
- 8.7 崇义章源钨业股份有限公司
  - 8.7.1 公司发展概况
  - 8.7.2 经营效益分析
  - 8.7.3 业务经营分析
  - 8.7.4 财务状况分析
  - 8.7.5 未来前景展望
- 8.8 其他企业介绍
  - 8.8.1 江西钨业集团有限公司
  - 8.8.2 赣州特精钨钼业有限公司
  - 8.8.3 自贡硬质合金有限责任公司
  - 8.8.4 株洲硬质合金集团有限公司
  - 8.8.5 厦门金鹭特种合金有限公司

## 第九章 博思数据关于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 未来中国钨业发展前景分析
  - 9.1.2 中国钨市场需求预测分析
- 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

## 9.3 2015-2020年中国钨工业预测分析

### 9.3.1 2015-2020年中国钨精矿产量预测

### 9.3.2 2015-2020年中国钨金属消费量预测

### 9.3.3 2015-2020年中国钨行业销售收入预测

## 附录

附录一：中华人民共和国矿产资源法

附录二：钨行业准入条件

附录三：钨、铋出口经营管理暂行规定

附录四：钨、锡、铋冶炼企业准入公告管理暂行办法

## 图表目录

图表1 我国钨矿基础储量

图表2 我国各省钨资源储量

图表3 钨产业链示意图

图表4 2013年中国钨下游消费结构

图表5 全国钨精矿开采配额

图表6 中国钨相关出口税收政策

图表7 2003-2014年中国钨产品出口配额情况

图表8 2011-2013年中国各种钨产品出口配额情况

图表9 2013年钨制品企业出口配额

图表10 2014年钨出口国营贸易企业名单

图表11 2014年钨系列出口税率表

图表12 2013年国际钨资源储量情况

图表13 2012-2013年全球钨产量情况

图表14 2013年欧洲APT市场价格走势

图表15 国际钨铁市场价格走势

图表16 我国的钨矿资源储量的国际占比

图表17 2013年中国钨精矿折含量（折三氧化钨65%）行业产量区域集中度

图表18 2012年钨各品种产量地区集中度

图表19 中国钨产品出口结构

- 图表20 2012年1-12月全国钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表21 2012年1-12月湖南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表22 2012年1-12月河南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表23 2012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24 2012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25 2012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26 2012年1-12月内蒙古自治区钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表27 2013年1-12月全国钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表28 2013年1-12月江西省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表29 2013年1-12月湖南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表30 2013年1-12月河南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表31 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32 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33 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34 2014年1-7月全国钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表35 2014年1-7月湖南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表36 2014年1-7月河南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表37 2014年1-7月云南省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表38 2014年1-7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39 2014年1-7月福建省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表40 2014年1-7月甘肃省钨精矿折含量（折三氧化钨65%）产量数据
- 图表41 2012年我国钨市场价格情况
- 图表42 2006-2012钨精矿、APT及钨条价格走势
- 图表43 2013年我国钨精矿和APT的价格走势图
- 图表44 2012-2013年我国钨精矿没有平均价格对比图
- 图表45 2013年65%黑钨精矿价格走势
- 图表46 2013年APT市场价格走势图
- 图表47 2012-2014年7月中国钨及其制品，包括废碎料对外贸易总量分析
- 图表48 2012-2014年7月中国钨及其制品，包括废碎料进口总量分析
- 图表49 2012-2014年7月中国钨及其制品，包括废碎料出口总量分析
- 图表50 2012年1-12月主要贸易国钨及其制品，包括废碎料进口量及进口额情况
- 图表51 2013年1-12月主要贸易国钨及其制品，包括废碎料进口量及进口额情况

- 图表52 2014年1-7月主要贸易国钨及其制品，包括废碎料进口量及进口额情况
- 图表53 2012年1-12月主要贸易国钨及其制品，包括废碎料出口量及出口额情况
- 图表54 2013年1-12月主要贸易国钨及其制品，包括废碎料出口量及出口额情况
- 图表55 2014年1-7月主要贸易国钨及其制品，包括废碎料出口量及出口额情况
- 图表56 2012年1-12月主要省市钨及其制品，包括废碎料进口量及进口额情况
- 图表57 2013年1-12月主要省市钨及其制品，包括废碎料进口量及进口额情况
- 图表58 2014年1-7月主要省市钨及其制品，包括废碎料进口量及进口额情况
- 图表59 2012年1-12月主要省市钨及其制品，包括废碎料出口量及出口额情况
- 图表60 2013年1-12月份主要省市钨及其制品，包括废碎料出口量及出口额情况
- 图表61 2014年1-7月主要省市钨及其制品，包括废碎料出口量及出口额情况
- 图表62 我国硬质合金主要用途占比
- 图表63 1995-2012年中国硬质合金产量
- 图表64 中国和德国钨基高比重合金性能对比
- 图表65 2013年我国钨铁市场价格走势图
- 图表66 2014年福建钨矿开采指标
- 图表67 2012年五矿在全国钨行业中的地位
- 图表68 五矿在江西的钨资产情况
- 图表69 五矿有色控股钨资产情况
- 图表70 2012-2014年6月末中钨高新材料股份有限公司总资产和净资产
- 图表71 2012-2013年中钨高新材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表72 2014年1-6月中钨高新材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表73 2012-2013年中钨高新材料股份有限公司现金流量
- 图表74 2014年1-6月中钨高新材料股份有限公司现金流量
- 图表75 2013年中钨高新材料股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表76 2012-2013年中钨高新材料股份有限公司成长能力
- 图表77 2014年1-6月中钨高新材料股份有限公司成长能力
- 图表78 2012-2013年中钨高新材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表79 2014年1-6月中钨高新材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表80 2012-2013年中钨高新材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表81 2014年1-6月中钨高新材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表82 2012-2013年中钨高新材料股份有限公司运营能力
- 图表83 2014年1-6月中钨高新材料股份有限公司运营能力

- 图表84 2012-2013年中钨高新材料股份有限公司盈利能力
- 图表85 2014年1-6月中钨高新材料股份有限公司盈利能力
- 图表86 2012-2014年6月末厦门钨业股份有限公司总资产和净资产
- 图表87 2012-2013年厦门钨业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表88 2014年1-6月厦门钨业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表89 2012-2013年厦门钨业股份有限公司现金流量
- 图表90 2014年1-6月厦门钨业股份有限公司现金流量
- 图表91 2013年厦门钨业股份有限公司主营业务收入分行业
- 图表92 2013年厦门钨业股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表93 2012-2013年厦门钨业股份有限公司成长能力
- 图表94 2014年1-6月厦门钨业股份有限公司成长能力
- 图表95 2012-2013年厦门钨业股份有限公司短期偿债能力
- 图表96 2014年1-6月厦门钨业股份有限公司短期偿债能力
- 图表97 2012-2013年厦门钨业股份有限公司长期偿债能力
- 图表98 2014年1-6月厦门钨业股份有限公司长期偿债能力
- 图表99 2012-2013年厦门钨业股份有限公司运营能力
- 图表100 2014年1-6月厦门钨业股份有限公司运营能力
- 图表101 2012-2013年厦门钨业股份有限公司盈利能力
- 图表102 2014年1-6月厦门钨业股份有限公司盈利能力
- 图表103 2012-2014年6月末广晟有色金属股份有限公司总资产和净资产
- 图表104 2012-2013年广晟有色金属股份有限公司营业收入和净利润
- 图表105 2014年1-6月广晟有色金属股份有限公司营业收入和净利润
- 图表106 2012-2013年广晟有色金属股份有限公司现金流量
- 图表107 2014年1-6月广晟有色金属股份有限公司现金流量
- 图表108 2013年广晟有色金属股份有限公司主营业务收入分行业、产品
- 图表109 2013年广晟有色金属股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表110 2012-2013年广晟有色金属股份有限公司成长能力
- 图表111 2014年1-6月广晟有色金属股份有限公司成长能力
- 图表112 2012-2013年广晟有色金属股份有限公司短期偿债能力
- 图表113 2014年1-6月广晟有色金属股份有限公司短期偿债能力
- 图表114 2012-2013年广晟有色金属股份有限公司长期偿债能力
- 图表115 2014年1-6月广晟有色金属股份有限公司长期偿债能力

- 图表116 2012-2013年广晟有色金属股份有限公司运营能力
- 图表117 2014年1-6月广晟有色金属股份有限公司运营能力
- 图表118 2012-2013年广晟有色金属股份有限公司盈利能力
- 图表119 2014年1-6月广晟有色金属股份有限公司盈利能力
- 图表120 2012-2014年6月末崇义章源钨业股份有限公司总资产和净资产
- 图表121 2012-2013年崇义章源钨业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表122 2014年1-6月崇义章源钨业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表123 2012-2013年崇义章源钨业股份有限公司现金流量
- 图表124 2014年1-6月崇义章源钨业股份有限公司现金流量
- 图表125 2013年崇义章源钨业股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表126 2012-2013年崇义章源钨业股份有限公司成长能力
- 图表127 2014年1-6月崇义章源钨业股份有限公司成长能力
- 图表128 2012-2013年崇义章源钨业股份有限公司短期偿债能力
- 图表129 2014年1-6月崇义章源钨业股份有限公司短期偿债能力
- 图表130 2012-2013年崇义章源钨业股份有限公司长期偿债能力
- 图表131 2014年1-6月崇义章源钨业股份有限公司长期偿债能力
- 图表132 2012-2013年崇义章源钨业股份有限公司运营能力
- 图表133 2014年1-6月崇义章源钨业股份有限公司运营能力
- 图表134 2012-2013年崇义章源钨业股份有限公司盈利能力
- 图表135 2014年1-6月崇义章源钨业股份有限公司盈利能力
- 图表136 硬质合金国家新材料产业“十二五”规划重点产品目录
- 图表137 中国钨市场需求预测表
- 图表138 2015-2020年中国钨精矿产量预测
- 图表139 2015-2020年中国钨金属消费量预测
- 图表140 2015-2020年中国钨行业销售收入预测

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中国钨业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对钨行业有个系统深入的了解、或者想投资钨行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1411/7280291ZUO.html>