

2014-2019年中国铁合金行业监测与发展前景分析报告

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

《2014-2019年中国铁合金行业监测与发展前景分析报告》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/201403/102155.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

2012年，我国经济社会发展的基调是稳中求进，国家宏观经济政策已经作了多次微调。这些措施的效果目前开始显现。预计2013年全球经济复苏仍然缓慢，将严重制约我国经济社会的较快发展。2013年国内外市场对铁合金的需求将继续减缓，预计全年铁合金行业生产量仍将保持增长态势，但增幅会进一步减缓至5%左右。同时，国家限制铁合金出口政策很难改变，铁合金出口将继续执行20%~25%的较高关税。因此，预计2013年铁合金出口量不会大幅回升，而铁合金净进口量将继续小幅增长。随着铁合金产量增速减缓，预计2013年进口锰矿、进口铬矿、进口镍矿将继续减缓，进口平均单价和港口现货价格可能出现震荡，不确定性、不稳定性较大。再加上国内电价及其他原材料的不确定性、不稳定性，预计2013年铁合金国内市场价格难以大幅回升，将继续阶段性低位波动。

我国铁合金行业整体状况较世界先进水平差距较大。我国铁合金企业的数量、产能自2000年以来的800余家、900万吨，迅速发展至1800家之多，产能跃升至3600万吨以上。而目前我国钢铁工业对铁合金的需求量只有2400万-2500万吨，实际产能过剩约13，且新增产能每年大于200万吨，产能过剩趋势的矛盾将不断加剧。预计“十二五”期间我国钢产量不会超过8亿吨，对铁合金需求量不会超过3000万吨，铁合金进出口量目前乃至未来的逆差还将进一步加大。同时，铁合金生产企业布局分散、绝大多数企业规模小、电炉容量低（6300KVA电炉及以下约占13）、设备简陋、污染严重、节能环保不达标。时至今日，进入我国《铁合金行业准入条件》企业尚不到总量的一半，在产业布局、产品结构、生产技术、工艺装备、从业人员素质等方面存在的问题也已严重地制约着我国铁合金行业的进步。

加快淘汰落后产能步伐，引进消化国外先进技术设备，加强自主研发，整体提高行业发展水平。电炉自动化、烧结、预还原烧结、原料压块、炉前铸块、煤气干法除尘、余热发电、封闭电炉、硅锰系电炉低压补偿等技术目前在世界上基本成熟，根据我国国情部分引进、消化、改进，完全可以实现整体水平的提高。按国家要求，“十二五”期间将淘汰12500KVA以下矿热炉，新建容量不低于25000KVA，新建电炉要制定相关标准。对此，要从符合世界潮流出发，不应该简单以容量为标准加以限制，要按照企业或地区等量或减量原则淘汰和新建电炉，在真正意义上实现行业水平整体提高和落后产能淘汰。

本报告主要依据国家统计局、国家海关总署、国家发改委、国家商务部、中国钢铁工业协会、国内外相关刊物的基础信息以及铁合金行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，对中国铁合金行业的发展情况、经济运行数据、主要细分市场、进出口、竞争格局等进行了分析及预测，并对未来铁合金行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，最后在前面大量分析、预测的基础上，研究了铁合金行业今后的发展与投资策略，

为铁合金生产、贸易、销售等企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，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 行业发展分析

第一章 铁合金行业发展情况分析 1

第一节 铁合金产品的介绍 1

一、铁合金的定义 1

二、铁合金产品的分类 1

三、铁合金的用途 2

四、铁合金生产的主要方法 2

第二节 铁合金行业的准入制度 3

一、铁合金行业准入条件（2008年修订） 3

二、《电解金属锰行业准入条件（2008年修订）》 5

三、2013年工信部公开征求对《铁合金行业准入条件》和《电解金属锰行业准入条件》的修订意见 8

四、2013年《铁合金行业准入条件》修订工作研讨会召开 8

第三节 近年国际铁合金产业发展现状及未来发展走势 9

一、近年国际钢铁生产现状及未来发展走势 9

二、近年国际硅铁生产现状及未来发展走势 11

三、近年国际锰硅生产现状及未来发展走势 12

四、近年国际铬铁生产现状及未来发展走势 17

第二章 2012-2013年铁合金行业运行形势分析 21

第一节 中国铁合金行业发展回顾 21

一、2010年中国铁合金工业运行情况回顾 21

二、2011年中国铁合金工业运行情况回顾 22

三、2007-2011年中国铁合金工业运行情况回顾 26

第二节 2012年铁合金行业运行形势回顾 28

一、2012年铁合金市场回顾 29

二、2012年铁合金生产、进出口及消费情况 31

三、2012年铁合金市场基本特征 31

第三节 2013年铁合金行业运行形势分析 32

一、2013年国内铁合金市场行情回顾	33
二、铁合金进出口形势分析	34
三、铁合金产量分析	35
四、2013年国内铁合金市场趋势展望	36
第四节 2012-2013年铁合金行业产量数据统计	37
一、2012年中国铁合金产量统计	37
二、2013年中国铁合金产量统计	39
第五节 2012-2013年铁合金行业主要项目开工情况	42
一、2012年贵州金源投资公司年产40万吨铁合金项目签约	42
二、2012年新冶集团与大丰港集团30万吨镍铁合金项目签约	42
三、2012年安龙年产60万吨铁合金项目开工	43
四、2012年宁夏石嘴山首家铁合金余热发电项目启动	43
五、2012年江源铸造年产15万吨镍铁合金项目建成一条生产线	44
六、2012年青海成功注册铁合金CDM项目	44
七、2012年年产30万吨铁合金企业落户互助	44
八、2013年湘潭钢铁合金物流园项目签约	44
九、2013年文县万利铁合金项目点火试产	45
十、2013年炜烨集团印尼15万吨镍铁合金项目获批	45
十一、2013年广西铁合金公司技改项目顺利推进	45
十二、2013年荆州10亿元镍铁合金项目年内可投产	46
十三、2013年丰镇市总投资15亿元铁合金物流园项目开工建设	47
十四、2013年蒙自20万吨年锰铁合金冶炼项目投入试生产	47
十五、2013年河北最大的锰系合金项目唐山开建	47
十六、2013年总投资21亿元的铁合金技改项目正式签约	48
第三章 2013年我国铁合金行业发展预测	49
第一节 2013年我国铁合金发展环境展望	49
一、2013年我国钢铁生产态势预测	49
二、2013年我国铁合金市场发展形势展望	53
第二节 2013年我国铁合金发展趋势及策略	54
一、2013年中国铁合金行业发展趋势	54
二、2013年中国铁合金行业发展策略	55
第三节 2013年我国铁合金原材料发展态势预测	56

一、2013年我国进口锰矿情况预测	56
二、2013年我国进口铬矿情况预测	56
第四节 2013年山西省铁合金产量情况预测	57
第二部分 行业运行数据分析	
第四章 2011-2012年中国铁合金冶炼业经济运行数据分析	62
第一节 2011-2012年全国铁合金冶炼业主要经济指标	62
一、2011年全国铁合金冶炼业主要经济指标	62
二、2012年全国铁合金冶炼业主要经济指标	63
第二节 2011-2012年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析	64
一、2011年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析	64
二、2012年全国及各省市铁合金冶炼业产销数据分析	72
第三节 2011-2012年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析	79
一、2011年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析	79
二、2012年全国及各省市铁合金冶炼业资产负债分析	84
第四节 2011-2012年全国及中国各省市铁合金冶炼业行业规模分析	90
一、2011年全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析	90
二、2012年全国及各省市铁合金冶炼业行业规模分析	92
第五节 2011-2012年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析	95
一、2011年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析	95
二、2012年全国及各省市铁合金冶炼业盈利能力分析	100
第五章 2012-2013年中国铁合金进出口统计数据	105
第一节 2012-2013年中国铁合金进出口总体数据	105
一、2012年中国铁合金进出口总体数据	105
二、2013年中国铁合金进出口总体数据	105
第二节 2012-2013年中国铁合金主要省市进出口数据	106
一、2012年中国铁合金主要省市进出口数据	106
二、2013年中国铁合金主要省市进出口数据	108
第三节 2012-2013年中国铁合金主要国家进出口数据	110
一、2012年中国铁合金主要国家进出口数据	110
二、2013年中国铁合金主要国家进出口数据	112
第四节 2012-2013年主要省市铁合金出口分析	113
一、2012年青海铁合金出口量全国第一	113

二、2013年上半年宁夏铁合金出口分析 114

第三部分 行业主要品种及企业分析

第六章 铁合金主要品种分析 115

第一节 锰系铁合金 115

一、世界及我国锰矿资源状况 115

二、2012年贵州深部找锰预增资源量2亿吨 115

三、2013年6月锰及锰系铁合金市场分析 116

四、2013年锰合金产业发展形势及策略 122

第二节 铬铁 123

一、铬矿世界资源状况 123

二、我国铬矿资源状况 123

三、2001-2012年铬铁产量、进口量、实际消费量 124

四、2013年6月铬及铬系铁合金市场分析 125

五、2013年中国铬市场分析及预测 128

六、2013年中国铬铁产业分析及预测 129

第三节 硅铁与金属硅 131

一、我国硅铁行业基本情况 131

二、我国硅铁行业特点分析 133

三、我国硅铁行业发展趋势 134

四、我国硅铁行业政策 135

五、云南硅产业发展分析 136

六、2013年6月硅及硅系铁合金市场分析 138

第四节 钼铁 141

一、2013年6月中国钼铁行情回顾 141

二、2013年6月中国钼铁国际市场 144

三、2013年中国钼铁进出口情况 145

四、2013年中国钼铁后市预测 145

第五节 钒铁 146

一、2013年6月中国钒铁行情回顾 146

二、2013年6月中国钒铁国际市场分析 148

三、2013年中国钒铁进出口情况分析 149

四、2013年中国钒铁后市预测 149

第六节 其他铁合金品种	149
一、磷铁市场分析	149
二、钒铁市场分析	150
三、金属硅市场市场分析	150
第七章 重点企业介绍	152
第一节 中钢集团广西铁合金有限公司	152
一、企业介绍	152
二、企业经营情况分析	152
第二节 中信锦州金属股份有限公司	153
一、企业介绍	153
二、企业经营情况分析	154
第三节 四川川投峨眉铁合金有限责任公司	154
一、企业介绍	154
二、企业经营情况分析	155
第四节 其他铁合金企业介绍	156
一、五矿（湖南）铁合金有限责任公司	156
二、中钢集团吉林铁合金股份有限公司	156
三、宁夏荣盛铁合金集团有限公司	158
四、河北金都铁合金集团有限公司	158
第四部分 行业发展环境分析	
第八章 行业发展经济、社会和技术环境分析	159
第一节 经济环境	159
一、2013年宏观经济形势分析及展望	159
二、钢铁工业对铁合金的市场需求	171
三、反倾销威胁产品的出口前景	172
第二节 社会环境	172
一、铁合金行业的能源利用	172
二、铁合金行业的环境保护	174
第三节 技术环境	175
一、铁合金行业先进产能所占比重仍然较小	175
二、2012年宁夏铁合金余热发电年可增产值30亿	176
三、铁合金生产低温余热发电技术	176

四、2013年广西铁合金企业集成应用新技术电耗降3%	179
五、2013年广西推行铁合金产业节能降耗共性技术集成应用示范	180
第九章 行业发展政策法规环境分析	181
第一节 铁合金行业相关政策环境	181
一、2012年铁合金行业准入政策	181
二、2013年铁合金及部分相关产品出口关税	185
三、符合2013年铁合金出口许可条件企业名单公布	186
四、2013年陕西省工业和信息化厅发出通知要求做好铁合金准入公告	193
五、2013年铁合金期货将完善钢铁产业链品种体系	193
六、2013年山西省电石、铁合金淘汰任务过半	194
第二节 中国铁合金行业相关国家标准	195
一、中国硅铁国家标准	195
二、中国钼铁国家标准	200
三、中国钛铁国家标准	201
四、中国钒铁国家标准	202
五、中国磷铁国家标准	203
六、中国铬铁国家标准	205
第十章 钢铁工业发展环境分析	207
第一节 钢铁行业发展概况	207
一、中国引领世界钢铁业发展	207
二、我国钢铁工业发展的历程	207
三、中国钢铁行业发展的成就	214
四、2013年我国钢铁行业发展步入新时期	217
第二节 2012-2013年中国钢铁行业运行分析	220
一、2012年中国钢铁工业运行情况	220
二、2013年中国钢铁工业运行情况	231
第三节 钢铁行业发展面临的问题	237
一、2012年我国钢铁行业整体亏损情况	237
二、2012年钢铁行业运行存在的突出问题	237
三、2013年钢铁行业产能过剩情况调查分析	238
第四节 钢铁行业的发展对策	241
一、2013年钢铁行业必须加快转型升级	241

二、中国钢铁业产能过剩化解策略	242
三、我国钢铁行业把握未来发展机遇的七大策略	245
第五节 钢铁工业“十二五”发展规划	246
一、发展现状	247
二、市场消费预测	249
三、指导思想、基本原则和主要目标	251
四、重点领域和任务	253
五、政策措施	260
第五部分 行业发展趋势及策略	
第十一章 2014-2019年铁合金行业发展预测	262
第一节 2013-2020年钢铁行业发展预测	262
一、工业和信息化部解读钢铁工业“十二五”发展规划	262
二、2015年中国钢铁业供需形势	265
三、2015年中国钢铁业集中度将解析	265
四、“十二五”钢铁工业发展战略建议	266
五、2020年钢铁业发展展望	267
第二节 钢铁工业十二五发展规划对铁合金市场的影响	267
一、钢铁行业十二五主要目标	267
二、钢铁行业十二五政策措施	268
三、钢铁行业十二五政策看点	269
第三节 “十二五”我国铁合金行业发展趋势解析	270
一、我国铁合金行业现状与发展方向	270
二、优化产业布局，向具有资源优势的区域转移	271
三、提高产业集中度和劳动生产率	272
四、优化行业品种结构与档次升级	272
第十二章 2014-2019年行业发展与投资策略	274
第一节 存在的主要问题	274
一、生产企业发展不均衡	274
二、技术进步与创新步伐缓慢	274
三、高档品种少，能耗、物耗偏高，劳动生产率低	274
四、产业集中度低产能过剩严重	274
第二节 面临的机遇	275

- 一、大力淘汰落后产能，严格控制新建项目 275
- 二、合理配置资源、能源，大力发展循环经济 276
- 三、发挥区域优势组建大型企业集团，提高产业集中度 276
- 四、实施“走出去”战略，加强资源战略保障，提高产业安全 277

第三节 铁合金行业的发展建议及策略 277

- 一、铁合金行业的发展形势 277
- 二、不断提升工艺装备水平 278
- 三、加大力度推进兼并重组 278
- 四、进一步加快淘汰落后产能 279
- 五、调整优化产业布局 279
- 六、大力推进节能减排和资源综合利用 279

第四节 铁合金行业的投资策略及风险 280

- 一、铁合金行业的投资策略分析 280
- 二、铁合金行业的投资风险提示 280

图表目录

- 图表：2005年-2011年世界锰硅供需平衡情况表 13
- 图表：世界主要产锰国家锰矿储量 14
- 图表：2005-2011年世界锰矿出口量 15
- 图表：2005-2011年世界锰矿进口量 16
- 图表：2005-2011年世界铬系铁合金产量及占比 17
- 图表：2005-2011年世界高碳铬铁供需平衡情况表 19
- 图表：世界主要产铬国家铬矿储量 20
- 图表：2011年分月铁合金产量 22
- 图表：2011年分省铁合金产量 22
- 图表：2011年分月铁合金出口量 23
- 图表：2011年铁合金品种出口量 23
- 图表：2011年分月铁合金进口量 23
- 图表：2011年铁合金品种进口量 24
- 图表：2011年国内市场进口澳矿(Mn48%)平均价格 24
- 图表：2011年国内市场进口土耳其矿(Cr42%)平均价格 25
- 图表：2011年铁合金国内市场平均单价 25
- 图表：2013年1-6月硅铁市场价格走势图 33

图表：2011-2013年铁合金进出口量示意图 35

图表：2010-2013年铁合金产量示意图 35

图表：2012年中国铁合金分月度产量数据表 37

图表：2012年1-12月中国铁合金分省市产量数据表 38

图表：2013年1-4月中国铁合金产量分省市统计 39

图表：2013年1-3月中国铁合金分省市产量数据表 40

图表：2013年1-2月中国铁合金分省市产量数据表 41

图表：2011年1-12月铁合金冶炼业主要经济指标全国统计数据 62

图表：2012年1-12月铁合金冶炼业主要经济指标全国统计数据 63

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业销售产值统计数据 64

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业销售产值同比增长 65

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业主营业务收入统计数据 66

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业主营业务收入同比增长 67

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业产成品统计数据 68

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业产成品同比增长 69

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业存货统计数据 70

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业存货同比增长 71

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业销售产值统计数据 72

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业销售产值同比增长 73

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业主营业务收入统计数据 73

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业主营业务收入同比增长 74

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业存货统计数据 75

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业存货同比增长 76

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业产成品统计数据 77

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业产成品同比增长 78

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业资产合计 79

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业资产合计同比增长 80

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业流动资产合计 81

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业流动资产合计同比增长 82

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业负债合计 82

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业负债合计同比增长 83

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业资产合计 84

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业资产合计同比增长 85

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业流动资产合计 86

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业流动资产合计同比增长 87

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业负债合计 88

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业负债合计同比增长 89

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业从业人员平均人数统计数据 90

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业从业人员平均人数同比增长 91

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业企业单位数统计数据 91

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业从业人员平均人数统计数据 92

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业从业人员平均人数同比增长 93

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业企业单位数统计数据 94

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业利润总额统计数据 95

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业利润总额同比增长 96

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业亏损企业单位数统计数据 97

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业亏损企业亏损总额统计数据 98

图表：2011年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业亏损企业亏损总额同比增长 99

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业利润总额统计数据 100

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业利润总额同比增长 101

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业亏损企业单位数统计数据 101

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业亏损企业亏损总额统计数据 102

图表：2012年1-12月全国及各省市铁合金冶炼业亏损企业亏损总额同比增长 103

图表：2012年1-12月中国铁合金进口总体数据 105

图表：2012年1-12月中国铁合金出口总体数据 105

图表：2013年1-5月中国铁合金进口总体数据 105

图表：2013年1-5月中国铁合金出口总体数据 105

图表：2012年1-12月中国铁合金主要省市进口数据 106

图表：2012年1-12月中国铁合金主要省市出口数据 107

图表：2013年1-5月中国铁合金主要省市进口数据 108

图表：2013年1-5月中国铁合金主要省市出口数据 109

图表：2012年1-12月中国铁合金进口主要国家数据 110

图表：2012年1-12月中国铁合金出口主要国家数据 111

图表：2013年1-5月中国铁合金进口主要国家数据 112

图表：2012年1-5月中国铁合金出口主要国家数据 113

图表：2013年6月锰系报价一月监测 117

图表：2013年6月吉首电解锰价格走势图 118

图表：2013年6月北方港口进口锰矿价格走势图 119

图表：2013年6月进口锰矿库存（单位：万吨） 119

图表：2013年6月主产区硅锰6517价格走势图 120

图表：2013年6月MB金属导报锰系品种报价统计 121

图表：中国铬矿资源情况及分布示意图 124

图表：2001-2012年铬铁产量、进口量、实际消费量对比表 124

图表：2001-2012年铬铁产量、进口量、实际消费量对比图 125

图表：2013年6月国内港口铬矿价格走势图 126

图表：2013年7月国内港口铬矿每周库存量走势 126

图表：2013年6月国内主产区高碳铬铁价格走势图 127

图表：2013年6月锦州地区金属铬99-A市场均价走势图 127

图表：硅铁用途及效用 132

图表：2008-2012年6月国内75A硅铁价格 133

图表：2013年6月国内主要地区硅铁72价格走势图 138

图表：2013年6月国内主要地区金属硅553价格走势图 139

图表：2013年6月国内栾川地区45%钼精矿价格走势图 141

图表：2013年6月份辽宁地区60钼铁价格 142

图表：2013年6月内部分钢厂60钼铁招标情况汇总 142

图表：2013年6月中国钼铁国际市场 144

图表：2013年1-5月中国钼铁进出口情况 145

图表：2013年6月份国内钒原料产品价格走势 146

图表：2013年6月份国内钒合金产品价格走势 147

图表：2013年6月份国内部分钢厂钒合金招标情况 148

图表：2013年1-5月中国钒铁进出口情况 149

图表：2013年7月22日钒铁价格行情 150

图表：2007-2013年我国季度GDP增长率 159

图表：2009-2013年我国三产业增加值季度增长率 160

图表：2009-2013年我国工业增加值走势图 161

图表：2009-2013年固定资产投资走势图 162

图表：2009-2013年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 163

图表：2010-2013年我国社会消费品零售总额走势图 164

图表：2008-2013年我国社会消费品零售总额构成走势图 164

图表：2009-2013年我国CPI、PPI运行趋势 165

图表：2008年-2013年企业商品价格指数走势 165

图表：2008-2013年进出口走势图 166

图表：2009-2013年我国货币供应量 167

图表：2010-2013年我国存贷款同比增速走势图 167

图表：2013年铁合金相关品种关税一览表 185

图表：2010-2012年钢铁行业企业景气指数 221

图表：2011年1月～2012年12月我国钢材表观消费量及同比增速 222

图表：2011年1月～2012年12月我国钢材社会库存 222

图表：2011-2012年我国主要钢铁产品产量及同比增速 223

图表：2011年1月～2012年12月钢铁产量及同比增速 223

图表：2011年1月～2012年12月我国钢材综合价格指数 224

图表：2012年全国23个主要钢材市场价格 225

图表：2011年1月～2012年12月我国钢材出口量及同比增速 226

图表：2011年1月～2012年12月我国钢材出口单价 226

图表：2011年1月～2012年12月我国钢材进口量及同比增速 227

图表：2011年1月～2012年12月我国钢材进口单价 227

图表：2010年1季度～2012年4季度钢铁行业固定资产投资及同比增速 228

图表：2011年1月～2012年12月铁矿石进口数量及价格 228

图表：2012年以来钢铁原燃料市场价格变化 229

图表：2011-2012年钢铁行业财务费用及资产负债率 230

图表：2010-2012年钢铁行业产成品资金占有率 230

图表：2011-2012年钢铁行业利润总额及同比增速 231

图表：2012-2013年中国钢铁行业固定资产投资情况 232

图表：2012-2013年中国主要钢铁产品产量情况 233

图表：2015年关键钢材品种消费预测 251

图表：“十二五”时期钢铁工业发展主要指标 253

图表：下游行业主要用钢材产品升级方向 254

图表：特殊钢发展重点 255

图表：节能减排技术推广应用重点 255

图表：十二五钢铁技术创新重点 256

图表：十二五钢铁技术改造重点 257

图表：十二五钢铁落后生产工艺装备和产品 257

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201403/102155.html>