

2010-2015年中国焦炭行业 投资分析及深度研究咨询报告

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

《2010-2015年中国焦炭行业投资分析及深度研究咨询报告》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/201005/39787.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

→内容简介

焦炭作为一种重要的工业品，主要是用作钢铁及有色金属等冶炼的燃料。世界80%左右的焦炭用于炼铁，20%用于有色金属冶炼、化工等行业。目前，我国焦炭产能占世界的60%左右；除中国外的亚洲其他国家(主要是日本、印度和韩国)占13%左右；独联体各国合计占11%左右；欧洲合计占10%左右；北美的美国、加拿大和墨西哥三国合计焦炭产能占4%左右；南美各国合计占2%左右；非洲和澳大利亚占比均在1%以下。2000-2008年除中国外的其他国家和地区焦炭产量由21818万吨增长到23641万吨，增长了8.36%；而同期生铁产量由45290万吨增长到50246万吨，增长了10.94%，增长幅度高于焦炭。

2009年全年中国累计生产焦炭3.45亿吨，同比增长10.5%。其中山西省产量为724.63万吨，河北443.52万吨，山东287.22万吨，河南203.62万吨，内蒙古198.61万吨。2009年是金融危机蔓延全球的一年，钢材市场一直震荡运行，价格起伏不定，但是2009年全年粗钢产量依旧高达5.6亿万吨，焦炭需求依然强劲，因此焦炭产量也是有增无减。2010年1-2月份，全国累计生产粗钢、生铁10289万吨和9723万吨，同比分别增长25.4%和22.3%；生产焦炭5891万吨，同比增长23.4%。虽然有2009年同期基数较低因素，但从1月份全国日产粗钢169.45万吨、生铁160.42万吨(6.18亿吨/年、5.86亿吨/年水平)和2月份179.86万吨、169.45万吨(粗钢6.56亿吨/年、生铁6.19亿吨/年水平)水平看，以及有关部门2010年粗钢产量可能增长10%的预测，全年焦炭生产仍将可能有着3.7-3.8亿吨/年的较好市场机遇。

2010年，是我国继续应对国际金融危机冲击、加快转变经济发展方式、全面实现“十一五”规划目标、为“十二五”发展打好基础的重要一年，我国焦化行业必将继续面临较大的市场机遇。但是，这一状况并不会一直保持下去。进入21世纪，我国国民经济高速增长，拉动钢铁产量每年增长6000多万吨，这是大量消费焦炭的主要原因。但是，钢产量不是无止境的增长，不可能长久维持5亿吨钢产量，也不会维持像近几年这样大的消费量。我国正渐渐走过基础建设高峰期，未来的钢材消费将会逐渐降下来，随之焦炭消费也会降下来。随着工艺技术的不断进步与节能环保概念的普及，未来的焦钢比也将持续下降，减少焦炭消费不可避免。同时，随着我国钢铁工业快速发展，钢积累量不断增加，返回的废钢增多，代替生铁炼钢，也将节省大量焦炭。从美国、日本的情况看，钢铁工业发展到一定时期，钢产量与焦炭产量大体上呈反向走势。因此，未来的焦炭产量将开始逐年下降，当国内钢积累量达到90亿吨左右时，焦钢比将降到0.5左右，焦炭产量要减少到2亿吨左右。中国的焦炭产量由目前占世界焦炭产量60%降到50%左右。

本研究咨询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、国家发改委、

国家工业和信息化部、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家商务部、中国焦炭协会、国际钢铁协会、《中国钢铁统计》等全国及海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和提供的大量资料，报告在编写过程中还参考了国内外六十多种与焦炭行业相关的报刊、杂志、内刊等资料。本报告内容丰富、翔实，对我国焦炭行业的发展状况和需求进行了深入透彻地分析，揭示了新的发展机会，以及当前面临问题的解决方案，并分门别类地对中国焦炭行业主要细分产业予以了重点分析。结合新时期的各方面因素，用数字说话、图文并茂，对行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告还对国家相关政策进行了介绍和趋向研判，是我国焦炭生产企业和投资机构准确了解目前中国电焦炭行业发展动态，把握企业定位和未来发展方向不可或缺的精品。

CONTENTS

第一部分 行业发展分析

第一章 焦炭行业概述 1

第一节 焦炭概述 1

一、焦炭的定义 1

二、焦炭资源的分布 2

三、焦炭的功用 2

第二节 焦炭的特性 2

一、焦炭物理性质 2

二、焦炭的反应性 3

三、焦炭质量指标 4

四、焦炭质量评价 4

第二章 全球焦炭产业分析 6

第一节 全球焦炭生产消费情况分析 6

一、全球焦炭的产能产量分析 6

二、全球主要产焦国的产量变化分析 7

三、全球主要焦炭消费国消费情况 8

第二节 全球主要焦炭生产企业生产分析 9

一、安塞乐米塔尔公司 10

二、美国钢铁公司 14

第三节 国外企业对我国焦炭行业的启示 15

一、宏观调控的分析 15

二、沟通机制的分析	16
第三章 中国焦炭产业回顾	17
第一节 1898年-1949年我国焦炭行业分析	17
一、中国最早的焦炭行业状况	17
二、20世纪30-40年代中国焦炭行业状况	17
第二节 1949年-1978年我国焦炭行业分析	18
一、科技进步推动我国焦化行业发展	18
二、城市煤气供应加快焦化行业发展进程	18
三、钢铁工业发展拉动了对焦炭产品的需求	18
第三节 1978年-2009年我国焦炭行业分析	20
一、1979-1993年我国焦炭行业分析	20
二、1994-2002年我国焦炭行业分析	21
三、2003至今中国焦炭行业分析	21
第四章 中国焦炭行业发展格局现状分析	22
第一节 中国焦炭行业现状	22
一、中国焦炭行业分析	22
二、中国焦炭行业的世界影响力分析	22
三、中国焦炭出口制度对行业影响分析	22
第二节 中国焦炭行业背景介绍与主要特征分析	23
一、中国焦炭行业在世界焦炭产业链所处位置分析	23
二、中国焦炭行业所面临的竞争分析	24
三、全球焦炭行业目前形势	24
第三节 中国焦炭行业整体宏观环境和市场发展分析	25
一、中国焦炭市场规模和状况分析	25
二、中国焦炭行业发展趋势分析	26
三、政府的政策监管框架和相关政策环境分析	27
四、中国焦炭行业参与者应对策略分析	27
第四节 中国焦炭行业面临的挑战和驱动因素分析	28
一、行业所面临的挑战	28
二、价值链中钢铁行业的影响分析	28
三、从业者的关键成功要素分析	29
第五章 2009年中国焦炭产业发展分析	30

第一节 2009年上半年中国焦炭产业运行分析	30
一、2009年上半年中国焦炭产量分析	30
二、2009年上半年中国焦炭出口分析	31
三、2009年上半年中国宏观政策对焦炭产业影响分析	31
第二节 2009年全年中国焦炭行业的发展概况	33
一、2009年全年中国焦炭市场分析	33
二、焦炭价格年终总结	34
三、2009年全年中国焦炭行业出口分析	40
第三节 2009年中国焦炭产业发展主要特点分析	41
一、四万亿投资对焦炭行业的影响分析	41
二、中国焦炭企业生产结构影响分析	42
三、国际市场需求与产品关税影响分析	42
四、焦炭表观消费量分析	43
五、焦炭进出口格局分析	43
六、中国焦炭行业应对策略分析	43
第六章 中国焦炭市场发展分析	45
第一节 中国焦炭市场现状	45
一、中国焦炭市场概述	45
二、焦炭市场运行影响因素分析	46
三、出口量影响分析	46
四、国外进口货源影响分析	47
五、国家宏观经济政策分析	48
第二节 2009年中国焦炭市场运行分析	49
一、2009年国内焦炭市场分析	49
二、2009年国内焦炭价格分析	51
第三节 2009年焦炭市场数据分析	55
一、2009年焦炭市场回顾	55
二、相关产业影响分析	56
三、焦炭产量影响分析	58
四、焦炭出口影响分析	59
五、2009年上半年焦炭行情走势分析	60
六、全国主要区域市场波动分析	62

第四节 2010年国内焦炭市场分析	63
一、2009年焦炭市场年终总结及2010年预测	63
二、2010年3月国内焦炭价格分析	66
第五节 山西焦炭市场情况分析	66
一、2010年山西焦炭价格动态	66
二、山西焦炭市场分析	67
三、应对措施分析	68
第七章 焦炭行业的利润分析	70
第一节 焦炭行业的盈利能力	70
一、焦炭市场潜力分析	70
二、焦煤价格的影响分析	70
三、焦炭行业盈利能力分析	71
四、焦炭企业数量变化分析	72
第二节 焦炭产业布局分析	74
一、中国焦炭行业供需形势	74
二、我国焦炭生产地区格局分布分析	75
第三节 我国焦炭消费格局分析	76
一、我国焦炭消费量分析	76
二、2000-2007年我国各行业焦炭消费结构分析	77
三、我国焦炭消费量及消费格局分布分析	78
四、我国焦炭行业的利润空间分析	80
第八章 焦炭行业经济运行数据分析	82
第一节 国内焦炭产量数据统计	82
一、2009年1-12月焦炭产量统计	82
二、2010年1-2月焦炭产量统计	85
第二节 焦炭产业主要经济运行数据	89
一、2003-2009年焦炭行业固定资产情况	90
二、2003-2009年焦炭行业企业数量情况	90
三、2003-2009年焦炭行业从业人员情况	91
四、2003-2009年焦炭行业销售收入情况	91
五、2003-2009年焦炭行业利润总额情况	92
六、焦炭产业产品生产现状	92

第九章 焦炭行业出口分析 93

第一节 2009年焦炭行业出口运行分析 93

一、中国焦炭行业出口现状 93

二、2009山西焦炭出口分析 94

三、焦炭出口关税调整的影响分析 94

第二节 高出口关税对中国焦炭国际贸易形势的影响 97

一、焦煤资源储量和焦炭行业特性 97

二、我国焦炭生产和贸易概况 101

第二部分 相关行业分析

第十章 煤炭行业发展分析 105

第一节 中国煤炭行业发展态势 105

一、我国煤炭产业布局的优化调整分析 105

二、2009年煤炭行业运营情况 109

三、2009年全国煤炭企业产量50强分析 123

第二节 中国煤炭行业的发展前景 126

一、2010年中国煤炭行业市场分析展望 126

二、2010年煤炭相关行业市场运行分析 128

三、煤炭行业发展新思路 135

第三节 煤炭行业经济运行数据分析 136

一、2009年1-12月煤炭产量统计 136

二、2010年1-2月煤炭产量统计 139

第十一章 钢铁行业发展分析 143

第一节 中国钢铁业2009年发展回顾 143

一、2009年国内粗钢产量分析 143

二、2009年钢铁业运营分析 147

三、2009年主要钢铁产品进出口情况 148

第二节 中国钢铁发展思路分析 161

一、美日韩钢铁产业集中度的演变及启示 161

二、钢铁产业发展的新思路 171

三、制约钢铁产业重组的经济学分析 177

第三节 2009-2010年国内粗钢产量统计分析 189

一、2009年1-12月国内粗钢产量 189

二、2010年1-2月国内粗钢产量	193
第四节 2009-2010年国内钢材产量统计分析	197
一、2009年1-12月钢材产量	197
二、2010年1-2月钢材产量	201
第十二章 焦化行业分析	205
第一节 中国焦炭行业对焦化行业影响分析	205
一、中国焦炭行业产量形势分析	205
二、中国焦炭行业进出口形势分析	205
第二节 中国焦化产业现状分析	206
一、中国焦化业结构调整现状	206
二、中国焦化业焦炉大型化现状	208
三、中国焦化业炼焦技术现状	208
四、中国焦化企业现状	210
五、中国的焦化技术出口现状	210
六、中国焦铁比现状	211
第三节 中国焦化行业发展形势	211
一、中国焦化产业目前发展形势分析	211
二、中国焦化产业结构发展分析	212
三、中国焦化产业集中度水平发展分析	212
四、中国焦化产业可持续发展分析	212
第四节 2009年中国焦化市场分析	212
一、2009年焦化产品价格及指数变化分析	212
二、2009年焦化产品价格变化原因分析	214
三、2009年国内炼焦煤和焦炭供需平衡及价格分析	214
第五节 2010年中国焦化行业发展面临的挑战分析	216
一、我国焦化行业面临问题	216
二、煤化工存在的主要矛盾和问题	218
第六节 2009-2010年中国炼焦行业经济指标分析	220
一、2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析	220
二、2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析	278
第三部分 竞争与区域市场分析	
第十三章 焦炭行业竞争态势及区域市场分析	297

第一节 2009年中国焦炭行业竞争格局分析	297
一、国内焦炭进出口格局分析	297
二、世界焦炭行业与中国焦炭行业竞争态势分析	298
三、中国与日本的焦炭进口竞争分析	299
第二节 山西焦炭行业分析	300
一、山西省焦炭产业整合影响分析	300
二、2010年山西省焦炭集团年产能分析	304
第三节 华东焦炭行业分析	305
一、2009年华东焦炭行业运行分析	305
二、华东焦炭市场前景分析	305
三、2010年3月华东地区钢企焦炭采购价格	306
第四节 其他地区焦炭行业分析	306
一、山东焦炭涨幅分析	306
二、河北地区焦炭价格分析	307
三、辽宁焦炭价格行情	308
第十四章 焦炭重点企业运营分析	309
第一节 山西焦化股份有限公司	309
一、企业简介	309
二、2008-2009年财务分析	310
三、2008-2009年经营分析	314
第二节 山西安泰集团股份有限公司	317
一、企业简介	317
二、2008-2009年财务分析	318
三、2008-2009年经营分析	322
第三节 新疆国际实业股份有限公司	324
一、企业简介	324
二、2008-2009年财务分析	325
三、2008-2009年经营状况分析	330
第四节 中国化工黑化集团（股份）有限公司	334
一、企业简介	334
二、2008-2009年财务分析	336
三、2008-2009年经营状况分析	341

第五节 太原煤气化股份有限公司	342
一、企业简介	342
二、2008-2009年财务分析	343
三、2008-2009年经营状况分析	349
第四部分 投资与预测分析	
第十五章 焦炭行业投资分析	353
第一节 2010年煤炭价格对焦炭行业投资影响分析	353
一、电价对焦炭行业投资的影响分析	353
二、产业整合对焦炭行业投资的影响分析	354
三、运输对焦炭行业投资的影响分析	354
第二节 国家宏观政策走向对焦炭行业投资的影响分析	355
一、国家宏观政策走向分析	355
二、具体指标对焦炭行业投资的影响分析	355
第三节 2010年外商投资企业第一批焦炭出口配额的投资机会分析	356
一、商务部具体配额通知分析	356
二、2010年外商投资企业第一批一般贸易焦炭出口配额安排	357
第十六章 焦炭行业发展趋势及预测	358
第一节 2010-2015年中国焦炭产量预测	358
一、未来中国焦炭消费对焦炭产量影响预测	358
二、未来焦炭出口对焦炭产量影响预测	360
三、今后焦炭市场需求发展对焦炭产量影响预测	363
四、2010年中国煤市预测及对焦炭行业发展影响分析	367
第二节 2010年中国焦炭市场展望	372
一、2010年焦炭市场价格展望	372
二、2010年焦炭价格趋势预测	373
三、焦炭行业前景分析	376
四、2010年国内炼焦煤和焦炭供需平衡及价格预测	377
第三节 中国焦炭产业能力布局变化将对焦炭市场的影响分析	379
一、富氧喷煤等节焦技术对焦炭需求的影响	379
二、用废钢电炉炼钢对焦炭需求的影响	380
三、非高炉炼铁技术对焦炭需求的影响	380
四、提高钢材质量降低钢材消耗对焦炭需求的影响	381

五、国内钢铁企业建焦化厂对独立焦化厂的影响 381

六、国外建焦化厂对焦炭需求的影响 382

七、国内焦炭市场分析预测 383

附录

附录：2010年焦炭出口企业名单 384

图表目录：

图表：近年世界焦炭和生铁产量及二者比值变化 6

图表：2000-2007年世界主要产焦国焦炭产量 7

图表：2000-2007年世界十大焦炭消费国消费量 8

图表：2000-2007年世界十大焦炭消费国净出口/进口数量 9

图表：2008年安赛乐米塔尔主要原料自给情况 10

图表：2006年安赛乐米塔尔焦炭产能和产量 11

图表：2008年安赛乐米塔尔焦炭产能和产量 11

图表：2006年安赛乐米塔尔生铁产能、产量 12

图表：2008年安赛乐米塔尔生铁产能、产量 13

图表：2000-2008年美国钢铁公司焦炭产量 14

图表：2007-2008年焦炭出口统计 47

图表：2009年中国焦炭具体变化 52

图表：2009年焦炭价格变化情况 52

图表：焦炭价格变化情况 53

图表：2009年焦炭价格变化情况 53

图表：焦炭价格具体变化情况 54

图表：2009年焦炭出厂价格 55

图表：2008-2009年中国焦炭价格走势 55

图表：2007年-2009年全球高炉生铁产量月度对比走势图 57

图表：2007-2009年全球生铁产量日均走势图 57

图表：中国高炉生铁月产量对比走势图 58

图表：中国高炉生铁日均产量走势图 58

图表：2007-2009年我国焦炭产量对比走势图 59

图表：2007-2009年我国焦炭日均产量走势图 59

图表：2007-2009年全国焦炭月出口量对比走势图 60

图表：全国主要地区二级冶金焦价格走势 61

图表：焦炭价格指数图 61

图表：2008-2009年12月山西主焦煤及焦炭月度价格示意图 63

图表：2008-2009年11月我国生铁粗钢月度产量示意图 64

图表：2008-2009年12月山西和上海月度焦炭均价示意图 65

图表：2000年-2008年我国焦炭表观消费量、生铁产量增长率 70

图表：2007年1月-2009年8月邯邢地区主焦煤和二级冶金焦价格走势 71

图表：2000年-2008年煤炭、焦炭和炼铁业销售利润率 72

图表：2001年-2008年焦炭企业个数增量与新增产能对比 73

图表：2001-2007年中国焦炭新增产能 75

图表：2000-2008年我国焦炭生产地区格局分布 76

图表：2000-2008年中国焦炭表观消费量及增长率 76

图表：2000-2007年各行业焦炭消费量 77

图表：2000-2007年钢铁行业焦炭消耗量、生铁产量及比值 78

图表：2000-2008年我国生铁生产地区格局分布 78

图表：2000-2007年焦炭运量和平均运距 79

图表：2000-2008年焦炭、焦煤和炼铁行业销售利润率 80

图表：2009年1-12月焦炭产量全国合计 82

图表：2009年1-12月焦炭产量北京市合计 82

图表：2009年1-12月焦炭产量天津市合计 82

图表：2009年1-12月焦炭产量河北省合计 82

图表：2009年1-12月焦炭产量山西省合计 82

图表：2009年1-12月焦炭产量内蒙古合计 82

图表：2009年1-12月焦炭产量辽宁省合计 82

图表：2009年1-12月焦炭产量吉林省合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量黑龙江合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量上海市合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量江苏省合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量浙江省合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量安徽省合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量福建省合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量江西省合计 83

图表：2009年1-12月焦炭产量山东省合计 84

图表：2009年1-12月焦炭产量河南省合计 84
图表：2009年1-12月焦炭产量湖北省合计 84
图表：2009年1-12月焦炭产量湖南省合计 84
图表：2009年1-12月焦炭产量广东省合计 84
图表：2009年1-12月焦炭产量广西区合计 84
图表：2009年1-12月焦炭产量重庆市合计 84
图表：2009年1-12月焦炭产量四川省合计 84
图表：2009年1-12月焦炭产量贵州省合计 85
图表：2009年1-12月焦炭产量云南省合计 85
图表：2009年1-12月焦炭产量陕西省合计 85
图表：2009年1-12月焦炭产量甘肃省合计 85
图表：2009年1-12月焦炭产量青海省合计 85
图表：2009年1-12月焦炭产量宁夏区合计 85
图表：2009年1-12月焦炭产量新疆区合计 85
图表：2010年1-2月焦炭产量全国合计 85
图表：2010年1-2月焦炭产量北京市合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量天津市合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量河北省合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量山西省合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量内蒙古合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量辽宁省合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量吉林省合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量黑龙江合计 86
图表：2010年1-2月焦炭产量上海市合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量江苏省合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量浙江省合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量安徽省合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量福建省合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量江西省合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量山东省合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量河南省合计 87
图表：2010年1-2月焦炭产量湖北省合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量湖南省合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量广东省合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量广西区合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量重庆市合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量四川省合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量贵州省合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量云南省合计 88

图表：2010年1-2月焦炭产量陕西省合计 89

图表：2010年1-2月焦炭产量甘肃省合计 89

图表：2010年1-2月焦炭产量青海省合计 89

图表：2010年1-2月焦炭产量宁夏区合计 89

图表：2010年1-2月焦炭产量新疆区合计 89

图表：2003-2009年焦炭行业固定资产增长情况 90

图表：2003-2009年焦炭行业企业数量增长情况 90

图表：2003-2009年焦炭行业从业人员数量增长情况 91

图表：2003-2009年焦炭行业销售收入增长情况 91

图表：2003-2009年焦炭行业利润总额增长情况 92

图表：焦炭产业产品产量地区分布图 92

图表：2000-2007年我国焦炭、生铁和粗钢表观消费量增长率对比 98

图表：2000-2007年我国焦炭产量、表观消费量及生铁产量占世界比重对比 101

图表：铁矿石和焦炭生产和贸易量对比 103

图表：2006年8月-2008年7月中国出口焦炭量价格 104

图表：2007-2009年中国煤炭月产量及对比走势图 111

图表：2007-2009年中国煤炭月度出口量及同比变化走势图 111

图表：2007-2009年中国煤炭月度进口量及同比变化走势图 112

图表：2007-2009年中国煤炭月度进出口差额变化走势图 112

图表：2007-2009年月度火力发电量及同比变化走势图 115

图表：2007年-2009年月度水泥产量及同比变化走势图 115

图表：2007年-2009年月度生铁产量及同比变化走势图 116

图表：2007年-2009年月度化肥产量及同比变化走势图 116

图表：2007-2009年国际主要市场动力煤价格指数走势图 117

图表：2006-2009年中国秦皇岛港煤炭价格走势图 118

图表：2009年华北地区炼焦煤价格具体变化情况 120

图表：2009年中南地区炼焦煤价格具体变化情况 121

图表：2009年西北部分地区报价 121

图表：2009年东北部分地区具体价格变化 122

图表：2009年华东部分地区具体价格变化 122

图表：2009年西北部分地区具体价格变化 123

图表：2009年1-12月煤炭产量全国合计 136

图表：2009年1-12月煤炭产量北京市合计 136

图表：2009年1-12月煤炭产量河北省合计 136

图表：2009年1-12月煤炭产量山西省合计 136

图表：2009年1-12月煤炭产量内蒙古合计 136

图表：2009年1-12月煤炭产量辽宁省合计 136

图表：2009年1-12月煤炭产量吉林省合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量黑龙江合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量江苏省合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量浙江省合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量安徽省合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量福建省合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量江西省合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量山东省合计 137

图表：2009年1-12月煤炭产量河南省合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量湖北省合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量湖南省合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量广西区合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量重庆市合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量四川省合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量贵州省合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量云南省合计 138

图表：2009年1-12月煤炭产量陕西省合计 139

图表：2009年1-12月煤炭产量甘肃省合计 139

图表：2009年1-12月煤炭产量青海省合计 139

图表：2009年1-12月煤炭产量宁夏区合计 139

图表：2009年1-12月煤炭产量新疆区合计 139

图表：2010年1-2月煤炭产量全国合计 139

图表：2010年1-2月煤炭产量北京市合计 139

图表：2010年1-2月煤炭产量河北省合计 139

图表：2010年1-2月煤炭产量山西省合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量内蒙古合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量辽宁省合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量吉林省合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量黑龙江合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量江苏省合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量浙江省合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量安徽省合计 140

图表：2010年1-2月煤炭产量福建省合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量江西省合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量山东省合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量河南省合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量湖北省合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量湖南省合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量广西区合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量重庆市合计 141

图表：2010年1-2月煤炭产量四川省合计 142

图表：2010年1-2月煤炭产量贵州省合计 142

图表：2010年1-2月煤炭产量云南省合计 142

图表：2010年1-2月煤炭产量陕西省合计 142

图表：2010年1-2月煤炭产量甘肃省合计 142

图表：2010年1-2月煤炭产量青海省合计 142

图表：2010年1-2月煤炭产量宁夏区合计 142

图表：2010年1-2月煤炭产量新疆区合计 142

图表：2005年以来主要钢铁产品进口量 150

图表：2005年以来主要钢铁产品出口量 150

图表：2009年钢材进口结构 151

图表：我国钢材出口的主要品种 152

图表：2009年主要钢铁原料进口情况 158

图表：2000-2008年中国粗钢CR4和CR10的变化 161

图表：1966-2008年美国粗钢产量及CR4变化情况 163

图表：美国钢铁企业产量变化 164

图表：美国钢铁企业产量变化 164

图表：美国钢铁企业产量变化图 165

图表：1961-2008年日本粗钢产量及CR4变化情况 166

图表：日本钢铁企业产量变化（一） 167

图表：日本钢铁企业产量变化（二） 168

图表：1970-2008年韩国及浦项钢产量变化 168

图表：韩国钢铁企业产量变化 168

图表：2009年1-12月粗钢产量全国合计 189

图表：2009年1-12月粗钢产量北京市合计 189

图表：2009年1-12月粗钢产量天津市合计 189

图表：2009年1-12月粗钢产量河北省合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量山西省合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量内蒙古合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量辽宁省合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量吉林省合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量黑龙江合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量上海合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量江苏省合计 190

图表：2009年1-12月粗钢产量浙江省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量安徽省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量福建省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量江西省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量山东省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量河南省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量湖北省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量湖南省合计 191

图表：2009年1-12月粗钢产量广东省合计 192

图表：2009年1-12月粗钢产量广西区合计 192

图表：2009年1-12月粗钢产量海南省合计 192
图表：2009年1-12月粗钢产量重庆市合计 192
图表：2009年1-12月粗钢产量四川省合计 192
图表：2009年1-12月粗钢产量贵州省合计 192
图表：2009年1-12月粗钢产量云南省合计 192
图表：2009年1-12月粗钢产量陕西省合计 192
图表：2009年1-12月粗钢产量甘肃省合计 193
图表：2009年1-12月粗钢产量青海省合计 193
图表：2009年1-12月粗钢产量新疆区合计 193
图表：2010年1-2月粗钢产量全国合计 193
图表：2010年1-2月粗钢产量北京市合计 193
图表：2010年1-2月粗钢产量天津市合计 193
图表：2010年1-2月粗钢产量河北省合计 193
图表：2010年1-2月粗钢产量山西省合计 193
图表：2010年1-2月粗钢产量内蒙古合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量辽宁省合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量吉林省合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量黑龙江合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量上海合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量江苏省合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量浙江省合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量安徽省合计 194
图表：2010年1-2月粗钢产量福建省合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量江西省合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量山东省合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量河南省合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量湖北省合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量湖南省合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量广东省合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量广西区合计 195
图表：2010年1-2月粗钢产量重庆市合计 196
图表：2010年1-2月粗钢产量四川省合计 196

图表：2010年1-2月粗钢产量贵州省合计 196
图表：2010年1-2月粗钢产量云南省合计 196
图表：2010年1-2月粗钢产量陕西省合计 196
图表：2010年1-2月粗钢产量甘肃省合计 196
图表：2010年1-2月粗钢产量青海省合计 196
图表：2010年1-2月粗钢产量新疆区合计 196
图表：2009年1-12月钢材产量全国合计 197
图表：2009年1-12月钢材产量北京市合计 197
图表：2009年1-12月钢材产量天津市合计 197
图表：2009年1-12月钢材产量河北省合计 197
图表：2009年1-12月钢材产量山西省合计 197
图表：2009年1-12月钢材产量内蒙古合计 197
图表：2009年1-12月钢材产量辽宁省合计 197
图表：2009年1-12月钢材产量吉林省合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量黑龙江合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量上海合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量江苏省合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量浙江省合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量安徽省合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量福建省合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量江西省合计 198
图表：2009年1-12月钢材产量山东省合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量河南省合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量湖北省合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量湖南省合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量广东省合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量广西区合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量海南省合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量重庆市合计 199
图表：2009年1-12月钢材产量四川省合计 200
图表：2009年1-12月钢材产量贵州省合计 200
图表：2009年1-12月钢材产量云南省合计 200

图表：2009年1-12月钢材产量陕西省合计 200
图表：2009年1-12月钢材产量甘肃省合计 200
图表：2009年1-12月钢材产量青海省合计 200
图表：2009年1-12月钢材产量宁夏区合计 200
图表：2009年1-12月钢材产量新疆区合计 200
图表：2010年1-2月钢材产量全国合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量北京市合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量天津市合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量河北省合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量山西省合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量内蒙古合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量辽宁省合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量吉林省合计 201
图表：2010年1-2月钢材产量黑龙江合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量上海合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量江苏省合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量浙江省合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量安徽省合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量福建省合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量江西省合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量山东省合计 202
图表：2010年1-2月钢材产量河南省合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量湖北省合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量湖南省合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量广东省合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量广西区合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量海南省合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量重庆市合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量四川省合计 203
图表：2010年1-2月钢材产量贵州省合计 204
图表：2010年1-2月钢材产量云南省合计 204
图表：2010年1-2月钢材产量陕西省合计 204

图表：2010年1-2月钢材产量甘肃省合计 204

图表：2010年1-2月钢材产量青海省合计 204

图表：2010年1-2月钢材产量宁夏区合计 204

图表：2010年1-2月钢材产量新疆区合计 204

图表：我国炼焦煤进口与出口数量变化比较 216

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析全国合计 220

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析北京合计 222

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析天津合计 224

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析河北合计 226

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析山西合计 228

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析内蒙古合计 229

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析辽宁合计 231

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析吉林合计 233

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析黑龙江合计 235

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析上海合计 237

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析江苏合计 239

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析浙江合计 241

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析安徽合计 243

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析福建合计 245

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析江西合计 247

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析山东合计 249

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析河南合计 251

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析湖北合计 253

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析湖南合计 255

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析广东合计 256

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析广西合计 258

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析重庆合计 260

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析四川合计 262

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析贵州合计 264

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析云南合计 266

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析陕西合计 268

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析甘肃合计 270

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析青海合计 272

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析宁夏合计 274

图表：2009年1-12月中国炼焦行业经济指标分析宁夏合计 276

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析全国合计 278

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析北京合计 278

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析天津合计 279

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析河北合计 280

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析山西合计 280

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析内蒙古合计 281

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析辽宁合计 281

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析吉林合计 282

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析黑龙江合计 283

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析上海合计 283

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析江苏合计 284

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析浙江合计 284

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析安徽合计 285

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析福建合计 286

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析江西合计 286

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析山东合计 287

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析河南合计 288

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析湖北合计 288

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析湖南合计 289

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析广东合计 289

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析广西合计 290

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析重庆合计 291

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析四川合计 291

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析贵州合计 292

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析云南合计 292

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析陕西合计 293

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析甘肃合计 294

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析青海合计 294

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析宁夏合计 295

图表：2010年1-3月中国炼焦行业经济指标分析新疆合计 296

图表：2010年3月26日华东地区钢企焦炭采购价格 306

图表：2010年4月14日山东焦炭价格行情 307

图表：2010年4月9日山东地区钢企焦炭采购价 307

图表：2010年4月8日河北焦炭价格行情 308

图表：2010年4月8日辽宁焦炭价格行情 308

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司主营构成 310

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司每股指标 310

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司获利能力 311

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司经营能力 311

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司偿债能力 311

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司资本结构 311

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司发展能力 312

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司现金流量 312

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司主营业务收入 312

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司主营业务利润 312

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司营业利润 313

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司利润总额 313

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司净利润 314

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司主营构成 318

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司每股指标 318

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司获利能力 319

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司经营能力 319

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司偿债能力 319

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司资本结构 319

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司发展能力 320

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司现金流量 320

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司主营业务收入 320

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司主营业务利润 320

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司营业利润 321

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司利润总额 321

图表：2008-2009年山西安泰集团股份有限公司净利润 322

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司主营构成 325

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司每股指标 326

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司获利能力 327

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司经营能力 327

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司偿债能力 327

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司资本结构 327

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司发展能力 327

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司现金流量 328

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司主营业务收入 328

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司主营业务利润 328

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司营业利润 329

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司利润总额 329

图表：2008-2009年新疆国际实业股份有限公司净利润 330

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司主营构成 336

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司每股指标 337

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司获利能力 337

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司经营能力 338

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司偿债能力 338

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司资本结构 338

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司发展能力 338

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司现金流量 338

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司主营业务收入 339

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司主营业务利润 339

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司营业利润 339

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司利润总额 340

图表：2008-2009年中国化工黑化集团（股份）有限公司净利润 340

图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司主营构成 343

图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司每股指标 345

图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司获利能力 346

图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司经营能力 346

图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司偿债能力 346

图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司资本结构 346

- 图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司发展能力 347
- 图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司现金流量 347
- 图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司主营业务收入 347
- 图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司主营业务利润 347
- 图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司营业利润 348
- 图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司总额 348
- 图表：2008-2009年太原煤炭气化（集团）有限责任公司净利润 349
- 图表：2010年外商投资企业第一批一般贸易焦炭出口配额安排表 357
- 图表：近年来亚洲市场冶金煤协议价格变化 378
- 图表：1990-2005年入炉焦比与喷煤比变化 379

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201005/39787.html>