

2014-2020年中国矿产行业 监测与发展前景预测报告

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

《2014-2020年中国矿产行业监测与发展前景预测报告》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/201409/111604.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

矿产资源是人类生存和发展的物质基础，矿业是国民经济的重要支柱产业，矿产资源的可持续供给是社会经济可持续发展的基本保障。立足国内保障矿产资源供给，对于中国这个最大的发展中国家具有历史性的战略意义。我国开发利用的矿产资源在世界上品质最低，性质最复杂，需要综合利用的元素最多，这就迫使我们不断推进技术创新。保障矿产资源供给，一靠开源，二靠节流。开源需要加大地质找矿力度，寻找更多的新资源；节流是要最大限度地利用好现有资源，盘活呆置资源。盘活呆置资源和合理利用现有资源，关键在于综合利用技术发展。经过几十年的持续攻关，我国在矿产资源综合利用领域形成了一大批具有世界领先水平的技术创新成果。发明了磁团聚重选新工艺、鞍山式铁矿反浮选技术等新工艺技术；研制出磁团聚重选机、高压辊磨机等新设备。综合利用工艺技术的进步远不能满足“立足国内保障资源供给”的客观要求。

在矿产资源节约与综合利用“十二五”规划中提出我国需用3年时间，完成我国油气、煤炭、铁、铜、铝等23个重要矿种资源开发利用效率现状调查，完成大中型矿山资源综合利用潜力评估，建立全国重要矿产资源综合利用信息化管理平台。到2015年，大中型重点矿山开发效率保持在较高水平，石油采收率保持在30%以上，煤炭采区回采率保持在85%以上，铁、铜、铝等重要矿产资源开采回采率保持在85%以上、选矿回收率保持在80%以上。小型矿山开发水平得到全面提高，开采回采率、选矿回收率在现状基础上，平均提高3-5个百分点。2015年与2010年相比，在动用相同资源储量的情况下，多回收资源5%。80%的达到综合用品位的共伴生矿产得到全面回收。8%~15%的石油、天然气、铁、锰、铜等重要矿产的难利用资源转化为可利用资源。尾矿实现减量化应用和有价元素综合回收。东部、中西部和东北煤矸石综合利用分别达到90%、60%、75%。通过综合利用，增加和盘活石油15亿吨、铁矿90亿吨、铜矿1500万吨、锰矿2500万吨、铅锌500万吨、金600吨等。建设60个以上矿产资源综合利用示范基地，形成一批产、学、研一体化平台，扩大综合利用规模，解决一批具有全局意义的综合利用问题，提高资源供给能力。实施600个左右示范工程，推广应用一批采选关键技术，带动同类矿山提高资源节约与综合利用水平。形成完善的资源节约与综合利用标准规范，总量控制、开发准入、监督管理和评估考核机制初步形成，资源节约与综合利用激励约束政策不断完善，矿产资源节约与综合利用技术研发和服务体系基本建立。

2010年以来，国家每年投入近40亿元，相继实施了矿产资源节约与综合利用专项和矿产综合利用示范基地建设。2012年，《找矿突破战略行动纲要（2011-2020）》又将矿产资源节约与综合利用列入三大任务之一，这标志着矿产综合利用工作上升为国家战略任务。依靠科技进步，实现矿产资源集约节约和高效利用，将资源优势转变为经济优势已经成为各级地方政府

的迫切愿望。保护与合理利用资源已经成为越来越多矿山企业的自觉行动。可以展望我国矿产资源综合利用技术创新将迎来新的飞速发展期。

本行业报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、中国有色金属工业协会、中国矿业联合会、中国五矿化工进出口商会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据。报告对我国以及世界矿产市场总体运行情况进行了研究分析，对矿产行业主要产品等进行了分析，并详细论述了领先企业运行情况。通过翔实的数据和充分的论述，从产业层面上剖析产业现状特点，针对产业的供需矛盾阐述了矿产产业发展的主要问题和影响因素，从多个角度揭示了中国矿产产业结构与竞争格局。在此基础上对中国矿产行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证，全面展示矿产市场现状，揭示矿产行业的市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一部分 矿产行业发展现状

第一章 中国矿产行业概况 1

第一节 矿产的相关介绍 1

一、矿产的概念 1

二、矿产的特点 1

三、矿产的发展方向 1

第二节 矿产发展状况探讨 5

一、全球矿产的概况 5

二、我国矿产的发展历程 6

三、我国矿产发展现状 7

四、我国矿产发展政策和市场情况 10

五、我国矿产中长期发展规划的具体目标 12

第三节 矿产面临的机遇与挑战 13

一、中国矿产行业面临发展机遇 13

二、中国矿产产业发展中存在的隐忧 14

三、中国矿产行业发展的缺陷 14

第四节 行业国际竞争力比较 14

一、生产要素 14

二、需求条件 19

三、支援与相关产业	19
四、企业战略、结构与竞争状态	20
五、政府的作用	22
第五节 矿产资源市场的特征分析	25
一、发展模式	25
二、供需紧平衡	26
三、市场决定价格	27
四、跨国企业供需格局	28
五、配置和互补	28
第二章 世界矿产行业发展现状分析	30
第一节 2011-2012年世界矿产行业发展概况	30
一、世界矿产行业供需状况分析	30
二、世界矿产行业市场基本特点分析	33
三、世界矿产行业市场竞争分析	35
第二节 2011-2012年世界矿产主要区域运行分析	37
一、美国再生有色金属发展分析	37
二、日本再生有色金属发展分析	39
第三节 2014-2020年世界矿产行业发展趋势分析	40
第三章 矿产的资源回收利用发展概况	44
第一节 矿产回收利用发展综述	44
一、矿产资源回收利用在中国的地位	44
二、中国重视矿产的回收利用	47
三、国内主要再生有色金属的利用分析	49
四、国内矿产回收利用产业迅速发展的表现	54
第二节 矿产回收利用发展存在的问题及对策	57
一、矿产回收利用发展中存在的问题	57
二、对矿产回收利用产业发展的建议	59
三、中国矿产利用策略	62
四、中国矿产利用发展的对策	63
第四章 中国矿产行业运行形势分析	67
第一节 2011-2012年中国矿产行业现状分析	67
一、中国矿产产品现状分析	67

二、中国矿产产品进出口贸易特征分析	68
三、中国矿产行业技术现状分析	72
第二节 2011-2012年中国矿产行业经济效益状况分析	74
一、行业景气及利润总额分析	74
二、行业销售利润率分析	77
三、行业成本费用分析	77
四、行业总资产分析	78
五、行业企业数量分析	78
六、行业主营收入分析	79
第三节 2013年中国矿产行业发展存在的问题与对策	79
一、发展面临的问题	79
二、发展对策	81
第五章 中国矿产行业市场运行动态分析	84
第一节 2011-2012年中国矿产市场供需状况分析	84
一、中国矿产行业生产状况分析	84
二、中国矿产行业需求分析	87
三、中国矿产行业供需平衡战略	87
第二节 2011-2012年中国矿产行业市场运行情况分析	89
一、中国矿产行业市场运行特征	89
二、中国矿产行业结构分析	90
第三节 2011-2012年中国矿产行业市场进出口情况分析	91
一、中国矿产行业进出口总量分析	91
二、中国矿产行业进出口结构分析	92
三、中国矿产行业进出口区域分析	93
第六章 矿产细分产业发展分析	94
第一节 铜行业发展情况分析	94
一、2012年行业发展情况分析	94
二、2011-2012年产量及进出口分析	96
三、2014-2020年行业发展趋势分析	97
第二节 铝行业发展情况分析	98
一、2012年行业发展情况分析	98
二、2011-2012年产量及进出口分析	98

三、2014-2020年行业发展趋势分析	100
第三节 铅锌行业发展情况分析	102
一、2012年行业发展情况分析	102
二、2011-2012年产量及进出口分析	104
三、2014-2020年行业发展趋势分析	107
第四节 金刚石行业发展情况分析	108
一、2012年行业发展情况分析	108
二、2011-2012年产量及进出口分析	111
三、2014-2020年行业发展趋势分析	113
第五节 石灰岩行业发展情况分析	114
一、2012年行业发展情况分析	114
二、2011-2012年产量及进出口分析	115
三、2014-2020年行业发展趋势分析	115
第六节 磷行业发展情况分析	115
一、2012年行业发展情况分析	115
二、2011-2012年产量及进出口分析	116
三、2014-2020年行业发展趋势分析	118
第二部分 矿产市场竞争格局	
第七章 矿产行业竞争分析	119
第一节 行业竞争结构分析	119
一、现有企业间竞争	119
二、潜在进入者分析	119
三、替代品威胁分析	120
四、供应商议价能力	121
五、客户议价能力	121
第二节 2011-2012年中国矿产行业竞争力分析	121
一、中国矿产行业产业规模及产业链条	121
二、中国矿产产业集中度分析	122
三、中国矿产行业要素成本	123
第三节 2011-2012年中国矿产行业技术创新竞争力分析	125
一、中国矿产行业研发投入的资金来源	125
二、矿产行业的核心技术和专利情况	127

三、中国矿产行业的产品附加值	127
第四节 2011-2012年中国矿产行业市场竞争力评价	129
一、国内企业与国外企业相对竞争力	129
二、国内企业矿产品进出口政策	131
三、中国矿产行业细分市场的占有率分析	135
第五节 2012-2013年中国矿产行业竞争分析	136
一、2013年矿产市场竞争形势分析	136
二、2012-2013矿产品主要竞争因素分析	137
第八章 矿产企业竞争策略分析	141
第一节 矿产市场竞争策略分析	141
一、2013年矿产市场增长潜力分析	141
二、2013年矿产主要潜力品种分析	142
三、现有矿产竞争策略分析	143
四、矿产潜力品种竞争策略选择	146
五、典型企业品种竞争策略分析	149
第二节 矿产企业竞争策略分析	150
一、2014-2020年我国矿产市场竞争趋势	150
二、2014-2020年矿产行业竞争格局展望	152
三、2014-2020年矿产行业竞争策略分析	153
四、2014-2020年矿产企业竞争策略分析	153
五、矿产企业发展策略的建议	154
第九章 矿产重点企业分析	158
第一节 攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司	158
一、企业概况	158
二、竞争优势分析	159
三、2012-2013年经营状况	160
四、2014-2020年发展战略	166
第二节 葫芦岛锌业股份有限公司	166
一、企业概况	166
二、竞争优势分析	167
三、2012-2013年经营状况	168
四、2014-2020年发展战略	173

第三节 云南罗平锌电股份有限公司 173

一、企业概况 173

二、竞争优势分析 174

三、2012-2013年经营状况 175

四、2014-2020年发展战略 180

第四节 西部矿业股份有限公司 180

一、企业概况 180

二、竞争优势分析 181

三、2012-2013年经营状况 182

四、2014-2020年发展战略 187

第五节 深圳市格林美高新技术股份有限公司 188

一、企业概况 188

二、竞争优势分析 191

三、2012-2013年经营状况 191

四、2014-2020年发展战略 197

第六节 株洲冶炼集团股份有限公司 197

一、企业概况 197

二、竞争优势分析 198

三、2012-2013年经营状况 199

四、2014-2020年发展战略 205

第三部分 矿产行业前景预测

第十章 未来矿产行业发展预测 207

第一节 未来矿产行业市场预测 207

一、2014-2020年矿产行业销售预测 207

二、2014-2020年矿产行业从业人数预测 209

三、2014-2020年矿产行业企业单位数预测 211

第二节 2014-2020年中国矿产行业供需预测 211

一、2014-2020年中国矿产供给预测 211

二、2014-2020年中国矿产需求预测 211

三、2014-2020年主要矿产产品进出口预测 212

第十一章 2014-2020年中国矿产发展前景 217

第一节 2013年矿产行业发展前景 217

一、	矿产市场潜力分析	217
二、	中国矿产发展前景	218
三、	矿产发展方向分析	219
第二节	2014-2020年矿产市场趋势分析	220
一、	2014-2020年矿产发展趋势分析	220
二、	2014-2020年矿产市场发展空间	226
三、	2014-2020年矿产产业政策趋向	226
第三节	2014-2020年矿产市场预测	229
一、	2014-2020年矿产市场结构预测	229
二、	2014-2020年矿产市场需求前景	230
三、	2014-2020年矿产市场价格预测	232
四、	2014-2020年矿产行业集中度预测	233
第四部分	矿产行业投资战略研究	
第十二章	矿产行业投资现状分析	237
第一节	2011年矿产行业投资情况分析	237
一、	2011年总体投资及结构	237
二、	2011年投资规模情况	238
三、	2011年投资增速情况	238
四、	2011年分行业投资分析	239
五、	2011年分地区投资分析	239
六、	2011年外商投资情况	240
第二节	2012年矿产行业投资情况分析	241
一、	2012年总体投资及结构	241
二、	2012年投资规模情况	242
三、	2012年投资增速情况	242
四、	2012年行业投资分析	243
五、	2012年地区投资分析	243
六、	2012年外商投资情况	244
第十三章	矿产行业投资环境分析	245
第一节	经济发展环境分析	245
一、	2011-2012年我国宏观经济运行情况	245
二、	2014-2020年我国宏观经济形势分析	266

三、2014-2020年投资趋势及其影响预测	274
第二节 政策法规环境分析	275
第三节 社会发展环境分析	281
一、国内社会环境发展现状	281
二、2013年社会环境发展分析	288
三、2014-2020年社会环境对行业的影响分析	301
第四节 矿产资源节约与综合利用“十二五”规划分析	302
一、矿产资源节约与综合利用“十二五”规划概述	302
二、矿产资源节约与综合利用“十二五”规划背景	303
三、矿产资源节约与综合利用“十二五”规划目标	306
四、矿产资源节约与综合利用“十二五”规划任务	307
五、矿产资源节约与综合利用“十二五”规划措施	308
第十四章 矿产行业投资机会与风险	310
第一节 2014-2020年中国矿产投资吸引力分析	310
第二节 2014-2020年中国矿产行业投资机会分析	311
一、投资需求分析	311
二、总体经济效益判断	312
第三节 矿产行业投资效益分析	315
一、2011-2012年矿产行业投资状况分析	315
二、2014-2020年矿产行业投资效益分析	316
三、2014-2020年矿产行业投资趋势预测	316
四、2014-2020年矿产行业的投资方向	317
五、2014-2020年矿产行业投资的建议	317
六、新进入者应注意的障碍因素分析	317
第四节 矿产行业投资风险及控制策略分析	319
一、2014-2020年矿产行业市场风险及控制策略	319
二、2014-2020年矿产行业政策风险及控制策略	320
三、2014-2020年矿产行业经营风险及控制策略	320
四、2014-2020年矿产同业竞争风险及控制策略	320
五、2014-2020年矿产行业其他风险及控制策略	321
第十五章 矿产行业投资战略研究	323
第一节 矿产行业发展战略研究	323

一、战略综合规划	323
二、业务组合战略	323
三、区域战略规划	325
四、产业战略规划	326
五、营销品牌战略	327
六、竞争战略规划	327
第二节 矿产行业投资战略研究	328
一、2014-2020年矿产行业投资战略	328
二、2014-2020年细分行业投资战略	330
三、矿产行业的投资建议	331
第十六章 2014-2020年中国矿产企业发展战略与规划分析	333
第一节 2014-2020年中国矿产企业战略分析	333
一、核心竞争力	333
二、市场机会分析	334
三、市场威胁分析	337
四、竞争地位分析	340
第二节 2014-2020年中国矿产企业盈利模式及品牌管理	343
一、企业盈利模型	343
二、持久竞争优势分析	344
三、行业发展规律竞争策略	345
四、供应链一体化战略	346
第三节 2014-2020年中国矿产行业境外投资SWOT分析	350
一、优势(Strengths)	350
二、劣势(Weaknesses)	351
三、机会(Opportunities)	352
四、风险(Threats)	352
第十七章 2014-2020年中国矿产行业项目融资对策	354
第一节 2014-2020年矿产项目特点、融资特点及影响因素分析	354
一、矿产及其项目的主要特点	354
二、矿产项目的融资方法	356
三、矿产项目的融资相关影响因素	358
第二节 2014-2020年中国关于中国矿产项目的融资对策分析	360

- 一、从产业链的整体考虑项目的融资 360
 - 二、从产业链的环节考虑项目的融资 360
 - 三、多种形式的项目融资 361
 - 四、本国筹资的重要性 362
 - 五、有效吸引外资投资 362
 - 六、政府的政策支持 363
- 第三节 2014-2020年矿产行业民间资本进入机会与策略分析 363

图表目录

- 图表：生产要素内涵 16
- 图表：矿产资源单位GDP消耗的倒U型模式 26
- 图表：矿产资源人均消费的S型模式 26
- 图表：世界能源消费量前十位的国家 30
- 图表：2012年世界主要矿产资源消费量1 31
- 图表：2012年世界主要矿产资源消费量2 31
- 图表：2012年世界主要矿产资源消费量3 32
- 图表：2012年世界主要矿产资源消费量4 32
- 图表：2011-2012年我国再生资源回收总量情况 54
- 图表：2011-2012年我国再生资源回收总值情况 54
- 图表：2011-2012年中国矿产产品贸易逆差情况 67
- 图表：2011-2012年初级矿产品进出口贸易额占全国矿产品进口额比重情况 70
- 图表：2011-2012年能源及其相关产品进出口贸易额占全国矿产品进口额比重情况 70
- 图表：中国主要短缺矿产品进口量占世界进口总量的比重 71
- 图表：2011年1季度矿产企业景气指数 74
- 图表：2011年2季度矿产企业景气指数 74
- 图表：2011年3季度矿产企业景气指数 74
- 图表：2011年4季度矿产企业景气指数 74
- 图表：2011年1季度矿产企业家信心指数 75
- 图表：2011年2季度矿产企业家信心指数 75
- 图表：2011年3季度矿产企业家信心指数 75
- 图表：2011年4季度矿产企业家信心指数 75
- 图表：2012年1季度矿产企业景气指数 75
- 图表：2012年2季度矿产企业景气指数 75

图表：2012年3季度矿产企业景气指数 75

图表：2012年4季度矿产企业景气指数 75

图表：2012年1季度矿产企业家信心指数 76

图表：2012年2季度矿产企业家信心指数 76

图表：2012年3季度矿产企业家信心指数 76

图表：2012年4季度矿产企业家信心指数 76

图表：2011-2012年矿产行业利润总额增长情况 76

图表：2011-2012年矿产行业销售利润率情况 77

图表：2011-2012年矿产行业成本费用增长情况 77

图表：2011-2012年矿产行业总资产增长情况 78

图表：2011-2012年矿产行业企业数量增长情况 78

图表：2011-2012年矿产行业主营收入增长情况 79

图表：2011-2012年我国精铜产量情况 84

图表：2011-2012年我国锌产量情况 84

图表：2011-2012年我国铅产量情况 85

图表：2011-2012年我国氧化铝产量情况 85

图表：2011-2012年我国钨精矿产量情况 86

图表：2011-2012年我国电解铝产量情况 86

图表：2011-2012年矿产行业进出口总额情况 92

图表：2011-2012年我国铜精矿产量情况 96

图表：2011-2012年我国铜产品进口量情况 96

图表：2011-2012年我国精炼铜出口量情况 97

图表：2011-2012年我国电解铝产量情况 98

图表：2011-2012年我国氧化铝产量情况 99

图表：2011-2012年铝材产量情况 99

图表：2011-2012年铝产品进口额情况 100

图表：2011-2012年铝产品出口额情况 100

图表：2011-2012年我国锌产量情况 104

图表：2011-2012年我国铅产量情况 105

图表：2011-2012年我国精炼铅出口量情况 105

图表：2011-2012年我国精炼锌出口量情况 106

图表：2011-2012年我国精炼铅进口量情况 106

图表：2011-2012年我国精炼锌进口量情况 107

图表：2011-2012年我国人造金刚石产量情况 111

图表：2011-2012年我国人造金刚石出口量情况 112

图表：2011-2012年我国人造金刚石进口量情况 112

图表：2011-2012年我国磷矿石产量情况 116

图表：2011-2012年我国磷矿石出口量情况 117

图表：2011-2012年我国磷矿石进口量情况 117

图表：替代品威胁示意图 120

图表：中国矿产行业细分市场的占有率情况 135

图表：2012年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司经营状况 160

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司每股指标分析 161

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司成长能力分析 161

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司盈利能力分析 161

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司盈利质量分析 162

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司运营能力分析 162

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司财务风险分析 162

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司资产负债表 163

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司利润表 164

图表：2012-2013年攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司现金流量表 165

图表：2012年葫芦岛锌业股份有限公司经营状况 168

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司每股指标分析 168

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司成长能力分析 169

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司盈利能力分析 169

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司盈利质量分析 169

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司运营能力分析 169

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司财务风险分析 170

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司资产负债表 170

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司利润表 171

图表：2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司现金流量表 172

图表：2012年云南罗平锌电股份有限公司经营状况 175

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司每股指标分析 175

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司成长能力分析 176

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司盈利能力分析 176

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司盈利质量分析 176

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司运营能力分析 176

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司财务风险分析 177

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司资产负债表 177

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司利润表 178

图表：2012-2013年云南罗平锌电股份有限公司现金流量表 179

图表：2012年西部矿业股份有限公司经营状况 182

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司每股指标分析 182

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司成长能力分析 183

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司盈利能力分析 183

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司盈利质量分析 183

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司运营能力分析 183

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司财务风险分析 184

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司资产负债表 184

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司利润表 185

图表：2012-2013年西部矿业股份有限公司现金流量表 186

图表：2012年深圳市格林美高新技术股份有限公司经营状况 191

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司每股指标分析 192

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司成长能力分析 192

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利能力分析 192

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利质量分析 193

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司运营能力分析 193

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司财务风险分析 193

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司资产负债表 194

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司利润表 195

图表：2012-2013年深圳市格林美高新技术股份有限公司现金流量表 196

图表：2012年株洲冶炼集团股份有限公司经营状况 199

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司每股指标分析 200

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司成长能力分析 200

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司盈利能力分析 200

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司盈利质量分析 201

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司运营能力分析 201

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司财务风险分析 201

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司资产负债表 202

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司利润表 203

图表：2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司现金流量表 204

图表：2014-2020年我国连锁零售企业加盟门店销售额预测（矿产品、建材及化工产品批发）
207

图表：2014-2020年我国连锁零售企业直营门店销售额预测（矿产品、建材及化工产品批发）
208

图表：2014-2020年我国矿产品、建材及化工产品批发购进总额预测（按行业分） 208

图表：2014-2020年我国矿产品、建材及化工产品批发销售总额预测（按行业分） 209

图表：2014-2020年我国矿产品、建材及化工产品行业从业人数预测 209

图表：2014-2020年我国连锁零售企业加盟门店从业人数预测（矿产品、建材及化工产品批发）
210

图表：2014-2020年我国连锁零售企业直营门店从业人数预测（矿产品、建材及化工产品批发）
210

图表：2014-2020年我国矿产品、建材及化工产品企业数预测 211

图表：2014-2020年我国铜产品进口量预测 212

图表：2014-2020年我国铝产品进口额预测 212

图表：2014-2020年我国精炼铅进口量预测 213

图表：2014-2020年我国精炼锌进口量预测 213

图表：2014-2020年我国磷矿石进口量预测 214

图表：2014-2020年我国精炼铜出口量预测 214

图表：2014-2020年我国精炼铅出口量预测 215

图表：2014-2020年我国铝产品出口额预测 215

图表：2014-2020年我国精炼锌出口量预测 216

图表：2014-2020年我国磷矿石出口量预测 216

图表：2011年矿业领域总体投资与全国城镇固定资产投资对比 237

图表：2011年1-4季度矿业领域总体投资规模情况 238

图表：2011年1-4季度矿业领域总体投资规模增速情况 238

图表：2011年我国矿业领域部分地区投资占比 239

图表：2011年1-4季度矿业领域外商投资增速情况 240

图表：2012年矿业领域总体投资与全国城镇固定资产投资对比 241

图表：2012年1-4季度矿业领域总体投资规模情况 242

图表：2012年1-4季度矿业领域总体投资规模增速情况 242

图表：2012年我国矿业领域部分地区投资占比 243

图表：2012年1-4季度矿业领域外商投资增速情况 244

图表：2011-2012年我国国内生产总值统计分析 247

图表：2008-2012年国家外汇储备及其增长速度 253

图表：2008-2012年公共财政收入及其增长速度 253

图表：2011-2012年GDP对比增长情况 254

图表：2011年1月国内PPI指数 254

图表：2011年2月国内PPI指数 254

图表：2011年3月国内PPI指数 254

图表：2011年4月国内PPI指数 255

图表：2011年5月国内PPI指数 255

图表：2011年6月国内PPI指数 255

图表：2011年7月国内PPI指数 255

图表：2011年8月国内PPI指数 255

图表：2011年9月国内PPI指数 255

图表：2011年10月国内PPI指数 255

图表：2011年11月国内PPI指数 255

图表：2011年12月国内PPI指数 256

图表：2012年1月国内PPI指数 256

图表：2012年2月国内PPI指数 256

图表：2012年3月国内PPI指数 256

图表：2012年4月国内PPI指数 256

图表：2012年5月国内PPI指数 256

图表：2012年6月国内PPI指数 256

图表：2012年7月国内PPI指数 256

图表：2012年8月国内PPI指数 257

图表：2012年9月国内PPI指数 257

图表：2012年10月国内PPI指数 257

图表：2012年11月国内PPI指数 257

图表：2012年12月国内PPI指数 257

图表：2011年1月国内CPI同比增幅 257

图表：2011年2月国内CPI同比增幅 257

图表：2011年3月国内CPI同比增幅 257

图表：2011年4月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年5月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年6月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年7月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年8月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年9月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年10月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年11月国内CPI同比增幅 258

图表：2011年12月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年1月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年2月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年3月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年4月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年5月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年6月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年7月国内CPI同比增幅 259

图表：2012年8月国内CPI同比增幅 260

图表：2012年9月国内CPI同比增幅 260

图表：2012年10月国内CPI同比增幅 260

图表：2012年11月国内CPI同比增幅 260

图表：2012年12月国内CPI同比增幅 260

图表：2011年1季度全国居民收入情况 260

图表：2011年2季度全国居民收入情况 260

图表：2011年3季度全国居民收入情况 261

图表：2011年4季度全国居民收入情况 261

图表：2012年1季度全国居民收入情况 261

图表：2012年2季度全国居民收入情况 261

图表：2012年3季度全国居民收入情况 261

图表：2012年4季度全国居民收入情况 261

图表：2011年中国恩格尔系数情况 262

图表：2012年中国恩格尔系数情况 262

图表：2011年1月工业增加值增长走势 263

图表：2011年2月工业增加值增长走势 263

图表：2011年3月工业增加值增长走势 263

图表：2011年4月工业增加值增长走势 263

图表：2011年5月工业增加值增长走势 263

图表：2011年6月工业增加值增长走势 263

图表：2011年7月工业增加值增长走势 263

图表：2011年8月工业增加值增长走势 263

图表：2011年9月工业增加值增长走势 264

图表：2011年10月工业增加值增长走势 264

图表：2011年11月工业增加值增长走势 264

图表：2011年12月工业增加值增长走势 264

图表：2012年1月工业增加值增长走势 264

图表：2012年2月工业增加值增长走势 264

图表：2012年3月工业增加值增长走势 264

图表：2012年4月工业增加值增长走势 264

图表：2012年5月工业增加值增长走势 265

图表：2012年6月工业增加值增长走势 265

图表：2012年7月工业增加值增长走势 265

图表：2012年8月工业增加值增长走势 265

图表：2012年9月工业增加值增长走势 265

图表：2012年10月工业增加值增长走势 265

图表：2012年11月工业增加值增长走势 265

图表：2012年12月工业增加值增长走势 265

图表：2011-2012年中国贸易进出口情况 266

图表：中国文化环境组成 293

图表：中国部分地区现役军人受教育程度 294

图表：2011年固定资产投资增长状况 315

图表：2012年固定资产投资增长状况 315

图表：2014-2020年矿产行业投资效益增长率预测 316

图表：中国矿产企业标准盈利模型 343

图表：中国矿产企业品牌模型 343

图表：供应链一体化战略模型 346

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201409/111604.html>