

# 2013-2017年中国有色金属 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

《2013-2017年中国有色金属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/jinshu1306/501285AQVH.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】2013-06-18

【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《2013-2017年中国有色金属市场监测及投资前景研究报告》立足于有色金属市场发展现状分析，通过对有色金属行业环境、有色金属产业链、有色金属市场供需、有色金属价格、有色金属生产企业的详尽剖析，以使投资者达到对有色金属产品市场发展现状的全面、深入掌握；同时为使投资者把握有色金属未来的市场发展趋势，我中心还对有色金属行业未来发展趋势和市场前景进行科学、严谨的分析与预测；另外在投资分析部分，针对企业投资决策依据进行了重点分析，并综合给出投资建议。

通过《2013-2017年中国有色金属市场监测及投资前景研究报告》，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、人民日常生活及国防工业、科学技术发展必不可少的基础材料和重要的战略物资。农业现代化、工业现代化、国防和科学技术现代化都离不开有色金属。例如飞机、导弹、火箭、卫星、核潜艇等尖端武器以及原子能、电视、通讯、雷达、电子计算机等尖端技术所需的构件或部件大都是由有色金属中的轻金属和稀有金属制成的；此外，没有镍、钴、钨、钼、钒、铌等有色金属也就没有合金钢的生产。有色金属在某些用途（如电力工业等）上，使用量也是相当可观的。现在世界上许多国家，尤其是工业发达国家，竞相发展有色金属工业，增加有色金属的战略储备。

“十二五”期间，我国有色金属行业的主要任务将集中在有效控制产能、努力提高资源保障程度、提高技术水平、优化产业结构、加快兼并重组、开展节能减排等10个方面。其中，尤以五大任务带来的挑战最为突出。

## 目录

### 第一部分 有色金属行业发展分析 1

#### 第一章 有色金属行业概述 1

##### 第一节 有色金属行业特性 1

###### 一、有色金属行业的定义及分类 1

###### 二、有色金属行业的地位及作用 1

###### 三、有色金属行业的特征分析 2

##### 第二节 有色金属产业技术概述 2

- 一、有色金属行业应用分析 2
- 二、有色金属研究开发技术简况 3
- 三、有色金属产业化技术分析 13

## 第二章 国际有色金属行业分析 22

### 第一节 世界有色金属行业发展情况 22

- 一、2011年世界有色金属行业发展情况分析 22
- 二、2012年世界有色金属行业发展情况分析 23

### 第二节 日本 31

- 一、日本有色金属商加速扎营中国 31
- 二、日本有色金属厂商推进回收作业 31
- 三、日本发展有色金属循环经济的经验与启示 32

### 第三节 俄罗斯 37

- 一、俄罗斯有色金属矿产分布概况 37
- 二、2011年俄罗斯有色金属生产情况 40
- 三、2011年俄罗斯有色金属进出口情况 40

### 第四节 其他国家 41

- 一、美国钨工业发展概述 41
- 二、印度尼西亚有色金属矿资源丰富 42
- 三、印度上调黄金进口关税点评 42

## 第三章 中国有色金属行业分析 45

### 第一节 中国有色金属矿资源及其发展 45

- 一、中国有色金属矿产资源的特点 45
- 二、中国主要有色金属矿分布情况 46
- 三、西部有色矿产资源开发优势明显 47
- 四、中国主要有色金属资源的可供性 48
- 五、有色金属资源可持续发展的建议 54
- 六、解析优势有色矿产资源的控制战略 55

### 第二节 中国有色金属行业发展概述 57

- 一、中国有色金属业发展历程 57
- 二、2010年及“十一五”有色金属工业发展成就 62

- 三、中国10种有色金属产量连续9年居世界第一 64
- 四、中国有色金属行业进入加速整合阶段 65
- 五、有色金属产业节能减排成效显著 66
- 第三节 2011年中国有色金属工业运行状况分析 66
  - 一、行业总体运行情况 66
  - 二、总体生产情况 67
  - 三、总体销售情况 70
  - 四、固定资产投资保持平稳增长，向西部转移的态势明显 73
  - 五、企业总体经营情况 73
  - 六、进出口情况 75

#### 第四节 2012年中国有色金属工业运行状况分析 78

- 一、总体生产情况 78
- 二、企业经营效益分析 81
- 三、行业投资情况分析 84
- 四、市场价格分析 85
- 五、进出口分析 89

#### 第五节 我国有色金属工业国际化综述 92

- 一、国际标准和国外先进标准 92
- 二、我国有色金属工业标准情况分析 93
- 三、我国有色金属标准国际化步伐加快 95

## 第二部分 有色金属行业运行数据分析 99

### 第四章 2011-2012年全国有色金属产量统计数据 99

#### 第一节 2011-2012年全国及各省市十种有色金属产量及增长率统计数据 99

- 一、2011年全国及各省市十种有色金属产量及增长率统计数据 99
- 二、2012年全国及各省市十种有色金属产量及增长率统计数据 101

#### 第二节 2011-2012年全国及各省市精炼铜(电解铜)产量及增长率统计数据 102

- 一、2011年全国及各省市精炼铜(电解铜)产量及增长率统计数据 102
- 二、2012年全国及各省市精炼铜(电解铜)产量及增长率统计数据 104

#### 第三节 2011-2012年全国及各省市原铝(电解铝)产量及增长率统计数据 105

- 一、2011年全国及各省市原铝(电解铝)产量及增长率统计数据 105
- 二、2012年全国及各省市原铝(电解铝)产量及增长率统计数据 106

#### 第四节 2011-2012年全国及各省市铅产量及增长率统计数据 108

一、2011年全国及各省市铅产量及增长率统计数据 108

二、2012年全国及各省市铅产量及增长率统计数据 109

#### 第五节 2011-2012年全国及各省市锌产量及增长率统计数据 110

一、2011年全国及各省市锌产量及增长率统计数据 110

二、2012年全国及各省市锌产量及增长率统计数据 112

#### 第六节 2011-2012年全国及各省市海绵钛产量及增长率统计数据 113

一、2011年全国及各省市海绵钛产量及增长率统计数据 113

二、2012年全国及各省市海绵钛产量及增长率统计数据 113

#### 第七节 2011-2012年全国及各省市黄金产量及增长率统计数据 114

一、2011年全国及各省市黄金产量及增长率统计数据 114

二、2012年全国及各省市黄金产量及增长率统计数据 116

#### 第八节 2011-2012年全国及各省市白银产量及增长率统计数据 117

一、2011年全国及各省市白银产量及增长率统计数据 117

二、2012年全国及各省市白银产量及增长率统计数据 119

#### 第九节 2011-2012年全国及各省市镍产量及增长率统计数据 120

一、2011年全国及各省市镍产量及增长率统计数据 120

二、2012年全国及各省市镍产量及增长率统计数据 121

#### 第十节 2011-2012年全国及各省市锡产量及增长率统计数据 122

一、2011年全国及各省市锡产量及增长率统计数据 122

二、2012年全国及各省市锡产量及增长率统计数据 122

### 第五章 2011-2012年中国有色金属矿采选行业经济运行数据分析 124

#### 第一节 2011-2012年全国有色金属矿采选业主要经济指标 124

一、2011年全国有色金属矿采选业主要经济指标 124

二、2012年全国有色金属矿采选业主要经济指标 124

#### 第二节 2011-2012年全国及各省市有色金属矿采选业产销数据分析 124

一、2011年全国及各省市有色金属矿采选业产销数据分析 124

二、2012年全国及各省市有色金属矿采选业产销数据分析 126

#### 第三节 2011-2012年全国及各省市有色金属矿采选业资产负债分析 127

一、2011年全国及各省市有色金属矿采选业资产负债分析 127

二、2012年全国及各省市有色金属矿采选业资产负债分析 129

第四节 2011-2012年全国及中国各省市有色金属矿采选业行业规模分析	130
一、2011年全国及各省市有色金属矿采选业行业规模分析	130
二、2012年全国及各省市有色金属矿采选业行业规模分析	132
第五节 2011-2012年全国及各省市有色金属矿采选业盈利能力分析	133
一、2011年全国及各省市有色金属矿采选业盈利能力分析	133
二、2012年全国及各省市有色金属矿采选业盈利能力分析	135
第六章 2011-2012年中国有色金属冶炼及压延加工业经济运行数据分析	137
第一节 2011-2012年全国有色金属冶炼及压延加工业主要经济指标	137
一、2011年全国有色金属冶炼及压延加工业主要经济指标	137
二、2012年全国有色金属冶炼及压延加工业主要经济指标	137
第二节 2011-2012年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业产销数据分析	138
一、2011年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业产销数据分析	138
二、2012年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业产销数据分析	140
第三节 2011-2012年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业资产负债分析	143
一、2011年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业资产负债分析	143
二、2012年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业资产负债分析	144
第四节 2011-2012年全国及中国各省市有色金属冶炼及压延加工业行业规模分析	146
一、2011年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业行业规模分析	146
二、2012年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业行业规模分析	148
第五节 2011-2012年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业盈利能力分析	149
一、2011年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业盈利能力分析	149
二、2012年全国及各省市有色金属冶炼及压延加工业盈利能力分析	151
第七章 2011-2012年有色金属行业进出口数据分析	153
第一节 2011年有色金属行业进出口数据分析	153
一、进口情况	153
二、出口情况	154
三、进出口特征	155
第二节 2012年有色金属行业进出口数据分析	158
一、总体情况	158
二、铜	159

### 三、铝 160

## 第三部分 有色金属细分市场分析 162

### 第八章 有色金属期货市场分析 162

#### 第一节 主要金属期货交易所介绍 162

##### 一、LME伦敦金属交易所简介 162

##### 二、COMEX纽约商业交易所简介 164

##### 三、东京工业品交易所简介 166

##### 四、上海期货交易所简介 167

#### 第二节 中国有色金属期货市场分析 170

##### 一、我国有色金属期货市场产生的背景 170

##### 二、我国有色金属期货市场的变迁 172

##### 三、期货市场对有色金属业的促进作用 173

#### 第三节 中国铜期货交易市场 175

##### 一、中国铜期货交易的规模及特点 175

##### 二、国内铜期货市场的功能及影响 177

##### 三、我国铜期货市场的交易者结构 178

##### 四、上海期货交易所铜合约简介 179

#### 第四节 中国铝期货市场分析 181

##### 一、铝在期货交易中的特点 181

##### 二、上海期交所铝期货标准合约 181

#### 第五节 中国锌期货市场简介 182

##### 一、国内锌期货市场开发的历程 182

##### 二、上海与伦敦锌期货交易制度的差异 182

##### 三、上海期交所锌期货标准合约简介 184

## 第九章 铜 187

### 第一节 全球铜矿产资源状况 187

#### 一、世界铜矿资源储量 187

#### 二、世界铜矿主要分布 188

#### 三、世界铜矿主要类型 189

### 第二节 中国铜矿产资源概况 192



- 一、累计查明资源储量 192
- 二、查明资源储量 192
- 三、查明资源储量的分布 193
- 四、资源远景 194
- 第三节 世界铜工业发展情况 194
  - 一、世界铜工业生产状况 194
  - 二、2010年全球铜市场分析 197
  - 三、2011年全球铜市场分析 200
  - 四、2013年全球铜需求增速预测 202
  - 五、2013-2017年全球铜矿业急需开发新矿区 203
- 第四节 中国铜工业发展总体概况 205
  - 一、中国铜工业发展回顾 205
  - 二、我国铜金属行业技术发展状况 209
  - 三、中国铜业大重组将启幕 209
- 第五节 2011-2012年铜行业发展分析 214
  - 一、2011年我国铜加工产能 214
  - 二、2011年铜工业运行状况分析 215
  - 三、2012年国内外铜市场运行情况 217
  - 四、2013年国内外铜市场市场预测 225
  - 五、2011年铜矿采选业和铜冶炼业主要经济指标统计 231
  - 六、2012年铜矿采选业和铜冶炼业主要经济指标统计 231

## 第十章 铝 233

### 第一节 铝的相关介绍 233

- 一、铝的自然属性 233
- 二、铝的基本用途 233
- 三、铝的特性 234
- 四、铝的毒性与危害 235

### 第二节 世界铝工业发展分析 236

- 一、世界铝工业发展的特点 236
- 二、世界铝工业面临挑战 236
- 三、世界铝业合并及国际化经营特征显著 238

四、2012年全球铝矿情况盘点	239
五、2012年全球铝市供需分析	242
六、未来十年世界铝需求将增一倍	246
第三节 中国铝工业发展分析	247
一、中国铝工业发展的总体概况	247
二、中国铝工业的布局分析	248
三、中国铝工业对世界铝市场的影响	249
四、中国铝工业煤电铝联营发展模式解析	250
第四节 2011-2012年铝工业运行分析	254
一、2011年铝工业发展情况分析	254
二、2011年铝矿采选业和铝冶炼业主要经济指标统计	260
三、2012年铝矿采选业和铝冶炼业主要经济指标统计	261
四、2013年铝市分析及展望	261
第五节 铝行业发展政策环境	264
一、国家有关铝工业产业政策简况	264
二、国家有关铝业环境保护的规定	265
三、中国铝行业准入门槛提高	276
四、2013年铝发展环境分析	277
第六节 中国铝工业发展存在的问题	280
一、中国铝工业发展存在的若干问题	280
二、中国铝工业可持续发展面临的问题	281
三、中国铝工业畸形产业链亟待矫正	281
四、原材料和能源消耗成我国铝工业发展软肋	282
第七节 发展中国铝工业的策略与建议	285
一、中国铝工业发展的指导方针	285
二、中国铝工业结构调整措施与建议	285
三、中国铝工业可持续发展的战略和主要途径	288
四、中国铝工业健康发展路径的选择分析	290
第十一章 铅锌	292
第一节 铅锌资源分析	292
一、世界锌资源储量和分布	292

- 二、中国铅锌资源储量分布 292
- 三、中国铅锌矿产资源特点 293
- 第二节 中国铅锌工业发展总体分析 294
  - 一、我国铅锌企业分布 294
  - 二、我国铅锌能力和产量的分布 294
  - 三、中国五大铅锌生产基地盘点 294
  - 四、中国铅锌业准入门槛提高 295
- 第三节 2011-2012年铅锌行业发展分析 296
  - 一、2011年我国铅市场运行情况 296
  - 二、2011年我国锌市场运行情况 298
  - 三、2011年铅锌矿采选业和铅锌冶炼业主要经济指标统计 300
  - 四、2012年铅锌矿采选业和铅锌冶炼业主要经济指标统计 300
  - 五、2012年我国铅市场走势分析 301
- 第四节 铅锌工业发展策略 304
  - 一、铅锌资源可持续发展的政策建议 304
  - 二、中国铅锌工业发展战略取向 307

## 第十二章 钛 309

### 第一节 金属钛简介 309

- 一、钛的概念与性质 309
- 二、金属钛的优异性能 309
- 三、钛的主要用途介绍 310
- 四、金属钛的生产方法 310

### 第二节 钛矿资源状况 312

- 一、世界钛矿分布状况 312
- 二、中国钛矿资源的概况 312
- 三、中国钛矿原料的特征 312
- 四、中国钛矿的地理分布 314

### 第三节 中国钛行业发展状况 314

- 一、中国钛工业发展历程 314
- 二、2011年中国钛工业发展分析 337
- 三、2011年中国钛白粉企业产能分析 353

- 四、2012年钛市场发展情况及预测 353
- 第四节 金属钛发展前景与趋势预测 355
  - 一、钛工业产品质量“十二五”规划 355
  - 二、钛和钛合金市场前景广阔 360
  - 三、世界钛工业未来发展趋势 361

### 第十三章 黄金 364

- 第一节 黄金的特性与分类 364
  - 一、黄金的概念 364
  - 二、黄金的特性 364
  - 三、黄金的分类 366
- 第二节 世界黄金总体概况 367
  - 一、世界黄金矿产资源分布概况 367
  - 二、2011年全球黄金产量分析 367
  - 三、2011-2012年世界黄金市场的分析 368
  - 四、2013年世界黄金价格走势预测 370
- 第三节 中国黄金行业发展总体概况 371
  - 一、中国黄金工业建国60年发展综述 371
  - 二、中国黄金工业管理体制改革综述 373
  - 三、中国黄金行业走上快速发展轨道 375
  - 四、大型国企成为中国黄金行业绝对主导 375
- 第四节 2011-2012年黄金行业发展分析 377
  - 一、2011年我国黄金行业发展状况浅述 377
  - 二、2012年我国黄金行业发展状况浅述 378
- 第五节 黄金产业政策及其评述 379
  - 一、近代中国黄金政策的历史变迁 379
  - 二、国际黄金市场的法律体系和监管构架 382
  - 三、中国黄金管理体制变革的基本历程 384
  - 四、中国黄金工业的税收优惠政策 385
  - 五、黄金及相关商品进出口税收优惠政策 385
  - 六、黄金期货交易税收政策确定 386
- 第六节 中国黄金市场存在的问题及对策 387

- 一、中国黄金市场存在的突出问题 387
- 二、中国黄金市场健康发展的对策 388
- 三、中国黄金市场面临的困境及对策 389

## 第十四章 镍 392

### 第一节 中国镍矿资源的分布与储量 392

- 一、资源状况 392
- 二、储量分布 392
- 三、资源特点 393

### 第二节 国外镍市场分析 394

- 一、浅析国际镍市场走势的历史轨迹 394
- 二、2010年世界镍市供应情况 396
- 三、2011年世界镍市供应情况 396

### 第三节 中国镍工业发展分析 396

- 一、我国镍工业发展历程 396
- 二、2012年国内外镍市场分析 397

## 第十五章 钨 400

### 第一节 金属钨简介 400

- 一、钨的基本特性 400
- 二、钨矿的种类介绍 400
- 三、钨的应用领域 401

### 第二节 中国钨矿资源与开发状况 402

- 一、中国钨资源分布状况 402
- 二、中国钨矿资源的特点 404
- 三、中国钨矿资源政策及管理策略 406

### 第三节 中国钨行业发展情况 410

- 一、中国钨工业六十年发展历程 410
- 二、2011年中国钨行业经济运行概况 415
- 三、2012年中国钨行业经济运行概况 420

## 第十六章 其他子行业 421

## 第一节 锡 421

- 一、中国锡业的资源状况 421
- 二、2011年我国锡矿运行情况 422
- 三、2011年全球锡市供应过剩情况 425
- 四、2012年中国锡产业发展分析 425
- 五、2011-2012年锡进出口情况分析 426

## 第二节 稀土金属 428

- 一、稀土金属简介 428
- 二、中国稀土金属的资源分布 429
- 三、2013-2017年世界稀土行业分析 430
- 四、2011年中国稀土矿开采总量控制指标 430
- 五、2011年商务部释放稀土供应稳定信号 432
- 六、2011年全球市场规模 433
- 七、我国稀土业关键技术达国际先进 434

## 第三节 白银 435

- 一、中国的白银资源现状 435
- 二、中国政府规范白银及其制品出口退税 443
- 三、2011年世界白银市场的供需分析 443
- 四、2011年中国白银生产情况 444
- 五、2011年全球白银市场价格分析 444

## 第四节 钼 445

- 一、金属钼的性质与用途 445
- 二、2011年中国钼市场运行情况 446
- 三、2011-2012年中国钼生产情况 462

## 第五节 镓 464

- 一、镓的定义及相关概述 464
- 二、国际镓市场将供应过剩 465
- 三、我国发现超大型镓矿床 466
- 四、中国需重视金属镓的回收利用 466

## 第六节 锑 468

- 一、中国锑矿储量及分布 468
- 二、保护性开发锑矿资源的措施 470

- 三、2011年锑市场分析 472
- 四、2012年我国锑市场分析 473
- 五、中国锑工业持续发展的对策 475
- 第七节 镁行业发展情况分析 476
  - 一、工信部将整顿镁产业秩序 476
  - 二、2012年镁行业发展情况分析 476
  - 三、我国镁产业的发展前景分析 479

## 第十七章 再生有色金属行业分析 480

### 第一节 再生有色金属行业总体概况 480

- 一、中国再生有色金属行业现状 480
- 二、中国有色金属再生利用潜力巨大 482
- 三、中国有色金属再生利用规模居世界首位 483
- 四、中国再生有色金属业发展迅速 483
- 五、中国再生有色金属的标准研析 485

### 第二节 有色金属再生行业发展前景与对策 487

- 一、“十二五”期间我国再生有色金属产业发展思路 487
- 二、“十二五”期间我国再生有色金属产业主要工作和重点领域 489
- 三、2015年再生有色金属产量拟翻两番 491
- 四、2020年我国再生金属增长的预测 492
- 五、中国再生铝工业发展空间巨大 492
- 六、再生铅产业是铅工业的发展方向 493
- 七、再生有色金属行业发展问题和对策 494

## 第四部分 有色金属行业竞争格局分析 498

### 第十八章 有色金属区域产业 498

#### 第一节 广西 498

- 一、广西有色金属矿产资源综合利用现状 498
- 二、广西有色金属矿产资源综合利用存在的问题 500
- 三、广西有色金属综合利用发展的对策建议 502
- 四、广西全力发展有色金属工业 506

#### 第二节 河南 506

- 一、河南省有色金属工业发展现状 506
- 二、河南省有色金属产业调整振兴规划 509
- 三、2010年河南省有色金属工业稳定增长 521
- 四、2011年河南有色工业运行平稳 522
- 第三节 江西 524
  - 一、江西省有色金属产业四大区域 524
  - 二、2010年江西有色金属工业运行分析 524
  - 三、2011年江西省有色金属生产情况 530
  - 四、2012年江西有色金属工业情况预计 530
  - 五、对江西有色金属工业未来发展的建议 531
- 第四节 云南 532
  - 一、云南有色金属情况简介 532
  - 二、云南省有色金属可网络交易 534
  - 三、云南有色金属业展开新一轮探矿行动 534
- 第五节 湖南 536
  - 一、湖南省有色金属工业发展概况 536
  - 二、2011年湖南有色金属行业发展情况 537
  - 三、2012年湖南省有色金属工业增势强劲 540
  - 四、&ldquo;十二五&rdquo;末湖南有色金属主营业务收入4500亿 540
- 第六节 甘肃 541
  - 一、甘肃省有色金属矿产资源简况 541
  - 二、甘肃有色行业优劣势分析 542
  - 三、2010年甘肃有色地勘局找矿频传捷报 544
  - 四、2011甘肃淘汰铁合金产能16万吨 545
  - 五、发展甘肃有色金属工业的具体思路 545
- 第七节 新疆 547
  - 一、新疆有色金属工业概述 547
  - 二、新疆有色金属将获国家支持 549
  - 三、&ldquo;十二五&rdquo;新疆加大对&quot;有色金属&quot;找矿资金投入 549
- 第八节 其它省市有色金属工业现状 550
  - 一、内蒙古发展为全国有色金属生产基地 550
  - 二、山东临沂市废有色金属发展概况及趋势 550



### 三、辽宁铁岭有色金属产业集群效应显现 553

## 第十九章 重点企业研究 554

### 第一节 中国铝业股份有限公司 554

- 一、公司简介 554
- 二、2011年企业经营情况分析 554
- 三、2012年企业经营情况分析 556
- 四、2011-2012年企业财务数据分析 558
- 五、2013年公司发展展望及策略 561

### 第二节 紫金矿业集团股份有限公司 562

- 一、企业概况 562
- 二、2011年整体经营情况 562
- 三、2012年整体经营情况 564
- 四、2011-2012年公司的财务数据分析 565
- 五、公司未来发展战略及展望 568

### 第三节 江西铜业股份有限公司 570

- 一、企业概况 570
- 二、2011年整体经营情况 572
- 三、2012年整体经营情况 574
- 四、2011-2012年公司的财务数据分析 576
- 五、2013年公司发展战略及展望 579

### 第四节 金堆城铝业股份有限公司 580

- 一、企业概况 580
- 二、2011年企业经营情况分析 580
- 三、2012年企业经营情况分析 582
- 四、2011-2012年企业财务数据分析 583
- 五、2013年公司发展展望及策略 587

### 第五节 云南锡业股份有限公司 588

- 一、企业概况 588
- 二、2011年企业经营情况分析 589
- 三、2012年企业经营情况分析 590
- 四、2011-2012年企业财务数据分析 591

- 五、2013年公司发展展望及策略 595
- 第六节 西部矿业股份有限公司 596
  - 一、企业概况 596
  - 二、2011年企业经营情况分析 596
  - 三、2012年企业经营情况分析 598
  - 四、2011-2012年企业财务数据分析 600
  - 五、2013年公司发展展望及策略 603
- 第七节 中金黄金股份有限公司 604
  - 一、企业概况 604
  - 二、2011年整体经营情况 605
  - 三、2012年整体经营情况 606
  - 四、2011-2012年公司的财务数据分析 607
  - 五、公司未来发展战略及展望 611
- 第八节 山东黄金矿业股份有限公司 612
  - 一、企业概况 612
  - 二、2011年整体经营情况 613
  - 三、2012年整体经营情况 614
  - 四、2011-2012年公司的财务数据分析 616
  - 五、公司未来发展战略及展望 619
- 第九节 中金岭南有色金属股份有限公司 620
  - 一、企业概况 620
  - 二、2011年企业经营情况分析 621
  - 三、2012年企业经营情况分析 622
  - 四、2011-2012年企业财务数据分析 624
  - 五、2013年公司发展展望及策略 627
- 第十节 云南驰宏锌锗股份有限公司 628
  - 一、企业概况 628
  - 二、2011年企业经营情况分析 629
  - 三、2012年企业经营情况分析 631
  - 四、2011-2012年企业财务数据分析 634
  - 五、2013年公司发展展望及策略 637

第五部分 有色金属行业发展环境与趋势分析	639
第二十章 有色金属产业政策环境分析	639
第一节 影响有色金属行业发展的因素分析	639
一、2011年我国有色金属行业新政策、新法规	639
二、2012年我国有色金属行业新政策、新法规	642
三、解读《产业结构调整指导目录（2011年本）》有色金属产业部分	647
四、人民币升值对有色金属行业的影响	650
第二节 中国矿业税目情况	651
一、资源税	651
二、增值税	651
三、外商投资企业和外国企业所得税	653
四、个人所得税	654
五、车船使用牌照税	654
六、印花税	654
七、契税	655
八、城市房地产税	655
九、关税	656
第三节 中国矿业主要收费项目	656
一、矿产资源补偿费	656
二、矿业权使用费	658
三、探矿权价款和采矿权价款	659
四、矿区使用费	659
第四节 主要涉外法规政策情况	659
一、外商投资的法律框架	659
二、矿业权制度建设	660
三、外商投资矿业的主要政策	661
第五节 进出口政策概述	663
一、出口许可证管理	663
二、出口配额	663
三、进口许可证制度	664
第六节 国内外有色矿业政策对比及建议	664
一、发达国家有色矿业的相关政策	664

- 二、中国现行有色矿业政策存在的主要问题 666
- 三、对中国有色矿业政策基本取向的初步建议 667

## 第二十一章 2013-2017年有色金属行业发展趋势与策略 670

### 第一节 2013-2017年有色金属发展趋势 670

- 一、全球有色金属工业发展趋势分析 670
- 二、世界有色金属深加工发展趋势分析 671
- 三、有色金属行业“十二五”规划 671
- 四、“十二五”有色金属工业发展形势与目标 674

### 第二节 有色金属行业发展中出现的问题 678

- 一、2012年行业面临的主要问题 678
- 二、中国有色金属行业面临需求瓶颈难题 678
- 三、中国有色金属行业“十二五”面临的五大挑战 679
- 四、资源阻碍中国有色金属工业发展 680

### 第三节 2013-2017年发展有色金属行业的对策 681

- 一、2013年有色金属行业发展建议 681
- 二、有色金属行业发展对策措施分析 681
- 三、加快中部有色金属产业链建设的建议 683
- 四、中国有色金属行业发展循环经济对策与措施 685

## 图表目录：（部分）

图表：铜、镍、钴和贵金属隐伏矿床一般工业要求

图表：主要技术经济指标

图表：2011年全球主要有色金属产量统计表

图表：2011-2012年全球铜产量与储量分布：千吨

图表：全球铝土矿储量分布格局

图表：2011-2012年全球铅产量与储量分布：千吨

图表：2011-2012年全球锌产量与储量分布：千吨

图表：2011-2012年全球钨产量与储量分布：吨

图表：2011-2012年全球锡产量与储量分布：吨

图表：2011-2012年全球钼产储量统计

图表：2012年全球锑矿储量分布

图表：2011-2012年全球锑矿产量统计：吨

图表：2011-2012年全球镍产量与储量分布：吨

图表：日本废旧家电回收再生流程

图表：印度经常项目季度差额（单位：百万美元）

图表：2012年印尼部分有色金属储量

图表：2008-2011年美国钨进口格局

图表：2008-2012年美国钨市场数据分析：吨

图表：2011年俄罗斯有色金属生产情况

图表：印度经常项目季度差额（单位：百万美元）

图表：印度黄金消费需求结构（单位：吨）

图表：COMEX 黄金价格与美元指数（单位：美元/盎司）

图表：标普500 波动率指数与LME 金属指数

图表：中国主要有色金属分布图

图表：矿床规模和矿山规模划分 万t

图表：十种有色金属生产及消费量

图表：2002～2011年再生金属与十种有色金属产量

图表：2010-2011年我国十种有色金属产品累计产量及同比增速

图表：2011年我国十种有色金属产品产量及同比增速 单位：万吨，%

图表：2010-2011年我国原铝（电解铝）累计产量及同比增速

图表：2011年我国六种精矿产量及同比增速 单位：万吨，%

图表：2010-2011年房地产新开工面积增速

图表：2011年1～12月我国铜材和铝材累计产量及同比增速

图表：2011年以来我国有色金属主要终端消费产品累计产量同比增速

图表：2010年以来上海期货交易所铜、铝库存

图表：2010-2011年中国基本有色金属价格走势

图表：2010年以来我国部分稀土产品价格

图表：2010年以来我国有色金属材料类购进价格指数

图表：2009～2011年我国有色金属工业产品销售收入及同比增速

图表：2009～2011年有色金属行业销售利润率变化

图表：2006～2011年我国有色金属产品进出口贸易额

图表：2010年以来我国未锻造的铜及铜材月度进口量及同比增速

图表：2010年以来我国未锻造的铜及铜材月度出口量及同比增速

图表：2010年以来我国未锻造的铝及铝材月度进口量及同比增速  
图表：2010-2011年我国铝土矿月度进口量对比  
图表：2012年1~9月十种有色金属产品产量及同比增速 单位：万吨，%  
图表：2011年1月~2012年9月十种有色金属产品累计产量及同比增速  
图表：2011年2月~2012年9月原铝（电解铝）累计产量及同比增速  
图表：2011年2月~2012年9月六种精矿累计产量及同比增速  
图表：2011年2月-2012年9月精炼铜累计产量以及同比增速  
图表：2012年1~9月六种精矿产量及同比增速 单位：万吨，%  
图表：2011年1月~2012年9月有色金属材料类购进价格指数  
图表：2010年2月~2012年9月有色金属工业产品销售收入及同比增速  
图表：2011年3月-2012年9月有色金属工业产品利润总额及同比增速  
图表：2010年2月~2012年9月有色金属行业销售利润率变化  
图表：2011年2月-2012年9月有色金属行业固定资产投资同比增速  
图表：2007年~2012年9月有色金属采矿业及冶炼加工业投资占比  
图表：2011年2月~2012年9月商品房销售面积、土地购置面积同比增速  
图表：2011年1月~2012年9月有色金属主要终端消费产品累计产量增速  
图表：2011年1月~2012年9月上海期货交易所铜、铝库存  
图表：2011年2月~2012年9月铜材和铝材累计产量及同比增速  
图表：2011年1月~2012年9月我国基本有色金属价格走势  
图表：2011年1月~2012年10月我国部分稀土产品价格  
图表：2006年~2012年9月我国有色金属产品进出口贸易额  
图表：2011年1月~2012年9月我国有色金属产品月度进出口额  
图表：2011年1月~2012年9月未锻造的铜及铜材月度进出口量及增速  
图表：2011年1月~2012年9月未锻造的铝及铝材月度进出口量及增速  
图表：2011年1月~2012年9月我国铝土矿月度进口量  
图表：国外先进标准中有色金属基础、产品及方法标准数量分布情况  
图表：&hellip;&hellip;  
更多图表详见正文&hellip;&hellip;

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/jinshu1306/501285AQVH.html>