



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2010-2015年中国扁钢行业投资 分析及深度研究咨询报告

## 一、调研说明

《2010-2015年中国扁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/158478.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

### &rarr;内容简介

2008年由美国次贷危机引发的全球金融危机，致使欧美国家经济进入衰退期，需求减少，通货紧缩，这些不可避免地影响了中国经济。2008年我国经济对出口的依存度已上升至38%，成为名副其实的“世界制造工厂”。金融危机对钢铁行业的影响主要体现在出口下降，由钢材出口的减少反而能更清楚的知道国内实际的钢铁需求。2009年是我国钢铁行业非常困难的一年，在复杂多变的经济环境下经受严峻考验。在这样严峻的状态下，国内钢价涨涨跌跌，反复震荡，总体呈现出“W”型走势。1-4月份，在出口减少、建筑开工下降等因素影响下，国内钢价深幅下探；而后在房地产市场快速回暖、汽车等需求趋旺拉动下，5月钢材价格触底回升；紧接着在大大小小钢厂连续上调钢材出厂价格的带动下，在8月份触及2009年钢价的最高点；疯狂之后，国内钢价又开始下挫，连跌10多周之久；随后，在11月底，钢价开始企稳，并持续相对回升。随着2010年经济开始复苏，扁钢市场也出现回暖。巴西2010年扁钢需求或将提高至1387万吨，2009年为978万吨。巴西2010年扁钢需求将超过2008年的1264万吨，扁钢主要用于建筑、产品加工及铁艺制作，扁钢需求飙升是由于巴西2010年GDP增幅可能将达6.46%，而2009年巴西国内生产总值下滑0.19%。

2010年上半年我国国内生产总值172840亿元，按可比价格计算，同比增长11.1%，比2009年同期加快3.7个百分点。其中，第一产业增加值13367亿元，增长3.6%；第二产业增加值85830亿元，增长13.2%；第三产业增加值73643亿元，增长9.6%。全社会固定资产投资114187亿元，同比增长25.0%。其中，城镇固定资产投资98047亿元，增长25.5%；农村固定资产投资16140亿元，增长22.1%。总的来说，2010年我国钢铁行业面临的外部环境总体将好于2009年，但行业面临的挑战不容忽视。2009年全球66个产钢国，除中国外，其余全部减产，减产幅度最多达50%，最少达30%；相比之下，中国钢铁工业增产12.8%。目前我国钢铁工业的产能已达7亿吨。随着产能的快速增加，钢铁工业与上下游的矛盾更加突出。上游——矿业巨头垄断加剧，铁矿石大幅度涨价，使得高度依赖进口资源的中国钢企没有还手之力。下游——金融危机引起国际市场需求疲软，西方国家的贸易保护导致出口锐减对产能已经严重过剩的中国钢企更是雪上加霜。对此，中央政府已采取果断措施。2010年，钢铁行业要在产业结构调整、淘汰落后产能、企业联合重组、加强技术改造、稳定出口份额、整顿市场秩序等方面深入开展工作，促使全行业平稳健康发展。钢铁行业依靠大规模产量扩张的时代结束，取而代之的将是未来钢铁企业产品、技术、服务、产业链优化等的全面竞争，与下游用钢行业的紧密接触或者战略合作将提高钢铁公司的竞争优势。

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、国家信息中心、中国钢铁工业协会、中国特钢企业协会、国内外相关刊物的基础信息以及各产业研究单位等公布和提供的大量资料。本报告对我国扁钢行业发展现状、发展趋势、竞争格局、投资前景等进行了分析，是扁钢制造企业、研究单位、销售企业以及相关企业和单位、计划投资于扁钢行业的企业等准确了解目前中国扁钢市场发展动态，把握行业发展趋势，制定市场策略的必备的精品。

&rarr;报告目录

目录

CONTENTS

## 第一部分 行业发展现状

### 第一章 扁钢概述 1

#### 第一节 扁钢定义 1

##### 一、黑色金属、钢和有色金属介绍 1

##### 二、钢的分类 2

##### 三、钢材的分类 4

##### 四、型钢的分类 6

##### 五、扁钢概述 7

#### 第二节 扁钢主要生产工艺 7

##### 一、热轧生产工艺分析 7

##### 二、纵剪生产工艺分析 8

##### 三、冷轧生产工艺分析 9

##### 四、冷拔生产工艺分析 12

##### 五、汽车用弹簧扁钢的工艺方法 13

#### 第三节 扁钢理化性质 13

##### 一、扁钢尺寸规格表 13

##### 二、扁钢的执行标准 14

##### 三、不锈钢扁钢的理化性质 14

#### 第四节 扁钢产业链分析 16

##### 一、产业链介绍 16

##### 二、我国钢铁产业链的特点分析 16

### 三、2010年我国钢铁产业链整合趋势分析 18

## 第二章 扁钢发展环境及政策分析 28

### 第一节 中国经济发展环境分析 28

#### 一、中国宏观经济发展现状 28

#### 二、中国宏观经济走势分析 38

#### 三、中国宏观经济趋势预测 50

### 第二节 行业相关政策、法规、标准 64

#### 一、钢铁行业生产经营规范条件 64

#### 二、《关于进一步加大节能减排力度加快钢铁工业结构调整的若干意见》及其影响分析 68

#### 三、我国扁钢产品现行业标准分析 70

#### 四、国务院关于进一步加强淘汰落后产能工作的通知 71

#### 五、扁钢产品出口退税政策及影响分析 78

## 第三章 扁钢产品生产工艺及技术趋势研究 82

### 第一节 国外主要生产工艺 82

#### 一、国外钢铁生产工艺现状 82

#### 二、国外钢铁企业钢中夹杂物去除技术分析 86

#### 三、国外四大钢铁企业的研发动向 90

### 第二节 国内主要生产方法 96

#### 一、60CrMnA弹簧扁钢的生产工艺 96

#### 二、铬12钼钒大扁钢技术进展分析 99

#### 三、我国纯净钢生产技术发展分析 100

### 第三节 最新技术进展及趋势研究 104

#### 一、钢铁低碳生产技术发展趋势分析 104

#### 二、世界钢铁冶炼技术原料环节 发展方向 107

#### 三、世界钢铁冶炼技术炼铁环节 发展方向 111

#### 四、世界钢铁冶炼技术炼钢环节 发展方向 115

## 第四章 中国扁钢生产现状分析 120

### 第一节 扁钢产能概况 120

#### 一、2008-2009年产能分析 120

二、2010-2015年产能预测 123

第二节 扁钢产量概况 130

一、2009年产量分析 130

二、2010年产能配置与产能利用率调查 131

三、2010-2015年产量预测 132

第三节 扁钢产业的生命周期分析 132

一、中国钢铁产量需求分析 132

二、钢铁产业生命周期分析 133

三、我国钢铁产业生命周期拐点分析 135

第五章 扁钢国内产品价格走势及影响因素分析 137

第一节 国内产品2009年价格回顾 137

一、2009年国际市场钢材价格运行分析 137

二、2009年我国钢材价格回顾 139

三、2009年钢铁市场基本面因素分析 142

第二节 国内产品当前市场价格及评述 146

一、2009-2010年上海扁钢价格走势 146

二、2009-2010年溧阳市扁钢价格走势 146

三、2010年钢材市场价格走势分析 147

第三节 国内产品价格影响因素分析 150

一、需求因素分析 150

二、政策因素分析 152

三、成本因素分析 153

四、产能因素分析 153

第四节 2010年国内产品未来价格走势预测 155

一、2010年价格钢材价格底部预测 155

二、2010年出口退税政策对产品价格影响分析 158

三、2010年钢材价格走势预测 162

第六章 扁钢进出口市场分析 167

第一节 代表性国家和地区进出口市场分析 167

一、美国市场前景分析 167

- 二、巴西市场前景分析 167
- 三、印度扁钢贸易政策分析 168
- 四、阿联酋扁钢市场前景分析 169
- 第二节 全球进出口市场价格互动机制研究 169
  - 一、钢材市场定价机制变化分析 169
  - 二、贸易融资与期货套保机制分析 171
  - 三、世界铁矿石议价机制发展分析 172
  - 四、世界铁矿石议价机制特点分析 174
- 第三节 国内产品2009-2010年进出口数据分析 175
  - 一、2009年我国对外贸易总体情况分析 175
  - 二、2010年对外贸易总体情况分析 176
  - 三、2009年我国钢铁行业对外贸易情况分析 178
  - 四、2010年我国钢材对外贸易情况分析 179
- 第四节 2010年国内产品未来进出口情况预测 182
  - 一、2010年钢材出口预测 182
  - 二、2010年钢材进口预测 184

## 第二部分 竞争格局分析

### 第七章 扁钢行业市场竞争策略分析 187

#### 第一节 行业竞争结构分析 187

- 一、现有企业间竞争 187
- 二、潜在进入者分析 187
- 三、替代品威胁分析 187
- 四、供应商议价能力 187
- 五、客户议价能力 188

#### 第二节 扁钢市场竞争策略分析 188

- 一、扁钢市场增长潜力分析 188
- 二、扁钢产品竞争策略分析 190
- 三、典型企业产品竞争策略分析 195

#### 第三节 扁钢企业竞争策略分析 197

- 一、2010-2013年我国扁钢市场竞争趋势 197
- 二、2010-2013年扁钢行业竞争格局展望 200

### 三、2010-2015年扁钢行业竞争策略分析 206

## 第八章 扁钢上游原材料供应状况分析 213

### 第一节 主要原材料 213

#### 一、铁矿石分析 213

#### 二、我国铁矿石分布情况分析 214

#### 三、我国铁矿石进口现状 217

#### 四、焦炭简述 221

#### 五、焦炭价格影响因素分析 225

#### 六、中国焦炭产业现状 227

### 第二节 主要原材料2009&mdash;2010年价格及供应情况 229

#### 一、2010年原材料价格走势分析 229

#### 二、2010年扁钢行业人工成本分析 233

#### 三、2010年我国焦炭价格分析 235

#### 四、2009年我国铁矿石产量分析 235

#### 五、2010年我国铁矿石产量分析 239

### 第三节 2010-2015年主要原材料未来价格及供应情况预测 243

#### 一、2010-2015年铁矿石供应情况预测 243

#### 二、2010年焦炭供应情况分析 246

## 第九章 扁钢产业用户度分析 249

### 第一节 扁钢产业用户分析 249

#### 一、扁钢产业用户概况 249

#### 二、扁钢产业用户关系现状 250

### 第二节 扁钢产业用户关注因素 252

#### 一、调查基本情况 252

#### 二、满意度分析 253

#### 三、质量分析 253

#### 四、服务分析 253

#### 五、抱怨率分析 254

#### 六、产品关注度分析 254

#### 七、用户的潜在需求分析 254



## 八、价格分析 255

### 第三部分 行业投资分析

#### 第十章 2009-2015年扁钢行业发展趋势及投资风险分析 257

##### 第一节 当前扁钢存在的问题 257

###### 一、产能问题分析 257

###### 二、进口问题分析 258

###### 三、应对策略分析 258

##### 第二节 扁钢未来发展预测分析 260

###### 一、中国扁钢发展方向分析 260

###### 二、2010-2015年中国扁钢行业发展趋势预测 265

##### 第三节 2010-2015年中国扁钢行业投资风险分析 269

###### 一、市场竞争风险 269

###### 二、行业经营风险 269

###### 三、原材料压力风险 270

###### 四、产能风险 270

###### 五、汇率风险分析 271

#### 第十一章 扁钢国内重点生产厂家分析 274

##### 第一节 宝钢集团 274

###### 一、企业概况 274

###### 二、2009-2010年财务分析 275

###### 三、2009-2010年经营状况分析 280

###### 四、2010年8月产品价格政策分析 282

##### 第二节 鞍钢股份有限公司 282

###### 一、企业简介 282

###### 二、2009-2010年财务分析 283

###### 三、2009-2010年经营情况分析 287

###### 四、近期经营动态 288

##### 第三节 武汉钢铁股份有限公司 288

###### 一、企业简介 288

###### 二、2009-2010年财务分析 289

三、2009-2010年经营情况分析 294

四、近期经营状况 295

第四节 河北钢铁股份有限公司 296

一、企业简介 296

二、2009-2010年财务分析 297

三、2009-2010年经营情况分析 302

第五节 方大特钢科技股份有限公司 303

一、企业简介 303

二、2009-2010年财务分析 303

三、2009-2010年经营情况分析 308

第十二章 扁钢地区发展分析 309

第一节 2010年中国扁钢相关行业总体规模分析 309

一、企业数量结构分析 309

二、行业企业所有制规模分析 312

三、行业盈利能力分析 321

第二节 2010年中国扁钢相关行业产销分析 325

一、行业产成品情况总体分析 325

二、行业工业销售产值分析 328

第三节 产销运存分析 332

一、2010年扁钢行业产销情况 332

二、2010年扁钢行业库存情况 334

第十三章 扁钢产品竞争力优势分析 339

第一节 整体产品竞争力评价 339

一、钢铁市场发展历程 339

二、中国钢铁企业世界竞争力分析 340

三、中国钢铁产品生命周期分析 340

四、中国钢铁工业竞争力分析 341

第二节 竞争优势构建建议 343

一、行业竞争力概况 343

二、供应链管理分析 345

### 三、质量服务模式分析 345

## 第十四章 业内专家观点与结论 347

### 第一节 对我国扁钢品牌的战略思考 347

#### 一、扁钢品牌的特性和作用 347

#### 二、扁钢品牌价值战略研究 347

#### 三、我国扁钢品牌竞争趋势 348

#### 四、扁钢企业品牌发展战略 348

### 第二节 2010-2015年扁钢行业规划建议 350

#### 一、扁钢行业"十一五"规划分析 350

#### 二、"十二五"规划编制情况 352

#### 三、汽车行业"十二五"规划重点预测 354

#### 四、扁钢行业"十二五"发展预测 355

#### 五、2010-2015年扁钢行业规划建议 356

### 第三节 行业分析总结 359

#### 一、市场环境分析总结 359

#### 二、行业风险分析总结 360

#### 三、产品价格分析总结 360

## 图表目录

图表：扁钢尺寸规格表 13

图表：中国钢铁行业产业链结构及特点 17

图表：中国钢铁下游需求比例图 18

图表：2003-2010年中国各季度GDP增长走势图 29

图表：2007-2010年中国月度工业增加值增速走势图 32

图表：2007-2010年中国月度工业增加值分轻重工业增速走势图 33

图表：2008-2010年城镇固定资产投资总额与增速走势图 34

图表：2006-2010年社会消费品零售总额增速走势 34

图表：2007-2010年居民消费价格指数（CPI）走势图 35

图表：2008-2010年PPI，JP摩根全球与官方PMI购进价格指数同比走势 35

图表：2007-2010年中国CPI-PPI同比走势图 36

图表：2008-2010年中国当月进出口月度趋势图 37

图表：2009-2010年货币供应量情况汇总 38

图表：中国现行扁钢产品标准一览表 70

图表：2001-2010年我国粗钢产能统计表 123

图表：建国以来钢铁产量图 133

图表：英国、法国钢产量走势图 134

图表：美国、日本钢产量走势图 134

图表：各国峰值点统一表 135

图表：2008年以来分季度长材及板管材比重变化情况 142

图表：2009年1-12月钢铁工业完成投资增长率变化情况 143

图表：2008年1月-2009年12月大中型钢铁企业实现利润情况 144

图表：2009年500万吨以上企业实现利润表 145

图表：2009年500万吨以上企业实现利润图 145

图表：2009-2010年上海扁钢价格走势图 146

图表：2009-2010年溧阳市扁钢价格走势图 146

图表：2010年1—4月消耗钢材的主要产品产量情况 151

图表：2010年1—4月钢铁产品出口情况 151

图表：2010年出口退税影响预测 160

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量全国合计 235

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量北京市合计 235

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量河北省合计 235

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量山西省合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量内蒙古合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量辽宁省合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量吉林省合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量黑龙江合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量江苏省合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量浙江省合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量安徽省合计 236

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量福建省合计 237

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量江西省合计 237

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量山东省合计 237

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量广东省合计 237

图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量广西区合计 237  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量海南省合计 237  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量河南省合计 237  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量湖北省合计 237  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量湖南省合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量重庆市合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量四川省合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量贵州省合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量云南省合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量西藏区合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量陕西省合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量甘肃省合计 238  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量青海省合计 239  
图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量新疆区合计 239  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量全国合计 239  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量北京市合计 239  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量天津市合计 239  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量河北省合计 239  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量山西省合计 239  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量内蒙古合计 239  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量辽宁省合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量吉林省合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量黑龙江合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量江苏省合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量浙江省合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量安徽省合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量福建省合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量江西省合计 240  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量山东省合计 241  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量广东省合计 241  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量广西区合计 241  
图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量海南省合计 241

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量河南省合计 241

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量湖北省合计 241

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量湖南省合计 241

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量重庆市合计 241

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量四川省合计 242

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量贵州省合计 242

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量云南省合计 242

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量西藏区合计 242

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量陕西省合计 242

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量甘肃省合计 242

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量青海省合计 242

图表：2010年1-6月铁矿石原矿产量新疆区合计 242

图表：各钢种用户满意度得分 255

图表：不同行业用户对钢铁产品的评价 256

图表：2009年宝山钢铁股份有限公司主营构成 275

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司每股指标 277

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司获利能力 277

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司经营能力 277

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司偿债能力 278

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司资本结构 278

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司发展能力 278

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司现金流量 278

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司主营业务收入 279

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司主营业务利润 279

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司营业利润 279

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司利润总额 280

图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司净利润 280

图表：2009年鞍钢股份有限公司主营构成 283

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司每股指标 284

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司获利能力 284

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司经营能力 285

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司偿债能力 285

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司资本结构 285

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司发展能力 285

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司现金流量 285

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司主营业务收入 286

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司主营业务利润 286

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司营业利润 286

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司利润总额 287

图表：2009-2010年鞍钢股份有限公司净利润 287

图表：2009年武汉钢铁股份有限公司主营构成 289

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司每股指标 290

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司获利能力 291

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司经营能力 291

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司偿债能力 291

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司资本结构 291

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司发展能力 292

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司现金流量 292

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司主营业务收入 292

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司主营业务利润 292

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司营业利润 293

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司利润总额 293

图表：2009-2010年武汉钢铁股份有限公司净利润 294

图表：2009年河北钢铁股份有限公司主营构成 297

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司每股指标 298

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司获利能力 299

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司经营能力 299

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司偿债能力 299

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司资本结构 300

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司发展能力 300

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司现金流量 300

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司主营业务收入 300

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司主营业务利润 301

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司营业利润 301

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司利润总额 301

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司净利润 302

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司主营构成 303

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司每股指标 304

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司获利能力 305

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司经营能力 305

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司偿债能力 305

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司资本结构 305

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司发展能力 306

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司现金流量 306

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司主营业务收入 306

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司主营业务利润 306

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司营业利润 307

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司利润总额 307

图表：2009-2010年河北钢铁股份有限公司净利润 308

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量全国统计 309

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量天津统计 309

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量河北统计 309

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量山西统计 309

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量内蒙古统计 309

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量辽宁统计 309

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量吉林统计 309

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量黑龙江统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量上海统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量江苏统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量浙江统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量安徽统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量福建统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量江西统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量山东统计 310

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量河南统计 311

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量湖北统计 311



图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量湖南统计 311

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量广东统计 311

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量广西统计 311

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量海南统计 311

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量重庆统计 311

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量四川统计 311

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量贵州统计 312

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量云南统计 312

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量陕西统计 312

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量甘肃统计 312

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量宁夏统计 312

图表：2010年1-6月我国炼钢行业企业不同规模数量新疆统计 312

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量全国统计 312

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量天津统计 313

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量河北统计 313

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量山西统计 313

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量内蒙古统计 314

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量辽宁统计 314

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量吉林统计 314

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量黑龙江统计 314

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量上海统计 315

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量江苏统计 315

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量浙江统计 315

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量安徽统计 316

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量福建统计 316

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量江西统计 316

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量山东统计 316

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量河南统计 317

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量湖北统计 317

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量湖南统计 317

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量广东统计 318

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量广西统计 318

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量海南统计 318

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量重庆统计 318

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量四川统计 319

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量贵州统计 319

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量云南统计 319

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量陕西统计 320

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量甘肃统计 320

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量宁夏统计 320

图表：2010年1-6月我国炼钢行业不同所有制企业数量新疆统计 320

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品全国统计 325

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品天津统计 325

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品河北统计 325

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品山西统计 325

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品内蒙古统计 325

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品辽宁统计 325

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品吉林统计 325

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品黑龙江统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品江苏统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品浙江统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品安徽统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品福建统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品江西统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品山东统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品河南统计 326

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品湖北统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品湖南统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品广东统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品广西统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品重庆统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品四川统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品贵州统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品云南统计 327

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品陕西统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品甘肃统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品宁夏统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业产成品新疆统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值全国统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值天津统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值河北统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值山西统计 328

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值内蒙古统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值辽宁统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值吉林统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值黑龙江统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值上海统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值江苏统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值浙江统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值安徽统计 329

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值福建统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值江西统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值山东统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值河南统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值湖北统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值湖南统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值广东统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值广西统计 330

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值海南统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值重庆统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值四川统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值贵州统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值云南统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值陕西统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值甘肃统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值宁夏统计 331

图表：2010年1-5月我国炼钢行业工业销售产值新疆统计 332

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货全国统计 334

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货天津统计 334

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货河北统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货山西统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货内蒙古统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货辽宁统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货吉林统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货黑龙江统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货上海统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货江苏统计 335

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货浙江统计 336

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货安徽统计 336 艾凯数据研究中心发布的《2010-2015年中国扁钢行业投资分析及深度研究咨询报告》，内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货福建统计 336

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货江西统计 336

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货山东统计 336

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货河南统计 336

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货湖北统计 336

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货湖南统计 336

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货广东统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货广西统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货海南统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货重庆统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货四川统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货贵州统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货云南统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货陕西统计 337

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货甘肃统计 338

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货宁夏统计 338

图表：2010年1-5月我国炼钢行业存货新疆统计 338

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/158478.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](http://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。