

2013-2017年有色金属产业 研究与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2013-2017年有色金属产业研究与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/jinshu/T61651H3I3.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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。

二、说明、目录、图表目录

有色金属是国民经济、人民生活及国防工业、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。

《2013-2017年有色金属产业研究与投资前景评估报告》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。

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、钛和钛合金市场发展前景广阔 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 铋	468
一、中国铋矿储量及分布	468
二、保护性开发铋矿资源的措施	470
三、2011年铋市场分析	472
四、2012年我国铋市场分析	473
五、中国铋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、“十二五”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、“十二五”新疆加大对“有色金属”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 金堆城钼业股份有限公司	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

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: ……

更多图表详见正文……

详细请访问: <http://www.abaogao.com/b/jinshu/T61651H3I3.html>