



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国合金钢棒材市场运行态势及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国合金钢棒材市场运行态势及投资策略报告》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/247053.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

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、2013年中国宏观经济发展分析 23

二、2013年中国工业经济运行分析 47

三、2014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、2013-2014年行业重点政策、法规 52

三、2013-2014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 2013-2014年主要原材料价格及供应情况 77

第四节 2014-2020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 合金钢棒材生产工艺发展分析 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 2013年全球市场概述 165

第二节 2014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 2012年国内合结钢市场分析 174

一、2007-2010年国内合结钢市场分析 174

二、2010-2012年国内合结钢市场分析 175

三、2013-2014年国内合结钢市场分析	176
第二节 2013年国内合结钢市场分析	183
一、2013年国内合结钢市场情况分析	183
二、2013年国内合结钢企业产销分析	184
三、2013年国内合结钢企业库存分析	186
第三节 2014年国内合结钢市场分析	187
一、2014年国内合结钢市场情况分析	188
二、2014年优碳钢及螺纹钢市场对比	189
三、2014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、2012年我国合金钢棒材产量分析	193
二、2013年我国合金钢棒材产量分析	196
三、2014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、2012年全国钢材分品种产量统计	203
二、2013年全国钢材分品种产量统计	205
三、2014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 2014年我国热轧合金钢条杆进出口贸易分析	207
一、2014年热轧合金钢条杆进出口量分析	207
二、2014年热轧合金钢条杆进出口贸易流向	208
三、2014年热轧合金钢条杆进出口额和进出口单价分析	209
四、2014年热轧合金条杆进出口贸易方式分析	210
第二节 2014年我国冷轧合金钢条杆进出口贸易分析	212
一、2014年冷轧合金钢条杆进出口量分析	212
二、2014年冷轧合金条杆进出口贸易流向分析	212

三、2014年冷轧合金钢条杆进出口额和进出口单价分析 214

四、2014年冷轧合金条杆进出口贸易方式分析 214

第三节 2014年我国热轧合金钢盘条进出口贸易分析 216

一、2014年热轧合金盘条进出口量分析 216

二、2014年热轧合金盘条进出口贸易流向分析 216

三、2014年热轧合金钢盘条进出口额和进出口单价分析 217

四、2014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、2013年国内粗钢产量分析 221

二、2013年国内钢材产量分析 225

三、2014年国内粗钢产量分析 228

四、2014年国内钢材产量分析 232

第二节 2014年钢铁进出口情况分析 236

一、2013年中国钢材进出口数据 236

二、2014年中国钢材进出口数据 250

三、2014年钢铁进出口数据分析 254

四、2014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、2013年特钢市场发展情况分析 267

四、中国特钢行业"十二五"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、2014年钢材的价格走势分析 270

二、2014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 2014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、2013-2014年财务分析 289

三、2013-2014年经营状况 294

第三节 本钢 295

一、企业概况 295

二、2013-2014年财务分析 296

三、2013-2014年经营状况 300

第四节 莱钢 301

一、企业概况 301

二、2013-2014年财务分析 304

三、2013-2014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、2013-2014年财务分析 312

三、2013-2014年经营状况 316

第七节 东北特钢 317

一、企业概况 317

二、2013-2014年财务分析 326

三、2013-2014年经营状况 330

第八节 大冶特钢 330

一、企业概况 330

二、2013-2014年财务分析 332

三、2013-2014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 2014-2020年合金钢棒材未来发展预测分析 339

一、2014年合金钢棒材市场发展趋势 339

二、2014-2020年合金钢棒材市场价格趋势预测 339

第三节 2014-2020年钢铁行业未来发展预测分析 340

一、2014-2020年钢铁行业发展趋势分析 340

二、2014-2020年钢铁行业供需分析预测 344

三、“十二五”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、2014年的投资机会分析 358

四、2014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、2014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：2009-2014年国内生产总值 23

图表：2009-2014年居民消费价格涨跌幅度 24

图表：2014年居民消费价格比上年涨跌幅度 24

图表：2009-2014年年末国家外汇储备 25

图表：2009-2014年财政收入 25

图表：2009-2014年粮食产量 26

图表：2009-2014工业增加值 27

图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度 28

图表：2014年1-9月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 29

图表：2009-2014年建筑业增加值 29

图表：2009-2014年全社会固定资产投资 30

图表：2014年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 30

图表：2014年固定资产投资新增主要生产能力 31

图表：2014年房地产开发和销售主要指标完成情况 31

图表：2009-2014年社会消费品零售总额 32

图表：2014年货物进出口总额及其增长速度 33

图表：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度 34

图表：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度 34

图表：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 35

图表：2009-2014年货物进出口总额 35

图表：2014年分行业外商直接投资及其增长速度 35

图表：2014年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 37

图表：2014年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 37

图表：2009-2014年年末电话用户数 38

图表：2014年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 39

图表：2009-2014年城乡居民人民币储蓄存款余额 39

图表：2009-2014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：2014年人口数及其构成 42

图表：2009-2014年农村居民人均纯收入 43

图表：2009-2014年城镇居民人均纯收入 43

图表：2013-2014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：2013年1-12月铁矿石原矿产量全国合计 77

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量全国合计 77

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量北京市合计 77

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量天津市合计 77

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量河北省合计 77

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量山西省合计 77

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量内蒙古合计 77

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量辽宁省合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量吉林省合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量黑龙江合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量江苏省合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量浙江省合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量安徽省合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量福建省合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量江西省合计 78

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量山东省合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量河南省合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量湖北省合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量湖南省合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量广东省合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量广西区合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量海南省合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量重庆市合计 79

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量四川省合计 80

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量贵州省合计 80

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量云南省合计 80

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量西藏区合计 80

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量陕西省合计 80

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量甘肃省合计 80

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量青海省合计 80

图表：2014年1-9月铁矿石原矿产量新疆区合计 80

图表：2013年1-12月硫铁矿石(折含硫35%)产量全国合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量全国合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量内蒙古合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量辽宁省合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量江苏省合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量浙江省合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量安徽省合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量福建省合计 81

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量江西省合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量山东省合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量河南省合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量湖北省合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量湖南省合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量广东省合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量广西区合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量重庆市合计 82

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量四川省合计 83

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量贵州省合计 83

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量云南省合计 83

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量陕西省合计 83

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量甘肃省合计 83

图表：2014年1-9月硫铁矿石(折含硫35%)产量新疆区合计 83

图表：2013年1-12月汽车产量全国合计 99

图表：2013年1-12月汽车产量北京市合计 99

图表：2013年1-12月汽车产量天津市合计 99

图表：2013年1-12月汽车产量河北省合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量山西省合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量内蒙古合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量辽宁省合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量吉林省合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量黑龙江合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量上海市合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量江苏省合计 100

图表：2013年1-12月汽车产量浙江省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量安徽省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量福建省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量江西省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量山东省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量河南省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量湖北省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量湖南省合计 101

图表：2013年1-12月汽车产量广东省合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量广西区合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量海南省合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量重庆市合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量四川省合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量贵州省合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量云南省合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量陕西省合计 102

图表：2013年1-12月汽车产量甘肃省合计 103

图表：2013年1-12月汽车产量新疆区合计 103

图表：2014年1-9月汽车产量全国合计 103

图表：2014年1-9月汽车产量北京市合计 103

图表：2014年1-9月汽车产量天津市合计 103

图表：2014年1-9月汽车产量河北省合计 103

图表：2014年1-9月汽车产量山西省合计 103

图表：2014年1-9月汽车产量内蒙古合计 103

图表：2014年1-9月汽车产量辽宁省合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量吉林省合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量黑龙江合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量上海市合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量江苏省合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量浙江省合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量安徽省合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量福建省合计 104

图表：2014年1-9月汽车产量江西省合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量山东省合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量河南省合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量湖北省合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量湖南省合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量广东省合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量广西区合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量海南省合计 105

图表：2014年1-9月汽车产量重庆市合计 106

图表：2014年1-9月汽车产量四川省合计 106

图表：2014年1-9月汽车产量贵州省合计 106

图表：2014年1-9月汽车产量云南省合计 106

图表：2014年1-9月汽车产量陕西省合计 106

图表：2014年1-9月汽车产量甘肃省合计 106

图表：2014年1-9月汽车产量新疆区合计 106

图表：2013年1-12月载货汽车产量全国合计 107

图表：2013年1-12月载货汽车产量北京市合计 107

图表：2013年1-12月载货汽车产量天津市合计 107

图表：2013年1-12月载货汽车产量河北省合计 107

图表：2013年1-12月载货汽车产量山西省合计 107

图表：2013年1-12月载货汽车产量内蒙古合计 107

图表：2013年1-12月载货汽车产量辽宁省合计 107

图表：2013年1-12月载货汽车产量吉林省合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量黑龙江合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量上海市合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量江苏省合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量浙江省合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量安徽省合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量福建省合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量江西省合计 108

图表：2013年1-12月载货汽车产量山东省合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量河南省合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量湖北省合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量湖南省合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量广东省合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量广西区合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量重庆市合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量四川省合计 109

图表：2013年1-12月载货汽车产量云南省合计 110

图表：2013年1-12月载货汽车产量陕西省合计 110

图表：2013年1-12月载货汽车产量新疆区合计 110

图表：2014年1-9月载货汽车产量全国合计 110

图表：2014年1-9月载货汽车产量北京市合计 110

图表：2014年1-9月载货汽车产量天津市合计 110

图表：2014年1-9月载货汽车产量河北省合计 110

图表：2014年1-9月载货汽车产量山西省合计 110

图表：2014年1-9月载货汽车产量内蒙古合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量辽宁省合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量吉林省合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量黑龙江合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量上海市合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量江苏省合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量浙江省合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量安徽省合计 111

图表：2014年1-9月载货汽车产量福建省合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量江西省合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量山东省合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量河南省合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量湖北省合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量湖南省合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量广东省合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量广西区合计 112

图表：2014年1-9月载货汽车产量重庆市合计 113

图表：2014年1-9月载货汽车产量四川省合计 113

图表：2014年1-9月载货汽车产量云南省合计 113

图表：2014年1-9月载货汽车产量陕西省合计 113

图表：2014年1-9月载货汽车产量新疆区合计 113

图表：2013年1-12月公路客车产量全国合计 113

图表：2013年1-12月公路客车产量北京市合计 113

图表：2013年1-12月公路客车产量天津市合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量河北省合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量辽宁省合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量吉林省合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量黑龙江合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量上海市合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量江苏省合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量浙江省合计 114

图表：2013年1-12月公路客车产量安徽省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量福建省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量江西省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量山东省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量河南省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量湖北省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量湖南省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量广东省合计 115

图表：2013年1-12月公路客车产量广西区合计 116

图表：2013年1-12月公路客车产量重庆市合计 116

图表：2013年1-12月公路客车产量四川省合计 116

图表：2013年1-12月公路客车产量云南省合计 116

图表：2013年1-12月公路客车产量陕西省合计 116

图表：2014年1-9月公路客车产量全国合计 116

图表：2014年1-9月公路客车产量北京市合计 116

图表：2014年1-9月公路客车产量天津市合计 116

图表：2014年1-9月公路客车产量河北省合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量辽宁省合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量吉林省合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量黑龙江合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量上海市合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量江苏省合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量浙江省合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量安徽省合计 117

图表：2014年1-9月公路客车产量福建省合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量江西省合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量山东省合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量河南省合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量湖北省合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量湖南省合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量广东省合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量广西区合计 118

图表：2014年1-9月公路客车产量重庆市合计 119

图表：2014年1-9月公路客车产量四川省合计 119

图表：2014年1-9月公路客车产量云南省合计 119

图表：2014年1-9月公路客车产量陕西省合计 119

图表：2013年1-12月轿车产量全国合计 119

图表：2013年1-12月轿车产量北京市合计 119

图表：2013年1-12月轿车产量天津市合计 119

图表：2013年1-12月轿车产量河北省合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量辽宁省合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量吉林省合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量黑龙江合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量上海市合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量江苏省合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量浙江省合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量安徽省合计 120

图表：2013年1-12月轿车产量福建省合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量江西省合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量山东省合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量湖北省合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量湖南省合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量广东省合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量广西区合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量海南省合计 121

图表：2013年1-12月轿车产量重庆市合计 122

图表：2013年1-12月轿车产量贵州省合计 122

图表：2013年1-12月轿车产量云南省合计 122

图表：2013年1-12月轿车产量陕西省合计 122

图表：2013年1-12月轿车产量甘肃省合计 122

图表：2014年1-9月轿车产量全国合计 122

图表：2014年1-9月轿车产量北京市合计 122

图表：2014年1-9月轿车产量天津市合计 122

图表：2014年1-9月轿车产量河北省合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量辽宁省合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量吉林省合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量黑龙江合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量上海市合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量江苏省合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量浙江省合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量安徽省合计 123

图表：2014年1-9月轿车产量福建省合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量江西省合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量山东省合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量湖北省合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量湖南省合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量广东省合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量广西区合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量海南省合计 124

图表：2014年1-9月轿车产量重庆市合计 125

图表：2014年1-9月轿车产量贵州省合计 125

图表：2014年1-9月轿车产量云南省合计 125

图表：2014年1-9月轿车产量陕西省合计 125

图表：2014年1-9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流连铸机年生产能力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 \times 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：2014年欧洲不锈钢棒材市场价格 166

图表：2013年钢材出口量前20位国家 167

图表：2013年钢材进口量前20位国家 167

图表：2013年钢材净出口量前15位国家 168

图表：2013年钢材净进口量前15位国家 169

图表：1999-2013年世界钢铁贸易平衡 171

图表：2010-2014年9月主要国家钢铁进出口 171

图表：2007-2013年中国主要钢材品种出口 172

图表：2007-2013年中国主要钢材品种进口 172

图表：2013年中国钢材进口来源 173

图表：2013年中国钢材出口目的地 173

图表：2010-2013年12月热点地区45#碳结构钢价格走势 177

图表：2010-2013年12月热点地区45Cr合结钢价格走势 177

图表：2010-2013年12月结构钢产品市场价格单月涨幅对比 178

图表：2005-2013年21家优钢企业碳结钢产销图 178

图表：2005-2013年15家优钢企业合结钢产销图 179

图表：2005-2013年15家优钢企业碳、合结钢库存对比 179

图表：2013年12月份优钢钢厂优钢类产品计划产量 180

图表：2010年-2013年12月热点地区45#碳结钢价格走势图 183

图表：2010年-2013年12月热点地区40Cr合结钢价格走势图 184

图表：2010年-2013年12月结构钢产品市场价格单月涨跌幅度对照图 184

图表：2005年-2013年12月21家优钢企业碳结钢产销图 185

图表：2005年-2013年12月15家优钢企业合结钢产销图 185

图表：2005年-2013年12月15家优钢企业碳、合结钢库存对照图 186

图表：2013年12月份优钢钢厂优钢类产品计划 186

图表：2014年9月优钢钢厂产品出厂价格信息 188

图表：2014年9月份碳、合结钢华北地区价格走势 189

图表：2013-2014年碳合结钢和螺纹钢价格走势 190

图表：2012年1-12月棒材产量全国合计 193

图表：2012年1-12月棒材产量北京市合计 193

图表：2012年1-12月棒材产量天津市合计 193

图表：2012年1-12月棒材产量河北省合计 193

图表：2012年1-12月棒材产量山西省合计 193

图表：2012年1-12月棒材产量内蒙古合计 193

图表：2012年1-12月棒材产量辽宁省合计 193

图表：2012年1-12月棒材产量吉林省合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量黑龙江合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量上海市合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量江苏省合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量浙江省合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量安徽省合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量福建省合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量江西省合计 194

图表：2012年1-12月棒材产量山东省合计 195

图表：2012年1-12月棒材产量河南省合计 195

图表：2012年1-12月棒材产量湖北省合计 195

图表：2012年1-12月棒材产量湖南省合计 195

图表：2012年1-12月棒材产量广东省合计 195

图表：2012年1-12月棒材产量广西区合计	195
图表：2012年1-12月棒材产量重庆市合计	195
图表：2012年1-12月棒材产量四川省合计	195
图表：2012年1-12月棒材产量贵州省合计	196
图表：2012年1-12月棒材产量云南省合计	196
图表：2012年1-12月棒材产量青海省合计	196
图表：2012年1-12月棒材产量新疆区合计	196
图表：2013年1-12月棒材产量全国合计	196
图表：2013年1-12月棒材产量北京市合计	196
图表：2013年1-12月棒材产量天津市合计	196
图表：2013年1-12月棒材产量河北省合计	196
图表：2013年1-12月棒材产量山西省合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量内蒙古合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量辽宁省合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量吉林省合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量黑龙江合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量上海市合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量江苏省合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量浙江省合计	197
图表：2013年1-12月棒材产量安徽省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量福建省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量江西省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量山东省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量河南省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量湖北省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量湖南省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量广东省合计	198
图表：2013年1-12月棒材产量广西区合计	199
图表：2013年1-12月棒材产量重庆市合计	199
图表：2013年1-12月棒材产量四川省合计	199
图表：2013年1-12月棒材产量贵州省合计	199
图表：2013年1-12月棒材产量云南省合计	199

图表：2013年1-12月棒材产量青海省合计	199
图表：2013年1-12月棒材产量新疆区合计	199
图表：2014年1-9月棒材产量全国合计	199
图表：2014年1-9月棒材产量北京市合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量天津市合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量河北省合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量山西省合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量内蒙古合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量辽宁省合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量吉林省合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量黑龙江合计	200
图表：2014年1-9月棒材产量上海市合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量江苏省合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量浙江省合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量安徽省合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量福建省合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量江西省合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量山东省合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量河南省合计	201
图表：2014年1-9月棒材产量湖北省合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量湖南省合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量广东省合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量广西区合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量重庆市合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量四川省合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量贵州省合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量云南省合计	202
图表：2014年1-9月棒材产量青海省合计	203
图表：2014年1-9月棒材产量新疆区合计	203
图表：2012年1-12月份全国钢材产量表	203
图表：2012年1-12月份全国钢材品种结构表	204
图表：2013年1-12月份全国钢材分品种产量表	205

图表：2014年1-9月份全国钢材分品种产量表 206

图表：2013-2014年热轧合金钢条杆进出口量 207

图表：2013-2014年热轧合金钢条杆进口贸易流向 208

图表：2013-2014年热轧合金钢条杆进出口贸易流向 209

图表：2013-2014年热轧合金钢条杆进出口额 210

图表：2013-2014年热轧合金钢条杆进出口单价 210

图表：2013-2014年热轧合金条杆出口贸易方式 211

图表：2013-2014年热轧合金条杆进口贸易方式 211

图表：2013-2014年冷轧合金钢条杆进出口量 212

图表：2013-2014年冷轧合金条杆进口贸易流向 213

图表：2013-2014年冷轧合金条杆出口贸易流向 213

图表：2013-2014年冷轧合金钢条杆进出口单价 214

图表：2013-2014年冷轧合金钢条杆进出口额 214

图表：2013-2014年冷轧合金条杆出口贸易方式 215

图表：2013-2014年冷轧合金条杆进口贸易方式 215

图表：2013-2014年热轧合金盘条进出口量 216

图表：2013-2014年热轧合金盘条出口贸易流向 217

图表：2013-2014年热轧合金盘条进口贸易流向 217

图表：2013-2014年热轧合金钢盘条进出口额 218

图表：2013-2014年热轧合金钢盘条进出口单价 218

图表：2013-2014年热轧合金盘条出口贸易方式 218

图表：2013-2014年热轧合金盘条进口贸易方式 219

图表：2013年1-12月粗钢产量全国合计 221

图表：2013年1-12月粗钢产量北京市合计 221

图表：2013年1-12月粗钢产量天津市合计 221

图表：2013年1-12月粗钢产量河北省合计 221

图表：2013年1-12月粗钢产量山西省合计 221

图表：2013年1-12月粗钢产量内蒙古合计 221

图表：2013年1-12月粗钢产量辽宁省合计 221

图表：2013年1-12月粗钢产量吉林省合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量黑龙江合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量上海市合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量江苏省合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量浙江省合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量安徽省合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量福建省合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量江西省合计 222

图表：2013年1-12月粗钢产量山东省合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量河南省合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量湖北省合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量湖南省合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量广东省合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量广西区合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量海南省合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量重庆市合计 223

图表：2013年1-12月粗钢产量四川省合计 224

图表：2013年1-12月粗钢产量贵州省合计 224

图表：2013年1-12月粗钢产量云南省合计 224

图表：2013年1-12月粗钢产量陕西省合计 224

图表：2013年1-12月粗钢产量甘肃省合计 224

图表：2013年1-12月粗钢产量青海省合计 224

图表：2013年1-12月粗钢产量新疆区合计 224

图表：2013年1-12月钢材产量全国合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量北京市合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量天津市合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量河北省合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量山西省合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量内蒙古合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量辽宁省合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量吉林省合计 225

图表：2013年1-12月钢材产量黑龙江合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量上海市合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量江苏省合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量浙江省合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量安徽省合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量福建省合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量江西省合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量山东省合计 226

图表：2013年1-12月钢材产量河南省合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量湖北省合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量湖南省合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量广东省合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量广西区合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量海南省合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量重庆市合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量四川省合计 227

图表：2013年1-12月钢材产量贵州省合计 228

图表：2013年1-12月钢材产量云南省合计 228

图表：2013年1-12月钢材产量陕西省合计 228

图表：2013年1-12月钢材产量甘肃省合计 228

图表：2013年1-12月钢材产量青海省合计 228

图表：2013年1-12月钢材产量宁夏区合计 228

图表：2013年1-12月钢材产量新疆区合计 228

图表：2014年1-9月粗钢产量全国合计 228

图表：2014年1-9月粗钢产量北京市合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量天津市合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量河北省合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量山西省合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量内蒙古合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量辽宁省合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量吉林省合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量黑龙江合计 229

图表：2014年1-9月粗钢产量上海市合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量江苏省合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量浙江省合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量安徽省合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量福建省合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量江西省合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量山东省合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量河南省合计 230

图表：2014年1-9月粗钢产量湖北省合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量湖南省合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量广东省合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量广西区合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量重庆市合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量四川省合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量贵州省合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量云南省合计 231

图表：2014年1-9月粗钢产量陕西省合计 232

图表：2014年1-9月粗钢产量甘肃省合计 232

图表：2014年1-9月粗钢产量青海省合计 232

图表：2014年1-9月粗钢产量新疆区合计 232

图表：2014年1-9月钢材产量全国合计 232

图表：2014年1-9月钢材产量北京市合计 232

图表：2014年1-9月钢材产量天津市合计 232

图表：2014年1-9月钢材产量河北省合计 232

图表：2014年1-9月钢材产量山西省合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量内蒙古合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量辽宁省合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量吉林省合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量黑龙江合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量上海市合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量江苏省合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量浙江省合计 233

图表：2014年1-9月钢材产量安徽省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量福建省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量江西省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量山东省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量河南省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量湖北省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量湖南省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量广东省合计 234

图表：2014年1-9月钢材产量广西区合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量海南省合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量重庆市合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量四川省合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量贵州省合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量云南省合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量陕西省合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量甘肃省合计 235

图表：2014年1-9月钢材产量青海省合计 236

图表：2014年1-9月钢材产量宁夏区合计 236

图表：2014年1-9月钢材产量新疆区合计 236

图表：2012年1-12月我国钢铁进口数据 236

图表：2012年1季度我国钢铁进口数据 236

图表：2012年1月我国钢铁进口数据 237

图表：2012年2月我国钢铁进口数据 237

图表：2012年3月我国钢铁进口数据 237

图表：2012年2季度我国钢铁进口数据 237

图表：2012年4月我国钢铁进口数据 237

图表：2012年5月我国钢铁进口数据 238

图表：2012年6月我国钢铁进口数据 238

图表：2012年3季度我国钢铁进口数据 238

图表：2012年7月我国钢铁进口数据 238

图表：2012年8月我国钢铁进口数据 238

图表：2012年9月我国钢铁进口数据 239

图表：2012年4季度我国钢铁进口数据 239

图表：2012年10月我国钢铁进口数据 239

图表：2012年11月我国钢铁进口数据 239

图表：2012年12月我国钢铁进口数据 239

图表：2012年1-12月我国钢铁出口数据 240

图表：2012年1季度我国钢铁出口数据 240

图表：2012年1月我国钢铁出口数据 240

图表：2012年2月我国钢铁出口数据 240

图表：2012年3月我国钢铁出口数据 240

图表：2012年2季度我国钢铁出口数据 241

图表：2012年4月我国钢铁出口数据 241

图表：2012年5月我国钢铁出口数据 241

图表：2012年6月我国钢铁出口数据 241

图表：2012年3季度我国钢铁出口数据 241

图表：2012年7月我国钢铁出口数据 242

图表：2012年8月我国钢铁出口数据 242

图表：2012年9月我国钢铁出口数据 242

图表：2012年4季度我国钢铁出口数据 242

图表：2012年10月我国钢铁出口数据 242

图表：2012年11月我国钢铁出口数据 243

图表：2012年12月我国钢铁出口数据 243

图表：2012年1-12月我国钢铁制品进口数据 243

图表：2012年1季度我国钢铁制品进口数据 243

图表：2012年1月我国钢铁制品进口数据 244

图表：2012年2月我国钢铁制品进口数据 244

图表：2012年3月我国钢铁制品进口数据 244

图表：2012年2季度我国钢铁制品进口数据 244

图表：2012年4月我国钢铁制品进口数据 244

图表：2012年5月我国钢铁制品进口数据 245

图表：2012年6月我国钢铁制品进口数据 245

图表：2012年3季度我国钢铁制品进口数据 245

图表：2012年7月我国钢铁制品进口数据 245

图表：2012年8月我国钢铁制品进口数据 245

图表：2012年9月我国钢铁制品进口数据 246

图表：2012年4季度我国钢铁制品进口数据 246

图表：2012年10月我国钢铁制品进口数据 246

图表：2012年11月我国钢铁制品进口数据 246

图表：2012年12月我国钢铁制品进口数据 246

图表：2012年1-12月我国钢铁制品出口数据 247

图表：2012年1季度我国钢铁制品出口数据 247

图表：2012年1月我国钢铁制品出口数据 247

图表：2012年2月我国钢铁制品出口数据 247

图表：2012年3月我国钢铁制品出口数据 248

图表：2012年2季度我国钢铁制品出口数据 248

图表：2012年4月我国钢铁制品出口数据 248

图表：2012年5月我国钢铁制品出口数据 248

图表：2012年6月我国钢铁制品出口数据 248

图表：2012年3季度我国钢铁制品出口数据 249

图表：2012年7月我国钢铁制品出口数据 249

图表：2012年8月我国钢铁制品出口数据 249

图表：2012年9月我国钢铁制品出口数据 249

图表：2012年4季度我国钢铁制品出口数据 249

图表：2012年10月我国钢铁制品出口数据 250

图表：2012年11月我国钢铁制品出口数据 250

图表：2012年12月我国钢铁制品出口数据 250

图表：2013年1-12月中国钢材进口分国别统计 251

图表：2013年1-12月中国钢材进口分省市统计 253

图表：2013-2014年我国钢材进出口月度量价趋势 256

图表：2014年1季度我国主要品种钢材出口情况表 257

图表：2014年1季度我国主要品种钢材进口情况表 258

图表：2014年1-9月进口产品情况 259

图表：2014年1-9月出口产品情况 259

图表：2014年1-9月进出口金额 260

图表：2014年9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：2014年9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：2014年9月出口数量增加较大的品种 264

图表：2014年9月世界主要国家/地区钢材进出口价格 272

图表：2013年12月太钢轧制棒材期货出厂价格表 274

图表：2013年12月太钢锻制棒材期货出厂价格表 275

图表：2014年9月份武钢(冷轧部分)普通碳素钢产品价格表 275

图表：2014年9月份武钢(冷轧部分)优质碳素结构钢产品价格表 276

图表：2014年第二期包钢高线产品价格表 276

图表：2014年1-9月份全国机械工业生产、销售完成情况表 278

图表：2013年中国不锈钢棒材产量排名 280

图表：2014年1-9月重点大中型钢铁企业钢材产量 280

图表：2013年12月全国棒材分国别出口统计 286

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司主营构成 289

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司每股指标 290

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司获利能力 291

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司经营能力 291

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司偿债能力 291

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司资本结构 291

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司发展能力 292

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司现金流量 292

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司主营业务收入 292

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司主营业务利润 292

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司营业利润 293

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司利润总额 293

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司净利润 294

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司主营构成 296

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司每股指标 297

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司获利能力 297

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司经营能力 298

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司偿债能力 298

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司资本结构 298

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司发展能力 298

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司现金流量 298

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司主营业务收入 299

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司主营业务利润 299

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司营业利润 299

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司利润总额 300

图表：2013-2014年本钢板材股份有限公司净利润 300

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司主营构成 304

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司每股指标 304

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司获利能力 304

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司经营能力 305

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司偿债能力 305

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司资本结构 305

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司发展能力 305

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司现金流量 306

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司主营业务收入 306

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司主营业务利润 306

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司营业利润 307

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司利润总额 307

图表：2013-2014年莱芜钢铁股份有限公司净利润 307

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司主营构成 312

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司每股指标 312

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司获利能力 313

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司经营能力 313

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司偿债能力 313

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司资本结构 313

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司发展能力 313

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司现金流量 314

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司主营业务收入 314

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司主营业务利润 314

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司营业利润 315

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司利润总额 315

图表：2013-2014年山西太钢不锈钢股份有限公司净利润 315

图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司主营构成	326
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司每股指标	326
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司获利能力	327
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司经营能力	327
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司偿债能力	327
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司资本结构	327
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司发展能力	327
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司现金流量	328
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司主营业务收入	328
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司主营业务利润	328
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司营业利润	329
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司利润总额	329
图表：2013-2014年抚顺特殊钢股份有限公司净利润	329
图表：2013-2014年大冶特钢主要会计数据和财务指标	331
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司主营构成	332
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司每股指标	333
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司获利能力	333
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司经营能力	333
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司偿债能力	333
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司资本结构	334
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司发展能力	334
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司现金流量	334
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司主营业务收入	334
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司主营业务利润	335
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司营业利润	335
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司利润总额	335
图表：2013-2014年大冶特钢股份有限公司净利润	336

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/247053.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。