

2008年中国有色金属行业研究及 市场分析预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2008年中国有色金属行业研究及市场分析预测报告》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.cction.com/report/200805/207.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

第一章 有色金属行业概述 1

1.1 有色金属行业特性 1

1.1.1 有色金属行业的定义及分类 1

1.1.2 有色金属行业的地位及作用 2

1.2 有色金属产业技术概述 3

1.2.1 有色金属行业技术特征分析 3

1.2.2 有色金属研究开发技术简况 6

1.2.3 有色金属产业化技术分析 6

第二章 全球有色金属行业分析 29

2.1 2003-2006年世界有色金属行业发展情况 29

2.1.1 2003年世界有色金属行业回顾 29

2.1.2 2004年世界有色金属行业事件 30

2.1.3 2005世界有色金属行业大事 33

2.1.4 2006年世界有色金属业风云激荡 35

2.2 主要国家有色金属行业发展 37

2.2.1 日本有色金属工业 37

2.2.2 法国矿石和有色金属业发展概述 40

2.2.3 西伯利亚地区有色金属业概况 46

2.2.4 印度削减有色金属进口关税 49

第三章 中国有色金属行业分析 50

3.1 有色金属矿现状分析及发展建议 50

3.1.1 有色金属矿产资源需求的新特点 50

3.1.2 西部有色矿产资源开发优势明显 54

3.1.3 中国主要有色金属资源的可供性 56

3.1.4 有色金属资源可持续发展的建议 58

3.2 中国有色金属行业发展概述 61

3.2.1 中国有色金属业发展历程 61

3.2.2 中国有色金属材料业发展迅猛 63

3.3 2006-2007年有色金属行业发展分析 65

3.3.1 2006年有色金属行业运行特征 65

3.3.2 2007年上半年有色金属行业运行分析 66

3.4	影响有色金属行业发展的因素分析	69
3.4.1	有色金属业在股权改革下的影响分析	69
3.4.2	出口退税新政对有色金属行业的影响	71
3.4.3	人民币升值对有色金属行业的影响	72
3.4.4	进出口关税调整对有色金属行业的影响	73
3.5	有色金属行业发展中出现的问题	73
3.5.1	三大问题制约国内有色金属行业发展	73
3.5.2	中国有色金属工业的主要结构性矛盾	74
3.6	发展有色金属行业的对策	74
3.6.1	发展有色金属行业需解决的问题	74
3.6.2	加快中部有色金属产业链建设的建议	75
3.6.3	中国有色金属行业需大力发展循环经济	78
3.6.4	有色金属工业产业调整目标和政策措施	81
3.6.5	中国有色金属行业发展战略分析	82
第四章	有色金属矿采选行业的运行分析	85
4.1	2005-2007年8月有色金属矿采选业数据	85
4.1.1	2005年有色金属矿采选业全部企业数据分析	85
4.1.2	2006年有色金属矿采选业全部企业数据分析	87
4.1.3	2007年1-8月有色金属矿采选业全部企业数据分析	90
4.2	2006年-2007年有色金属矿采选业不同所有制性质企业数据	93
4.2.1	2006年有色金属矿采选业不同所有制性质企业数据	93
4.2.2	2007年有色金属矿采选行业不同所有制性质企业数据	105
第五章	有色金属冶炼及压延加工业经济运行数据分析	116
5.1	2005-2007年8月有色金属冶炼及压延加工业总体数据	116
5.1.1	2005年有色金属冶炼及压延加工业全部企业数据分析	116
5.1.2	2006年有色金属冶炼及压延加工业全部企业数据分析	119
5.1.3	2007年1-8月有色金属冶炼及压延加工业全部企业数据分析	121
5.2	2006年-2007年有色金属冶炼及压延加工业不同所有制性质企业数据	124
5.2.1	2006年有色金属冶炼及压延加工业不同所有制性质企业数据	124
5.2.2	2007年有色金属冶炼及压延加工业不同所有制性质企业数据	137
第六章	黄金	150
6.1	黄金资源分析	150

6.1.1	世界黄金矿产资源分布概况	150
6.1.2	中国黄金资源的储量与结构	150
6.1.3	中国金矿资源的主要分布	151
6.2	2005-2007年黄金行业发展状况	151
6.2.1	2005年我国黄金行业运行情况	151
6.2.2	2006年我国黄金行业经济运行情况	152
6.2.3	2007年上半年黄金行业运行情况	156
6.3	黄金的供需情况分析	158
6.3.1	黄金行业概述	158
6.3.2	黄金的供给状况分析	158
6.3.3	黄金的需求状况分析	165
6.4	中国黄金工业面临的形势与对策	168
6.5	黄金工业发展前景展望	169
6.5.1	中国黄金工业迎来黄金时期	169
6.5.2	未来黄金消费潜力巨大	172
6.5.3	中国黄金市场发展的趋势	174
	第七章 铜	177
7.1	世界铜工业总体概述	177
7.1.1	全球铜工业发展回顾	177
7.1.2	2007年全球铜市场供需分析	178
7.2	中国铜工业发展概况	179
7.2.1	我国铜工业的基本状况	179
7.2.2	我国铜消费量已跃居世界首位	189
7.2.3	我国出现铜冶炼盲目扩张迹象	193
7.2.4	宏观调控力度逐步加大	194
7.2.5	国家将出台政策减少贸易顺差	195
7.3	铜工业发展中的问题与对策	196
7.3.1	中国铜工业发展面临的环境问题	196
7.3.2	铜精矿保障问题日益突出	198
7.3.3	我国铜加工业的可持续发展	199
7.3.4	电力投资趋势及对铜工业发展建议	200
7.4	未来铜工业发展展望	202

7.4.1 现阶段我国铜加工业发展趋势分析	202
7.4.2 铜工业结构调整的新趋势	206
7.4.3 国内铜应用市场的前景广阔	208
第八章 铝	210
8.1 世界铝工业发展状况	210
8.1.1 世界铝工业发展状况	210
8.1.2 全球铝工业发展现状	213
8.1.3 全球铝材挤压生产国分析	215
8.2 我国铝工业发展状况	216
8.2.1 铝工业发展概况	216
8.2.2 存在的问题	217
8.2.3 我国铝工业发展前景	218
8.3 主要行业用铝需求分析及预测	219
8.3.1 中国建筑铝型材行业的生产现状	219
8.3.2 建筑用铝型材潜力分析	220
8.3.3 铝材在交通运输工业中的新亮点	221
8.3.4 汽车用铝材市场需求预测	221
8.3.5 铝质材料在包装中的应用	223
8.3.6 中国集装箱对铝的需求	225
8.4 我国铝工业发展对策	229
8.4.1 广东民营铝业发展对策	229
8.4.2 铝工业应对WTO的对策措施	230
第九章 铅锌	236
9.1 铅锌资源分析	236
9.1.1 世界锌资源储量和分布	236
9.1.2 中国铅锌资源储量分布	237
9.1.3 中国铅锌矿的资源特点	237
9.2 中国铅锌工业发展环境分析	238
9.3 中国铅锌工业发展现状	240
9.3.1 中国铅锌工业加速发展	240
9.3.2 行业集中有望提高	241
9.3.3 盈利和风险管理需加强	242

9.4 铅市运行分析	243
9.4.1 2006年铅市场回顾	243
9.4.2 2007-2008年铅市场展望	246
9.5 锌市运行分析	250
9.5.1 2006年铅锌价格走势波动分析	250
9.5.2 2007年锌市供需分析	252
9.5.3 2007年8 - 9月锌市场分析与后市展望	253
第十章 钛	266
10.1 钛矿资源状况	266
10.1.1 世界各地钛矿分布状况	266
10.1.2 钛矿的供需形势	268
10.1.3 中国钛矿的地理分布	268
10.2 钛工业运行状况	269
10.2.1 2005年我国钛工业统计	269
10.2.2 2006年上半年我国钛工业分析	270
10.3 钛业发展前景分析及预期	272
10.3.1 钛工业在我国的发展沿革	272
10.3.2 钛市场发展潜力及展望	274
10.3.3 提升产业链优势	275
10.3.4 钛产业与钢产业结合，走钛钢发展之路	276
第十一章 其他子行业	278
11.1 锡	278
11.1.1 锡市2006年行情回顾	278
11.1.2 锡价分析	283
11.1.3 锡市2007年前景展望	286
11.2 稀土金属	287
11.2.1 中国稀土金属的资源分布	287
11.2.2 稀土金属资源特点	288
11.2.3 2006年中国稀土行业主要事件	289
11.2.4 我国稀土产业存在问题及对策	295
11.3 钨	299
11.3.1 中国钨的生产及钨资源现况	299

11.3.2	2006年我国钨工业发展	303
11.3.3	我国钨工业存在的突出问题及对策	309
	第十二章 中国有色金属产业领先企业分析	312
12.1	江西铜业集团公司	312
12.1.1	公司概况	312
12.1.2	2007年企业经营状况	313
12.2	云南铜业	315
12.2.1	公司概况	315
12.2.2	2007年企业经营状况	316
12.3	中国有色金属建设股份有限公司	318
12.3.1	公司概况	318
12.3.2	2007年企业经营状况	319
12.4	中国铝业	322
12.4.1	公司概况	322
12.4.2	发展状况	322
12.5	云南驰宏锌锗股份有限公司	324
12.5.1	公司概况	324
12.5.2	2007年企业经营状况	326
12.6	山东黄金集团有限公司	328
12.6.1	公司概况	328
12.6.2	2007年企业经营状况	329
12.7	深圳市中金岭南有色金属股份	332
12.7.1	公司概况	332
12.7.2	2007年企业经营状况	332
	第十三章 有色金属行业发展前景与趋势预测	335
13.1	世界有色金属发展趋势	335
13.1.1	全球有色金属工业发展趋势分析	335
13.1.2	世界有色金属深加工发展趋势分析	336
13.2	有色金属行业走势预测	336
13.2.1	铜：供需仍然偏紧 价格高位震荡	336
13.2.2	铝：氧化铝价格暴跌 铝价上涨压力较大	336
13.2.3	铅：未来2~3年 铅价将处历史较高水平	337

- 13.2.4 锌：2007年仍适度短缺 锌价将再创新高 337
- 13.2.5 锡：价格继续上升 压力较大 338
- 13.2.6 镍：供需紧张有所缓解 价格仍将高位震荡 338
- 13.3 有色金属行业盈利预测 338

图表 1：铜、铝、铅、锌生产量和消耗量与GDP的线性相关系数表 2

图表 2：我国各行业间企业平均资产水平比较 3

图表 3：铜、镍、钴和贵金属隐伏矿床一般工业要求 7

图表 4：主要技术经济指标 9

图表 5：2005年12月日本有色金属进口量 37

图表 6：2006年4月日本有色金属进口统计数据 38

图表 7：日本出口详细数据 38

图表 8：2006年12月日本铝制品产量报告（吨） 39

图表 9：2004-2020年中国主要有色产品消费量 56

图表 10：需要国外原料补充依赖程度 56

图表 11：2005年我国的资源消费结构 57

图表 12：2010-2020年中国有色金属产量预测 58

图表 13：2006年有色金属行业主要产品产量增长率对比 62

图表 14：2002 ~ 2006 年我国主要有色金属精炼产品的供应情况 68

图表 15：2007年上半年有色金属产量及同比增长 69

图表 16：2005年1-12月中国有色金属矿采选企业工业数据 85

图表 17：2006年1-12月中国有色金属矿采选企业工业数据 87

图表 18：2007年1-8月中国有色金属矿采选企业工业数据 90

图表 19：2006年1-12月有色金属矿采选国有企业工业数据 93

图表 20：2006年1-12月有色金属矿采选集体企业工业数据 95

图表 21：2006年1-12月有色金属矿采选股份合作企业工业数据 98

图表 22：2006年1-12月有色金属矿采选股份制企业工业数据 100

图表 23：2006年1-12月有色金属矿采选私营企业工业数据 103

图表 24：2007年1-8月有色金属矿采选集体企业工业数据 105

图表 25：2007年1-8月有色金属矿采选股份合作企业工业数据 108

图表 26：2007年1-8月有色金属矿采选股份制企业工业数据 110

图表 27 : 2007年1-8月有色金属矿采选私营企业工业数据	113
图表 28 : 2005年1-12月中国有色金属冶炼及压延加工企业工业数据	116
图表 29 : 2006年1-12月中国有色金属冶炼及压延加工企业工业数据	119
图表 30 : 2007年1-8月中国有色金属冶炼及压延加工企业工业数据	121
图表 31 : 2006年1-12月有色金属冶炼及压延加工国有企业工业数据	124
图表 32 : 2006年1-12月有色金属冶炼及压延加工集体企业工业数据	127
图表 33 : 2006年1-12月有色金属冶炼及压延加工股份合作企业工业数据	129
图表 34 : 2006年1-12月有色金属冶炼及压延加工股份制企业工业数据	132
图表 35 : 2006年1-12月有色金属冶炼及压延加工私营企业工业数据	134
图表 36 : 2007年1-8月有色金属冶炼及压延加工国有企业工业数据	137
图表 37 : 2007年1-8月有色金属冶炼及压延加工集体企业工业数据	139
图表 38 : 2007年1-8月有色金属冶炼及压延加工股份合作企业工业数据	142
图表 39 : 2007年1-8月有色金属冶炼及压延加工股份制企业工业数据	144
图表 40 : 2007年1-8月有色金属冶炼及压延加工私营企业工业数据	147
图表 41 : 2006年黄金产品产量全国合计	159
图表 42 : 2006年黄金产品产量河北合计	159
图表 43 : 2006年黄金产品产量江苏合计	159
图表 44 : 2006年黄金产品产量福建合计	160
图表 45 : 2006年黄金产品产量吉林合计	160
图表 46 : 2006年黄金产品产量河南合计	160
图表 47 : 2006年黄金产品产量广东合计	160
图表 48 : 2006年黄金产品产量云南合计	160
图表 49 : 2006年黄金产品产量新疆合计	160
图表 50 : 2006年黄金产品产量北京合计	160
图表 51 : 2006年黄金产品产量山西合计	160
图表 52 : 2006年黄金产品产量浙江合计	161
图表 53 : 2006年黄金产品产量江西合计	161
图表 54 : 2006年黄金产品产量湖北合计	161
图表 55 : 2006年黄金产品产量广西合计	161
图表 56 : 2006年黄金产品产量四川合计	161
图表 57 : 2006年黄金产品产量陕西合计	161
图表 58 : 2006年黄金产品产量宁夏合计	161

图表 59 : 2006年黄金产品产量天津合计	161
图表 60 : 2006年黄金产品产量辽宁合计	162
图表 61 : 2006年黄金产品产量黑龙江合计	162
图表 62 : 2006年黄金产品产量上海合计	162
图表 63 : 2006年黄金产品产量安徽合计	162
图表 64 : 2006年黄金产品产量山东合计	162
图表 65 : 2006年黄金产品产量湖南合计	162
图表 66 : 2006年黄金产品产量贵州合计	162
图表 67 : 2006年黄金产品产量海南合计	162
图表 68 : 2006年黄金产品产量甘肃合计	163
图表 69 : 2006年黄金产品产量内蒙古合计	163
图表 70 : 2007年1-6月黄金产量全国合计	163
图表 71 : 2007年1-6月黄金产量山东合计	163
图表 72 : 2007年1-6月黄金产量河南合计	163
图表 73 : 2007年1-6月黄金产量福建合计	163
图表 74 : 2007年1-6月黄金产量湖南合计	164
图表 75 : 2007年1-6月黄金产量辽宁合计	164
图表 76 : 2007年1-6月黄金产量陕西合计	164
图表 77 : 2007年1-6月黄金产量甘肃合计	164
图表 78 : 2007年1-6月黄金产量内蒙古合计	164
图表 79 : 2007年1-6月黄金产量吉林合计	164
图表 80 : 2007年1-6月黄金产量青海合计	164
图表 81 : 1996-2006年黄金制造业(包括使用再生金)消费及分布(吨)	165
图表 82 : 主要国家黄金制造业消费量比较	166
图表 83 : 国际官方黄金储备比例情况(2006年底)	167
图表 84 : 国际官方黄金储备比较	167
图表 85 : 两市铜价比值	180
图表 86 : 2007年7月及1-7月精炼铜及相关产品进出口数据一览(吨)	180
图表 87 : 2007年4月铜及铜制品进出口数据统计	182
图表 88 : 2007年1-5月中国铜及相关产品进出口统计	184
图表 89 : 2007年中国铜铝消费量统计一览	186
图表 90 : 2007年6月中国铜、铝进出口分析	187

图表 91 : 2007年1-6月中国铜及相关产品进出口统计	187
图表 92 : 2007年1-6月铜产量全国合计	190
图表 93 : 2007年1-6月铜产量河北省合计	190
图表 94 : 2007年1-6月铜产量江苏省合计	190
图表 95 : 2007年1-6月铜产量福建省合计	191
图表 96 : 2007年1-6月铜产量河南省合计	191
图表 97 : 2007年1-6月铜产量广东省合计	191
图表 98 : 2007年1-6月铜产量云南省合计	191
图表 99 : 2007年1-6月铜产量新疆区合计	191
图表 100 : 2007年1-6月铜产量山西省合计	191
图表 101 : 2007年1-6月铜产量黑龙江合计	191
图表 102 : 2007年1-6月铜产量浙江省合计	191
图表 103 : 2007年1-6月铜产量江西省合计	192
图表 104 : 2007年1-6月铜产量湖北省合计	192
图表 105 : 2007年1-6月铜产量陕西省合计	192
图表 106 : 2007年1-6月铜产量宁夏区合计	192
图表 107 : 2007年1-6月铜产量西藏区合计	192
图表 108 : 2007年1-6月铜产量天津市合计	192
图表 109 : 2007年1-6月铜产量辽宁省合计	192
图表 110 : 2007年1-6月铜产量上海市合计	192
图表 111 : 2007年1-6月铜产量安徽省合计	193
图表 112 : 2007年1-6月铜产量山东省合计	193
图表 113 : 2007年1-6月铜产量湖南省合计	193
图表 114 : 2007年1-6月铜产量贵州省合计	193
图表 115 : 2007年1-6月铜产量甘肃省合计	193
图表 116 : 2007年1-6月铜产量内蒙古合计	193
图表 117 : 锌的资源储量及其分布情况(万吨)	236
图表 118 : 中国铅消费领域	243
图表 119 : 精炼铅经出口增长飞涨强劲	243
图表 120 : 2006年1-12月精炼铅出口量	244
图表 121 : 2006年中国铅锭及铅精矿价格走势	244
图表 122 : 铝现货和期货价格走势	245

图表 123 : 2004-2006年西方世界铅供需平衡表(千吨) 245

图表 124 : 中国铅酸蓄电池消费结构 246

图表 125 : 铅消费预测 246

图表 126 : 精炼铅产量受到精矿短缺的制约 247

图表 127 : 澳大利亚造成大量的扩供应短缺, 损失高达150, 000吨 247

图表 128 : 中国产量由于精矿价格高而下降限制了供应 248

图表 129 : 消费繁荣, 导致出口降低价格上涨 248

图表 130 : 中国出口减少和亚洲需求强劲使LME库存几乎降为零 249

图表 131 : 亚洲金属奇缺导致现货升水急涨 249

图表 132 : 1995-2005年, 中国锌矿供应占全球比重巨幅增加 251

图表 133 : 1995年与2005年中国锌矿供应量对比 251

图表 134 : 中国报告的锌精矿产量 252

图表 135 : 2003-2006年西方世界锌供需平衡表(千吨) 252

图表 136 : 世界锌市场供求平衡表(千吨) 252

图表 137 : 2006年LME基本金属价格比较(美元/吨) 253

图表 138 : 国内0# 锌锭现货日价格和期货日价格对比 255

图表 139 : 国内市场1# 和0# 锌锭日参考价格 255

图表 140 : 国内外精锌价格(国内: 元/吨 LME: 美元/吨) 256

图表 141 : 全球锌金属月产量和12个月移动平均产量比较图 258

图表 142 : 世界各地锌产消情况(万吨) 259

图表 143 : 世界主要地区现货市场溢价 260

图表 144 : 2006年1月-2007年7月LME月末库存(吨) 260

图表 145 : 2007年1-7月份我国锌精矿和矿砂进口国别 261

图表 146 : 2007年1-7月全国各地区锌产量(万吨) 262

图表 147 : 2007年7月锌产品进口统计结果(千克) 263

图表 148 : 2007年7月锌产品出口统计结果(千克) 263

图表 149 : 国内现货价格和进出口价格比较 264

图表 150 : 全球钛资源经济和次经济储量(万吨) 266

图表 151 : 世界各地钛铁矿精矿的化学组成(%) 266

图表 152 : 2006年钛产品产量全国合计 270

图表 153 : 2006年钛产品产量辽宁省合计 270

图表 154 : 2006年钛产品产量贵州省合计 270

图表 155 : 2007年6月我国钛白粉进口海关数据统计 270

图表 156 : 2004、2005年钛加工材按品种细分的进口量(吨) 271

图表 157 : 1998-2005年中国钛加工材进出口量统计(吨) 271

图表 158 : 1998年-2005年中国海绵钛的进出口量统计(吨) 272

图表 159 : 2005年锡产品累计产量的比例 278

图表 160 : LME 三月期锡价格和库存走势图 281

图表 161 : 2007年1-6月锡产量全国合计 281

图表 162 : 2007年1-6月锡产量广东省合计 281

图表 163 : 2007年1-6月锡产量云南省合计 281

图表 164 : 2007年1-6月锡产量北京市合计 281

图表 165 : 2007年1-6月锡产量江西省合计 281

图表 166 : 2007年1-6月锡产量广西区合计 281

图表 167 : 2007年1-6月锡产量上海市合计 282

图表 168 : 2007年1-6月锡产量湖南省合计 282

图表 169 : 2006年锡进出口统计 282

图表 170 : LME 锡价走势及库存情况 (吨、美元/吨) 283

图表 171 : 2006年中国锡价走势图 283

图表 172 : 10月16日印尼关闭3家锡精炼厂造成锡价涨12.5% 284

图表 173 : 2001~2006 国内稀土精矿的产量及其分布 (吨) 287

图表 174 : 世界稀土资源储量 (REO, 万吨) 287

图表 175 : 中国稀土资源主要分布在内蒙古白云鄂博和江西赣南 288

图表 176 : 白云鄂博矿稀土金属元素成分比例 289

图表 177 : 2006年1~12月我国稀土精矿价格走势 289

图表 178 : 2006年1-12月我国碳酸稀土价格走势 (元/吨) 290

图表 179 : 2006年1-12月我国镨钕产品价格走势 (万元/吨) 291

图表 180 : 2006年1-12月我国镧铈产品价格走势 (万元/吨) 292

图表 181 : 2006年1-12月我国铽镱产品价格走势 (元/公斤) 293

图表 182 : 2006年1-12月我国铈产品价格走势 294

图表 183 : 2006年1-12月我国钇产品价格走势 294

图表 184 : 1993-2004 年我国钨精矿产量 (万吨) 299

图表 185 : 我国钨储量分布 (2003 年) (WO 吨) 299

图表 186 : 中国钨的消费结构 300

图表 187 : 2006 年分省开采总量控制指标如下	301
图表 188 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量全国合计	302
图表 189 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量福建省合计	302
图表 190 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量河南省合计	302
图表 191 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量广东省合计	302
图表 192 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量云南省合计	302
图表 193 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量浙江省合计	303
图表 194 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量江西省合计	303
图表 195 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量湖北省合计	303
图表 196 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量广西区合计	303
图表 197 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量湖南省合计	303
图表 198 : 2007年1-6月钨精矿折含量 (折三氧化钨65%) 产量内蒙古合计	303
图表 199 : 2006中国市场钨精矿 65%min 价格走势	307
图表 200 : 2006年中国市场APT 88.5%min 价格走势	307
图表 201 : 2006年中国市场碳化钨 (99.7%min 2.5-7.0 μ m) 价格走势	308
图表 202 : 2006年中国市场钨铁 70%min 价格走势	308
图表 203 : 2006年中国钨铁 75%min 出口价格走势	309
图表 204 : 江西铜业集团公司经营状况	313
图表 205 : 云南铜业经营状况	316
图表 206 : 中国有色金属建设股份有限公司经营状况	319
图表 207 : 中国铝业经营状况	322
图表 208 : 云南驰宏锌锗股份有限公司经营状况	326
图表 209 : 山东黄金集团有限公司经营状况	329
图表 210 : 深圳市中金岭南有色金属股份经营状况	332

详细请访问 : <http://www.cction.com/report/200805/207.html>