

# 2010-2015年中国合金钢棒材行业投资分析及发展前景深度研究咨询报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2010-2015年中国合金钢棒材行业投资分析及发展前景深度研究咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/8946489464.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7500元 电子和纸介版: 8000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 内容简介

2009年，我国出口热轧合金钢条杆96.59万吨，与2008年出口419.64万吨相比，大幅减少76.98%。与此同时，进口热轧合金钢条杆8.90万吨，与2008年进口15.23万吨相比，也下降41.59%。值得关注的是，与进口相比，我国的热轧合金钢条杆出口遭受此次全球性经济危机的冲击更为严重，出口量的萎缩幅度明显大于进口，净出口量迅速下降。当前我国一般用途热轧合金钢条杆在自给自足的同时，有能力扩大出口，参与国际市场竞争，但一些专业用途的高品质热轧合金钢条杆仍需要依靠进口来满足，进而支撑进口产品售价较高。2009年，我国出口冷轧合金钢条杆8464.71吨，同比大幅下降89.24%；再加工冷轧合金钢条杆出口1834.33吨，同比下降86.23%。同时，进口冷轧合金钢条杆23831.13吨，同比下降36.37%；再加工冷轧合金钢条杆进口量为5177.24吨，同比下降42%。尽管冷轧合金钢条杆进出口量均大幅下降，但进口降幅明显小于出口。2008年我国还是冷轧合金钢条杆的净出口国，2009年转变为净进口国，进口量几乎是出口量的3倍。

2010年以来在我国经济整体回升势头进一步向好的宏观经济环境下，一季度钢材产量增长加快，国内消费需求保持快速增长，各类钢材价格持续上涨，整体呈现大涨小回走势。一季度全国粗钢产量15801万吨，同比增长24.5%；钢材产量18575万吨，同比增长28.6%。一季度我国钢材出口总量871万吨，月均出口290万吨，比去年同期劲增69.5%。分品种来看，除管材以外，其余品种均大幅增长。其中棒材、角钢及型钢、板材增长最快，增幅均在一倍以上。一季度进口钢材411万吨，月均进口137万吨，比去年同期增长27.3%。分品种来看，管材进口下降，其余品种多为大幅增长。一季度，累计净出口钢材460万吨，比去年同期增长1.4倍。一季度受成本、需求和资金等多种因素影响，我国钢材市场总体价格水平比去年同期上涨5.4%，比年初上涨5.2%。分月来看，基本上持逐月上涨态势。分品种来看，呈普遍上涨特点，尤其以线材、中板、硅钢片和优钢涨势最为明显。

2010年上半年原材料价格依旧呈上涨的态势，除了铁矿石、焦炭等价格不断上涨外，冶炼结构钢所用的合金，像铬铁、钼铁、钒铁、锰、钒等，价格一直在上升，还有废钢价格也往上涨，导致合金钢棒材的成本不断上涨。在原材料价格上涨中尤为铁矿石最为突出，2010年全球铁矿石供不应求，中国作为全球第一大钢铁生产国和铁矿石进口国，铁矿石成了钢铁行业的短板，将面临巨大的铁矿缺口。由于铁矿石价格远远高于预期，进而加大了钢铁企业的高成本运行危险系数。铁矿石价格走势将直接影响钢材市场价格行情的上下波动，铁矿石已经成为制约钢铁行业高成本最重要因素之一。2010年二季度电煤供应紧张、煤价上涨、供水紧张三大因素也直接影响到钢铁企业生产，这些都可能成为进一步推动钢价上升的因素。从中长期来看，钢价上涨是必然的趋势。

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、中国钢铁工业协会、中国特钢企业协会、中国汽车工业协会、中国机械通用零

部件工业协会、国内外相关报刊杂志的基础信息，对我国合金钢棒材市场现状、企业状况、投资前景以及下游需求等方面进行了详尽地分析，对今后我国合金钢棒材产业的发展做出了精确的预测。报告数据及时全面，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较分析，为合金钢棒材企业和经销商在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 报告目录

### 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 市场发展环境

##### 第一章 合金钢棒材产品概述 1

##### 第一节 合金钢棒材产品概述 1

###### 一、棒材概述 1

###### 二、合金钢概述 1

##### 第二节 合金钢棒材产品应用概况 13

###### 一、产品主要应用领域 13

###### 二、合金元素在钢中的作用 13

##### 第三节 合金钢棒材产品发展历程 17

#### 第二章 合金钢棒材行业环境分析 23

##### 第一节 宏观经济环境分析 23

###### 一、2009年中国宏观经济发展分析 23

###### 二、2009年中国工业经济运行分析 47

###### 三、2010年中国的经济与政策展望 49

##### 第二节 政策、法规环境分析 51

###### 一、行业的利好政策 51

###### 二、2009-2010年行业重点政策、法规 52

###### 三、2009-2011年钢铁产业调整和振兴规划 60

###### 四、行业相关标准 69

#### 第三章 合金钢棒材行业产业链分析 71

##### 第一节 主要原材料 71

##### 第二节 原材料价格对合金钢棒材行业的影响 71

##### 第三节 2009-2010年主要原材料价格及供应情况 77

##### 第四节 2009-2015年主要原材料价格及供应情况预测 90

##### 第五节 合金钢棒材下游行业发展情况分析 94

###### 一、制造业用钢情况分析 94

- 二、汽车用钢发展情况分析 97
- 三、军工用钢发展情况分析 125
- 四、核电用钢发展情况分析 127
- 第四章 合金钢棒材技术工艺发展分析 132
  - 第一节 合金钢棒材技术发展现状 132
    - 一、合金钢棒材技术发展现状分析 132
    - 二、汽配用合金钢棒材生产线在杭钢投产 137
    - 三、大冶钢连轧线生产高精度合金钢棒材工艺 138
    - 四、特殊钢合金钢棒材产线实现同时轧制两种钢坯 139
    - 五、合金钢棒材校直机的研制 139
  - 第二节 合金钢棒材生产线的工艺和设备 140
    - 一、设计规模 140
    - 二、主要工艺特点 141
    - 三、主要设备特点 142
    - 四、研究结论 145
  - 第三节 高合金钢棒材生产线设备及主要特点 145
    - 一、生产概况 145
    - 二、主要设备 147
    - 三、主要技术特点 150
    - 四、研究结论 152
  - 第四节 合金钢棒材电炉生产流程的优化配置 152
    - 一、合金棒材生产线的合理规模 153
    - 二、电炉吨位的选择 154
    - 三、连铸工序的选择 156
    - 四、合金钢电炉与连铸机的优化配置方案 160
    - 五、研究结论 164
- 第二部分 市场发展现状
- 第五章 合金钢棒材国外市场发展分析 165
  - 第一节 2009年全球市场概述 165
  - 第二节 2010年欧洲地区合金钢棒材市场分析 165
  - 第三节 全球主要国家进出口情况分析 167
  - 第四节 世界钢材进出口贸易流向分析 169
- 第六章 合金钢市场现状分析及发展预测 174
  - 第一节 2008年国内合结钢市场分析 174
    - 一、2006-2007年国内合结钢市场分析 174

- 二、2007-2008年国内合结钢市场分析 175
- 三、2008-2009年国内合结钢市场分析 176
- 第二节 2009年国内合结钢市场分析 183
  - 一、2009年国内合结钢市场情况分析 183
  - 二、2009年国内合结钢企业产销分析 184
  - 三、2009年国内合结钢企业库存分析 186
- 第三节 2010年国内合结钢市场分析 187
  - 一、2010年国内合结钢市场情况分析 188
  - 二、2010年优碳钢及螺纹钢市场对比 189
  - 三、2010年国内合结钢市场走势预测 190
- 第七章 合金钢棒材国内市场现状分析及预测 191
  - 第一节 我国合金钢棒材国际竞争力分析 191
  - 第二节 合金钢棒材国内市场供需分析及发展预测 192
    - 一、合金钢棒材国内市场供给能力分析 192
    - 二、合金钢棒材国内市场供需现状分析 192
    - 三、合金钢棒材国内市场供需发展预测 192
  - 第三节 合金钢棒材国内市场产量情况分析 193
    - 一、2008年我国合金钢棒材产量分析 193
    - 二、2009年我国合金钢棒材产量分析 196
    - 三、2010年我国合金钢棒材产量分析 199
  - 第四节 我国钢材细分产品产量分析 203
    - 一、2008年全国钢材分品种产量统计 203
    - 二、2009年全国钢材分品种产量统计 205
    - 三、2010年全国钢材分品种产量统计 206
- 第八章 中国合金钢棒材进出口贸易分析 207
  - 第一节 2009年我国热轧合金钢条杆进出口贸易分析 207
    - 一、2009年热轧合金钢条杆进出口量分析 207
    - 二、2009年热轧合金钢条杆进出口贸易流向 208
    - 三、2009年热轧合金钢条杆进出口额和进出口单价分析 209
    - 四、2009年热轧合金条杆进出口贸易方式分析 210
  - 第二节 2009年我国冷轧合金钢条杆进出口贸易分析 212
    - 一、2009年冷轧合金钢条杆进出口量分析 212
    - 二、2009年冷轧合金条杆进出口贸易流向分析 212
    - 三、2009年冷轧合金钢条杆进出口额和进出口单价分析 214
    - 四、2009年冷轧合金条杆进出口贸易方式分析 214

### 第三节 2009年我国热轧合金钢盘条进出口贸易分析 216

- 一、2009年热轧合金盘条进出口量分析 216
- 二、2009年热轧合金盘条进出口贸易流向分析 216
- 三、2009年热轧合金钢盘条进出口额和进出口单价分析 217
- 四、2009年热轧合金盘条进出口贸易方式分析 218

## 第九章 我国钢铁行业经济运行分析 220

### 第一节 我国钢铁产品产量分析 220

- 一、2009年国内粗钢产量分析 221
- 二、2009年国内钢材产量分析 225
- 三、2010年国内粗钢产量分析 228
- 四、2010年国内钢材产量分析 232

### 第二节 2009年钢铁进出口情况分析 236

- 一、2008年中国钢材进出口数据 236
- 二、2009年中国钢材进出口数据 250
- 三、2009年钢铁进出口数据分析 254
- 四、2010年钢材进出口分析预测 255

### 第三节 特钢行业运行情况分析 264

- 一、我国特钢行业发展现状分析 264
- 二、我国特钢行业发展形势分析 266
- 三、2009年特钢市场发展情况分析 267
- 四、中国特钢行业“十一五”发展趋势 268

## 第十章 合金钢棒材国内市场价格走势分析 270

### 第一节 钢材价格走势分析 270

- 一、2010年钢材的价格走势分析 270
- 二、2010年主要国家钢材进出口价格 272

### 第二节 合金钢棒材国内市场重点企业产品价格比较 274

### 第三节 2010年合金钢棒材价格影响因素分析 277

- 一、高成本因素 277
- 二、下游企业影响分析 278
- 三、经销商和钢厂心态的影响 279

## 第十一章 合金钢棒材国内外生产商情况分析 280

### 第一节 国内主要生产商分析 280

- 一、国内主要生产商产品情况 280
- 二、国内主要生产商经营情况 284
- 三、国外合金钢棒材进口概述 286

## 第二节 宝钢 287

### 一、企业概况 287

### 二、2009-2010年财务分析 289

### 三、2009-2010年经营状况 294

## 第三节 本钢 295

### 一、企业概况 295

### 二、2009-2010年财务分析 296

### 三、2009-2010年经营状况 300

## 第四节 莱钢 301

### 一、企业概况 301

### 二、2009-2010年财务分析 304

### 三、2009-2010年经营状况 308

## 第五节 石钢 308

### 一、企业概况 308

### 二、产品研发 309

### 三、发展目标 310

## 第六节 太钢 311

### 一、企业概况 311

### 二、2009-2010年财务分析 312

### 三、2009-2010年经营状况 316

## 第七节 东北特钢 317

### 一、企业概况 317

### 二、2009-2010年财务分析 326

### 三、2009-2010年经营状况 330

## 第八节 大冶特钢 330

### 一、企业概况 330

### 二、2009-2010年财务分析 332

### 三、2009-2010年经营状况 336

## 第三部分 投资趋势预测

## 第十二章 合金钢棒材行业未来发展预测分析 337

### 第一节 合金钢棒材行业发展前景分析 337

#### 一、我国发展低合金钢的前景 337

#### 二、合金钢棒材制造业迎来新机遇 338

### 第二节 2010-2015年合金钢棒材未来发展预测分析 339

#### 一、2010年合金钢棒材市场发展趋势 339

二、2010-2015年合金钢棒材市场价格趋势预测 339

第三节 2010-2015年钢铁行业未来发展预测分析 340

一、2010-2015年钢铁行业发展趋势分析 340

二、2010-2015年钢铁行业供需分析预测 344

三、“十一五”期间各行业用钢需求预测 349

第十三章 合金钢棒材行业投资分析 358

第一节 合金钢棒材行业投资机会分析 358

一、政策支持情况分析 358

二、经济效益及市场前景 358

三、2010年的投资机会分析 358

四、2010年海外投资机会分析 359

第二节 合金钢棒材行业投资进入风险分析 360

一、合金钢棒材投资风险分析 360

二、合金钢棒材政策风险分析 360

三、2010年钢铁行业投资风险分析 361

四、风险抵抗力及规避策略分析 367

第三节 合金钢棒材行业投资建议 372

图表目录

图表：钢分类的合金元素规定含量界限值的对比（1） 6

图表：钢分类的合金元素规定含量界限值的对比（2） 7

图表：2005-2009年国内生产总值 23

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度 24

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度 24

图表：2005-2009年年末国家外汇储备 25

图表：2005-2009年财政收入 25

图表：2005-2009年粮食产量 26

图表：2005-2009工业增加值 27

图表：2009年主要工业产品产量及其增长速度 28

图表：2009年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 29

图表：2005-2009年建筑业增加值 29

图表：2005-2009年全社会固定资产投资 30

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 30

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力 31

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况 31

图表：2005-2009年社会消费品零售总额 32

- 图表：2009年货物进出口总额及其增长速度 33
- 图表：2009年主要商品出口数量、金额及其增长速度 34
- 图表：2009年主要商品进口数量、金额及其增长速度 34
- 图表：2009年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 35
- 图表：2005-2009年货物进出口总额 35
- 图表：2009年分行业外商直接投资及其增长速度 35
- 图表：2009年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 37
- 图表：2009年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 37
- 图表：2005-2009年年末电话用户数 38
- 图表：2009年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 39
- 图表：2005-2009年城乡居民人民币储蓄存款余额 39
- 图表：2005-2009年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 40
- 图表：2009年人口数及其构成 42
- 图表：2005-2009年农村居民人均纯收入 43
- 图表：2005-2009年城镇居民人均纯收入 43
- 图表：2009-2011年钢铁产业技术进步与技术改造投资方向 59
- 图表：无心磨削棒材允许偏差 70
- 图表：车削棒材允许偏差 70
- 图表：2009年1-12月铁矿石原矿产量全国合计 77
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量全国合计 77
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量北京市合计 77
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量天津市合计 77
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量河北省合计 77
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量山西省合计 77
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量内蒙古合计 77
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量辽宁省合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量吉林省合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量黑龙江合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量江苏省合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量浙江省合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量安徽省合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量福建省合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量江西省合计 78
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量山东省合计 79
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量河南省合计 79

- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量湖北省合计 79
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量湖南省合计 79
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量广东省合计 79
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量广西区合计 79
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量海南省合计 79
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量重庆市合计 79
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量四川省合计 80
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量贵州省合计 80
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量云南省合计 80
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量西藏区合计 80
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量陕西省合计 80
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量甘肃省合计 80
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量青海省合计 80
- 图表：2010年1-3月铁矿石原矿产量新疆区合计 80
- 图表：2009年1-12月硫铁矿石(折含硫35%)产量全国合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量全国合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量内蒙古合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量辽宁省合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量江苏省合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量浙江省合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量安徽省合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量福建省合计 81
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量江西省合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量山东省合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量河南省合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量湖北省合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量湖南省合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量广东省合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量广西区合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量重庆市合计 82
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量四川省合计 83
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量贵州省合计 83
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量云南省合计 83
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量陕西省合计 83
- 图表：2010年1-3月硫铁矿石(折含硫35%)产量甘肃省合计 83

图表：2010年1-3月硫铁矿石(折合硫35%)产量新疆区合计 83

图表：2009年1-12月汽车产量全国合计 99

图表：2009年1-12月汽车产量北京市合计 99

图表：2009年1-12月汽车产量天津市合计 99

图表：2009年1-12月汽车产量河北省合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量山西省合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量内蒙古合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量辽宁省合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量吉林省合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量黑龙江合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量上海市合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量江苏省合计 100

图表：2009年1-12月汽车产量浙江省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量安徽省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量福建省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量江西省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量山东省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量河南省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量湖北省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量湖南省合计 101

图表：2009年1-12月汽车产量广东省合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量广西区合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量海南省合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量重庆市合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量四川省合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量贵州省合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量云南省合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量陕西省合计 102

图表：2009年1-12月汽车产量甘肃省合计 103

图表：2009年1-12月汽车产量新疆区合计 103

图表：2010年1-6月汽车产量全国合计 103

图表：2010年1-6月汽车产量北京市合计 103

图表：2010年1-6月汽车产量天津市合计 103

图表：2010年1-6月汽车产量河北省合计 103

图表：2010年1-6月汽车产量山西省合计 103

- 图表：2010年1-6月汽车产量内蒙古合计 103
- 图表：2010年1-6月汽车产量辽宁省合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量吉林省合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量黑龙江合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量上海市合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量江苏省合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量浙江省合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量安徽省合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量福建省合计 104
- 图表：2010年1-6月汽车产量江西省合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量山东省合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量河南省合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量湖北省合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量湖南省合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量广东省合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量广西区合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量海南省合计 105
- 图表：2010年1-6月汽车产量重庆市合计 106
- 图表：2010年1-6月汽车产量四川省合计 106
- 图表：2010年1-6月汽车产量贵州省合计 106
- 图表：2010年1-6月汽车产量云南省合计 106
- 图表：2010年1-6月汽车产量陕西省合计 106
- 图表：2010年1-6月汽车产量甘肃省合计 106
- 图表：2010年1-6月汽车产量新疆区合计 106
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量全国合计 107
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量北京市合计 107
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量天津市合计 107
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量河北省合计 107
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量山西省合计 107
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量内蒙古合计 107
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量辽宁省合计 107
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量吉林省合计 108
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量黑龙江合计 108
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量上海市合计 108
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量江苏省合计 108

- 图表：2009年1-12月载货汽车产量浙江省合计 108
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量安徽省合计 108
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量福建省合计 108
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量江西省合计 108
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量山东省合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量河南省合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量湖北省合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量湖南省合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量广东省合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量广西区合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量重庆市合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量四川省合计 109
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量云南省合计 110
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量陕西省合计 110
- 图表：2009年1-12月载货汽车产量新疆区合计 110
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量全国合计 110
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量北京市合计 110
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量天津市合计 110
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量河北省合计 110
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量山西省合计 110
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量内蒙古合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量辽宁省合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量吉林省合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量黑龙江合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量上海市合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量江苏省合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量浙江省合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量安徽省合计 111
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量福建省合计 112
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量江西省合计 112
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量山东省合计 112
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量河南省合计 112
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量湖北省合计 112
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量湖南省合计 112
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量广东省合计 112

- 图表：2010年1-6月载货汽车产量广西区合计 112
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量重庆市合计 113
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量四川省合计 113
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量云南省合计 113
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量陕西省合计 113
- 图表：2010年1-6月载货汽车产量新疆区合计 113
- 图表：2009年1-12月公路客车产量全国合计 113
- 图表：2009年1-12月公路客车产量北京市合计 113
- 图表：2009年1-12月公路客车产量天津市合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量河北省合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量辽宁省合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量吉林省合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量黑龙江合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量上海市合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量江苏省合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量浙江省合计 114
- 图表：2009年1-12月公路客车产量安徽省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量福建省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量江西省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量山东省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量河南省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量湖北省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量湖南省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量广东省合计 115
- 图表：2009年1-12月公路客车产量广西区合计 116
- 图表：2009年1-12月公路客车产量重庆市合计 116
- 图表：2009年1-12月公路客车产量四川省合计 116
- 图表：2009年1-12月公路客车产量云南省合计 116
- 图表：2009年1-12月公路客车产量陕西省合计 116
- 图表：2010年1-6月公路客车产量全国合计 116
- 图表：2010年1-6月公路客车产量北京市合计 116
- 图表：2010年1-6月公路客车产量天津市合计 116
- 图表：2010年1-6月公路客车产量河北省合计 117
- 图表：2010年1-6月公路客车产量辽宁省合计 117
- 图表：2010年1-6月公路客车产量吉林省合计 117

- 图表：2010年1-6月公路客车产量黑龙江合计 117
- 图表：2010年1-6月公路客车产量上海市合计 117
- 图表：2010年1-6月公路客车产量江苏省合计 117
- 图表：2010年1-6月公路客车产量浙江省合计 117
- 图表：2010年1-6月公路客车产量安徽省合计 117
- 图表：2010年1-6月公路客车产量福建省合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量江西省合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量山东省合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量河南省合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量湖北省合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量湖南省合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量广东省合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量广西区合计 118
- 图表：2010年1-6月公路客车产量重庆市合计 119
- 图表：2010年1-6月公路客车产量四川省合计 119
- 图表：2010年1-6月公路客车产量云南省合计 119
- 图表：2010年1-6月公路客车产量陕西省合计 119
- 图表：2009年1-12月轿车产量全国合计 119
- 图表：2009年1-12月轿车产量北京市合计 119
- 图表：2009年1-12月轿车产量天津市合计 119
- 图表：2009年1-12月轿车产量河北省合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量辽宁省合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量吉林省合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量黑龙江合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量上海市合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量江苏省合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量浙江省合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量安徽省合计 120
- 图表：2009年1-12月轿车产量福建省合计 121
- 图表：2009年1-12月轿车产量江西省合计 121
- 图表：2009年1-12月轿车产量山东省合计 121
- 图表：2009年1-12月轿车产量湖北省合计 121
- 图表：2009年1-12月轿车产量湖南省合计 121
- 图表：2009年1-12月轿车产量广东省合计 121
- 图表：2009年1-12月轿车产量广西区合计 121

- 图表：2009年1-12月轿车产量海南省合计 121
- 图表：2009年1-12月轿车产量重庆市合计 122
- 图表：2009年1-12月轿车产量贵州省合计 122
- 图表：2009年1-12月轿车产量云南省合计 122
- 图表：2009年1-12月轿车产量陕西省合计 122
- 图表：2009年1-12月轿车产量甘肃省合计 122
- 图表：2010年1-6月轿车产量全国合计 122
- 图表：2010年1-6月轿车产量北京市合计 122
- 图表：2010年1-6月轿车产量天津市合计 122
- 图表：2010年1-6月轿车产量河北省合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量辽宁省合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量吉林省合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量黑龙江合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量上海市合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量江苏省合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量浙江省合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量安徽省合计 123
- 图表：2010年1-6月轿车产量福建省合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量江西省合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量山东省合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量湖北省合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量湖南省合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量广东省合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量广西区合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量海南省合计 124
- 图表：2010年1-6月轿车产量重庆市合计 125
- 图表：2010年1-6月轿车产量贵州省合计 125
- 图表：2010年1-6月轿车产量云南省合计 125
- 图表：2010年1-6月轿车产量陕西省合计 125
- 图表：2010年1-6月轿车产量甘肃省合计 125
- 图表：生产线工艺平面布置简图 140
- 图表：主轧机性能参数 144
- 图表：产品系列 146
- 图表：车间平面布置图 146
- 图表：二辊可逆粗轧机技术参数 148

- 图表：剪刀参数表 149
- 图表：连轧机技术参数表 150
- 图表：方坯连铸机铸坯断面尺寸与投资额的关系 153
- 图表：80t电炉年生产能力2冶炼周期2作业率关系 156
- 图表：1包钢水允许的最长浇注时间 158
- 图表：与不同吨位电炉匹配的连铸机流数的确定 158
- 图表：1包钢水浇注时间与连铸机拉速的关系 158
- 图表：与不同吨位电炉匹配的连铸机流数配置方案 159
- 图表：4流连铸机年产能2拉速2作业率之间的关系 160
- 图表：在额定拉速范围内,作业率为70%~95%时连铸机的产能关系 161
- 图表：80t电炉与180mm×220mm断面连铸机匹配时冶炼周期和作业率关系 161
- 图表：在额定拉速范围内，作业率为70-95%时连主机的产能关系 162
- 图表：电炉与连铸机的组合形式及轧机配置方案 163
- 图表：2010年欧洲不锈钢棒材市场价格 166
- 图表：2008年钢材出口量前20位国家 167
- 图表：2008年钢材进口量前20位国家 167
- 图表：2008年钢材净出口量前15位国家 168
- 图表：2008年钢材净进口量前15位国家 169
- 图表：1999-2008年世界钢铁贸易平衡 171
- 图表：2007-2010年3月主要国家钢铁进出口 171
- 图表：2006-2009年中国主要钢材品种出口 172
- 图表：2006-2009年中国主要钢材品种进口 172
- 图表：2009年中国钢材进口来源 173
- 图表：2009年中国钢材出口目的地 173
- 图表：2007-2009年1月热点地区45#碳结构钢价格走势 177
- 图表：2007-2009年1月热点地区45Cr合结钢价格走势 177
- 图表：2007-2009年1月结构钢产品市场价格单月涨幅对比 178
- 图表：2005-2009年21家优钢企业碳结钢产销图 178
- 图表：2005-2009年15家优钢企业合结钢产销图 179
- 图表：2005-2009年15家优钢企业碳、合结钢库存对比 179
- 图表：2009年2月份优钢厂优钢类产品计划产量 180
- 图表：2007年-2009年5月热点地区45#碳结钢价格走势图 183
- 图表：2007年-2009年4月热点地区40Cr合结钢价格走势图 184
- 图表：2007年-2009年4月结构钢产品市场价格单月涨跌幅度对照图 184
- 图表：2005年-2009年3月21家优钢企业碳结钢产销图 185

图表：2005年-2009年3月15家优钢企业合结钢产销图 185

图表：2005年-2009年3月15家优钢企业碳、合结钢库存对照图 186

图表：2009年5月份优钢钢厂优钢类产品计划 186

图表：2010年4月优钢钢厂产品出厂价格信息 188

图表：2010年4月份碳、合结钢华北地区价格走势 189

图表：2009-2010年碳合结钢和螺纹钢价格走势 190

图表：2008年1-12月棒材产量全国合计 193

图表：2008年1-12月棒材产量北京市合计 193

图表：2008年1-12月棒材产量天津市合计 193

图表：2008年1-12月棒材产量河北省合计 193

图表：2008年1-12月棒材产量山西省合计 193

图表：2008年1-12月棒材产量内蒙古合计 193

图表：2008年1-12月棒材产量辽宁省合计 193

图表：2008年1-12月棒材产量吉林省合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量黑龙江合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量上海市合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量江苏省合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量浙江省合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量安徽省合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量福建省合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量江西省合计 194

图表：2008年1-12月棒材产量山东省合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量河南省合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量湖北省合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量湖南省合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量广东省合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量广西区合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量重庆市合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量四川省合计 195

图表：2008年1-12月棒材产量贵州省合计 196

图表：2008年1-12月棒材产量云南省合计 196

图表：2008年1-12月棒材产量青海省合计 196

图表：2008年1-12月棒材产量新疆区合计 196

图表：2009年1-12月棒材产量全国合计 196

图表：2009年1-12月棒材产量北京市合计 196

- 图表：2009年1-12月棒材产量天津市合计 196
- 图表：2009年1-12月棒材产量河北省合计 196
- 图表：2009年1-12月棒材产量山西省合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量内蒙古合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量辽宁省合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量吉林省合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量黑龙江合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量上海市合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量江苏省合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量浙江省合计 197
- 图表：2009年1-12月棒材产量安徽省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量福建省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量江西省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量山东省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量河南省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量湖北省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量湖南省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量广东省合计 198
- 图表：2009年1-12月棒材产量广西区合计 199
- 图表：2009年1-12月棒材产量重庆市合计 199
- 图表：2009年1-12月棒材产量四川省合计 199
- 图表：2009年1-12月棒材产量贵州省合计 199
- 图表：2009年1-12月棒材产量云南省合计 199
- 图表：2009年1-12月棒材产量青海省合计 199
- 图表：2009年1-12月棒材产量新疆区合计 199
- 图表：2010年1-6月棒材产量全国合计 199
- 图表：2010年1-6月棒材产量北京市合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量天津市合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量河北省合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量山西省合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量内蒙古合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量辽宁省合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量吉林省合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量黑龙江合计 200
- 图表：2010年1-6月棒材产量上海市合计 201

图表：2010年1-6月棒材产量江苏省合计	201
图表：2010年1-6月棒材产量浙江省合计	201
图表：2010年1-6月棒材产量安徽省合计	201
图表：2010年1-6月棒材产量福建省合计	201
图表：2010年1-6月棒材产量江西省合计	201
图表：2010年1-6月棒材产量山东省合计	201
图表：2010年1-6月棒材产量河南省合计	201
图表：2010年1-6月棒材产量湖北省合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量湖南省合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量广东省合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量广西区合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量重庆市合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量四川省合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量贵州省合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量云南省合计	202
图表：2010年1-6月棒材产量青海省合计	203
图表：2010年1-6月棒材产量新疆区合计	203
图表：2008年1-12月份全国钢材产量表	203
图表：2008年1-12月份全国钢材品种结构表	204
图表：2009年1-12月份全国钢材分品种产量表	205
图表：2010年1-5月份全国钢材分品种产量表	206
图表：2008-2009年热轧合金钢条杆进出口量	207
图表：2008-2009年热轧合金钢条杆进口贸易流向	208
图表：2008-2009年热轧合金钢条杆进出口贸易流向	209
图表：2008-2009年热轧合金钢条杆进出口额	210
图表：2008-2009年热轧合金钢条杆进出口单价	210
图表：2008-2009年热轧合金条杆出口贸易方式	211
图表：2008-2009年热轧合金条杆进口贸易方式	211
图表：2008-2009年冷轧合金钢条杆进出口量	212
图表：2008-2009年冷轧合金条杆进口贸易流向	213
图表：2008-2009年冷轧合金条杆出口贸易流向	213
图表：2008-2009年冷轧合金钢条杆进出口单价	214
图表：2008-2009年冷轧合金钢条杆进出口额	214
图表：2008-2009年冷轧合金条杆出口贸易方式	215
图表：2008-2009年冷轧合金条杆进口贸易方式	215

- 图表：2008-2009年热轧合金盘条进出口量 216
- 图表：2008-2009年热轧合金盘条出口贸易流向 217
- 图表：2008-2009年热轧合金盘条进口贸易流向 217
- 图表：2008-2009年热轧合金钢盘条进出口额 218
- 图表：2008-2009年热轧合金钢盘条进出口单价 218
- 图表：2008-2009年热轧合金盘条出口贸易方式 218
- 图表：2008-2009年热轧合金盘条进口贸易方式 219
- 图表：2009年1-12月粗钢产量全国合计 221
- 图表：2009年1-12月粗钢产量北京市合计 221
- 图表：2009年1-12月粗钢产量天津市合计 221
- 图表：2009年1-12月粗钢产量河北省合计 221
- 图表：2009年1-12月粗钢产量山西省合计 221
- 图表：2009年1-12月粗钢产量内蒙古合计 221
- 图表：2009年1-12月粗钢产量辽宁省合计 221
- 图表：2009年1-12月粗钢产量吉林省合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量黑龙江合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量上海市合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量江苏省合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量浙江省合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量安徽省合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量福建省合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量江西省合计 222
- 图表：2009年1-12月粗钢产量山东省合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量河南省合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量湖北省合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量湖南省合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量广东省合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量广西区合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量海南省合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量重庆市合计 223
- 图表：2009年1-12月粗钢产量四川省合计 224
- 图表：2009年1-12月粗钢产量贵州省合计 224
- 图表：2009年1-12月粗钢产量云南省合计 224
- 图表：2009年1-12月粗钢产量陕西省合计 224
- 图表：2009年1-12月粗钢产量甘肃省合计 224

- 图表：2009年1-12月粗钢产量青海省合计 224
- 图表：2009年1-12月粗钢产量新疆区合计 224
- 图表：2009年1-12月钢材产量全国合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量北京市合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量天津市合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量河北省合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量山西省合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量内蒙古合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量辽宁省合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量吉林省合计 225
- 图表：2009年1-12月钢材产量黑龙江合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量上海市合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量江苏省合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量浙江省合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量安徽省合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量福建省合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量江西省合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量山东省合计 226
- 图表：2009年1-12月钢材产量河南省合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量湖北省合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量湖南省合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量广东省合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量广西区合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量海南省合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量重庆市合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量四川省合计 227
- 图表：2009年1-12月钢材产量贵州省合计 228
- 图表：2009年1-12月钢材产量云南省合计 228
- 图表：2009年1-12月钢材产量陕西省合计 228
- 图表：2009年1-12月钢材产量甘肃省合计 228
- 图表：2009年1-12月钢材产量青海省合计 228
- 图表：2009年1-12月钢材产量宁夏区合计 228
- 图表：2009年1-12月钢材产量新疆区合计 228
- 图表：2010年1-5月粗钢产量全国合计 228
- 图表：2010年1-5月粗钢产量北京市合计 229

图表：2010年1-5月粗钢产量天津市合计	229
图表：2010年1-5月粗钢产量河北省合计	229
图表：2010年1-5月粗钢产量山西省合计	229
图表：2010年1-5月粗钢产量内蒙古合计	229
图表：2010年1-5月粗钢产量辽宁省合计	229
图表：2010年1-5月粗钢产量吉林省合计	229
图表：2010年1-5月粗钢产量黑龙江合计	229
图表：2010年1-5月粗钢产量上海市合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量江苏省合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量浙江省合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量安徽省合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量福建省合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量江西省合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量山东省合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量河南省合计	230
图表：2010年1-5月粗钢产量湖北省合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量湖南省合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量广东省合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量广西区合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量重庆市合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量四川省合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量贵州省合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量云南省合计	231
图表：2010年1-5月粗钢产量陕西省合计	232
图表：2010年1-5月粗钢产量甘肃省合计	232
图表：2010年1-5月粗钢产量青海省合计	232
图表：2010年1-5月粗钢产量新疆区合计	232
图表：2010年1-5月钢材产量全国合计	232
图表：2010年1-5月钢材产量北京市合计	232
图表：2010年1-5月钢材产量天津市合计	232
图表：2010年1-5月钢材产量河北省合计	232
图表：2010年1-5月钢材产量山西省合计	233
图表：2010年1-5月钢材产量内蒙古合计	233
图表：2010年1-5月钢材产量辽宁省合计	233
图表：2010年1-5月钢材产量吉林省合计	233

图表：2010年1-5月钢材产量黑龙江合计	233
图表：2010年1-5月钢材产量上海市合计	233
图表：2010年1-5月钢材产量江苏省合计	233
图表：2010年1-5月钢材产量浙江省合计	233
图表：2010年1-5月钢材产量安徽省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量福建省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量江西省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量山东省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量河南省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量湖北省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量湖南省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量广东省合计	234
图表：2010年1-5月钢材产量广西区合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量海南省合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量重庆市合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量四川省合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量贵州省合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量云南省合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量陕西省合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量甘肃省合计	235
图表：2010年1-5月钢材产量青海省合计	236
图表：2010年1-5月钢材产量宁夏区合计	236
图表：2010年1-5月钢材产量新疆区合计	236
图表：2008年1-12月我国钢铁进口数据	236
图表：2008年1季度我国钢铁进口数据	236
图表：2008年1月我国钢铁进口数据	237
图表：2008年2月我国钢铁进口数据	237
图表：2008年3月我国钢铁进口数据	237
图表：2008年2季度我国钢铁进口数据	237
图表：2008年4月我国钢铁进口数据	237
图表：2008年5月我国钢铁进口数据	238
图表：2008年6月我国钢铁进口数据	238
图表：2008年3季度我国钢铁进口数据	238
图表：2008年7月我国钢铁进口数据	238
图表：2008年8月我国钢铁进口数据	238

- 图表：2008年9月我国钢铁进口数据 239
- 图表：2008年4季度我国钢铁进口数据 239
- 图表：2008年10月我国钢铁进口数据 239
- 图表：2008年11月我国钢铁进口数据 239
- 图表：2008年12月我国钢铁进口数据 239
- 图表：2008年1-12月我国钢铁出口数据 240
- 图表：2008年1季度我国钢铁出口数据 240
- 图表：2008年1月我国钢铁出口数据 240
- 图表：2008年2月我国钢铁出口数据 240
- 图表：2008年3月我国钢铁出口数据 240
- 图表：2008年2季度我国钢铁出口数据 241
- 图表：2008年4月我国钢铁出口数据 241
- 图表：2008年5月我国钢铁出口数据 241
- 图表：2008年6月我国钢铁出口数据 241
- 图表：2008年3季度我国钢铁出口数据 241
- 图表：2008年7月我国钢铁出口数据 242
- 图表：2008年8月我国钢铁出口数据 242
- 图表：2008年9月我国钢铁出口数据 242
- 图表：2008年4季度我国钢铁出口数据 242
- 图表：2008年10月我国钢铁出口数据 242
- 图表：2008年11月我国钢铁出口数据 243
- 图表：2008年12月我国钢铁出口数据 243
- 图表：2008年1-12月我国钢铁制品进口数据 243
- 图表：2008年1季度我国钢铁制品进口数据 243
- 图表：2008年1月我国钢铁制品进口数据 244
- 图表：2008年2月我国钢铁制品进口数据 244
- 图表：2008年3月我国钢铁制品进口数据 244
- 图表：2008年2季度我国钢铁制品进口数据 244
- 图表：2008年4月我国钢铁制品进口数据 244
- 图表：2008年5月我国钢铁制品进口数据 245
- 图表：2008年6月我国钢铁制品进口数据 245
- 图表：2008年3季度我国钢铁制品进口数据 245
- 图表：2008年7月我国钢铁制品进口数据 245
- 图表：2008年8月我国钢铁制品进口数据 245
- 图表：2008年9月我国钢铁制品进口数据 246

- 图表：2008年4季度我国钢铁制品进口数据 246
- 图表：2008年10月我国钢铁制品进口数据 246
- 图表：2008年11月我国钢铁制品进口数据 246
- 图表：2008年12月我国钢铁制品进口数据 246
- 图表：2008年1-12月我国钢铁制品出口数据 247
- 图表：2008年1季度我国钢铁制品出口数据 247
- 图表：2008年1月我国钢铁制品出口数据 247
- 图表：2008年2月我国钢铁制品出口数据 247
- 图表：2008年3月我国钢铁制品出口数据 248
- 图表：2008年2季度我国钢铁制品出口数据 248
- 图表：2008年4月我国钢铁制品出口数据 248
- 图表：2008年5月我国钢铁制品出口数据 248
- 图表：2008年6月我国钢铁制品出口数据 248
- 图表：2008年3季度我国钢铁制品出口数据 249
- 图表：2008年7月我国钢铁制品出口数据 249
- 图表：2008年8月我国钢铁制品出口数据 249
- 图表：2008年9月我国钢铁制品出口数据 249
- 图表：2008年4季度我国钢铁制品出口数据 249
- 图表：2008年10月我国钢铁制品出口数据 250
- 图表：2008年11月我国钢铁制品出口数据 250
- 图表：2008年12月我国钢铁制品出口数据 250
- 图表：2009年1-12月中国钢材进口分国别统计 251
- 图表：2009年1-12月中国钢材进口分省市统计 253
- 图表：2009-2010年我国钢材进出口月度量价趋势 256
- 图表：2010年1季度我国主要品种钢材出口情况表 257
- 图表：2010年1季度我国主要品种钢材进口情况表 258
- 图表：2010年1-5月进口产品情况 259
- 图表：2010年1-5月出口产品情况 259
- 图表：2010年1-5月进出口金额 260
- 图表：2010年5月进口环比数量较大的品种 260
- 图表：中国大陆主要钢材进口地区和进口品种 261
- 图表：2010年4月钢材进口的不同贸易方式所占比例 261
- 图表：热轧普薄宽钢带进口比例 262
- 图表：冷轧普薄宽钢带进口比例 262
- 图表：镀锌板带进口比例 263

- 图表：2010年5月出口数量增加较大的品种 264
- 图表：2010年6月世界主要国家/地区钢材进出口价格 272
- 图表：2008年9月太钢轧制棒材期货出厂价格表 274
- 图表：2008年9月太钢锻制棒材期货出厂价格表 275
- 图表：2010年3月份武钢(冷轧部分)普通碳素钢产品价格表 275
- 图表：2010年3月份武钢(冷轧部分)优质碳素结构钢产品价格表 276
- 图表：2010年第二期包钢高线产品价格表 276
- 图表：2010年1-3月份全国机械工业生产、销售完成情况表 278
- 图表：2008年中国不锈钢棒材产量排名 280
- 图表：2010年1-6月重点大中型钢铁企业钢材产量 280
- 图表：2009年12月全国棒材分国别出口统计 286
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司主营构成 289
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司每股指标 290
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司获利能力 291
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司经营能力 291
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司偿债能力 291
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司资本结构 291
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司发展能力 292
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司现金流量 292
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司主营业务收入 292
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司主营业务利润 292
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司营业利润 293
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司利润总额 293
- 图表：2009-2010年宝山钢铁股份有限公司净利润 294
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司主营构成 296
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司每股指标 297
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司获利能力 297
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司经营能力 298
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司偿债能力 298
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司资本结构 298
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司发展能力 298
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司现金流量 298
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司主营业务收入 299
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司主营业务利润 299
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司营业利润 299

- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司利润总额 300
- 图表：2009-2010年本钢板材股份有限公司净利润 300
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司主营构成 304
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司每股指标 304
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司获利能力 304
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司经营能力 305
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司偿债能力 305
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司资本结构 305
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司发展能力 305
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司现金流量 306
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司主营业务收入 306
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司主营业务利润 306
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司营业利润 307
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司利润总额 307
- 图表：2009-2010年莱芜钢铁股份有限公司净利润 307
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司主营构成 312
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司每股指标 312
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司获利能力 313
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司经营能力 313
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司偿债能力 313
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司资本结构 313
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司发展能力 313
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司现金流量 314
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司主营业务收入 314
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司主营业务利润 314
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司营业利润 315
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司利润总额 315
- 图表：2009-2010年山西太钢不锈钢股份有限公司净利润 315
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司主营构成 326
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司每股指标 326
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司获利能力 327
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司经营能力 327
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司偿债能力 327
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司资本结构 327
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司发展能力 327

- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司现金流量 328
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司主营业务收入 328
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司主营业务利润 328
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司营业利润 329
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司利润总额 329
- 图表：2009-2010年抚顺特殊钢股份有限公司净利润 329
- 图表：2007-2009年大冶特钢主要会计数据和财务指标 331
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司主营构成 332
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司每股指标 333
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司获利能力 333
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司经营能力 333
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司偿债能力 333
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司资本结构 334
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司发展能力 334
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司现金流量 334
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司主营业务收入 334
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司主营业务利润 335
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司营业利润 335
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司利润总额 335
- 图表：2009-2010年大冶特殊钢股份有限公司净利润 336

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/8946489464.html>