



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2012年中国钢铁行业投资 分析及深度研究咨询报告

一、调研说明

《2009-2012年中国钢铁行业投资分析及深度研究咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/125370.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

→内容简介

2009年以来，全球粗钢产量大幅下降的趋势看来已经触底，产量增速低位振荡。4月份全球粗钢产量为0.89亿吨，同比下降了23.6%。扣去中国后，世界其他主要产钢国粗钢产量均大幅下降的趋势更为明显，同比下降35.8%。其中：美国粗钢产量下降了53.4%，德国下降53.1%，西班牙下降38.2%，法国下降50.5%，日本下降43.6%，巴西下降40.4%，韩国下降10.5%，土耳其下降13.4%。从环比的角度看，2009年1-4月全球粗钢产量低位振荡，1季度略有恢复，4月份大幅下滑。从分地区的情况看，2009年前4个月，亚洲粗钢产量下降了9.3%，但扣除除中国外，亚洲粗钢产量下降了27.1%，欧洲地区下降了38.5%，北美地区下降了48.5%。欧洲、北美的钢铁需求下降的速度明显高于亚洲。即使剔除中国因素，下降速度仍然分别比亚洲快21.4和11.4个百分点。从经济增长的预期情况看，欧美日韩等发达经济体增长比需求萎缩的速度更快。欧洲废钢价格的上升，使钢材价格出现上涨，但并不表明需求的有效回升。

2009年1-4月，72家大中型钢铁生产企业经营情况继续恶化，全行业亏损面继续扩大，盈亏相抵净亏损51.8亿元，亏损状况在一季度的30多亿元基础上继续恶化。4月末，国内市场钢材综合价格指数为95.56，低于2008年11月份的最低点。出现这一状况与国际市场价格大幅下滑和国内市场供大于求有密切关系。1-4月，72家大中型钢铁生产企业盈亏相抵净亏损51.8亿元，其中4月份净亏损15亿元，亏损面近四成。而在一季度结束时，72家大中型钢铁生产企业亏损面还在34.72%。4月份,我国共出口钢材141万吨,同比下降71个百分点，环比则下降15.6%，创下2005年11月份以来新低，也是我国钢材单月出口连续4个月不足200万吨。当月钢材进口量环比增加35万吨至162万吨，增幅为30%。1至4月累计出口钢材655万吨，同比下降59.5%，出口金额749,146万美元，同比下降47.8%。钢材、钢坯已经全部沦为净进口，国内钢材市场形势严峻。一旦钢铁产品出口堵死，沦为净进口国，意味着我国钢铁行业将面临巨大的过剩压力，将对钢铁业的复苏带来不利影响。

2009年上半年，国家刺激需求的各项措施效应初见成效，全国钢材需求增加，市场形势好于预期。预计下半年钢材市场谨慎乐观，呈现继续升温态势。2009年1季度全国钢材表观消费量为14151万吨，同比增长6.5%，比2008年4季度提高了14个百分点。预计二季度增长水平继续提高，上半年增幅7%左右，下半年将达到或超过8%，高出上半年水平。2009年上半年，在钢材价格同比继续下降的同时，从环比来看，近期螺纹钢、线材等品种钢材价格出现了程度不同杨升；其他一些钢材产品价格虽然仍有下降，但其降幅也在逐步收窄。这就表明，中国钢材价格行情已经完成了震荡筑底，最低迷时期正在过去，或者已经过去。从价格的环比情况来看，进入下半年后，随着国家刺激需求效应的进一步显现，尤其是鼓励社会投资、关注民

生等措施继续出台，消费需求进一步增长，市场信心继续加强，特别是国际市场一些初级产品价格大幅反弹所引发的输入性成本提高，国内钢材价格很有可能继续波动向上。

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、国家海关总署、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家信息中心、中国钢铁工业协会、国内外相关报刊杂志的基础信息，对我国钢铁产业的基本概况、发展环境、国际对比、重点企业以及国家相关产业政策等进行了分析，并重点分析了钢铁产业链发展情况、行业竞争格局、行业发展预测，以及面对全球金融危机，中国钢铁行业面临的冲击以及企业的应对策略。报告综合了钢铁行业现状、进出口、专题研究、以及钢铁业竞争战略、国内外行业发展趋势等重要板块的内容，并对国家钢铁相关政策进行了介绍和政策趋向研判，为钢铁经营企业以及计划投资钢铁行业的机构全面把握行业发展趋势、准确了解市场运行情况、正确制定企业竞争战略和投资策略提供决策依据。

→报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 我国钢铁工业总体运行情况 1

第一节 2008年钢铁行业运行情况分析 1

一、2008年运行基本情况 1

二、2008年钢铁行业运行特点 2

三、2008年钢铁行业面临困境原因分析 3

四、2008年炼钢行业经济运行数据分析 4

第二节 2009年1季度钢铁行业运行情况分析 8

一、2009年1季度钢铁生产与市场需求 8

二、2009年1季度国内市场钢材价格走势 9

三、2009年1季度钢铁出口与供需矛盾分析 10

四、2009年1季度钢铁生产成本与经营情况 10

五、2009年1季度进口铁矿石与国内资源供需 11

第三节 2008-2009年我国钢铁行业发展现状分析 12

一、2009年炼钢业经济运行数据分析 12

二、2008-2009年我国钢产量数据分析 15

三、2008-2009年我国钢铁进出口分析 21

四、2009年1季度钢铁行业景气状况分析 35

- 五、2009年2季度钢铁行业景气状况分析 35
- 六、2009年我国钢铁业景气状况分析预测 36

第二章 钢铁行业主要钢材产品分析预测 38

第一节 螺线市场分析 38

- 一、我国线材市场产量及分布 38
- 二、我国线材市场消费量及主要消费领域 40
- 三、我国线材市场进出口情况 40
- 四、我国线材市场流通情况 41
- 五、2009年6月主要城市线材、螺纹价格 42
- 六、2008-2009年螺线产品产量数据分析 43
- 七、2009年线材和螺纹钢期货开发进展 51

第二节 中厚板市场分析 52

- 一、2009年1-5月国内中厚板市场走势 52
- 二、2009年6月中厚板市场形势分析 53
- 三、2008-2009年特厚板产量情况分析 56
- 四、2008-2009年厚钢板产量情况分析 57
- 五、2008-2009年中板产量情况分析 58

第三节 热轧板卷市场分析 58

- 一、2009年1-5月国内热轧市场走势 58
- 二、2009年6月热轧板市场形势分析 59
- 三、2008年1-12月热轧薄板产量分析 62
- 四、2009年1-4月热轧薄板产量分析 63

第四节 冷轧板卷市场分析 63

- 一、2008年冷轧薄板按国别进口情况 63
- 二、2009年5月国内冷轧板卷价格综述 64
- 三、2008年1-12月冷轧薄板产量分析 66
- 四、2009年1-4月冷轧薄板产量分析 66

第五节 涂镀板市场分析 67

- 一、2009年5月主要城市涂镀板卷价格 67
- 二、2008-2009年镀层板（带）产量分析 70
- 三、2008年1-12月镀锌板（带）产量分析 71

四、2008年1-12月镀锡板（带）产量分析 71

五、2008-2009年涂层板（带）产量分析 72

第六节 硅钢市场分析 72

一、2008年无取向硅钢市场价格 73

二、2008年我国硅钢产量情况分析 74

三、2008年我国硅钢进口情况分析 77

四、2008年硅钢终端需求情况分析 79

五、2009年5月主要城市硅钢价格 80

六、2009年硅钢反倾销调查的影响 81

第七节 不锈钢市场分析 82

一、我国不锈钢行业消费状况 82

二、我国不锈钢行业生产状况 82

三、我国不锈钢行业面临的问题 83

四、我国不锈钢行业产品结构 83

五、2009年“限产令”对不锈钢市场的影响 84

六、2009年我国工业用不锈钢的需求情况 86

七、2009年下半年全球不锈钢市场的走势 87

第八节 钢管市场分析 89

一、2009年1-5月钢管市场运行分析 89

二、2009年6月我国钢管市场发展形势 89

三、2009年钢管出口与国际市场需求 93

四、2008-2009年无缝钢管产量分析 93

五、2008-2009年焊接钢管产量分析 99

第九节 带钢市场分析 105

一、2009年国内带钢市场运行分析 105

二、2009年5月主要城市带钢价格 108

三、2008-2009年中厚宽钢带产量分析 109

四、2008-2009年热轧薄宽钢带产量分析 110

五、2008-2009年冷轧薄宽钢带产量分析 111

六、2008-2009年热轧窄钢带产量分析 112

七、2008-2009年冷轧窄钢带产量分析 113

八、2008-2009年电工钢板（带）产量分析 114

第十节 型材市场分析 114

- 一、2009年1-5月国内型材市场走势 114
- 二、2009年6月型钢市场形势分析 115
- 三、2008-2009年大型型钢产量分析 118
- 四、2008-2009年中小型型钢产量分析 119

第三章 中国主要省市钢铁产业分析预测 120

第一节 河北省钢铁产业 120

- 一、2009年1季度河北钢铁产业发展分析 120
- 二、2009年1季度河北钢铁工业主营收入 120
- 三、2009年前4月河北重点钢铁企业利润 121
- 四、2009年河北省钢铁行业加速整合 122
- 五、2009-2011年河北钢铁业振兴规划 122

第二节 湖北省钢铁产业 123

- 一、湖北省钢铁工业发展现状 123
- 二、2009年前4月湖北钢铁业主营收入 124
- 三、2009-2011年湖北钢铁业振兴规划 124

第三节 山东省钢铁产业 125

- 一、2009年工信部限产令对山东钢铁的影响 125
- 二、2009年山东钢铁业加速产业布局转移 127
- 三、2009-2011年山东钢铁业振兴规划 128

第四节 辽宁省钢铁产业 133

- 一、辽宁钢铁工业发展现状分析 133
- 二、2009年辽宁钢铁向"绿色"升级 136
- 三、2009年辽宁钢铁应对危机分析 137

第五节 其他省市钢铁产业 141

- 一、安徽省 141
- 二、江苏省 142
- 三、四川省 143
- 四、湖南省 143

第二部分 产业链发展分析

第四章 钢铁上游产业分析 145

第一节 铁矿石产业 145

- 一、2008年我国铁矿石进出口分析 145
- 二、2008年铁矿石的价格走势分析 152
- 三、2008-2009年铁矿石供需与价格分析 153
- 四、2008-2009年我国铁矿石产量分析 156
- 五、2009年铁矿石价格谈判进展情况 167
- 六、2009年铁矿石的合同价格预测 172
- 七、2009年国内外铁矿石供需预测 173

第二节 炼焦煤产业 173

- 一、我国钢铁与焦炭行业发展现状 173
- 二、2009年国际炼焦煤市场供求分析 175
- 三、2009年我国炼焦煤市场供求分析 176
- 四、2009年5月焦炭市场的走势分析 178
- 五、2008-2009年焦炭产量情况分析 179
- 六、2008年我国焦炭的进出口分析 191
- 七、2009年我国焦炭市场形势分析 198

第三节 废钢铁产业 201

- 一、2008年中国废钢市场现状及走势 201
- 二、2009年我国废钢市场的社会环境 206
- 三、2009年我国废钢需求量分析预测 208
- 四、2009年我国废钢产生量分析预测 208
- 五、2009年我国废钢资源缺口的预测 209
- 六、2009年废钢市场的运行趋势分析 209
- 七、2009年1季度国际废钢市场分析 209
- 八、2009年前5月我国废钢市场走势 210

第五章 钢铁下游行业发展分析 214

第一节 汽车业用钢分析 214

- 一、汽车用钢品种构成及用量 214
- 二、2009年1-5月我国汽车产销情况 214
- 三、2009年我国汽车工业产销目标 216

- 四、2009年全球汽车市场销量预测 217
- 五、2008-2009年汽车用钢市场格局 217
- 六、2009-2012年汽车板需求预测 220
- 第二节 家电业用钢分析 220
 - 一、2008年家电用钢市场情况分析 220
 - 二、2008年钢价波动与家电用钢特点 223
 - 三、2009年3月家电用钢供需及价格走势 226
 - 四、2009-2012年家电用钢市场发展分析 229
 - 五、2009年家电用钢价格走势分析预测 231
- 第三节 建筑业用钢分析 233
 - 一、2008年上半年建筑用钢市场分析 233
 - 二、2008年三季度建筑用钢市场分析 233
 - 三、2008年四季度建筑用钢市场分析 234
 - 四、2009年1-5月建筑钢材市场价格 236
 - 五、2009年6月国内建筑钢材市场形势 236
 - 六、2009年上半年建筑用钢供需及价格 239
- 第四节 2008-2009年其他行业用钢分析 240
 - 一、铁路用钢 240
 - 二、船舶用钢 251
 - 三、包装用钢 252

第三部分 企业经营及发展趋势

第六章 钢铁行业整体发展趋势分析 253

第一节 2009年中国钢材市场形势 253

- 一、2009年消费需求预测 253
- 二、2009年国内生产预测 254
- 三、2009年市场价格预测 255
- 四、2009年中国信心预测 257
- 五、2009年钢铁行业三大趋势值得关注 257
- 六、2009年我国钢铁行业发展趋势分析 258

第二节 2009年下半年钢铁市场趋势分析 259

- 一、消费需求进一步增长 259

二、同比价格扭转下降局面 260

三、实现利润水平有所提高 261

四、市场风险需要防范 261

第三节 2008-2010年钢铁行业发展趋势 262

一、2008-2009年钢铁供需结构预测 262

二、2008-2009年钢铁价格走势预测 262

三、2008-2010年我国钢铁需求预测 263

四、2008-2010年钢铁行业重组预测 263

第七章 钢铁行业内主要经营情况 264

第一节 2009年钢铁企业经营情况 264

一、2009年1季度全球主要钢铁企业经营情况 264

二、2009年前4月中国主要钢铁企业经营情况 264

三、2009年下半年大中型钢企的经营环境分析 265

第二节 宝钢集团 266

一、企业概况 266

二、2008-2009年财务分析 267

三、2008-2009年经营状况 271

第三节 五矿集团 272

一、企业概况 272

二、2008-2009年财务分析 274

三、2008-2009年经营状况 278

第四节 中冶集团 279

一、企业概况 279

二、2008年经营状况 280

三、2008年上市情况 281

第五节 中钢集团 282

一、企业概况 282

二、2008年发展状况 283

三、2009年发展策略 285

第六节 沙钢集团 288

一、企业概况 288

二、2008年经营状况 289

三、2008年上市进展 290

第七节 首钢集团 291

一、企业概况 291

二、2008-2009年财务分析 293

三、2008-2009年经营状况 297

第八节 太钢集团 298

一、企业概况 298

二、2008-2009年财务分析 300

三、2008-2009年经营状况 304

第九节 唐钢集团 304

一、企业概况 304

二、2008-2009年财务分析 307

三、2008-2009年经营状况 310

第十节 武钢集团 312

一、企业概况 312

二、2008-2009年财务分析 314

三、2008-2009年经营状况 316

第十一节 鞍钢集团 316

一、企业概况 316

二、2008-2009年财务分析 318

三、2008-2009年经营状况 322

第四部分 国际市场及供需分析

第八章 2009-2012年世界钢铁行业发展分析及预测 325

第一节 2008年世界钢铁工业发展分析 325

一、2008年国际钢铁行业年终回眸 325

二、2008年全球钢铁产量情况分析 330

三、2008年世界钢铁工业技术发展 330

第二节 2009年世界钢铁工业发展分析 335

一、2009年1-4月全球粗钢产量分析 335

二、2009年2季度国际市场钢材需求 336

- 三、2009年全球钢铁受金融危机影响 336
- 四、2009年关税壁垒对钢铁贸易影响 338
- 五、2009年国际钢铁低迷有利于重组 340
- 六、2009年全球钢铁需求复苏预测 342
- 七、2009年全球钢铁需求分析预测 342
- 八、2009-2015年全球钢铁产量预测 343

第九章 2009-2012年中国钢铁行业发展环境分析及预测 344

第一节 中国钢铁行业经济环境分析 344

- 一、2008年宏观经济发展情况分析 344
- 二、2009年我国宏观经济运行分析 361
- 三、2009-2010年中国经济增长分析预测 371

第二节 中国钢铁行业社会环境分析 376

- 一、2009年全国居民收入情况分析 376
- 二、2009年全国社会消费品零售总额 377
- 三、2009年全国居民消费价格分析 377

第三节 中国钢铁行业政策环境分析 381

- 一、钢铁产业政策解读 381
- 二、4万亿投资对钢铁行业的利好 386
- 三、2009年钢铁行业宽松政策对行业的影响 387
- 四、2008-2009年扩大内需政策拉动的需求量 388
- 五、2009-2011年钢铁产业调整和振兴规划 389

第十章 2009-2012年中国钢铁行业供需分析及预测 393

第一节 中国钢铁行业供需分析 393

- 一、2009年1季度钢铁行业的供需分析 393
- 二、2009年2季度钢铁行业的供需分析 395
- 三、2009年工信部应对供需失衡的措施 396

第二节 中国钢铁行业进出口分析 397

- 一、2009年1季度钢铁出口情况分析 397
- 二、2009年4月份钢材出口情况分析 398
- 三、2009年钢铁的进出口与供需矛盾 398

第三节 2009年6月份钢铁供需分析 400

一、2009年5月钢铁市场回顾 400

二、2009年6月钢铁供给分析 401

三、2009年6月钢铁需求形势 403

四、2009年6月钢铁成本分析 403

五、2009年6月国际钢铁市场 405

六、2009年6月供需形势总结 407

第四节 2009年3季度中国钢材价格走势分析 408

一、全球钢铁需求态势 408

二、钢材价格总体态势 409

三、国内钢材产量结构 409

四、进口钢材冲击市场 410

五、社会库存持续下降 411

第五节 2009年中国钢材市场需求分析预测 412

一、2009年市场产需形势 412

二、2009年产量、出口、消费量 412

三、2009年钢材市场需求分析预测 413

四、2009年钢材市场价格走势分析 413

第五部分 细分及区域市场分析

第十一章 2009-2012年中国钢铁子行业分析及预测 415

第一节 2009-2012年生铁行业分析及预测 415

一、2008年国内生铁市场行情分析 415

二、2008年国内铸造生铁市场行情 417

三、2008-2009年生铁产量情况分析 417

四、2008-2009年生铁市场价格走势 424

五、2009年3月生铁市场走势分析 439

第二节 2009-2012年粗钢行业分析及预测 442

一、2009年我国粗钢产量情况分析 442

二、2009年中国粗钢产能情况分析 442

三、2009年我国粗钢进口情况分析 443

四、2009年我国粗钢出口情况分析 444

五、2008-2009年我国粗钢产量情况	445
第三节 2009-2012年钢材行业分析及预测	445
一、2009年上半年国内钢材市场分析	445
二、2009年1-5月钢材价格走势分析	449
三、2009年钢材供需情况与钢价走势	450
四、2008-2009年成品钢材产量情况	452
五、2009年用钢行业钢材需求形势	459

第十二章 2009-2012年中国钢铁行业区域分析及预测 463

第一节 2009-2012年华北地区分析及预测	463
第二节 2009-2012年华东地区分析及预测	466
第三节 2009-2012年华南地区分析及预测	468
第四节 2009-2012年西北地区分析及预测	469
第五节 2009-2012年东北地区分析及预测	471
第六节 2009-2012年华中地区分析及预测	473
第七节 2009-2012年西南地区分析及预测	474

第六部分 行业竞争分析

第十三章 2009-2012年中国钢铁行业竞争分析及预测 477

第一节 2009年全球钢铁业竞争新趋势	477
一、产能进一步整合	477
二、铁矿石企业加速整合	477
三、海运竞争成为新焦点	478
四、中国钢企应采取的策略	478
第二节 国内钢铁企业竞争环境分析	479
一、钢铁企业竞争力决定性因素	479
二、中国钢企的国际竞争力分析	479
三、全球钢铁行业竞争格局分析	483
四、我国钢铁行业竞争环境分析	485
第三节 2009年我国钢铁行业竞争力分析	488
一、2006-2008年我国钢铁企业竞争力	488
二、2009年我国钢铁行业国际竞争力分析	492

- 三、2009年提升钢企核心竞争力的策略分析 493
- 四、2009年钢铁等传统产业竞争力提升策略 496
- 第四节 2009年我国钢铁行业竞争分析 497
 - 一、我国钢铁行业集中度分析 497
 - 二、2009年钢铁市场竞争与价格波动分析 498
 - 三、2009年国内钢铁业市场竞争情况分析 501
 - 四、2009年中日在全球钢铁市场竞争分析 502
 - 五、2009年下半年中国钢企的竞争力预测 502

第十四章 2009-2012年中国钢铁行业部分 竞争力 504

- 第一节 2008年钢企竞争力排名 504
 - 一、中国钢铁行业企业前10强 504
 - 二、2008年钢铁业中国500强排名 508
- 第二节 宝钢集团 509
- 第三节 鞍钢集团 511
- 第四节 武钢集团 512
- 第五节 攀钢集团 513
- 第六节 马钢集团 515

第七部分 行业投资及策略分析

第十五章 2009-2012年中国钢铁行业风险及控制 519

- 第一节 2009-2012年中国钢铁行业风险及控制 519
 - 一、铁矿石进口过度的风险 519
 - 二、行业面临再次去库存化的风险 519
 - 三、2009年2季度钢铁行业风险 519
 - 四、钢铁业并购贷款风险与机遇并存 520
 - 五、集团信息化应用增强钢铁业抗风险力 521
 - 六、钢铁企业利用钢材期货规避风险 525
 - 七、钢铁企业技术改革扩产抗风险 526
- 第二节 2009-2012年钢铁企业战略规划不确定性风险分析 527
 - 一、客观事件的不确定性风险 527
 - 二、市场的不确定性风险 528

- 三、行业发展的不确定性风险 528
- 四、技术发展的不确定性风险 528
- 五、战略规划者的主观不确定性风险 529
- 六、执行过程的不确定性风险 529
- 七、工具方法的局限性风险 530
- 八、战略规划系统的不确定性风险 530

第十六章 钢铁产业投资分析 532

第一节 中国钢铁工业投资现状及发展趋势 532

- 一、钢铁工业投资情况 532
- 二、吨钢投资(当量)情况 532
- 三、从投资方向分析 533
- 四、从投资强度分析 533
- 五、从企业规模效益的关系分析 533
- 六、从投资的结果分析 534

第二节 2009年钢铁行业投资分析 535

- 一、2009年钢铁行业投资要点 535
- 二、2009年钢铁行业投资策略 536
- 三、2009年投资机会在钢铁等六个产业 537
- 四、2009年政策需求导向下的投资机会 539
- 五、2009年钢铁行业投资机会分析 540
- 六、2009年长材类钢铁的投资机会 541
- 七、2009年2季度钢铁行业投资策略 542
- 八、海外矿石项目投资风险分析 542

第十七章 钢铁工业发展对策 544

第一节 2009年世界钢铁业突围策略分析 544

- 一、国际钢材需求预期下降 544
- 二、减产、裁员、推迟投资三项措施 544
- 三、大规模的基础设施投资 545
- 四、世界钢铁行业供给格局 546

第二节 中国钢铁行业发展策略分析 548

一、我国钢铁产品结构情况分析	548
二、参与国际竞争还需调整提高	549
三、钢铁企业国际竞争策略分析	551
四、中国钢铁业未来竞争的思考	552
第三节 我国钢铁企业应对金融危机策略	562
一、坚守核心主业	562
二、构建优质渠道	562
三、整合优质资源	563
四、提升经营能力	563
五、明确品牌形象	564
六、调整市场策略	565

图表目录

图表：2008年1-11月炼钢业经济指标全国合计	4
图表：2008年2月炼钢业收入前十家企业	6
图表：2008年5月炼钢业收入前十家企业	6
图表：2008年8月炼钢业收入前十家企业	7
图表：2008年11月炼钢业收入前十家企业	7
图表：2009年3月末主要钢材品种国内同比价格表	9
图表：2009年1-4月炼钢业经济指标全国合计	12
图表：2008年1-12月钢产量全国合计	15
图表：2009年1-4月钢产量全国合计	15
图表：2009年1-4月钢产量北京市合计	15
图表：2009年1-4月钢产量天津市合计	15
图表：2009年1-4月钢产量河北省合计	16
图表：2009年1-4月钢产量山西省合计	16
图表：2009年1-4月钢产量辽宁省合计	16
图表：2009年1-4月钢产量吉林省合计	16
图表：2009年1-4月钢产量上海市合计	17
图表：2009年1-4月钢产量江苏省合计	17
图表：2009年1-4月钢产量浙江省合计	17
图表：2009年1-4月钢产量安徽省合计	17

图表：2009年1-4月钢产量福建省合计 17

图表：2009年1-4月钢产量江西省合计 18

图表：2009年1-4月钢产量山东省合计 18

图表：2009年1-4月钢产量河南省合计 18

图表：2009年1-4月钢产量湖北省合计 18

图表：2009年1-4月钢产量湖南省合计 18

图表：2009年1-4月钢产量广东省合计 19

图表：2009年1-4月钢产量广西区合计 19

图表：2009年1-4月钢产量海南省合计 19

图表：2009年1-4月钢产量重庆市合计 19

图表：2009年1-4月钢产量四川省合计 19

图表：2009年1-4月钢产量贵州省合计 20

图表：2009年1-4月钢产量云南省合计 20

图表：2009年1-4月钢产量陕西省合计 20

图表：2009年1-4月钢产量甘肃省合计 20

图表：2009年1-4月钢产量新疆区合计 20

图表：2009年1-4月钢产量内蒙古合计 21

图表：2009年1-4月钢产量青海省合计 21

图表：2008年1-12月我国钢铁进口数据 21

图表：2008年1季度我国钢铁进口数据 21

图表：2008年1月我国钢铁进口数据 22

图表：2008年2月我国钢铁进口数据 22

图表：2008年3月我国钢铁进口数据 22

图表：2008年2季度我国钢铁进口数据 22

图表：2008年4月我国钢铁进口数据 22

图表：2008年5月我国钢铁进口数据 23

图表：2008年6月我国钢铁进口数据 23

图表：2008年3季度我国钢铁进口数据 23

图表：2008年7月我国钢铁进口数据 23

图表：2008年8月我国钢铁进口数据 23

图表：2008年9月我国钢铁进口数据 24

图表：2008年4季度我国钢铁进口数据 24

图表：2008年10月我国钢铁进口数据 24

图表：2008年11月我国钢铁进口数据 24

图表：2008年12月我国钢铁进口数据 24

图表：2008年1-12月我国钢铁出口数据 25

图表：2008年1季度我国钢铁出口数据 25

图表：2008年1月我国钢铁出口数据 25

图表：2008年2月我国钢铁出口数据 25

图表：2008年3月我国钢铁出口数据 25

图表：2008年2季度我国钢铁出口数据 26

图表：2008年4月我国钢铁出口数据 26

图表：2008年5月我国钢铁出口数据 26

图表：2008年6月我国钢铁出口数据 26

图表：2008年3季度我国钢铁出口数据 26

图表：2008年7月我国钢铁出口数据 27

图表：2008年8月我国钢铁出口数据 27

图表：2008年9月我国钢铁出口数据 27

图表：2008年4季度我国钢铁出口数据 27

图表：2008年10月我国钢铁出口数据 27

图表：2008年11月我国钢铁出口数据 28

图表：2008年12月我国钢铁出口数据 28

图表：2008年1-12月我国钢铁制品进口数据 28

图表：2008年1季度我国钢铁制品进口数据 28

图表：2008年1月我国钢铁制品进口数据 28

图表：2008年2月我国钢铁制品进口数据 29

图表：2008年3月我国钢铁制品进口数据 29

图表：2008年2季度我国钢铁制品进口数据 29

图表：2008年4月我国钢铁制品进口数据 29

图表：2008年5月我国钢铁制品进口数据 29

图表：2008年6月我国钢铁制品进口数据 30

图表：2008年3季度我国钢铁制品进口数据 30

图表：2008年7月我国钢铁制品进口数据 30

图表：2008年8月我国钢铁制品进口数据 30

图表：2008年9月我国钢铁制品进口数据 30

图表：2008年4季度我国钢铁制品进口数据 31

图表：2008年10月我国钢铁制品进口数据 31

图表：2008年11月我国钢铁制品进口数据 31

图表：2008年12月我国钢铁制品进口数据 31

图表：2008年1-12月我国钢铁制品出口数据 31

图表：2008年1季度我国钢铁制品出口数据 32

图表：2008年1月我国钢铁制品出口数据 32

图表：2008年2月我国钢铁制品出口数据 32

图表：2008年3月我国钢铁制品出口数据 32

图表：2008年2季度我国钢铁制品出口数据 33

图表：2008年4月我国钢铁制品出口数据 33

图表：2008年5月我国钢铁制品出口数据 33

图表：2008年6月我国钢铁制品出口数据 33

图表：2008年3季度我国钢铁制品出口数据 33

图表：2008年7月我国钢铁制品出口数据 34

图表：2008年8月我国钢铁制品出口数据 34

图表：2008年9月我国钢铁制品出口数据 34

图表：2008年4季度我国钢铁制品出口数据 34

图表：2008年10月我国钢铁制品出口数据 34

图表：2008年11月我国钢铁制品出口数据 35

图表：2008年12月我国钢铁制品出口数据 35

图表：1993-2007年我国线材产量变化情况 38

图表：2001-2007线材分地区产量比例% 39

图表：2001-2007年线材前10位企业合计产量及所占比重 39

图表：1980-2007年线材进出口量情况 41

图表：2009年6月1日全国主要城市线材价格汇总 42

图表：2009年6月1日全国主要城市螺纹价格汇总 42

图表：2008年1-12月钢筋产量全国合计 43

图表：2009年1-4月钢筋产量全国合计 43

图表：2008年1-12月棒材产量全国合计 44

图表：2009年1-4月棒材产量全国合计 44

图表：2008年1-12月钢纹线产量全国合计 44

图表：2009年1-4月钢纹线产量全国合计 45

图表：2008年1-12月线材产量全国合计 45

图表：2009年1-4月线材产量全国合计 45

图表：2009年1-4月线材产量北京市合计 46

图表：2009年1-4月线材产量天津市合计 46

图表：2009年1-4月线材产量河北省合计 46

图表：2009年1-4月线材产量山西省合计 46

图表：2009年1-4月线材产量辽宁省合计 46

图表：2009年1-4月线材产量吉林省合计 47

图表：2009年1-4月线材产量上海市合计 47

图表：2009年1-4月线材产量江苏省合计 47

图表：2009年1-4月线材产量浙江省合计 47

图表：2009年1-4月线材产量安徽省合计 47

图表：2009年1-4月线材产量福建省合计 48

图表：2009年1-4月线材产量江西省合计 48

图表：2009年1-4月线材产量山东省合计 48

图表：2009年1-4月线材产量河南省合计 48

图表：2009年1-4月线材产量湖北省合计 48

图表：2009年1-4月线材产量湖南省合计 49

图表：2009年1-4月线材产量广东省合计 49

图表：2009年1-4月线材产量广西区合计 49

图表：2009年1-4月线材产量海南省合计 49

图表：2009年1-4月线材产量重庆市合计 49

图表：2009年1-4月线材产量四川省合计 50

图表：2009年1-4月线材产量贵州省合计 50

图表：2009年1-4月线材产量云南省合计 50

图表：2009年1-4月线材产量陕西省合计 50

图表：2009年1-4月线材产量甘肃省合计 50

图表：2009年1-4月线材产量新疆区合计 51

图表：2009年1-4月线材产量宁夏区合计 51

图表：2009年1-4月线材产量内蒙古合计 51

图表：2009年1-4月线材产量青海省合计 51

图表：2009年5月份国内主要市场中厚板价格变化情况 53

图表：全国中厚板生产情况（2009年4月） 53

图表：全国主要市场中厚板库存情况 54

图表：2008年1-12月特厚板产量全国合计 56

图表：2009年1-4月特厚板产量全国合计 56

图表：2008年1-12月厚钢板产量全国合计 57

图表：2009年1-4月厚钢板产量全国合计 57

图表：2008年1-12月中板产量全国合计 58

图表：2009年1-4月中板产量全国合计 58

图表：全国主要市场热卷价格变化情况（2009年5月） 59

图表：全国热轧板卷生产情况（2009年4月） 59

图表：全国主要市场库存情况 60

图表：2008年1-12月热轧薄板产量全国合计 62

图表：2009年1-4月热轧薄板产量全国合计 63

图表：2008年12月冷轧薄板进口按国别统计表： 63

图表：2008年1-12月冷轧薄板产量全国合计 66

图表：2009年1-4月冷轧薄板产量全国合计 66

图表：主要城市5月31日涂镀板卷报价 67

图表：2009年5月21日哈尔滨镀锌板市场报价 68

图表：2009年5月21日大连镀锌板市场报价 68

图表：2009年5月21日沈阳镀锌板市场报价 68

图表：2009年5月21日西安镀锌板市场报价 69

图表：2009年5月21日成都镀锌板市场报价 69

图表：2009年5月21日乐从镀锌板市场报价 69

图表：2008年1-12月镀层板（带）产量全国合计 70

图表：2009年1-4月镀层板（带）产量全国合计 70

图表：2008年1-12月镀锌板（带）产量全国合计 71

图表：2008年1-12月镀锡板（带）产量全国合计 71

图表：2008年1-12月涂层板（带）产量全国合计 72

图表：2009年1-4月涂层板（带）产量全国合计 72

图表：2006-2008年上海50WW800市场价格走势图 73

图表：2007-2008年上海硅钢库存总量统计 74

图表：2005-2008年我国硅钢产量走势图 75

图表：2005-2008年我国硅钢进口走势图 76

图表：2005-2008年我国硅钢出口走势图 76

图表：2008年1-12月我国主要国家或地区取向硅钢进口统计 77

图表：2008年1-12月全国无取向按主要国家或地区进口统计 78

图表：2007-2008年旋转压缩机产量走势图 79

图表：中国主要城市5月31日硅钢报价 80

图表：2007年全国主要不锈钢企业产销总量分品种统计表 82

图表：2009年5月国内主要市场无缝钢管价格变化情况 89

图表：全国钢管产量情况（2009年4月） 90

图表：2008年1-12月无缝钢管产量全国合计 93

图表：2009年1-4月无缝钢管产量全国合计 94

图表：2009年1-4月无缝钢管产量北京市合计 94

图表：2009年1-4月无缝钢管产量天津市合计 94

图表：2009年1-4月无缝钢管产量河北省合计 95

图表：2009年1-4月无缝钢管产量山西省合计 95

图表：2009年1-4月无缝钢管产量辽宁省合计 95

图表：2009年1-4月无缝钢管产量吉林省合计 95

图表：2009年1-4月无缝钢管产量上海市合计 95

图表：2009年1-4月无缝钢管产量江苏省合计 96

图表：2009年1-4月无缝钢管产量浙江省合计 96

图表：2009年1-4月无缝钢管产量安徽省合计 96

图表：2009年1-4月无缝钢管产量福建省合计 96

图表：2009年1-4月无缝钢管产量江西省合计 96

图表：2009年1-4月无缝钢管产量山东省合计 97

图表：2009年1-4月无缝钢管产量河南省合计 97

图表：2009年1-4月无缝钢管产量湖北省合计 97

图表：2009年1-4月无缝钢管产量湖南省合计 97

图表：2009年1-4月无缝钢管产量广东省合计 97

图表：2009年1-4月无缝钢管产量广西区合计 98

图表：2009年1-4月无缝钢管产量重庆市合计 98

图表：2009年1-4月无缝钢管产量四川省合计 98

图表：2009年1-4月无缝钢管产量贵州省合计 98

图表：2009年1-4月无缝钢管产量陕西省合计 98

图表：2009年1-4月无缝钢管产量新疆区合计 99

图表：2009年1-4月无缝钢管产量内蒙古合计 99

图表：2009年1-4月无缝钢管产量青海省合计 99

图表：2008年1-12月焊接钢管产量全国合计 99

图表：2009年1-4月焊接钢管产量全国合计 100

图表：2009年1-4月焊接钢管产量北京市合计 100

图表：2009年1-4月焊接钢管产量天津市合计 100

图表：2009年1-4月焊接钢管产量河北省合计 100

图表：2009年1-4月焊接钢管产量山西省合计 101

图表：2009年1-4月焊接钢管产量辽宁省合计 101

图表：2009年1-4月焊接钢管产量吉林省合计 101

图表：2009年1-4月焊接钢管产量上海市合计 101

图表：2009年1-4月焊接钢管产量江苏省合计 101

图表：2009年1-4月焊接钢管产量浙江省合计 102

图表：2009年1-4月焊接钢管产量安徽省合计 102

图表：2009年1-4月焊接钢管产量福建省合计 102

图表：2009年1-4月焊接钢管产量江西省合计 102

图表：2009年1-4月焊接钢管产量山东省合计 102

图表：2009年1-4月焊接钢管产量河南省合计 103

图表：2009年1-4月焊接钢管产量湖北省合计 103

图表：2009年1-4月焊接钢管产量湖南省合计 103

图表：2009年1-4月焊接钢管产量广东省合计 103

图表：2009年1-4月焊接钢管产量广西区合计 103

图表：2009年1-4月焊接钢管产量重庆市合计 104

图表：2009年1-4月焊接钢管产量四川省合计 104

图表：2009年1-4月焊接钢管产量云南省合计 104

图表：2009年1-4月焊接钢管产量陕西省合计 104

图表：2009年1-4月焊接钢管产量甘肃省合计 104

图表：2009年1-4月焊接钢管产量新疆区合计 105

图表：2009年1-4月焊接钢管产量内蒙古合计 105

图表：中国主要城市5月31日带钢报价 108

图表：2008年1-12月中厚宽钢带产量全国合计 109

图表：2009年1-4月中厚宽钢带产量全国合计 109

图表：2008年1-12月热轧薄宽钢带产量全国合计 110

图表：2009年1-4月热轧薄宽钢带产量全国合计 110

图表：2008年1-12月冷轧薄宽钢带产量全国合计 111

图表：2009年1-4月冷轧薄宽钢带产量全国合计 111

图表：2008年1-12月热轧窄钢带产量全国合计 112

图表：2009年1-4月热轧窄钢带产量全国合计 112

图表：2008年1-12月冷轧窄钢带产量全国合计 113

图表：2009年1-4月冷轧窄钢带产量全国合计 113

图表：2008年1-12月电工钢板（带）产量全国合计 114

图表：2009年1-4月电工钢板（带）产量全国合计 114

图表：全国主要市场型材价格变化情况（2009年5月） 115

图表：全国型钢生产情况（2009年4月） 115

图表：2008年1-12月大型型钢产量全国合计 118

图表：2009年1-4月大型型钢产量全国合计 118

图表：2008年1-12月中小型型钢产量全国合计 119

图表：2009年1-4月中小型型钢产量全国合计 119

图表：2008年1-12月我国铁矿砂及其精矿进口数据 145

图表：2008年1季度我国铁矿砂及其精矿进口数据 145

图表：2008年1月我国铁矿砂及其精矿进口数据 145

图表：2008年2月我国铁矿砂及其精矿进口数据 145

图表：2008年3月我国铁矿砂及其精矿进口数据 146

图表：2008年2季度我国铁矿砂及其精矿进口数据 146

图表：2008年4月我国铁矿砂及其精矿进口数据 146

图表：2008年5月我国铁矿砂及其精矿进口数据 146

图表：2008年6月我国铁矿砂及其精矿进口数据 146

图表：2008年3季度我国铁矿砂及其精矿进口数据 147

图表：2008年7月我国铁矿砂及其精矿进口数据 147

图表：2008年8月我国铁矿砂及其精矿进口数据 147

图表：2008年9月我国铁矿砂及其精矿进口数据 147

图表：2008年4季度我国铁矿砂及其精矿进口数据 147

图表：2008年10月我国铁矿砂及其精矿进口数据 148

图表：2008年11月我国铁矿砂及其精矿进口数据 148

图表：2008年12月我国铁矿砂及其精矿进口数据 148

图表：2008年1-12月我国铁矿砂及其精矿出口数据 148

图表：2008年1季度我国铁矿砂及其精矿出口数据 148

图表：2008年1月我国铁矿砂及其精矿出口数据 149

图表：2008年2月我国铁矿砂及其精矿出口数据 149

图表：2008年3月我国铁矿砂及其精矿出口数据 149

图表：2008年2季度我国铁矿砂及其精矿出口数据 149

图表：2008年4月我国铁矿砂及其精矿出口数据 149

图表：2008年5月我国铁矿砂及其精矿出口数据 150

图表：2008年6月我国铁矿砂及其精矿出口数据 150

图表：2008年3季度我国铁矿砂及其精矿出口数据 150

图表：2008年7月我国铁矿砂及其精矿出口数据 150

图表：2008年8月我国铁矿砂及其精矿出口数据 150

图表：2008年9月我国铁矿砂及其精矿出口数据 151

图表：2008年4季度我国铁矿砂及其精矿出口数据 151

图表：2008年10月我国铁矿砂及其精矿出口数据 151

图表：2008年11月我国铁矿砂及其精矿出口数据 151

图表：2008年12月我国铁矿砂及其精矿出口数据 151

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量全国合计 156

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量全国合计 157

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量北京市合计 157

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量河北省合计 157

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量山西省合计 157

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量辽宁省合计 158

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量吉林省合计 158

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量江苏省合计 158

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量浙江省合计 158

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量安徽省合计 158

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量福建省合计 159

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量江西省合计 159

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量山东省合计 159

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量河南省合计 159

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量湖北省合计 159

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量湖南省合计 160

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量广东省合计 160

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量广西区合计 160

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量海南省合计 160

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量重庆市合计 160

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量四川省合计 161

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量贵州省合计 161

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量云南省合计 161

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量陕西省合计 161

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量甘肃省合计 161

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量新疆区合计 162

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量内蒙古合计 162

图表：2009年1-4月铁矿石原矿量青海省合计 162

图表：2008年1-12月硫铁矿（折合S35）产量全国合计 162

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量全国合计 163

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量河北省合计 163

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量辽宁省合计 163

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量江苏省合计 163

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量浙江省合计 164

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量安徽省合计 164

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量福建省合计 164

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量江西省合计 164

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量山东省合计 164

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量河南省合计 165

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量湖北省合计 165

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量湖南省合计 165

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量广东省合计 165

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量广西区合计 165

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量重庆市合计 166

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量四川省合计 166

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量贵州省合计 166

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量云南省合计 166

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量陕西省合计 166

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量甘肃省合计 167

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量新疆区合计 167

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量内蒙古合计 167

图表：2009年1-4月硫铁矿（折合S35）产量青海省合计 167

图表：2008年1-12月焦炭产量全国合计 179

图表：2009年1-4月焦炭产量全国合计 179

图表：2009年1-4月焦炭产量北京市合计 179

图表：2009年1-4月焦炭产量天津市合计 180

图表：2009年1-4月焦炭产量河北省合计 180

图表：2009年1-4月焦炭产量山西省合计 180

图表：2009年1-4月焦炭产量辽宁省合计 180

图表：2009年1-4月焦炭产量吉林省合计 180

图表：2009年1-4月焦炭产量上海市合计 181

图表：2009年1-4月焦炭产量江苏省合计 181

图表：2009年1-4月焦炭产量浙江省合计 181

图表：2009年1-4月焦炭产量安徽省合计 181

图表：2009年1-4月焦炭产量福建省合计 181

图表：2009年1-4月焦炭产量江西省合计 182

图表：2009年1-4月焦炭产量山东省合计 182

图表：2009年1-4月焦炭产量河南省合计 182

图表：2009年1-4月焦炭产量湖北省合计 182

图表：2009年1-4月焦炭产量湖南省合计 182

图表：2009年1-4月焦炭产量广东省合计 183

图表：2009年1-4月焦炭产量广西区合计 183

图表：2009年1-4月焦炭产量重庆市合计 183

图表：2009年1-4月焦炭产量四川省合计 183

图表：2009年1-4月焦炭产量贵州省合计 183

图表：2009年1-4月焦炭产量云南省合计 184

图表：2009年1-4月焦炭产量陕西省合计 184

图表：2009年1-4月焦炭产量甘肃省合计 184

图表：2009年1-4月焦炭产量新疆区合计 184

图表：2009年1-4月焦炭产量宁夏区合计 184

图表：2009年1-4月焦炭产量内蒙古合计 185

图表：2009年1-4月焦炭产量青海省合计 185

图表：2008年1-12月机械化焦炉生产的焦炭产量全国合计 185

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量全国合计 185

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量北京市合计 186

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量天津市合计 186

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量河北省合计 186

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量山西省合计 186

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量辽宁省合计 187

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量吉林省合计 187

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量上海市合计 187

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量江苏省合计 187

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量浙江省合计 187

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量安徽省合计 188

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量福建省合计 188

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量江西省合计 188

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量山东省合计 188

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量河南省合计 188

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量湖北省合计 189

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量湖南省合计 189

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量广东省合计 189

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量广西区合计 189

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量重庆市合计 189

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量四川省合计 190

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量贵州省合计 190

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量云南省合计 190

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量陕西省合计 190

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量甘肃省合计 190

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量新疆区合计 191

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量宁夏区合计 191

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量内蒙古合计 191

图表：2009年1-4月机械化焦炉生产的焦炭产量青海省合计 191

图表：2008年1-12月我国焦炭进口数据 191

图表：2008年1季度我国焦炭进口数据 192

图表：2008年1月我国焦炭进口数据 192

图表：2008年2月我国焦炭进口数据 192

图表：2008年3月我国焦炭进口数据 192

图表：2008年2季度我国焦炭进口数据 192

图表：2008年4月我国焦炭进口数据 193

图表：2008年5月我国焦炭进口数据 193

图表：2008年6月我国焦炭进口数据 193

图表：2008年3季度我国焦炭进口数据 193

图表：2008年7月我国焦炭进口数据 193

图表：2008年8月我国焦炭进口数据 194

图表：2008年9月我国焦炭进口数据 194

图表：2008年4季度我国焦炭进口数据 194

图表：2008年10月我国焦炭进口数据 194

图表：2008年11月我国焦炭进口数据 194

图表：2008年12月我国焦炭进口数据 195

图表：2008年1-12月我国焦炭出口数据 195

图表：2008年1季度我国焦炭出口数据 195

图表：2008年1月我国焦炭出口数据 195

图表：2008年2月我国焦炭出口数据 195

图表：2008年3月我国焦炭出口数据 196

图表：2008年2季度我国焦炭出口数据 196

图表：2008年4月我国焦炭出口数据 196

图表：2008年5月我国焦炭出口数据 196

图表：2008年6月我国焦炭出口数据 196

图表：2008年3季度我国焦炭出口数据 197

图表：2008年7月我国焦炭出口数据 197

图表：2008年8月我国焦炭出口数据 197

图表：2008年9月我国焦炭出口数据 197

图表：2008年4季度我国焦炭出口数据 197

图表：2008年10月我国焦炭出口数据 198

图表：2008年11月我国焦炭出口数据 198

图表：2008年12月我国焦炭出口数据 198

图表：2008年1-10月焦炭与粗钢产量及增长 199

图表：2008年7-10月焦炭产量增长情况 199

图表：2008年1-10月各地区焦炭产量及增长 200

图表：2007-2008年各地区焦炭产量及增长对比 200

图表：2008年8月8-15日全国主要地区废钢价格一周汇总 201

图表：2008年9月8日国内部分 钢厂废钢采购价格汇总 202

图表：2008年10月上旬全国主要地区废钢价格汇总 203

图表：2008年11月上旬全国主要地区废钢价格汇总 204

图表：2008年12月上旬全国主要地区废钢价格汇总 204

图表：2007年主要国家转炉炼钢比例 205

图表：日本铁钢比和吨钢综合能源消耗 205

图表：基本型乘用车产销量数据图 215

图表：2009年5月国内主要市场建筑钢材价格变化情况 236

图表：2009年5月国内主要市场建筑钢材库存变化情况 237

图表：2008年1-12月铁道用钢材产量全国合计 243

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量全国合计 243

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量河北省合计 243

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量辽宁省合计 244

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量上海市合计 244

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量浙江省合计 244

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量安徽省合计 244

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量河南省合计 244

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量湖北省合计 245

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量湖南省合计 245

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量重庆市合计 245

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量四川省合计 245

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量贵州省合计 245

图表：2009年1-4月铁道用钢材产量内蒙古合计 246

图表：2008年1-12月重轨产量全国合计 246

图表：2009年1-4月重轨产量全国合计 246

图表：2009年1-4月重轨产量河北省合计 246

图表：2009年1-4月重轨产量辽宁省合计 247

图表：2009年1-4月重轨产量浙江省合计 247

图表：2009年1-4月重轨产量安徽省合计 247

图表：2009年1-4月重轨产量湖北省合计 247

图表：2009年1-4月重轨产量四川省合计 248

图表：2009年1-4月重轨产量内蒙古合计 248

图表：2008年1-12月轻轨产量全国合计 248

图表：2009年1-4月轻轨产量全国合计 248

图表：2009年1-4月轻轨产量河北省合计 249

图表：2009年1-4月轻轨产量辽宁省合计 249

图表：2009年1-4月轻轨产量浙江省合计 249

图表：2009年1-4月轻轨产量河南省合计 249

图表：2009年1-4月轻轨产量湖北省合计 250

图表：2009年1-4月轻轨产量湖南省合计 250

图表：2009年1-4月轻轨产量重庆市合计 250

图表：2009年1-4月轻轨产量四川省合计 250

图表：2009年1-4月轻轨产量贵州省合计 250

图表：2008-2009年钢铁供需结构预测 262

图表：2008年下半年宝山钢铁股份有限公司主营构成 267

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司每股指标 268

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司获利能力 269

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司经营能力 269

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司偿债能力 269

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司资本结构 269

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司发展能力 270

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司现金流量 270

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司主营业务收入 270

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司主营业务利润 270

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司营业利润 271

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司利润总额 271

图表：2008-2009年宝山钢铁股份有限公司净利润 271

图表：2008年1-4季度五矿发展股份有限公司主营构成 274

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司每股指标 275

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司获利能力 275

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司经营能力 276

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司偿债能力 276

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司资本结构 276

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司发展能力 276

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司现金流量 276

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司主营业务收入 277

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司主营业务利润 277

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司营业利润 277

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司利润总额 278

图表：2008-2009年五矿发展股份有限公司净利润 278

图表：2008年下半年北京首钢股份有限公司主营构成 293

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司每股指标 294

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司获利能力 294

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司经营能力 294

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司偿债能力 294

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司资本结构 295

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司发展能力 295

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司现金流量 295

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司主营业务收入 295

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司主营业务利润 296

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司营业利润 296

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司利润总额 296

图表：2008-2009年北京首钢股份有限公司净利润 297

图表：2008年1-4季度山西太钢不锈钢股份有限公司主营构成 300

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司每股指标 300

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司获利能力 301

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司经营能力 301

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司偿债能力 301

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司资本结构 302

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司发展能力 302

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司现金流量 302

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司主营业务收入 302

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司主营业务利润 303

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司营业利润 303

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司利润总额 303

图表：2008-2009年山西太钢不锈钢股份有限公司净利润 304

图表：2008年下半年唐山钢铁股份有限公司主营构成 307

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司每股指标 307

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司获利能力 308

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司经营能力 308

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司偿债能力 308

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司资本结构 308

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司发展能力 309

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司现金流量 309

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司主营业务收入 309

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司主营业务利润 309

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司营业利润 310

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司利润总额 310

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司净利润 310

图表：2008年下半年武汉钢铁股份有限公司主营构成 314

图表：2008-2009年武汉钢铁股份有限公司主营业务收入 314

图表：2008-2009年武汉钢铁股份有限公司主营业务利润 314

图表：2008-2009年武汉钢铁股份有限公司营业利润 315

图表：2008-2009年武汉钢铁股份有限公司利润总额 315

图表：2008-2009年武汉钢铁股份有限公司净利润 315

图表：2008年下半年鞍钢股份有限公司主营构成 318

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司每股指标 319

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司获利能力 320

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司经营能力 320

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司偿债能力 320

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司资本结构 320

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司发展能力 320

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司现金流量 321

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司主营业务收入 321

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司主营业务利润 321

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司营业利润 322

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司利润总额 322

图表：2008-2009年鞍钢股份有限公司净利润 322

图表：2008年1-4季度国内生产总值 344

图表：2004-2008年国内生产总值及其增长速度 345

图表：2004-2008年居民消费价格指数涨跌幅度 345

图表：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度 346

图表：2004-2008年年末国家外汇储备 346

图表：2004-2008年税收收入及其增长速度 347

图表：2004-2008年粮食产量及其增长速度 348

图表：2008年主要工业产品产量及其增长速度 349

图表：2008年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 350

图表：2004-2008年建筑业增加值及其增长速度 351

图表：2004-2008年固定资产投资及其增长速度 351

图表：2008年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 352

图表：2008年固定资产投资新增主要生产能力 353

图表：2008年房地产开发和销售主要指标完成情况 353

图表：2004-2008年社会消费品零售总额及其增长速度 354

图表：2008年1-12月中国PPI发展情况 355

图表：2008年货物进出口总额及其增长速度 355

图表：2008年主要商品出口数量、金额及其增长速度 356

图表：2008年主要商品进口数量、金额及其增长速度 356

图表：2008年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 357

图表：2004-2008年货物进出口总额及其增长速度 357

图表：2008年分行业外商直接投资及其增长速度 358

图表：2008年人口数及其构成 359

图表：2004-2008年农村居民人均可支配收入及其增长速度 359

图表：2004-2008年城镇居民人均可支配收入及其增长速度 360

图表：2008年1-12月中国PPI和CPI走势图 361

图表：2008-2009年3月全国居民消费价格指数 380

图表：2009年5月建筑钢材重点钢厂生产计划量汇总表 402

图表：2009年国内主要市场建筑钢材库存走势 402

图表：一周国内主

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/125370.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数

据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。