

# 2015-2020年中国钨市场监 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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国钨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/jinshu1412/831984Y9YE.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】2014-12-03

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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年中国钨市场监测及投资前景研究报告》共六章。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。

钨是熔点最高、比重最大、硬度仅次于金刚石的金属，被称为“工业牙齿”和“工业食盐”。当前，中国是全球最大的钨矿资源国和生产国，2013年中国钨矿资源储量为190万吨，占到全球的54.3%；钨精矿（WO<sub>3</sub>65%）产量为13.8万吨，占到全球的84.5%。

中国的钨矿资源集中分布在江西、湖南、河南、福建、广西、甘肃等地区，2013年江西、湖南两省钨矿储量合占总储量的66%。

钨及制品主要用于钨钢、钨材、钨化工和硬质合金领域，其中硬质合金对钨的需求量最大。欧洲市场，硬质合金对钨的需求量占比为72%，日本市场为66%，中国市场为54%。

随着中国对钨资源采取总量控制、出口配额管理、国家收储等逐步收紧行业供给政策的实施，未来中国乃至全球钨矿将供应趋紧，钨产量增速放缓，预计2015-2020年中国钨精矿产量增速在3.0%-6.0%之间。

## 报告目录：

### 第一章 钨行业概述

#### 1.1 产品概况

#### 1.2 产业链

### 第二章 全球钨市场发展现状

#### 2.1 钨矿资源储量

#### 2.2 市场供给

##### 2.2.1 产量

##### 2.2.2 地区结构

#### 2.3 市场需求

##### 2.3.1 需求量

## 2.3.2 地区结构

# 第三章 中国钨市场发展现状

## 3.1 政策环境

### 3.1.1 开采总量控制政策

### 3.1.2 出口配额政策

## 3.2 钨矿资源

### 3.2.1 资源储量

### 3.2.2 矿石类型

### 3.2.3 区域分布

## 3.3 市场供需

### 3.3.1 市场供给

### 3.3.2 市场需求

### 3.3.3 价格

# 第四章 中国钨细分产品进出口

## 4.1 钨品

### 4.1.1 出口

### 4.1.2 进口

## 4.2 钨砂矿及其精矿

### 4.2.1 进出口

### 4.2.2 地区结构

## 4.3 三氧化钨

### 4.3.1 进出口

### 4.3.2 地区结构

## 4.4 钨酸钠

### 4.4.1 进出口

### 4.4.2 地区结构

## 4.5 仲钨酸铵

### 4.5.1 进出口

### 4.5.2 地区结构

## 4.6 偏钨酸铵

- 4.6.1 进出口
- 4.6.2 地区结构
- 4.7 钨粉
  - 4.7.1 进出口
  - 4.7.2 地区结构
- 4.8 钨丝
  - 4.8.1 进出口
  - 4.8.2 地区结构

## 第五章 中国主要钨生产企业

- 5.1 厦门钨业 ( 600549 )
  - 5.1.1 企业简介
  - 5.1.2 经营情况
  - 5.1.3 营收构成
  - 5.1.4 毛利率
  - 5.1.5 客户与供应商
  - 5.1.6 研发与投资
  - 5.1.7 钨业务
  - 5.1.8 发展前景
- 5.2 章源钨业 ( 002378 )
  - 5.2.1 企业简介
  - 5.2.2 经营情况
  - 5.2.3 营收构成
  - 5.2.4 毛利率
  - 5.2.5 客户与供应商
  - 5.2.6 研发与投资
  - 5.2.7 钨业务
  - 5.2.8 发展前景
- 5.3 辰州矿业 ( 002155 )
  - 5.3.1 企业简介
  - 5.3.2 经营情况
  - 5.3.3 营收构成

5.3.4 毛利率

5.3.5 研发

5.3.6 钨业务

5.3.7 发展前景

5.4 洛阳钼业 ( 603993 )

5.4.1 企业简介

5.4.2 经营情况

5.4.3 营收构成

5.4.4 毛利率

5.4.5 研发

5.4.6 钨业务

5.4.7 发展前景

5.5 广晟有色 ( 600259 )

5.5.1 企业简介

5.5.2 经营情况

5.5.3 营收构成

5.5.4 毛利率

5.5.5 钨业务

5.5.6 发展前景

5.6 湖南有色(2626.HK)

5.6.1 企业简介

5.6.2 经营情况

5.6.3 营收构成

5.6.4 钨业务

5.6.5 发展前景

5.7 江钨控股

5.7.1 企业简介

5.7.2 经营情况

5.7.3 钨业务

5.7.4 在建项目

5.8 修水香炉山钨业有限责任公司

5.8.1 企业简介

## 5.8.2 经营情况

### 第六章 博思数据结论与预测

#### 6.1 结论

#### 6.2 预测

##### 图表目录：

图：钨产业链

表：钨产品主要用途

图：钨产业链及转换比例

表：2014-2015年全球（分国家）钨矿资源探明储量及构成

图：2014-2015年全球钨矿产量

图：2013-2014年全球（分国家）钨矿产量构成

图：2013-2014年中国钨矿产量占全球的比例

图：2014-2015年全球钨金属量消费量及同比增长

图：2013年全球主要国家对钨的需求比例

图：全球（分国家）硬质合金消费钨占比

表：中国主要钨矿管理措施

图：2014-2015年全国钨精矿开采配额

表：2014年中国钨矿(分省/自治区)开采总量控制指标

表：2014-2015年中国主要钨制品出口关税税率

图：2014-2015年中国钨制品(分产品)出口配额总量

表：2014年中国钨出口供货企业名单及配额

图：2014-2015年中国钨矿基础储量

表：中国20万吨级以上钨矿列表

图：2013年中国钨矿石（分类型）查明资源储量构成

图：2013年中国钨矿（分地区）已探明资源储量构成

表：2014-2015年中国（分地区）钨矿产量构成

图：中国钨矿资源分布图

图：2014-2015年中国钨精矿(WO365%)产量及同比增长

图：2014年中国钨精矿（WO365%）月产量

图：2014-2015年中国钨金属量产量及同比增长

图：2014-2015年中国钨金属消费量及同比增长

图：2013中国钨产品消费结构

表：2014-2015年中国钨精矿价格走势

图：2013-2014年中国钨精矿（WO<sub>3</sub>65%）价格

图：2013-2014年中国钨精矿按月份最高价与最低价

图：2014-2014年中国仲钨酸铵均价

表：2013年中国钨品（分产品）配额出口量与实际出口量

表：2013-2014年中国钨品出口量及出口金额

表：2013-2014年中国钨品进口量、进口金额及平均价格

表：2014-2015年中国钨矿砂及其精矿进出口数量及金额

图：2013年中国钨矿砂及精矿（分国家）进口量构成

表：2013年中国钨矿砂及精矿（分国家）出口量及出口额

表：2014-2015年中国三氧化钨进出口数量及进出口金额

图：2013年中国三氧化钨（分国家/地区）出口量构成

表：2014-2015年中国钨酸钠进出口数量及金额

表：2013年中国钨酸钠（分国家/地区）出口量构成

表：2014-2015年中国仲钨酸铵进出口数量及进出口金额

表：2013年中国仲钨酸铵（分国家/地区）出口数量及金额

表：2014-2015年中国偏钨酸铵进出口数量及进出口金额

表：2013年中国偏钨酸铵（分国家/地区）出口数量及金额

表：2014-2015年中国钨粉进出口量及进出口金额

图：2013年中国钨粉（分国家/地区）出口量构成

表：2014-2015年中国钨丝进出口数量及进出口金额

表：2013年中国钨丝（分国家/地区）出口量构成

表：2014年厦门钨业（分产业链）子公司及主要钨产品产能

图：2013-2014年厦门钨业营业收入与净利润

图：2013-2014年厦门钨业（分产品）主营业务收入

图：2013-2014年厦门钨业（分地区）主营业务收入

图：2013-2014年厦门钨业（分产品）毛利率

表：2015-2020年厦门钨业前五名客户合计营业收入贡献及占比、前五名供应商合计采购金额及占比

表：2014-2015年厦门钨业研发支出及占比



表：2014年厦门钨业钨品主要在建工程

表：2014年厦门钨业钨矿资源储备量及处理能力

表：2014-2015年厦门钨业钨精矿采购情况

表：2014-2015年厦门钨业（分产品/分公司）产能

表：2013-2014年厦门钨业钨业务（分产品）产销量及产销率

表：2014-2015年厦门钨业钨品出口配额

表：2015-2020年厦门钨业营业收入与净利润

图：2014-2015年章源钨业营业收入与净利润

图：2013-2014年章源钨业（分产品）主营业务收入

图：2013-2014年章源钨业（分地区）主营业务收入

图：2007-2013年章源钨业（分产品）毛利率

表：2015-2020年章源钨业前五名客户合计营业收入贡献及占比、前五名供应商合计采购金额及占比

表：2015-2020年章源钨业研发支出及占比

表：2014年章源钨业建设项目规划

表：2014年章源钨业钨矿储量分布

表：2014-2015年章源钨业钨酸铵产销量及库存量

表：2014-2015年章源钨业钨品出口配额

表：2015-2020年章源钨业营业收入与净利润

图：2014-2015年辰州矿业营业收入与净利润

表：2013-2014年辰州矿业（分产品）主营业务收入构成

表：2014-2015年辰州矿业（分产品）产量

图：2013-2014年辰州矿业（分地区）主营业务收入

图：2013-2014年辰州矿业（分产品）毛利率

表：2013-2014年辰州矿业研发支出及占比

表：2013-2014年辰州矿业保有钨资源储量

图：2013-2014年辰州矿业仲钨酸铵产销量及产销率

表：2015-2020年辰州矿业营业收入与净利润

图：2014-2015年洛阳钼业营业收入与净利润

表：2013-2014年洛阳钼业（分产品）主营业务收入及构成

图：2013-2014年洛阳钼业（分地区）主营业务收入

图：2013-2014年洛阳钼业（分产品）毛利率

表：2013-2014年洛阳钼业研发支出及占比

表：2014年洛阳钼业矿山（分产品）保有储量

表：2013-2014年洛阳钼业钨精矿产量及市场份额占比

表：2013-2014年洛阳钼业钨品销量、销售收入及平均单价

表：2015-2020年洛阳钼业营业收入与净利润

表：广晟有色主要钨产品生产公司

图：2014-2015年广晟有色营业收入与净利润

表：2013-2014年广晟有色（分产品）主营业务收入

图：2013-2014年广晟有色（分地区）主营业务收入

图：2013-2014年广晟有色（分产品）毛利率

表：广晟有色矿产资源

表：2015-2020年广晟有色钨精矿产量、销量和产销率

表：2015-2020年广晟有色营业收入与净利润

图：2013-2014年湖南有色营业收入与净利润

表：2013-2014年湖南有色（分业务）营业收入及构成

图：2014-2014年湖南有色硬质合金与钨精矿产量

表：2013-2014年湖南有色（分矿区/分产品）销量

表：2013-2014年湖南有色（分矿区/分产品）销售均价

表：2013-2014年湖南有色（分业务）销量及均价

表：2015-2020年湖南有色营业收入与净利润

图：2013-2014年江钨控股营业收入与净利润

表：2014-2015年江钨控股钨品出口配额

表：2013-2014年江钨控股（分产品）产量

表：2013-2014年江钨控股（分产品）销量

表：截止到2015年江钨控股钨业务规划在建项目

图：2013-2014年香炉山钨业营业收入

表：2013-2014年中国主要钨生产企业营业收入

表：2013年中国钨主要生产企业主要产品产能及优势

表：2015-2020年全球钨金属产量及同比增长

表：2015-2020年中国钨精矿产量及同比增长

表：2015-2020年中国钨金属消费量及同比增长

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/jinshu1412/831984Y9YE.html>