

# 2013-2017年中国有色金属 市场深度调研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

《2013-2017年中国有色金属市场深度调研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/jinshu1302/G81651S54A.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】2013-02-25

【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《2013-2017年中国有色金属市场深度调研与投资前景研究报告》共十九章。首先介绍了有色金属行业的概念以及全球有色金属行业发展概况，接着分析了中国有色金属行业发展环境，然后对中国有色金属行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国有色金属行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国有色金属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。

通过《2013-2017年中国有色金属市场深度调研与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

有色金属是国民经济发展的基础材料，航空、航天、汽车、机械制造、电力、通讯、建筑、家电等绝大部分行业都以有色金属材料为生产基础。随着现代化工、农业和科学技术的突飞猛进，有色金属在人类发展中的地位愈来愈重要。

建国60多年来，中国有色金属工业取得了辉煌的成就。兴建了一大批有色金属矿山、冶炼和加工企业，组建了地质、设计、勘察、施工等建设单位和科研、教育、环保、信息等事业单位，以及物资供销和进出口贸易单位。形成了一个布局比较合理、体系比较完整的行业。2011年，我国有色金属工业保持平稳发展态势，全年十种有色金属产量达3438万吨。2011年我国规模以上有色金属工业企业实现主营业务收入3.9万亿元，实现利润1990亿元。

2012年1—10月累计完成产量3031.85万吨，累计同比增长6.05%。2012年10月，我国十种有色金属产量为328万吨，同比增长14%。有色金属供应端表现相对刚性，2012年全球的供应状况不会出现太大变化，供应过剩的格局改变的概率较小。

## 报告目录

### 第一章 有色金属行业概述

#### 第一节 有色金属简介

##### 一、有色金属的定义

##### 二、有色金属的分类

##### 三、有色金属产品牌号表示方法

#### 第二节 有色金属行业特性

##### 一、有色金属行业的定义及分类

二、有色金属行业的地位及作用

三、有色金属行业经济特征分析

### 第三节 有色金属产业技术概述

一、有色金属行业技术特征分析

二、有色金属研究开发技术简况

三、有色金属产业化技术分析

## 第二章 2011-2012年国际有色金属行业分析

### 第一节 2011-2012年国际有色金属行业发展概况

一、全球有色金属矿产资源的分布简况

二、2009年全球有色金属市场运行回顾

三、2010年国际有色金属行业大事盘点

四、2011年全球有色金属市场走势

五、2012年全球有色金属市场走势

六、国际有色金属勘查投入现状及趋势分析

### 第二节 日本

一、日本有色金属生产商加速扎营中国

二、日本积极加快稀土资源开发

三、2011年日本有色金属价格普遍下跌

四、2011年地震对日本有色金属行业的影响剖析

五、2012年日本有色金属市场分析

### 第三节 俄罗斯

一、俄罗斯有色金属矿产资源概况

二、俄罗斯有色金属行业的基本特点

三、俄罗斯积极扶持有色金属行业发展

四、2010年俄罗斯有色金属产量增减状况

五、2011年俄罗斯有色金属出口量下降

六、2012年俄罗斯有色金属出口状况

### 第四节 其他国家

一、2010年巴西主要有色金属发展状况

二、2010年澳大利亚有色金属出口保持较快增长

三、2010-2011年秘鲁主要有色金属产量状况

#### 四、2011年南非黄金生产简况

### 第三章 2011-2012年中国有色金属行业分析

#### 第一节 中国有色金属矿产资源概况

- 一、我国有色金属矿产资源的基本形势
- 二、我国有色金属矿产资源储量及勘查近况
- 三、主要有色金属矿产资源储量及勘查状况
- 四、中国有色金属矿产资源静态保证年限

#### 第二节 2011-2012年中国有色金属行业发展概述

- 一、建国以来我国有色金属工业发展历程
- 二、中国有色金属工业发展成就总结
- 三、我国有色金属行业发展的主要特征
- 四、我国有色金属行业进入兼并重组新时期
- 五、我国有色金属工业技术装备水平取得巨大进步

#### 第三节 2009-2012年中国有色金属工业发展概况

- 一、2009年中国有色金属工业运行情况回顾
- 二、2009年中国有色金属工业重点企业发展状况
- 三、2010年中国有色金属工业经济运行状况
- 四、2010年中国有色金属行业大事回看
- 五、2011年有色金属工业运行状况
- 六、2012年有色金属工业运行状况

#### 第四节 2011-2012年我国有色金属行业开发建设项目分析

- 一、安新大型有色金属工业园区项目正式启运
- 二、黄河水电铝型材联营项目一期工程全面投产
- 三、西部铜材电解铜项目一期工程竣工投产
- 四、龙岩最大铜冶炼项目进入冲刺阶段
- 五、中色锌业再次开建巴林左旗年产10万吨铅冶炼项目
- 六、金川镍铜项目蓄势待发

#### 第五节 2011-2012年我国有色金属主要产品技术研发状况

- 一、广西有色电解锰阴极泥分离工艺迈向成熟
- 二、湖南有色院多金属选矿技术攻关取得重大成就
- 三、超威研发铅蓄电池生产新工艺破解污染难题

- 四、我国成功攻克等离子高温分离钛铝矿技术
- 五、锡铁山多金属综合回收技术顺利通过专家检验
- 六、鲁中耐材自主研发无铬环保材料通过专家鉴定
- 第六节 中国有色金属行业存在的问题及对策分析
- 一、中国有色金属行业存在的主要问题
- 二、中国有色金属工业缺乏国际竞争力
- 三、我国有色金属行业发展壮大的对策建议
- 四、促进我国有色金属行业发展的政策建议
- 五、有色金属工业实现科学低碳发展的路径选择

#### 第四章 中国有色金属矿采选行业数据分析

##### 第一节 2010-2012年中国有色金属矿采选行业总体数据分析

- 一、2010年中国有色金属矿采选行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国有色金属矿采选行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国有色金属矿采选行业全部企业数据分析

##### 第二节 2010-2012年中国有色金属矿采选行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国有色金属矿采选行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国有色金属矿采选行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国有色金属矿采选行业不同规模企业数据分析

##### 第三节 2010-2012年中国有色金属矿采选行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国有色金属矿采选行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国有色金属矿采选行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国有色金属矿采选行业不同所有制企业数据分析

#### 第五章 中国有色金属冶炼及压延加工行业财务状况

##### 第一节 2010-2012年中国有色金属冶炼及压延加工行业总体数据分析

- 一、2010年中国有色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国有色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国有色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析

##### 第二节 2010-2012年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

### 三、2012年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2010年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2011年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2012年中国有色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2011-2012年黄金行业发展分析

### 第一节 黄金资源分析

#### 一、全球黄金矿产资源分布状况

#### 二、中国黄金资源储量及分布状况

#### 三、中国金矿资源的主要特点

#### 四、我国引进外资和利用境外黄金资源不平衡

### 第二节 2009-2012年全球黄金工业总体概况

#### 一、2009年全球黄金生产概况

#### 二、2009年全球黄金市场需求概况

#### 三、2010年全球黄金生产简况

#### 四、2010年全球黄金市场需求情况

#### 五、2011年全球黄金市场需求强劲

#### 六、2012年全球黄金市场走势分析

### 第三节 2011-2012年中国黄金行业发展总体概况

#### 一、中国黄金工业发展综述

#### 二、我国黄金工业发展格局及变化透析

#### 三、我国黄金行业走上快速发展轨道

#### 四、我国黄金行业交易平台安全级别提升

### 第四节 2009-2012年中国黄金行业运行现况

#### 一、2009年中国黄金行业运行状况分析

#### 二、2010年中国黄金行业运行状况分析

#### 三、2011年中国黄金行业运行状况分析

#### 四、2012年中国黄金行业运行状况分析

### 第五节 2011-2012年中国黄金市场发展状况

#### 一、中国黄金市场的基本状况

#### 二、中国黄金市场的架构解析

三、中国黄金市场空间巨大显露良好态势

四、我国黄金市场开始积极探索“双轨模式”

#### 第六节 中国黄金行业发展的的问题与对策

一、我国黄金行业面临的阻碍及策略

二、我国黄金工业可持续发展的路径分析

三、国内黄金工业发展的策略分析

四、发展中国黄金工业的政策措施

#### 第七节 黄金行业投资机会及未来前景分析

一、我国黄金行业孕育投资潜力

二、2013-2017年中国黄金行业发展前景预测

三、中国黄金行业未来发展形势展望

### 第七章 2011-2012年镍行业发展分析

#### 第一节 中国镍矿资源的分布与储量

一、资源状况

二、储量分布

三、资源特点

四、矿床分布、成矿规律及类型

五、镍矿地质勘探与开采

#### 第二节 2009-2012年国外镍市场分析

一、全球镍资源分布及市场状况

二、2009年国际镍市场运行状况

三、2010年全球镍市供应及消费情况

四、2011年全球镍市场发展状况

五、2012年全球镍市场发展状况

#### 第三节 2009-2012年中国镍市场分析

一、2009年中国镍市场供应状况

二、2009年我国镍消费量大幅增长

三、2010年我国镍市场消费量分析

四、2010年国内镍市场的价格走势

五、2011年中国镍市场运行分析

六、2011年中国镍表观消费量分析



## 七、2012年中国镍市场运行分析

### 第四节 中国镍行业发展策略及前景

- 一、我国镍工业进一步加强科技攻关
- 二、中国取消镍系列产品出口退税
- 三、中国镍工业可持续发展战略
- 四、中国镍消费将持续平稳增长

## 第八章 2011-2012年铜工业发展分析

### 第一节 2011-2012年全球铜工业发展现状

- 一、2009年全球铜市场发展概况
- 二、2010年全球铜市出现小规模供应短缺
- 三、2011年全球铜市发展状况
- 四、2012年全球铜市发展状况

### 第二节 铜矿资源分析

- 一、全球铜矿的种类及分布
- 二、中国铜资源及储量
- 三、中国铜资源的勘查
- 四、中国铜矿山的开发
- 五、中国铜矿床介绍

### 第三节 2011-2012年中国铜工业发展综述

- 一、我国铜工业发展成就回顾
- 二、中国铜工业的区域布局状况
- 三、中国铜加工业进入高速发展阶段

### 第四节 2010-2012年中国铜工业的发展

- 一、2010年中国铜工业运行状况
- 二、2010年国内铜需求态势良好
- 三、2010年我国铜产品进出口贸易情况
- 四、2011年国内铜行业经营状况良好
- 五、2011年中国铜市场运行剖析
- 六、2011年中国铜业进出口状况
- 七、2012年中国铜市场运行分析

### 第五节 中国铜工业发展展望

- 一、铜市场发展形势预估
- 二、中国铜工业未来发展趋势
- 三、中国铜加工技术创新展望

## 第九章 2011-2012年铝工业发展分析

### 第一节 铝工业简介

- 一、铝的性质与用途
- 二、铝的发现历史
- 三、铝资源的分布
- 四、铝工业的产业链

### 第二节 2011-2012年全球铝工业总体概述

- 一、全球铝工业格局改变
- 二、2006-2010年全球铝生产状况
- 三、2011年全球原铝生产状况
- 四、2012年全球原铝生产状况
- 五、2015年亚洲铝消费占全球比重将大幅上升

### 第三节 2011-2012年中国铝工业发展概况

- 一、中国铝行业发展概述
- 二、中国铝行业三大发展阶段
- 三、中国铝行业发展取得的成就
- 四、2010年中国铝行业发展状况
- 五、2011年我国铝工业运行分析
- 六、2012年我国铝工业运行分析

### 第四节 中国铝工业发展存在的问题

- 一、中国铝工业结构性矛盾比较突出
- 二、中国铝工业面临原材料短缺等问题
- 三、中国铝行业高速增长引发多重隐忧

### 第五节 中国铝工业发展的对策建议

- 一、中国铝工业应加快结构调整
- 二、中国铝工业发展战略
- 三、中国铝工业发展指导方针及措施建议

## 第十章 2011-2012年铅锌工业发展分析

### 第一节 铅锌资源分析

- 一、全球铅锌资源储量和分布
- 二、我国铅锌资源储量状况
- 三、国内外铅锌资源的合理利用
- 四、中国铅锌矿的地质特征

### 第二节 2011-2012年铅锌工业发展总体分析

- 一、全球铅锌市场供需概况
- 二、2009年中国铅锌行业发展概况
- 三、2010年中国铅锌行业总体状况
- 四、2011年中国铅锌行业的发展
- 五、2012年中国铅锌行业的发展

### 第三节 2011-2012年铅市场发展状况分析

- 一、全球铅市场供需简况
- 二、2010年中国铅市场运行分析
- 三、2011年中国铅市场运行分析
- 四、2012年中国铅市场运行分析
- 五、我国铅工业发展存在的问题

### 第四节 2011-2012年锌市场分析

- 一、全球锌市场供需简况
- 二、2009年我国锌市场运行状况
- 三、2010年我国锌市场运行状况
- 四、2011年我国锌市场运行状况
- 五、2012年我国锌市场运行状况
- 六、我国锌行业存在的问题

### 第五节 铅锌工业发展的策略分析

- 一、铅锌资源开发利用存在的问题
- 二、铅锌资源可持续发展的政策建议
- 三、铅锌产业增强竞争力的建议
- 四、保障铅锌资源优势地位的政策建议

### 第六节 中国铅锌行业发展展望

- 一、中国铅锌工业发展空间巨大

二、中国铅市场未来走势分析

三、&ldquo;十二五&rdquo;期间我国将控制铅锌冶炼能力

四、&ldquo;十二五&rdquo;期间矿山原料将成投资热点

## 第十一章 2011-2012年钛工业发展分析

### 第一节 金属钛简介

一、钛的概念与特点

二、金属钛的优异性能

三、钛的主要应用领域

四、钛的化合物的分类

五、金属钛的生产方法

六、钛工业的发展简史

### 第二节 钛矿资源状况

一、中国钛矿资源储量

二、中国钛矿资源分布

三、中国钛矿资源特点

四、中国钛矿原料的特征

### 第三节 2011-2012年全球钛行业发展概况

一、美国钛工业

二、日本钛工业

三、俄罗斯钛工业

### 第四节 2011-2012年中国钛行业发展状况

一、中国钛工业产品质量发展现状

二、中国最大钛产业集群正逐渐成型

三、我国钛工业发展的技术突破方向

四、我国钛白研究取得重大技术突破

### 第五节 2009-2012年中国钛工业运行分析

一、2009年中国钛工业运行状况

二、2010年中国钛工业运行状况

三、2011年中国钛工业运行状况

四、2012年中国钛工业运行状况

### 第六节 钛工业发展中的问题与对策

一、中国钛工业存在的问题

二、中国钛行业发展建议

三、促进钛工业快速发展的对策

四、中国钛工业企业发展战略

第七节 钛行业发展前景与趋势预测

一、全球钛工业发展展望

二、中国钛金属行业将迎来发展机遇

三、&ldquo;十二五&rdquo;期间中国钛工业发展规划

四、新型飞机海绵钛用量将大幅增加

第十二章 2011-2012年钨行业发展分析

第一节 金属钨相关概述

一、钨的简介

二、各类钨品的定义

三、钨合金的研发及应用

第二节 2011-2012年中国钨矿资源与开发状况

一、中国钨矿资源利用状况

二、我国应规范钨矿开采秩序

三、中国持续对钨矿等资源实行保护性限制开采

第三节 2011-2012年中国钨行业发展概况

一、中国钨行业在全球上的地位

二、钨制品对中国国民经济发展的贡献

三、建国以来中国钨工业发展综述

四、我国钨加工业实现跨越式发展

第四节 2009-2012年中国钨行业发展状况

一、2009年中国钨行业经济运行简况

二、2009年中国钨市场价格行情分析

三、2010年中国钨行业发展状况

四、2011年国内钨市走势剖析

五、2012年中国钨行业发展状况

第五节 中国钨行业发展存在的问题

一、中国钨行业发展的主要约束因素

二、中国钨业发展的突出问题

三、中国钨工业发展存在若干不足

## 第六节 中国钨行业的发展策略分析

一、中国钨产业发展对策探讨

二、促进我国钨行业发展的战略方案

三、国内钨工业持续发展的对策措施

四、我国钨业寻求国际话语权的策略探索

## 第十三章 2011-2012年有色金属其他子行业发展分析

### 第一节 锡

一、中国锡矿资源的概况

二、2009年我国锡产业运行状况

三、2010年我国锡行业运行状况

四、2011年我国锡行业运行状况

五、2012年我国锡行业运行状况

### 第二节 稀土金属

一、我国稀土金属资源的分布

二、我国稀土金属资源的开发利用

三、2009年我国稀土产业发展的重大事件

四、2010年我国稀土产业格局发生变化

五、2011年国内稀土行业发展分析

六、2012年国内稀土行业发展分析

七、推动我国稀土产业健康发展的策略

### 第三节 白银

一、我国白银工业的发展历程

二、2009年我国白银市场的运行情况

三、2010年我国白银出口及市场价格情况

四、2011年我国白银产业发展特点

五、2012年我国白银产业发展概况

六、市场需求推动白银价格持续上涨

### 第四节 钼

一、金属钼的性质与用途

- 二、我国钼矿资源的概况
- 三、2009年我国钼行业经济运行情况
- 四、2010年我国钼行业经济运行情况
- 五、2011年我国钼行业发展状况
- 六、2012年我国钼行业发展态势分析
- 七、我国钼矿行业发展有待战略收储

#### 第五节 镓

- 一、金属镓的用途及发展历程
- 二、我国镓矿产业的发展概况
- 三、我国镓类企业结成企业结盟促发展

#### 第六节 铟

- 一、中国铟矿储量及分布
- 二、2010年我国铟市场运行状况
- 三、2011年我国铟市场运行分析
- 四、2012年我国铟市场运行分析
- 五、我国铟市场发展面临的形势
- 六、推动我国铟工业循环发展的建议

### 第十四章 2010-2012年有色金属产量数据分析

#### 第一节 2010-2012年全国及主要省份精炼铜(电解铜)产量分析

- 一、2010年全国及主要省份精炼铜(电解铜)产量分析
- 二、2011年全国及主要省份精炼铜(电解铜)产量分析
- 三、2012年全国及主要省份精炼铜(电解铜)产量分析

#### 第一节 2010-2012年全国及主要省份铅产量分析

- 一、2010年全国及主要省份铅产量分析
- 二、2011年全国及主要省份铅产量分析
- 三、2012年全国及主要省份铅产量分析

#### 第一节 2010-2012年全国及主要省份锌产量分析

- 一、2010年全国及主要省份锌产量分析
- 二、2011年全国及主要省份锌产量分析
- 三、2012年全国及主要省份锌产量分析

#### 第一节 2010-2012年全国及主要省份镍产量分析

一、2010年全国及主要省份镍产量分析

二、2011年全国及主要省份镍产量分析

三、2012年全国及主要省份镍产量分析

第一节 2010-2012年全国及主要省份锡产量分析

一、2010年全国及主要省份锡产量分析

二、2011年全国及主要省份锡产量分析

三、2012年全国及主要省份锡产量分析

## 第十五章 2011-2012年再生有色金属行业发展分析

第一节 再生有色金属的相关概述

一、再生有色金属的界定

二、再生有色金属的原料来源

三、再生有色金属生产技术与装备水平

第二节 2011-2012年再生有色金属行业发展概况

一、发展再生有色金属产业具有重大意义

二、2010年我国再生有色金属产业的发展情况

三、2011年我国再生有色金属产业发展重大事件

四、2012年我国再生有色金属产业发展热点分析

五、我国再生有色金属产业战略地位得到提升

第三节 再生有色金属产业发展的问题与对策

一、制约再生有色金属产业发展的因素

二、我国再生有色金属产业发展面临的矛盾

三、促进我国再生有色金属产业发展的思路

四、我国再生有色金属产业发展需加大投入

第四节 再生有色金属产业发展推进计划

一、指导思想

二、基本原则

三、主要目标

四、主要任务

五、保障措施

第五节 2020年再生金属产业发展规划

一、指导思想及目标



- 二、重点任务
- 三、需重视再生金属回收专项领域
- 四、资金投向与重点工程项目
- 五、规划措施和实施方案

## 第十六章 2011-2012年有色金属区域市场发展分析

### 第一节 湖南

- 一、湖南有色金属工业的发展回顾
- 二、2010年湖南省有色金属工业的发展简况
- 三、2011年湖南有色金属行业发展状况
- 四、2012年湖南有色金属行业发展状况
- 五、“十二五”期间湖南有色金属工业发展预测

### 第二节 安徽

- 一、安徽省有色金属产业发展概况
- 二、安徽省有色金属产业发展振兴的目标
- 三、安徽有色金属产业振兴发展的重点
- 四、促进安徽有色金属产业发展的政策措施

### 第三节 广西

- 一、广西有色金属矿产资源的分布
- 二、广西有色金属产业的发展回顾
- 三、广西有色金属产量增长情况
- 四、广西河池市有色金属产业发展驶入快车道
- 五、广西有色金属工业调整和振兴发展规划

### 第四节 河南

- 一、河南省有色金属工业的发展回顾
- 二、2010年河南省有色金属工业发展情况
- 三、2011年河南有色金属行业稳定发展
- 四、2012年河南有色金属行业发展态势
- 五、河南有色金属工业发展中存在的问题
- 六、河南省有色金属工业发展的建议
- 七、河南省有色金属产业调整和振兴规划

### 第五节 江西

- 一、2009年江西有色金属行业经济运行情况
- 二、2010年江西有色金属行业经济运行情况
- 三、2011年江西省有色金属行业发展状况
- 四、2012年1-7月江西省有色金属行业发展状况
- 五、促进江西省有色金属产业发展的措施

## 第六节 云南

- 一、云南有色金属矿产资源丰富
- 二、云南有色金属产业发展优势明显
- 三、2010年云南发现大型有色金属成矿区
- 四、2011年云南有色金属产业实现千亿目标
- 五、2012年云南有色金属产业发展状况
- 六、云南抢夺有色金属国际市场话语权
- 七、云南有色金属产业发展的政策措施
- 八、2012-2015年云南有色金属产业发展目标

## 第七节 甘肃

- 一、甘肃省有色金属矿产资源简况
- 二、甘肃有色金属行业发展的优劣势
- 三、发展甘肃有色金属工业的政策措施
- 四、发展甘肃有色金属工业的具体思路
- 五、“十二五”甘肃金昌重点推进有色金属业

## 第十七章 2010-2012年有色金属行业重点企业分析

### 第一节 中金黄金股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

### 第二节 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

### 第三节 云南驰宏锌锗股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2011-2012年经营状况分析

#### 四、2013-2017年公司发展战略分析

### 第四节 河南豫光金铅股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2011-2012年经营状况分析

#### 四、2013-2017年公司发展战略分析

### 第五节 中国铝业股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2011-2012年经营状况分析

#### 四、2013-2017年公司发展战略分析

### 第六节 江西铜业股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2011-2012年经营状况分析

#### 四、2013-2017年公司发展战略分析

### 第七节 云南锡业股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2011-2012年经营状况分析

#### 四、2013-2017年公司发展战略分析

## 第十八章 有色金属产业政策环境分析

### 第一节 中国矿业税目情况

#### 一、资源税

#### 二、增值税

#### 三、外商投资企业和外国企业所得税

#### 四、个人所得税

五、车船使用牌照税

六、印花税

七、契税

八、城市房地产税

九、关税

## 第二节 中国矿业主要收费项目

一、矿产资源补偿费

二、矿业权使用费

三、探矿权价款和采矿权价款

四、矿区使用费

## 第三节 主要涉外法规政策情况

一、外商投资的法律框架

二、矿业权制度建设

三、外商投资矿业的主要政策

## 第四节 进出口政策概述

一、进口许可证制度

二、出口许可证管理

三、稀有金属出口配额削减

四、部分产品出口退税取消

## 第五节 有色金属行业新政

一、有色金属行业税收优惠政策

二、政策力推有色金属业兼并重组

三、淘汰落后产能力度加大

四、行业准入门槛提高

五、稀土资源税上调

六、扶持再生有色金属业发展

七、国家限制类有色金属项目

## 第六节 国内外有色矿业政策对比及建议

一、发达国家有色矿业的相关政策

二、中国有色矿业政策存在的主要问题

三、对中国有色矿业政策基本取向的建议

## 第十九章 有色金属产业前景趋势预测

### 第一节 中国有色金属行业前景展望

- 一、我国有色金属产业发展前景乐观
- 二、中国有色金属业“十二五”时期发展目标及任务
- 三、中国将对十大有色金属生产进行总量控制

### 第二节 2013-2017年中国有色金属矿采选业预测分析

- 一、2013-2017年中国有色金属矿采选业收入预测
- 二、2013-2017年中国有色金属矿采选业利润预测
- 三、2013-2017年中国有色金属矿采选业产值预测

### 第三节 2013-2017年中国有色金属冶炼及压延加工行业预测分析

- 一、2013-2017年中国有色金属冶炼及压延加工行业收入预测
- 二、2013-2017年中国有色金属冶炼及压延加工行业利润预测
- 三、2013-2017年中国有色金属冶炼及压延加工行业产值预测

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/jinshu1302/G81651S54A.html>