

2018-2023年中国有色金属 市场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

报告报价

《2018-2023年中国有色金属市场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/report/X51618SN2J.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】2017-11-09

【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

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国有色金属市场分析与投资前景研究报告》介绍了有色金属行业相关概述、中国有色金属产业运行环境、分析了中国有色金属行业的现状、中国有色金属行业竞争格局、对中国有色金属行业做了重点企业经营状况分析及中国有色金属产业发展前景与投资预测。您若想对有色金属产业有个系统的了解或者想投资有色金属行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

中国采矿业固定资产投资6.72万亿元，较“十一五”增长74.7%；十种有色金属产量2.1亿吨，较“十一五”增长69.5%；黄金产量2100吨，增长45.1%。

截止2016年底，我国有色金属工业规模以上企业达到7176家，与上年相比减少145家。

有色金属：[Metallurgy]non-ferrous metal，狭义有色金属又称非铁金属，是铁、锰、铬以外的所有金属的统称。广义有色金属还包括有色合金。有色合金是以一种有色金属为基体（通常大于50%），加入一种或几种其他元素而构成的合金。

据博思数据发布的《2018-2023年中国有色金属市场分析与投资前景研究报告》表明：2017年上半年我国有色金属产量达2759.6万吨，累计增长7.2%。

| 指标 | 2017年6月 | 2017年5月 | 2017年4月 | 2017年3月 | 2017年2月 | 2017年1月 | 2017年6月 |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 十种有色金属产量_当期值(万吨) | 485.2 | 457.7 | 451 | 457.3 | *** | *** | *** |
| 十种有色金属产量_累计值(万吨) | 2759.6 | 2263.3 | 1799.6 | 1349.3 | 891.5 | *** | *** |
| 十种有色金属产量_同比增长(%) | 6.1 | 2.4 | 5 | 4 | *** | *** | *** |
| 十种有色金属产量_累计增长(%) | 7.2 | 6.9 | 8.1 | 9 | 11.7 | *** | *** |

报告目录：

第1章：有色金属行业发展环境分析

1.1 有色金属行业基本概念分析

1.1.1 有色金属行业定义及分类

(1) 行业定义及主要产品分类

(2) 行业特性及在国民经济中的地位

1.1.2 有色金属行业统计标准

(1) 统计部门和统计口径

(2) 行业主要统计方法介绍

- (3) 行业涵盖数据种类介绍
- 1.2 有色金属行业市场环境分析
 - 1.2.1 有色金属行业政治法律环境
 - (1) 行业管理体制
 - (2) 行业政策解析
 - (3) 有色金属“十三五”规划重点
 - 1.2.2 行业经济环境分析
 - (1) 国际宏观经济环境分析
 - (2) 国内宏观经济环境分析
 - (3) 宏观经济环境对行业的影响分析
 - 1.2.3 行业技术环境分析
 - (1) 国际技术水平与趋势
 - (2) 国内技术水平与趋势
- 1.3 有色金属行业产业链分析
 - 1.3.1 有色金属行业产业链结构分析
 - 1.3.2 行业产业链上游相关行业调研
 - (1) 世界有色金属资源状况
 - (2) 中国有色金属资源状况
- 1.4 有色金属行业下游需求分析及预测
 - 1.4.1 行业产业链下游相关行业调研
 - 1.4.2 建筑行业需求及预测
 - (1) 有色金属需求现状
 - (2) 有色金属需求预测
 - 1.4.3 交通运输行业需求及预测
 - (1) 有色金属需求现状
 - (2) 有色金属需求预测
 - 1.4.4 钢铁行业需求及预测
 - (1) 有色金属需求现状
 - (2) 有色金属需求预测
 - 1.4.5 电力行业需求及预测
 - (1) 有色金属需求现状
 - (2) 有色金属需求预测

- 1.5 全球有色金属行业发展概况
- 1.6 全球有色金属行业的发展现状
 - 1.6.1 全球有色金属行业的发展特点
 - 1.6.2 全球有色金属行业的发展趋势
- 1.7 全球有色金属产品供求分析及预测
 - 1.7.1 全球铜市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析
 - (2) 需求分析
 - (3) 价格走势分析
 - (4) 供求预测
 - 1.7.2 全球铝市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析
 - (2) 需求分析
 - (3) 价格走势分析
 - (4) 供求预测
 - 1.7.3 全球铅市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析
 - (2) 需求分析
 - (3) 价格走势分析
 - (4) 供求预测
 - 1.7.4 全球锌市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析
 - (2) 需求分析
 - (3) 价格走势分析
 - (4) 供求预测
 - 1.7.5 全球金市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析
 - (2) 需求分析
 - (3) 价格走势分析
 - (4) 供求预测
 - 1.7.6 全球银市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析

- (2) 需求分析
- (3) 价格走势分析
- (4) 供求预测
- 1.7.7 全球钨市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析
 - (2) 需求分析
 - (3) 供求预测
- 1.7.8 全球钼市场供求分析及预测
 - (1) 供给分析
 - (2) 需求分析
 - (3) 供求预测
- 1.8 海外有色金属行业定价机制概况
 - 1.8.1 海外有色金属行业定价机制现状
 - 1.8.2 海外有色金属行业定价机制趋势
- 1.9 全球主要国家（地区）市场调研
 - 1.9.1 美国
 - (1) 美国有色金属行业发展现状
 - (2) 美国有色金属市场市场现状调研
 - 1.9.2 俄罗斯
 - (1) 俄罗斯有色金属行业发展现状
 - (2) 俄罗斯有色金属市场市场现状调研
 - 1.9.3 其他国家及地区
 - (1) 秘鲁有色金属行业发展概况
 - (2) 巴西有色金属行业发展概况
 - (3) 南非黄金市场概况
 - 1.9.4 中国有色金属行业发展概况
- 1.10 中国有色金属行业发展概述
 - 1.10.1 中国有色金属行业的发展综述
 - (1) 发展历程
 - (2) 发展特点
 - (3) 发展趋势
 - 1.10.2 中国有色金属行业节能减排发展情况

1.11 中国有色金属行业市场供需分析

1.11.1 中国有色金属行业供给分析

1.11.2 中国有色金属行业需求分析

1.11.3 中国有色金属行业供需平衡分析

1.12 中国有色金属行业贸易情况

1.12.1 中国有色金属行业进出口整体概况

1.12.2 中国有色金属出口面临的挑战及对策

(1) 中国有色金属出口面临的挑战

(2) 中国有色金属产品出口对策

1.12.3 有色金属关税下调的政策解读

1.13 中国有色金属行业期货市场调研

1.13.1 中国期货市场发展现状

(1) 中国期货市场发展历程

(2) 中国期货市场成交规模

1.13.2 中国四大期货交易所

(1) 上海期货交易所

1) 交易所简介

2) 交易所上市期货品种

3) 交易所期货总体成交规模

4) 交易所期货产品成交情况

(2) 郑州商品交易所

1) 交易所简介

2) 交易所上市期货品种

3) 交易所期货总体成交规模

4) 交易所期货产品成交情况

(3) 大连商品交易所

1) 交易所简介

2) 交易所上市期货品种

3) 交易所期货总体成交规模

4) 交易所期货产品成交情况

(4) 中国金融期货交易所

1) 交易所简介

2) 交易所上市期货品种

3) 交易所期货总体成交规模

4) 交易所期货产品成交情况

1.13.3 中国有色金属期货交易情况

1.14 互联网对中国有色金属行业的机遇

1.14.1 互联网时代有色金属行业大环境变化

1.14.2 互联网给有色行业带来突破机遇

(1) 互联网唤醒有色金属行业新营销模式

(2) 互联网显著扩大有色金属下游内需

(3) 中国有色金属行业细分市场调研及预测

1.15 铜市场调研及预测

1.15.1 铜矿产资源概况

(1) 资源储量情况

(2) 资源储量的分布

1.15.2 铜工业发展分析

(1) 铜工业技术发展情况

(2) 铜工业竞争格局

1.15.3 铜市场供求分析预测

(1) 铜生产情况

(2) 铜消费情况

(3) 铜价格走势

(4) 铜进出口情况

(5) 铜供需预测

1.16 铝市场调研及预测

1.16.1 铝矿产资源概况

(1) 资源储量情况

(2) 资源储量的分布

1.16.2 铝工业发展分析

(1) 铝工业技术发展情况

(2) 铝工业竞争格局

1.16.3 铝市场供求分析预测

(1) 铝生产情况

- (2) 铅消费情况
- (3) 铅价格走势
- (4) 铅进出口情况
- (5) 铅供需预测
- 1.17 铅市场调研及预测
 - 1.17.1 铅矿产资源概况
 - (1) 资源储量情况
 - (2) 资源储量的分布
 - 1.17.2 铅工业发展分析
 - (1) 铅工业技术发展情况
 - (2) 铅工业竞争格局
 - 1.17.3 铅市场供求分析预测
 - (1) 铅生产情况
 - (2) 铅消费情况
 - (3) 铅价格走势
 - (4) 铅进出口情况
 - (5) 铅供需预测
- 1.18 锌市场调研及预测
 - 1.18.1 锌矿产资源概况
 - (1) 资源储量情况
 - (2) 资源储量的分布
 - 1.18.2 锌工业发展分析
 - (1) 锌工业技术发展情况
 - (2) 锌工业竞争格局
 - 1.18.3 锌市场供求分析预测
 - (1) 锌生产情况
 - (2) 锌消费情况
 - (3) 锌价格走势
 - (4) 锌进出口情况
 - (5) 锌供需预测
- 1.19 金市场调研及预测
 - 1.19.1 金矿产资源概况

- (1) 资源储量情况
- (2) 资源储量的分布
- 1.19.2 金工业发展分析
 - (1) 金工业技术发展情况
 - (2) 金工业竞争格局
- 1.19.3 金市场供求分析预测
 - (1) 金生产情况
 - (2) 金消费情况
 - (3) 金价格走势
 - (4) 金进出口情况
 - (5) 金供需预测
- 1.20 银市场调研及预测
 - 1.20.1 银矿产资源概况
 - (1) 资源储量情况
 - (2) 资源储量的分布
 - 1.20.2 银工业竞争格局
 - 1.20.3 银市场供求分析预测
 - (1) 银生产情况
 - (2) 银消费情况
 - (3) 银价格走势
 - (4) 银进出口情况
 - (5) 银供需预测
- 1.21 钨市场调研及预测
 - 1.21.1 钨矿产资源概况
 - (1) 资源储量情况
 - (2) 资源储量的分布
 - 1.21.2 钨工业技术发展情况
 - 1.21.3 钨市场供求分析预测
 - (1) 钨生产情况
 - (2) 钨消费情况
 - (3) 钨价格走势
 - (4) 钨进出口情况

- (5) 钨供需预测
- 1.22 钼市场调研及预测
 - 1.22.1 钼矿产资源概况
 - (1) 资源储量情况
 - (2) 资源储量的分布
 - 1.22.2 钼工业技术发展分析
 - 1.22.3 钼市场供求分析预测
 - (1) 钼生产情况
 - (2) 钼消费情况
 - (3) 钼价格走势
 - (4) 钼进出口情况
 - (5) 钼供需预测
- 1.23 中国有色金属行业定价机制分析
 - 1.23.1 中国有色金属行业定价机制现状
 - 1.23.2 中国有色金属行业定价机制趋势
 - (1) 中国有色金属行业海外投资布局分析
- 1.24 全球有色金属行业并购交易分析
 - 1.24.1 全球有色金属行业并购交易规模分析
 - 1.24.2 全球有色金属行业并购交易案例分析
 - 1.24.3 全球有色金属行业并购交易趋势分析
- 1.25 中国有色金属企业海外投资现状分析
 - 1.25.1 中国有色金属企业海外投资规模分析
 - 1.25.2 中国有色金属企业海外投资区域分析
 - 1.25.3 中国有色金属企业海外投资效益分析
 - 1.25.4 中国有色金属企业海外投资案例分析
- 1.26 海外有色金属投资环境分析
 - 1.26.1 津巴布韦投资环境分析
 - (1) 资源储量及分布分析
 - (2) 投资政策分析
 - 1.26.2 坦桑尼亚投资环境分析
 - (1) 资源储量及分布分析
 - (2) 投资政策分析

1.26.3 加纳投资环境分析

(1) 资源储量及分布分析

(2) 投资政策分析

1.26.4 蒙古投资环境分析

(1) 资源储量及分布分析

(2) 投资政策分析

1.26.5 澳大利亚投资环境分析

(1) 资源储量及分布分析

(2) 投资政策分析

1.26.6 俄罗斯投资环境分析

(1) 资源储量及分布分析

(2) 投资政策分析

1.26.7 尼日利亚投资环境分析

(1) 资源储量及分布分析

(2) 投资政策分析

1.26.8 赞比亚投资环境分析

(1) 资源储量及分布分析

(2) 投资政策分析

1.26.9 吉尔吉斯斯坦投资环境分析

(1) 资源储量及分布分析

(2) 投资政策分析

1.27 中国有色金属行业海外行业前景调研及建议

1.27.1 中国有色金属行业海外行业前景调研

1.27.2 中国有色金属行业海外投资建议

(1) 中国有色金属行业领先企业经营形势分析

1.28 有色金属行业领先企业分析

1.28.1 中国铝业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.2 焦作万方铝业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.3 云南铝业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.4 河南中孚实业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.5 新疆众和股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.6 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.7 葫芦岛锌业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.8 中国有色金属建设股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.9 株洲冶炼集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.10 云南驰宏锌锗股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.11 云南罗平锌电股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.12 四川西部资源控股股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.13 江西铜业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.14 云南铜业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.15 西部矿业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.16 中金黄金股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.17 山东恒邦冶炼股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.18 紫金矿业集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.19 宝鸡钛业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.20 吉林吉恩镍业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.21 厦门钨业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.22 云南锡业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.23 中国北方稀土(集团)高科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.24 金堆城钼业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.25 湖南辰州矿业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

1.28.26 云南临沧鑫圆锆业股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- 1.28.27 河南豫光金铅股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
- 1) 有色金属行业行业前景调研展望
- 1.29 有色金属行业投资价值分析
- 1.29.1 有色金属行业投资特性分析
 - (1) 进入壁垒分析
 - (2) 退出壁垒分析
- 1.29.2 有色金属行业发展的影响因素分析
 - (1) 有利因素
 - (2) 不利因素
- 1.30 有色金属行业行业前景调研及防范
- 1.30.1 政策风险及防范
- 1.30.2 市场风险及防范
- 1.30.3 技术风险及防范
- 1.30.4 环保风险及防范
- 1.30.5 境外经营风险及防范
- 1.31 有色金属行业投资机会及建议
- 1.31.1 有色金属行业投资机会
 - (1) 产业链投资机会
 - (2) 细分市场投资机会
- 1.31.2 有色金属行业投资建议
 - (1) 关注铜、铅、锌、铝土矿、镍钴等矿产资源的勘探、开发
 - (2) 有色金属新材料开发是重点
 - (3) 发展有色金属工业循环经济
 - (4) 支持有色金属产业战略重组

部分图表目录:

图表1：有色金属行业分类及代码

图表2：有色金属分类

图表3：2010年以来中国有色金属行业销售收入及占GDP比重（单位：亿元，%）

图表4：中国十类企业经济类型

图表5：中国有色金属行业统计划分的范围

图表6：“十三五”时期有色金属工业发展主要目标

图表7：有色金属工业精深加工产品发展重点

图表8：2012年以来中国有色金属行业相关淘汰落后产能政策

图表9：2012年以来中国有色金属行业相关准入政策

图表10：2008年以来美国实际GDP环比折年率（单位：%）

图表11：2001年以来欧元区17国GDP季调折年率（单位：%）

图表12：2011年以来日本GDP环比变化情况（单位：%）

图表13：2014-2016年全球主要经济体经济增速及预测分析（单位：%）

图表14：2011年以来我国各季度累计GDP同比增速（单位：%）

图表15：2012年以来中国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）

图表16：2010年以来中国货物进出口总额（单位：亿美元）

图表17：2012年以来主要经济指标增长及预测（单位：%）

图表18：2010年以来中国氧化铝和电解铝能耗指标（单位：千瓦时/吨，千克标准煤/吨）

图表19：有色金属行业产业链结构图

图表20：世界矿产资源储量1（单位：%）

图表21：世界矿产资源储量2（单位：%）

图表22：世界有色金属矿产资源分布

图表23：中国有色金属矿产查明资源储量变化情况表（单位：万吨，亿吨）

图表24：建筑行业完全消耗系数前五位部门（行业）

图表25：2006年以来中国建筑业产值情况（单位：亿元）

图表26：交通运输行业完全消耗系数前五位部门（行业）

图表27：2010年以来中国汽车产量情况（单位：万辆）

图表28：2011年以来国内重点优特钢企业不锈钢产量（单位：万吨）

图表29：电力行业完全消耗系数前五位部门（行业）

图表30：2010年以来中国电力工程投资额度情况（单位：亿元）

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/X51618SN2J.html>