



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2012年中国窄带钢行业投资分析及深度研究咨询报告

一、调研说明

《2009-2012年中国窄带钢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/138225.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5月份窄带钢产量为404.01万吨，创近三年以来新高，同比增19.70%，环比增12.30%；1-5月份累计生产1638.13万吨，同比增4.80%。5月带钢日产量高达13.03万吨，同比增13.50%。5月份窄带钢出口量来看，本月共出口2925.85吨，同比降88.70%，环比降48.99%。窄带钢进口量为6942.82吨，同比降42.17%，环比降2.69%。5月份国内焊管产量在251.24万吨，同比增20.81%，环比降5.42%。1-5月份累计生产1064.99万吨，同比增14.70%。2009年窄带钢产量连续5个月增加，而近三个月来焊接钢管产量增量有限，5月份焊接钢管产量同比小幅下降。5月份冷轧带钢共生产56.16万吨，同比降5.93%，环比增0.20%；1-5月份累计生产231.83万吨，同比降5.90%。从表观消费量方面看，5月份宽带钢1006.70万吨，同比增17.41%，环比增21.00%；窄带钢为404.41万吨，环比增14.12%，同比增12.38%。2009年9月，国内带钢市场却没有像螺纹钢、线材等建筑钢材市场那样价格持续震荡下行，而是呈现出有跌有涨的运行态势，一些地区的带钢价格止跌反弹。最近带钢市场价格呈现分化现象，涨跌不一，主要原因还是资源供给情况不同所造成的。如在华东地区，近期当地的窄带钢新增资源量较前期有所减少，一些贸易商为规避风险，组织资源较为谨慎，现有的库存资源并不充裕，不想急于销售，更不想降价销售，因而报价坚挺。相比之下，中宽带钢的现货资源增多，库存压力较大，在下游需求没有明显释放的情况下，价格很难稳定，因而继续震荡回落。统计数据显示，2009年8月份国内的窄带钢产量419.92万吨，日均产量为13.5万吨，1-8月已累计生产热轧窄带钢2946.31万吨，比去年同期增长23.6%，钢厂的产量持续呈现增长态势。

然而，国内市场需求并没有同步增长，而且在减弱。带钢消耗较大的焊接钢管、五金、机械等行业，2009年的生产情况并不佳，焊接钢管市场亦较为疲软、低迷，内需不足，外需受阻，且遇到国外保护主义的冲击，如最近美国钢铁公司已向美国商务部提交申请，要求对从中国进口的某些钢管征收最高90%的反倾销和反补贴关税。因此，国内焊接钢管市场价格震荡下跌，库存不断增加，目前一些生产焊接钢管的中小型企业主要以消化库存为主，有的减产限产或进行设备检修，对带钢需求明显减少。而五金行业由于受全球性金融危机影响，产品出口减少，对带钢消耗也明显下降。时下带钢销售不畅，出货困难。同样，带钢生产企业也遇到订货合同不足，销售困难的情况，导致厂内库存明显上升，有的钢厂的库存量比8月初增加近一倍。由于钢厂产能盲目释放，产量大幅增加，远超过需求的增加，使社会库存节节攀升，供需矛盾凸现。不过，后期带钢市场价格下跌的空间不会很大，目前，一些钢厂已开始减产限产，特别是购坯轧材的中小型企业，面对日趋增大的亏损，不得不停产，有的钢厂则停产检修。如在河北地区，到9月中旬为止，已有三分之一的带钢生产线暂停，进行检修。

。这有利于缓解带钢市场严重供大于求的矛盾。随着钢厂的主动减产和市场需求增加，在积极的财政政策和宽松的货币政策宏观环境下，那么，国内带钢市场仍可期待，价格稳中趋升，但大幅上涨还不可能。

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、国家商务部、国家海关总署、国家发改委、国务院发展研究中心、中国钢铁工业协会以及国内外行业杂志等提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国窄带钢市场进行了分析研究。报告对我国窄带钢行业的需求、生产、市场竞争格局、行业结构情况作了详细的分析，报告还重点研究了我国窄带钢主要产品的发展状况，以及窄带钢市场发展趋势和竞争格局。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为窄带钢生产与贸易企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。报告同时对于产业研究规律、产业政策制定和欲进入的投资集团提供了准确的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 行业发展现状

第一章 窄带钢行业发展概述 1

第一节 窄带钢的概念 1

一、带钢 1

二、窄带钢 1

三、冷轧窄带钢 2

第二节 市场特征分析 4

一、行业发展周期 4

二、市场发展成熟度 7

三、企业竞争影响因素 11

第三节 窄带钢行业发展概况 13

一、窄带钢生产状况与市场演变趋势 13

二、中国窄带钢行业进出口数量比较 15

三、我国热轧窄带钢资源的流向分析 16

四、不锈钢冷轧窄带作用和历史地位 19

第二章 钢铁业运行态势分析 22

第一节 全球钢铁行业发展分析 22

一、2009年上半年全球钢铁的产量 22

二、2009年全球钢铁价格走势分析 26

三、2009年全球钢铁需求情况分析 27

第二节 我国钢铁行业发展分析 33

一、2009年上半年钢铁行业运行分析 33

二、2009年我国钢铁产品的产量情况 36

三、2009年上半年钢铁行业利润分析 44

四、2009年钢铁行业进出口形势分析 45

第三节 2009年钢铁行业景气状况分析 47

一、2009年上半年钢铁行业景气指数 47

二、2009年上半年钢铁行业预警指数 48

三、2009年上半年钢铁行业产量情况 49

四、2009年上半年钢铁产品销售情况 50

五、2009年上半年钢铁产品国外需求 50

六、2009年上半年钢铁产品出厂价格 51

七、2009年上半年钢铁行业效益情况 52

八、2009年上半年钢铁行业投资情况 52

九、2009年下半年行业预期与建议 53

第三章 2008年窄带钢市场情况回顾 55

第一节 2008年窄带钢市场分析 55

一、2008年窄带钢市场综述 55

二、2008年窄带钢价格走势 55

第二节 2008年热轧窄带钢资源供应情况 58

一、热轧窄带生产情况 58

二、热轧窄带钢进出口变化 58

三、热轧窄带钢的资源供应量 59

第三节 2008年冷轧窄带钢资源变化情况 59

一、冷轧窄带钢的生产情况 59

二、冷轧窄带进出口变化 60

三、冷轧窄带的资源供应情况 60

第四节 2008年相关品种的变化情况 61

- 一、与钢坯的比较 61
- 二、与建筑钢材的比较 61
- 三、与焊接钢管的比较 62
- 四、与热轧板卷的比较 63
- 五、热轧窄带与冷轧窄带的比较 63

第四章 我国窄带钢行业发展分析 64

第一节 窄带钢行业发展现状分析 64

- 一、2008年窄带钢行业发展分析 64
- 二、2008-2009年热轧窄带钢产能、需求分析 65
- 三、4万亿固投对热窄带产量增长的影响 66
- 四、2008-2009年热轧窄带出口与市价 67
- 五、2008-2009年窄带钢企并购重组步伐加快 67

第二节 中国窄带钢市场供需状况 68

- 一、2009年中国窄带钢行业供给能力 68
- 二、2009年中国窄带钢市场供给分析 68
- 三、2009年中国窄带钢市场需求分析 69
- 四、2009年中国窄带钢产品价格分析 70
- 五、2009年3季度窄带钢市场分析 73

第三节 2009年上半年带钢市场分析 74

- 一、近期市场走势回顾 75
- 二、市场供应方面分析 77
- 三、市场需求方面分析 78
- 四、上下游供给及影响 80
- 五、后期展望及其预测 85

第五章 窄带钢产业经济运行分析 87

第一节 2008-2009年钢铁行业经济运行分析 87

- 一、2008-2009年炼钢业主要经济指标 87
- 二、2008-2009年钢压延加工业主要经济指标 93

第二节 2008-2009年钢材产量分品种统计 99

- 一、2008年窄带钢等钢材产量分品种统计 99
- 二、2009年窄带钢等钢材产量分品种统计 102
- 第三节 2008年窄带钢产量分析 104
 - 一、2008年热轧窄钢带产量分析 104
 - 二、2008年冷轧窄钢带产量分析 105
- 第四节 2008年窄带钢产量分析 105
 - 一、2009年热轧窄钢带产量分析 105
 - 二、2009年冷轧窄钢带产量分析 113

第六章 我国窄带钢产业进出口分析 121

第一节 我国钢铁进出口分析 121

- 一、2008-2009年我国钢铁进出口分析 121
- 二、2008-2009年我国钢铁制品进出口分析 128
- 三、2009年上半年钢铁产品进出口情况 135
- 四、2009年钢铁行业进出口形势分析 144

第二节 我国不锈钢窄钢带等产品进出口分析 145

- 一、2008年不锈钢窄钢带等产品进口统计 145
- 二、2008年不锈钢窄钢带等产品出口统计 150
- 三、2009年不锈钢窄钢带等产品进口统计 153
- 四、2009年不锈钢窄钢带等产品出口统计 156

第三节 我国窄带钢产品进出口数据分析 160

- 一、2008-2009年宽 < 600mm未经包、镀或涂层普通钢铁板材进出口数据 160
- 二、2008-2009年宽 < 600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进出口数据 168
- 三、2008-2009年宽 < 600mm不锈钢板材进出口数据 177
- 四、2008-2009年其他合金钢板材,宽 < 600mm进出口数据 183

第七章 我国窄带钢下游市场需求分析 190

第一节 焊管市场分析 190

- 一、我国不锈钢焊管发展前景 190
- 二、2009年我国焊接钢管产量分析 193
- 三、2009年焊管需求情况分析 201

第二节 五金制品市场分析 206

- 一、中国五金行业发展特点 206
- 二、2009年上半年五金行业经济运行分析 208
- 三、我国五金行业钢材需求分析 210
- 第三节 自行车市场分析 212
 - 一、中国自行车行业现状及前景 212
 - 二、2009年自行车行业经济运行分析 226
 - 三、2008年自行车用钢产品价格统计 227
- 第四节 摩托车市场分析 229
 - 一、2008年中国摩托车行业产销状况 229
 - 二、2009年上半年中国摩托车产销分析 231
 - 三、2009年摩托车下乡前景分析 238
- 第五节 汽车市场分析 240
 - 一、2009年上半年汽车工业运行分析 240
 - 二、2009年上半年汽车行业产销情况 243
 - 三、2009-2020年汽车用钢需求分析 258

第二部分 行业竞争格局

第八章 窄带钢行业竞争格局分析 261

第一节 窄带钢行业竞争结构分析 261

- 一、行业内现有企业的竞争 261
- 二、新进入者的威胁 262
- 三、替代品的威胁 263
- 四、供应商的讨价还价能力 263
- 五、购买者的讨价还价能力 264

第二节 我国钢铁行业集中度分析 264

- 一、中国钢铁工业集中度 264
- 二、中国钢铁区域集中度 265
- 三、中国钢铁企业集中度 266

第三节 2009年我国钢铁行业竞争分析 267

- 一、2009年钢铁市场竞争与价格波动分析 267
- 二、2009年国内钢铁业市场竞争情况分析 269
- 三、2009年中日在全球钢铁市场竞争分析 270

四、2009年下半年中国钢企的竞争力预测 271

第四节 我国窄带钢市场竞争分析 272

一、2008年我国窄带钢等品种竞争分析 272

二、2008年我国窄带钢等品种供求关系 274

三、2008年中国不锈钢热轧窄带($W < 600\text{mm}$)产量排名 276

四、2008年中国不锈钢无缝管、工业焊管产量排名 277

第九章 窄带钢企业竞争策略分析 278

第一节 2009年我国钢铁行业竞争力分析 278

一、2006-2008年我国钢铁企业竞争力 278

二、2009年我国钢铁行业国际竞争力分析 282

三、2009年提升钢企核心竞争力的策略分析 283

四、2009年钢铁等传统产业竞争力提升策略 286

第二节 窄带钢领先企业竞争策略 287

一、维护高质量形象 287

二、扩大市场需求总量 287

三、保护市场份额 288

四、扩大市场份额 289

第三节 窄带钢挑战企业竞争策略 289

一、正面进攻 289

二、侧翼攻击 289

三、包围进攻 290

四、迂回攻击 290

五、游击战 290

第十章 主要窄带钢企业竞争分析 291

第一节 唐山国丰钢铁公司 291

一、企业概况 291

二、公司竞争力 291

三、2009年发展状况 292

第二节 河北前进钢铁公司 293

一、企业概况 293

二、产品情况 294

三、2009年发展状况 294

第三节 唐钢集团 295

一、企业概况 295

二、公司竞争力 296

三、2009年经营状况 297

第四节 河北津西钢铁公司 306

一、企业概况 306

二、公司竞争力 307

三、2009年经营状况 308

第五节 天津亚益成工贸公司 309

第三部分 行业趋势预测

第十一章 钢铁行业发展趋势预测 311

第一节 2009年下半年钢铁市场趋势分析 311

一、消费需求进一步增长 311

二、同比价格扭转下降局面 312

三、实现利润水平有所提高 313

四、市场风险需要防范 313

第二节 2009年中国钢材市场需求分析预测 314

一、2009年市场供需形势 314

二、2009年产量、出口、消费量 314

三、2009年钢材市场需求分析预测 315

四、2009年钢材市场价格走势分析 315

第三节 2009-2010年钢铁行业发展趋势 317

一、2008-2009年钢铁供需结构预测 317

二、2008-2009年钢铁价格走势预测 317

三、2008-2010年我国钢铁需求预测 317

四、2008-2010年钢铁行业重组预测 318

第十二章 未来窄带钢行业发展预测 319

第一节 2009年四季度钢材市场大势分析 319

- 一、宏观经济预测 319
- 二、产能趋势预测 320
- 三、钢价走势预测 321
- 第二节 2009年下半年带钢市场走势分析 322
 - 一、成本因素分析 322
 - 二、政策因素分析 322
 - 三、热卷因素分析 322
- 第三节 窄带钢市场发展趋势预测 323
 - 一、热轧窄带钢将成为市场关注的焦点 323
 - 二、2009年国内带钢市场发展趋势分析 323
 - 三、2009年4季度带钢市场的发展形势 326
 - 四、2009年热轧窄带钢的价格趋势分析 328
 - 五、2009年窄带钢行业发展趋势预测 330
 - 六、未来窄带钢发展潜力 330
 - 七、未来窄带钢发展空间 330

第四部分 投资战略研究

第十三章 窄带钢行业投融资现状分析 333

第一节 中国窄带钢行业融资建议 333

- 一、借助小额贷款公司的力量 333
- 二、借助新型借贷方式的力量 333
- 三、小额贷款政策对窄带钢产业的影响 334

第二节 2009年钢铁行业投资分析 336

- 一、2009年钢铁行业投资要点 336
- 二、2009年钢铁行业投资策略 337
- 三、2009年投资机会在钢铁等六个产业 338
- 四、2009年政策需求导向下的投资机会 339
- 五、2009年钢铁行业投资机会分析 340
- 六、2009年长材类钢铁的投资机会 340

第十四章 窄带钢行业投资环境分析 342

第一节 经济发展环境分析 342

- 一、2009年上半年宏观经济发展分析 342
- 二、2009-2010年中国宏观经济趋势预测 356
- 三、2009-2010年投资趋势及其影响预测 359
- 第二节 社会发展环境分析 362
 - 一、2008-2009年居民消费价格分类指数 362
 - 二、2009年上半年全国居民收入情况分析 370
 - 三、2009年上半年全国城镇投资情况分析 371
- 第三节 相关政策法规分析 374
 - 一、2009年我国钢铁行业"限产令" 374
 - 二、2009年国务院将抑制行业产能过剩和重复建设 379
 - 三、2009年工信部发布实施《钢铁行业烧结烟气脱硫实施方案》 381
 - 四、2009年财政部提高部分 钢铁产品出口退税率 386
 - 五、2009-2011年钢铁产业技术进步与技术改造投资方向 387
 - 六、2009-2011年钢铁行业落后产能淘汰计划 388
 - 七、窄带钢淘汰问题分析 389
- 第四节 2009-2011年钢铁产业调整和振兴规划 389
 - 一、钢铁产业现状及面临的形势 389
 - 二、指导思想、基本原则及目标 390
 - 三、产业调整和振兴的重点任务 392
 - 四、政策措施 395
 - 五、规划实施 398

第十五章 窄带钢行业投资风险与控制 399

第一节 钢铁行业投资风险评估 399

- 一、总量相对过剩风险 399
- 二、市场需求波动风险 400
- 三、产能集中释放风险 402
- 四、资源供应短缺风险 403
- 五、运输能力不足风险 405
- 六、环境环保压力风险 405
- 七、政策风险因素分析 406

第二节 2009-2012年中国钢铁行业风险及控制 407

- 一、铁矿石进口过度的风险 407
- 二、行业面临再次去库存化的风险 407
- 三、2009年2季度钢铁行业风险 407
- 四、钢铁业并购贷款风险与机遇并存 408
- 五、集团信息化应用增强钢铁业抗风险力 409
- 六、钢铁企业利用钢材期货规避风险 413
- 七、钢铁企业技术改革扩产抗风险 414
- 第三节 2009-2012年窄带钢企业战略规划不确定性风险分析 415
 - 一、客观事件的不确定性风险 415
 - 二、市场的不确定性风险 416
 - 三、行业发展的不确定性风险 416
 - 四、技术发展的不确定性风险 416
 - 五、战略规划者的主观不确定性风险 417
 - 六、执行过程的不确定性风险 417
 - 七、工具方法的局限性风险 418
 - 八、战略规划系统的不确定性风险 418

第十六章 窄带钢行业投资战略研究 420

第一节 窄带钢行业发展战略研究 420

- 一、技术开发战略 420
- 二、产业战略规划 422
- 三、业务组合战略 424
- 四、营销战略规划 426
- 五、区域战略规划 427
- 六、企业信息化战略规划 430

第二节 对我国窄带钢品牌的战略思考 431

- 一、品牌的基本含义 432
- 二、品牌战略在企业发展中的重要性 432
- 三、窄带钢品牌的特性和作用 433
- 四、窄带钢品牌的价值战略 433
- 五、我国窄带钢品牌竞争趋势 434
- 六、窄带钢企业品牌发展战略 435

七、窄带钢行业品牌竞争策略 436

第三节 我国板带材行业发展的建议 437

一、高纯净度微合金化宽幅管线钢板卷发展建议 437

二、高钢级焊接油井管专用带钢发展建议 437

三、X70/X80HTP热轧板卷发展建议 438

四、高钢级管线钢宽厚板发展建议 438

五、特殊用途管线钢板发展建议 438

六、对我国发展窄带钢的建议 438

图表目录

图表：2003-2006年窄带钢进出口数量变化情况 15

图表：2005-2006年带钢产品分地区产量对比 17

图表：2005-2006年带钢产品销售模式所占比例对比 17

图表：2006年热轧带钢分区域资源流向 18

图表：2009年1-7月钢产量全国合计 36

图表：2009年1-7月钢产量河北合计 36

图表：2009年1-7月钢产量吉林合计 36

图表：2009年1-7月钢产量江苏合计 37

图表：2009年1-7月钢产量福建合计 37

图表：2009年1-7月钢产量河南合计 37

图表：2009年1-7月钢产量广东合计 37

图表：2009年1-7月钢产量重庆合计 38

图表：2009年1-7月钢产量云南合计 38

图表：2009年1-7月钢产量新疆合计 38

图表：2009年1-7月钢产量青海合计 38

图表：2009年1-7月钢产量北京合计 39

图表：2009年1-7月钢产量山西合计 39

图表：2009年1-7月钢产量黑龙江合计 39

图表：2009年1-7月钢产量浙江合计 40

图表：2009年1-7月钢产量江西合计 40

图表：2009年1-7月钢产量湖北合计 40

图表：2009年1-7月钢产量广西合计 40

图表：2009年1-7月钢产量四川合计 41

图表：2009年1-7月钢产量陕西合计 41

图表：2009年1-7月钢产量天津合计 41

图表：2009年1-7月钢产量辽宁合计 41

图表：2009年1-7月钢产量上海合计 42

图表：2009年1-7月钢产量安徽合计 42

图表：2009年1-7月钢产量山东合计 42

图表：2009年1-7月钢产量湖南合计 43

图表：2009年1-7月钢产量海南合计 43

图表：2009年1-7月钢产量贵州合计 43

图表：2009年1-7月钢产量甘肃合计 43

图表：2009年1-7月钢产量内蒙古合计 44

图表：2001-2009年钢铁行业景气指数 47

图表：2009年钢铁行业预警指数 48

图表：2009年钢铁行业景气灯图 48

图表：2003-2009年钢铁行业产量及增速 49

图表：2003-2009年钢铁行业销售收入及增速 50

图表：2003-2009年钢铁行业出口量及增速 50

图表：2003-2009年钢铁产品出厂价格指数 51

图表：2003-2009年钢铁行业利润总额及增减额 52

图表：2003-2009年钢铁行业投资及同比增长率 52

图表：热轧窄带价格走势 56

图表：热轧中宽带价格走势 56

图表：热轧窄带与中宽带以及热宽卷板价格走势比较 57

图表：热轧窄带各月产量变化情况 58

图表：热轧窄带各月进出口比较 59

图表：冷轧窄带各月产量变化情况 60

图表：冷轧窄带各月进出口变化 60

图表：窄带钢与钢坯价格走势比较 61

图表：窄带钢与建筑钢材价格走势比较 62

图表：带钢与焊管日均产量及比值变化 62

图表：2.3万亿基础设施钢材需求测算 63

图表：2008-2009年热轧窄带钢利润对比 64

图表：2008年华北钢厂结算价及市场走势 65

图表：2009年热轧窄带钢产量预测 65

图表：2005-2008年热轧窄带钢产量与增速、增幅对比 66

图表：2006-2008年热带出口量与价格走势 67

图表：2003-2008年带钢产能 68

图表：热轧窄带钢日均产量变化 69

图表：热轧窄带各月进出口量比较 69

图表：焊管与窄带日均产量比较 70

图表：冷轧窄带钢各月产量变化 70

图表：2009年热带重点城市走势 75

图表：热轧窄带价格走势 77

图表：2008-2009年4月我国热轧窄带钢及热轧卷板产量对比图 78

图表：2008-2009年4月我国热轧窄带钢、冷轧窄带钢及焊管产量对比 79

图表：2007-2008年唐山钢坯与窄带价格走势对比 80

图表：2006-2008年热卷与宽带价格走势 81

图表：上海市价与库存 82

图表：2006-2008年热轧窄带产量与市场价格走势对比 83

图表：2006-2009年热带出口量与城市价格走势 83

图表：2008-2009年钢厂指导价格和市场价格对比图 84

图表：2008年1-12月炼钢业主要经济指标全国合计 87

图表：2009年1-8月炼钢业主要经济指标全国合计 89

图表：2008年2月炼钢业收入前十家企业 91

图表：2008年5月炼钢业收入前十家企业 92

图表：2008年8月炼钢业收入前十家企业 92

图表：2008年11月炼钢业收入前十家企业 92

图表：2008年1-12月钢压延加工业主要经济指标全国合计 93

图表：2009年1-8月钢压延加工业主要经济指标全国合计 96

图表：2008年2月钢压延加工业收入前十家企业 98

图表：2008年5月钢压延加工业收入前十家企业 98

图表：2008年8月钢压延加工业收入前十家企业 98

图表：2008年11月钢压延加工业收入前十家企业 99

图表：2008年12月份全国窄带钢等钢材产量表	99
图表：2008年1-12月份全国窄带钢等钢材产量表	100
图表：2008年1-12月份全国窄带钢等钢材品种结构表	101
图表：2009年7月份全国窄带钢等钢材产量表	102
图表：2009年1-7月份全国窄带钢等钢材产量表	103
图表：2009年1-7月份全国窄带钢等钢材品种结构表	103
图表：2008年1-12月热轧窄钢带产量全国合计	104
图表：2008年1-12月冷轧窄钢带产量全国合计	105
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量全国合计	105
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量北京合计	106
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量天津合计	106
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量河北合计	106
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量山西合计	107
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量内蒙古合计	107
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量辽宁合计	107
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量吉林合计	108
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量黑龙江合计	108
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量上海合计	108
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量江苏合计	109
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量浙江合计	109
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量福建合计	109
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量江西合计	110
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量山东合计	110
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量河南合计	110
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量湖北合计	111
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量湖南合计	111
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量广东合计	111
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量广西合计	112
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量四川合计	112
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量云南合计	112
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量陕西合计	113
图表：2009年1-8月热轧窄钢带产量新疆合计	113

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量全国合计 113

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量北京合计 114

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量天津合计 114

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量河北合计 114

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量山西合计 115

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量内蒙古合计 115

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量辽宁合计 115

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量吉林合计 116

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量黑龙江合计 116

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量上海合计 116

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量江苏合计 117

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量浙江合计 117

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量福建合计 117

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量江西合计 118

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量山东合计 118

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量河南合计 118

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量湖北合计 119

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量湖南合计 119

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量广东合计 119

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量四川合计 120

图表：2009年1-8月冷轧窄钢带产量云南合计 120

图表：2008年1-12月我国钢铁进口数据 121

图表：2008年1季度我国钢铁进口数据 121

图表：2008年1月我国钢铁进口数据 121

图表：2008年2月我国钢铁进口数据 122

图表：2008年3月我国钢铁进口数据 122

图表：2008年2季度我国钢铁进口数据 122

图表：2008年4月我国钢铁进口数据 122

图表：2008年5月我国钢铁进口数据 122

图表：2008年6月我国钢铁进口数据 123

图表：2008年3季度我国钢铁进口数据 123

图表：2008年7月我国钢铁进口数据 123

图表：2008年8月我国钢铁进口数据 123

图表：2008年9月我国钢铁进口数据 123

图表：2008年4季度我国钢铁进口数据 124

图表：2008年10月我国钢铁进口数据 124

图表：2008年11月我国钢铁进口数据 124

图表：2008年12月我国钢铁进口数据 124

图表：2008年1-12月我国钢铁出口数据 125

图表：2008年1季度我国钢铁出口数据 125

图表：2008年1月我国钢铁出口数据 125

图表：2008年2月我国钢铁出口数据 125

图表：2008年3月我国钢铁出口数据 125

图表：2008年2季度我国钢铁出口数据 126

图表：2008年4月我国钢铁出口数据 126

图表：2008年5月我国钢铁出口数据 126

图表：2008年6月我国钢铁出口数据 126

图表：2008年3季度我国钢铁出口数据 126

图表：2008年7月我国钢铁出口数据 127

图表：2008年8月我国钢铁出口数据 127

图表：2008年9月我国钢铁出口数据 127

图表：2008年4季度我国钢铁出口数据 127

图表：2008年10月我国钢铁出口数据 127

图表：2008年11月我国钢铁出口数据 128

图表：2008年12月我国钢铁出口数据 128

图表：2008年1-12月我国钢铁制品进口数据 128

图表：2008年1季度我国钢铁制品进口数据 128

图表：2008年1月我国钢铁制品进口数据 129

图表：2008年2月我国钢铁制品进口数据 129

图表：2008年3月我国钢铁制品进口数据 129

图表：2008年2季度我国钢铁制品进口数据 129

图表：2008年4月我国钢铁制品进口数据 129

图表：2008年5月我国钢铁制品进口数据 130

图表：2008年6月我国钢铁制品进口数据 130

图表：2008年3季度我国钢铁制品进口数据 130

图表：2008年7月我国钢铁制品进口数据 130

图表：2008年8月我国钢铁制品进口数据 130

图表：2008年9月我国钢铁制品进口数据 131

图表：2008年4季度我国钢铁制品进口数据 131

图表：2008年10月我国钢铁制品进口数据 131

图表：2008年11月我国钢铁制品进口数据 131

图表：2008年12月我国钢铁制品进口数据 131

图表：2008年1-12月我国钢铁制品出口数据 132

图表：2008年1季度我国钢铁制品出口数据 132

图表：2008年1月我国钢铁制品出口数据 132

图表：2008年2月我国钢铁制品出口数据 132

图表：2008年3月我国钢铁制品出口数据 133

图表：2008年2季度我国钢铁制品出口数据 133

图表：2008年4月我国钢铁制品出口数据 133

图表：2008年5月我国钢铁制品出口数据 133

图表：2008年6月我国钢铁制品出口数据 133

图表：2008年3季度我国钢铁制品出口数据 134

图表：2008年7月我国钢铁制品出口数据 134

图表：2008年8月我国钢铁制品出口数据 134

图表：2008年9月我国钢铁制品出口数据 134

图表：2008年4季度我国钢铁制品出口数据 134

图表：2008年10月我国钢铁制品出口数据 135

图表：2008年11月我国钢铁制品出口数据 135

图表：2008年12月我国钢铁制品出口数据 135

图表：2008年1-12月全国不锈钢进口量统计 145

图表：2008年1-12月全国不锈钢出口量统计 150

图表：2009年1-8月中国不锈钢进口量统计 153

图表：2009年1-8月中国不锈钢出口量统计 156

图表：2008年1-12月我国宽 < 600mm未经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 160

图表：2008年1季度我国宽 < 600mm未经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 160

图表：2008年1月我国宽 < 600mm未经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 160

图表：2008年1季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 169

图表：2008年1月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 169

图表：2008年2月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 169

图表：2008年3月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 169

图表：2008年2季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 170

图表：2008年4月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 170

图表：2008年5月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 170

图表：2008年6月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 170

图表：2008年3季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 171

图表：2008年7月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 171

图表：2008年8月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 171

图表：2008年9月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 171

图表：2008年4季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 172

图表：2008年10月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 172

图表：2008年11月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 172

图表：2008年12月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材进口数据 172

图表：2008年1-12月我国宽 $\leq 600\text{mm}$ 经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 173

图表：2008年1季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 173

图表：2008年1月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 173

图表：2008年2月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 173

图表：2008年3月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 174

图表：2008年2季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 174

图表：2008年4月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 174

图表：2008年5月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 174

图表：2008年6月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 175

图表：2008年3季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 175

图表：2008年7月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 175

图表：2008年8月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 175

图表：2008年9月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 176

图表：2008年4季度我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 176

图表：2008年10月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 176

图表：2008年11月我国宽<600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 176

图表：2008年12月我国宽 < 600mm经包、镀或涂层普通钢铁板材出口数据 177

图表：2008年1-12月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 177

图表：2008年1季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 177

图表：2008年1月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 177

图表：2008年2月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 177

图表：2008年3月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 178

图表：2008年2季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 178

图表：2008年4月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 178

图表：2008年5月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 178

图表：2008年6月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 178

图表：2008年3季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 178

图表：2008年7月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 179

图表：2008年8月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 179

图表：2008年9月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 179

图表：2008年4季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 179

图表：2008年10月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 179

图表：2008年11月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 179

图表：2008年12月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米进口数据 180

图表：2008年1-12月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 180

图表：2008年1季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 180

图表：2008年1月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 180

图表：2008年2月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 180

图表：2008年3月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 180

图表：2008年2季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 181

图表：2008年4月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 181

图表：2008年5月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 181

图表：2008年6月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 181

图表：2008年3季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 181

图表：2008年7月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 181

图表：2008年8月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 182

图表：2008年9月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 182

图表：2008年4季度我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 182

图表：2008年10月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 182

图表：2008年11月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 182

图表：2008年12月我国不锈钢板材,宽度小于600毫米出口数据 182

图表：2008年1-12月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 183

图表：2008年1季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 183

图表：2008年1月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 183

图表：2008年2月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 183

图表：2008年3月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 183

图表：2008年2季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 184

图表：2008年4月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 184

图表：2008年5月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 184

图表：2008年6月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 184

图表：2008年3季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 184

图表：2008年7月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 184

图表：2008年8月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 185

图表：2008年9月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 185

图表：2008年4季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 185

图表：2008年10月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 185

图表：2008年11月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 185

图表：2008年12月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm进口数据 186

图表：2008年1-12月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 186

图表：2008年1季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 186

图表：2008年1月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 186

图表：2008年2月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 186

图表：2008年3月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 187

图表：2008年2季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 187

图表：2008年4月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 187

图表：2008年5月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 187

图表：2008年6月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 187

图表：2008年3季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 188

图表：2008年7月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 188

图表：2008年8月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 188

图表：2008年9月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 188

图表：2008年4季度我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 188

图表：2008年10月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 189

图表：2008年11月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 189

图表：2008年12月我国其他合金钢板材,宽 < 600mm出口数据 189

图表：2009年1-7月焊接钢管产量全国合计 193

图表：2009年1-7月焊接钢管产量河北合计 193

图表：2009年1-7月焊接钢管产量吉林合计 194

图表：2009年1-7月焊接钢管产量江苏合计 194

图表：2009年1-7月焊接钢管产量福建合计 194

图表：2009年1-7月焊接钢管产量河南合计 195

图表：2009年1-7月焊接钢管产量广东合计 195

图表：2009年1-7月焊接钢管产量重庆合计 195

图表：2009年1-7月焊接钢管产量云南合计 195

图表：2009年1-7月焊接钢管产量新疆合计 196

图表：2009年1-7月焊接钢管产量北京合计 196

图表：2009年1-7月焊接钢管产量山西合计 196

图表：2009年1-7月焊接钢管产量黑龙江合计 196

图表：2009年1-7月焊接钢管产量浙江合计 197

图表：2009年1-7月焊接钢管产量江西合计 197

图表：2009年1-7月焊接钢管产量湖北合计 197

图表：2009年1-7月焊接钢管产量广西合计 198

图表：2009年1-7月焊接钢管产量四川合计 198

图表：2009年1-7月焊接钢管产量陕西合计 198

图表：2009年1-7月焊接钢管产量天津合计 198

图表：2009年1-7月焊接钢管产量辽宁合计 199

图表：2009年1-7月焊接钢管产量上海合计 199

图表：2009年1-7月焊接钢管产量安徽合计 199

图表：2009年1-7月焊接钢管产量山东合计 199

图表：2009年1-7月焊接钢管产量湖南合计 200

图表：2009年1-7月焊接钢管产量甘肃合计 200

图表：2009年1-7月焊接钢管产量内蒙古合计 200

图表：2008年1月自行车进口数据 215

图表：2008年2月自行车进口数据 216

图表：2008年3月自行车进口数据 216

图表：2008年1季度自行车进口数据 216

图表：2008年4月自行车进口数据 216

图表：2008年5月自行车进口数据 216

图表：2008年6月自行车进口数据 217

图表：2008年2季度自行车进口数据 217

图表：2008年7月自行车进口数据 217

图表：2008年8月自行车进口数据 217

图表：2008年9月自行车进口数据 217

图表：2008年3季度自行车进口数据 218

图表：2008年10月自行车进口数据 218

图表：2008年11月自行车进口数据 218

图表：2008年12月自行车进口数据 218

图表：2008年4季度自行车进口数据 218

图表：2008年1-12月自行车进口数据 219

图表：2008年1月自行车出口数据 219

图表：2008年2月自行车出口数据 219

图表：2008年3月自行车出口数据 219

图表：2008年1季度自行车出口数据 219

图表：2008年4月自行车出口数据 220

图表：2008年5月自行车出口数据 220

图表：2008年6月自行车出口数据 220

图表：2008年2季度自行车出口数据 220

图表：2008年7月自行车出口数据 220

图表：2008年8月自行车出口数据 221

图表：2008年9月自行车出口数据 221

图表：2008年3季度自行车出口数据 221

图表：2008年10月自行车出口数据 221

图表：2008年11月自行车出口数据 221

图表：2008年12月自行车出口数据 222

图表：2008年4季度自行车出口数据 222

图表：2008年1-12月自行车出口数据 222

图表：2009年1-8月自行车产量全国合计 222

图表：2009年1-8月自行车产量天津市合计 222

图表：2009年1-8月自行车产量河北省合计 223

图表：2009年1-8月自行车产量上海市合计 223

图表：2009年1-8月自行车产量江苏省合计 223

图表：2009年1-8月自行车产量浙江省合计 224

图表：2009年1-8月自行车产量山东省合计 224

图表：2009年1-8月自行车产量河南省合计 224

图表：2009年1-8月自行车产量广东省合计 225

图表：2009年1-8月自行车产量广西区合计 225

图表：2009年1-8月自行车产量四川省合计 225

图表：2009年1-8月自行车产量陕西省合计 225

图表：2008年4季度武钢（轧板部分）自行车用钢产品价格表（1） 227

图表：2008年4季度武钢（轧板部分）自行车用钢产品价格表（2） 227

图表：2008年4季度武钢（轧板部分）自行车用钢产品价格表（3） 228

图表：2008-2009年6月摩托车行业内外贸销量逐月走势图 233

图表：2009年1-8月摩托车产量全国合计 233

图表：2009年1-8月摩托车产量天津市合计 233

图表：2009年1-8月摩托车产量河北省合计 234

图表：2009年1-8月摩托车产量辽宁省合计 234

图表：2009年1-8月摩托车产量吉林省合计 234

图表：2009年1-8月摩托车产量上海市合计 235

图表：2009年1-8月摩托车产量江苏省合计 235

图表：2009年1-8月摩托车产量浙江省合计 235

图表：2009年1-8月摩托车产量福建省合计 235

图表：2009年1-8月摩托车产量山东省合计 236

图表：2009年1-8月摩托车产量河南省合计 236

图表：2009年1-8月摩托车产量湖南省合计 236

图表：2009年1-8月摩托车产量广东省合计 237

图表：2009年1-8月摩托车产量广西区合计 237

图表：2009年1-8月摩托车产量重庆市合计 237

图表：2009年1-8月摩托车产量陕西省合计 238

图表：2007-2009年7月我国汽车产量情况 240

图表：2007-2009年7月我国汽车销量情况 241

图表：2007-2009年7月我国汽车月度销量同比增幅变化 241

图表：2009年1-7月我国乘用车产销同比增幅变化 242

图表：2009年1-7月我国商用车产销同比增幅变化 242

图表：2009年1-7月汽车产量全国合计 244

图表：2009年1-7月汽车产量河北合计 244

图表：2009年1-7月汽车产量吉林合计 244

图表：2009年1-7月汽车产量江苏合计 244

图表：2009年1-7月汽车产量福建合计 245

图表：2009年1-7月汽车产量河南合计 245

图表：2009年1-7月汽车产量广东合计 245

图表：2009年1-7月汽车产量重庆合计 246

图表：2009年1-7月汽车产量云南合计 246

图表：2009年1-7月汽车产量新疆合计 246

图表：2009年1-7月汽车产量北京合计 246

图表：2009年1-7月汽车产量山西合计 247

图表：2009年1-7月汽车产量黑龙江合计 247

图表：2009年1-7月汽车产量浙江合计 247

图表：2009年1-7月汽车产量江西合计 247

图表：2009年1-7月汽车产量湖北合计 248

图表：2009年1-7月汽车产量广西合计 248

图表：2009年1-7月汽车产量四川合计 248

图表：2009年1-7月汽车产量陕西合计 249

图表：2009年1-7月汽车产量天津合计 249

图表：2009年1-7月汽车产量辽宁合计 249

图表：2009年1-7月汽车产量上海合计 249

图表：2009年1-7月汽车产量安徽合计 250

图表：2009年1-7月汽车产量山东合计 250

图表：2009年1-7月汽车产量湖南合计 250

图表：2009年1-7月汽车产量海南合计 250

图表：2009年1-7月汽车产量贵州合计 251

图表：2009年1-7月汽车产量甘肃合计 251

图表：2009年1-7月汽车产量内蒙古合计 251

图表：2009年1-7月轿车产量全国合计 252

图表：2009年1-7月轿车产量河北合计 252

图表：2009年1-7月轿车产量吉林合计 252

图表：2009年1-7月轿车产量江苏合计 252

图表：2009年1-7月轿车产量福建合计 253

图表：2009年1-7月轿车产量广东合计 253

图表：2009年1-7月轿车产量重庆合计 253

图表：2009年1-7月轿车产量北京合计 254

图表：2009年1-7月轿车产量黑龙江合计 254

图表：2009年1-7月轿车产量浙江合计 254

图表：2009年1-7月轿车产量江西合计 254

图表：2009年1-7月轿车产量湖北合计 255

图表：2009年1-7月轿车产量广西合计 255

图表：2009年1-7月轿车产量陕西合计 255

图表：2009年1-7月轿车产量四川合计 255

图表：2009年1-7月轿车产量天津合计 256

图表：2009年1-7月轿车产量辽宁合计 256

图表：2009年1-7月轿车产量上海合计 256

图表：2009年1-7月轿车产量安徽合计 257

图表：2009年1-7月轿车产量山东合计 257

图表：2009年1-7月轿车产量湖南合计 257

图表：2009年1-7月轿车产量海南合计 257

图表：2009年1-7月轿车产量甘肃合计 258

图表：2009年1-7月轿车产量内蒙古合计 258

图表：2005-2008年中国钢材品种市场竞争结构 272

图表：2007-2008年中国钢材品种供求结构 274

图表：对全国大中型钢厂竞争力研究——关于产品竞争力结论 275

图表：2007-2008年中国钢材品种国内市场占有率 276

图表：2008年中国不锈钢热轧窄带(W < 600mm)产量排名 276

图表：2008年中国不锈钢无缝管、工业焊管产量排名 277

图表：2006-2008年我国代表性钢铁企业竞争力评价 279

图表：2006-2008年我国钢铁企业竞争力分区间比例 279

图表：2006-2008年我国钢铁企业规模能力与综合竞争力趋势 280

图表：2006-2008年我国代表性钢铁企业竞争力差异 281

图表：河北前进钢铁集团有限公司产品列表 294

图表：2009年上半年唐山钢铁股份有限公司主营构成 297

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司每股指标 298

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司获利能力 298

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司经营能力 299

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司偿债能力 299

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司资本结构 299

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司发展能力 299

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司现金流量 299

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司主营业务收入 300

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司主营业务利润 300

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司营业利润 300

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司利润总额 301

图表：2008-2009年唐山钢铁股份有限公司净利润 301

图表：2008-2009年钢铁供需结构预测 317

图表：2008-2009年5月CPI、PPI涨幅走势图 342

图表：2008-2009年5月全国70大中城市房价涨幅走势图 342

图表：2008-2009年5月进出口总值 343

图表：2009年上半年GDP累计增速 343

图表：2009年6月CPI增速情况 343

图表：2009年上半年货币供应量情况 344

图表：2009年上半年投资、消费及出口增长情况 344

图表：2009年上半年工业增加值增速情况 344

图表：2009年上半年经济数据分析 345

图表：2009年上半年宏观经济价格指数 348

图表：2009年上半年宏观经济增长指标 348

图表：2009年上半年宏观经济外贸指标 348

图表：2009年上半年宏观经济金融指标 348

图表：1995-2009年6月我国CPI走势图 349

图表：1995-2009年6月我国PPI走势图 349

图表：1991-2009年上半年GDP增长趋势 349

图表：2008-2009年6月CPI&PPI走势图 350

图表：2008-2009年上半年银行新增信贷走势 350

图表：2008-2009年上半年我国进出口增幅走势图 351

图表：2008-2009年上半年外储余额走势图 351

图表：2008-2009年上半年FDI趋势图 352

图表：2008-2009年上半年工业增加值增幅走势 352

图表：2008-2009年上半年我国主要税种同比增幅 353

图表：2008-2009年7月我国财政收入同比、环比增长速度走势图 353

图表：2008-2009年7月进出口总值 354

图表：2008-2009年7月CPI、PPI涨幅走势图 354

图表：2009年7月工业增加值增幅走势 355

图表：2008-2009年7月房价走势图 355

图表：2008-2009年7月银行新增信贷走势 355

图表：2008年1月居民消费价格分类指数分析 362

图表：2008年2月居民消费价格分类指数分析 362

图表：2008年3月居民消费价格分类指数分析 363

图表：2008年4月居民消费价格分类指数分析 363

图表：2008年5月居民消费价格分类指数分析 364

图表：2008年6月居民消费价格分类指数分析 364

图表：2008年7月居民消费价格分类指数分析 365

图表：2008年8月居民消费价格分类指数分析 365

图表：2008年9月居民消费价格分类指数分析 366

图表：2008年10月居民消费价格分类指数分析 366

图表：2008年11月居民消费价格分类指数分析 367

图表：2008年12月居民消费价格分类指数分析 367

图表：2009年1月居民消费价格分类指数分析 368

图表：2009年2月居民消费价格分类指数分析 368

图表：2009年3月居民消费价格分类指数分析 369
图表：2009年4月居民消费价格分类指数分析 369
图表：2009年5月居民消费价格分类指数分析 370
图表：2009年6月居民消费价格分类指数分析 370
图表：2009年1-6月城镇固定资产投资情况 371
图表：2009年1-6月各行业城镇投资情况 372
图表：2009年1-6月各地区城镇投资情况 373
图表：2009年提高部分 钢铁产品出口退税率 386
图表：2009-2011年钢铁产业技术进步与技术改造投资方向 387
图表：区域发展战略咨询流程图 429
图表：区域SWOT战略分析图 429

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/138225.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。