



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国废钢行业发展 趋势及投资前景分析报告

一、调研说明

《2015-2020年中国废钢行业发展趋势及投资前景分析报告》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/253900.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 废钢行业及市场发展分析

第一章 中国废钢铁产业发展概述 1

第一节 中国废钢铁产业相关概念 1

第二节 废钢是钢铁工业可持续发展的重要资源 1

第三节 废钢的分类 2

一、废钢铁的种类 2

二、宝钢国际废钢等级分类 3

三、俄罗斯及欧洲废钢分类标准 6

四、日本废钢分类标准 9

第四节 中国的废钢铁回收体制 11

一、生产废钢回收系统 11

二、社会废钢回收系统 11

第五节 我国电炉炼钢问题分析 11

第二章 国际废钢市场分析 13

第一节 国际废钢市场分析 13

一、2014年国际废钢交易价格分析 13

二、2014年全球废钢市场展望 14

三、世界钢材交易所将引入废钢期货交易 15

四、国际不锈钢废钢市场折扣率 16

第二节 欧洲废钢市场分析 16

一、欧洲工程钢生产商削减废钢附加费 16

二、欧洲废钢市场稳定运行 17

三、欧盟废钢出口价格分析 17

四、英国废钢价格开始复苏 17

五、2014年俄罗斯废钢市场分析 18

六、2014年英国废钢市场分析 19

第三节 北美废钢市场分析 19

一、2014年美国废钢出口量分析 20

二、2014年美国废钢市场预测 20

三、2014年美国废钢价格走势 20

四、2014年美国废钢出口预测 20

第四节 日本废钢市场分析 21

一、2014年日本废钢出口量分析 21

二、2014年日本废钢进口情况 21

三、近期日本国内废钢价格走势 22

四、2014年日本出口废钢情况 22

第五节 韩国废钢市场分析 23

一、2014年韩国废钢进口量分析 24

二、韩国废钢贸易商拟开辟出口市场 24

第三章 我国废钢市场发展情况分析 25

第一节 中国废钢行业发展情况分析 25

一、我国废钢资源应用现状及市场预测 25

二、中国废钢市场现状分析 31

三、中国废钢产业发展问题及对策 31

四、我国废钢资源地域分布 33

第二节 2014年废钢市场回顾及展望 34

一、国内废钢市场 34

二、国内炼钢生铁价格 36

三、进口废钢情况分析 37

四、国际废钢情况分析 37

第三节 2014年国内废钢市场分析 39

一、2014年国内废钢市场分析 39

二、2014年国内废钢价格汇总 45

三、2014年国内废钢市场形势浅析 55

第四章 不锈钢废钢市场运行状况分析 60

第一节 我国不锈钢废钢市场发展现状 60

一、央行大幅降低存贷款利率对不锈钢废料市场的影响分析 60

二、我国不锈钢废钢资源的新特点 61

三、不锈钢废钢回收利用的意义 61

四、我国废不锈钢的主要来源 62

五、废不锈钢的再生和加工方式 62

六、国内不锈钢行业应注重不锈钢废钢回收 63

七、2014年中国不锈钢废料的进口情况分析	64
第二节 我国不锈钢废钢市场发展趋势与未来预测	64
一、我国不锈钢废钢市场潜力分析	64
二、2014年我国不锈钢废钢资源预测	65
三、2015年中国不锈钢废料进口分析	66
第三节 世界不锈钢废钢市场形势分析	67
一、世界不锈钢废料市场好转缓慢	67
二、2012年世界不锈钢废料库存预测	67
三、2014年日本不锈钢废钢进出口分析	67
第五章 中国废钢进出口市场分析	69
第一节 2014年我国废钢进口分析	69
一、2014年中国废钢进口量分析	69
二、2014年中国废钢进口分析	70
三、我国进口废钢分国别统计数据	70
三、我国进口废钢分洲别统计数据	76
四、我国进口废钢分关别统计数据	83
五、我国进口废钢分省市统计数据	86
第二节 2014年我国废钢出口分析	90
一、我国出口废钢分洲别统计数据	90
二、我国出口废钢分国别统计数据	94
三、我国出口废钢分关别统计数据	95
四、我国出口废钢分省市统计数据	96
第三节 中国废钢进口形势分析	97
一、2014年以来我国满洲里关区废钢进口激增	97
二、中国废钢进口仍存在较大的空间	98
三、中国废钢进口量持续下跌的原因剖析	99
四、我国废钢进口存在的问题	102
第二部分 废钢相关行业分析	
第六章 中国废钢加工和配送分析	104
第一节 中国废钢加工设备的现状及前景	104
一、我国废钢铁加工设备的应用现状及其分析	104
二、我国废钢加工设备"十二五"发展方向	106

三、我国废钢加工设备产业的技术水平趋势	108
四、世界废钢加工设备的发展趋势	109
第二节 中国中小型废钢加工设备的现状及前景	110
一、中小型废钢加工设备发展现状	110
二、中小型废钢加工设备前景展望	111
三、中小型废钢加工设备"十二五"发展规划建议	113
第三节 废钢加工设备发展的多元化与规范管理	114
一、世界钢铁行业概况	114
二、我国废钢加工设备的生产规模及现状	115
三、废钢加工设备发展的多元化现象	116
四、废钢加工设备生产企业的规范化管理	118
第四节 我国废钢破碎生产线的研制与发展方向	120
一、废钢破碎生产线的引进及开发	120
二、废钢破碎生产线的工作原理及流程	122
三、废钢破碎生产线可改善废钢的质量	122
四、废钢破碎生产线在国内的应用现状	123
五、废钢破碎生产线在国内的发展方向	124
第五节 废钢配送体系发展分析	125
一、我国废钢加工配送体系亟待专业化	125
二、废钢加工配送基地三大战略调整方向	127
三、"废钢加工配送示范基地"落户苏钢	129
四、郑州兴建年加工配送百万吨废钢项目	129
第七章 废钢相关行业分析	131
第一节 被替代品：铁矿石业分析及预测	131
一、2014年铁矿石市场回顾与展望	131
二、2014年铁矿石产量统计	139
三、2014年铁矿石价格分析	157
四、2014年我国铁矿石对外依存度	159
五、2014年铁矿石供求关系分析	159
六、2011铁矿石价格走势	167
第二节 废钢相关：中国拆船行业发展透视	168
一、2014年度废船拆解简况	168

二、2014年中国拆船业发展状况	169
三、拆船市场的机遇分析	169
四、中国拆船业的未来	172
五、发展我国拆船业的建议	173
第三节 废钢相关：报废汽车拆解业分析	174
一、我国报废汽车市场前景	174
二、我国汽车的报废标准与相关法律法规	175
三、我国报废车回收业主要存在的问题	176
四、我国汽车报废回收业应采取的对策	178
五、国外汽车回收概况	179
六、报废汽车回收拆解管理方法探讨	180
七、2014年报废汽车回收建数据库	181
第三部分 废钢主要企业分析	
第八章 废钢主要企业利用情况	182
第一节 宝钢股份	182
一、公司概况	182
二、2014年公司经营情况分析	182
三、2014年公司财务数据分析	184
四、公司最新发展动态	189
五、公司未来发展展望及经营策略	191
六、宝钢废钢质量管理关口前移	192
第二节 鞍钢股份	192
一、公司概况	192
二、2014年公司经营情况分析	193
三、2014年公司财务数据分析	193
四、公司最新发展动态	199
五、公司未来发展展望及经营策略	202
第三节 武钢股份	203
一、公司概况	203
二、2014年公司经营情况分析	204
三、2014年公司财务数据分析	204
四、公司最新发展动态	210

五、公司未来发展展望及经营策略 211

第四节 太钢不锈 211

一、公司概况 211

二、2014年公司经营情况分析 212

三、2014年公司财务数据分析 213

四、公司最新发展动态 218

五、公司未来发展展望及经营策略 219

第五节 首钢股份 221

一、公司概况 221

二、2014年公司经营情况分析 221

三、2014年公司财务数据分析 222

四、公司最新发展动态 228

五、公司未来发展展望及经营策略 229

第六节 包钢股份 230

一、公司概况 230

二、2014年公司经营情况分析 231

三、2014年公司财务数据分析 231

四、公司最新发展动态 237

五、公司未来发展展望及经营策略 239

第七节 沙钢集团 240

一、公司概况 240

二、公司废钢利用情况 241

第八节 新钢钒 243

一、公司概况 243

二、2014年公司财务数据分析 244

三、公司最新发展动态 250

四、新钢钒废钢回收动态 251

第四部分 钢铁行业发展现状与趋势分析

第九章 世界钢铁工业发展情况分析 252

第一节 世界钢铁行业发展概况 252

一、世界钢铁历史发展概况 252

二、世界钢铁工业风险不断上升 254

三、世界钢协启动未来钢铁汽车计划	258
第二节 2014年世界钢铁工业发展情况分析	261
一、钢铁价格下滑全球厂商考虑减产	261
二、金融风暴将促使钢铁业新一轮联合重组	262
三、世界500强钢铁企业竞争优势分析	263
四、2014年度世界钢铁工业的十大技术	268
五、2014年国际市场钢材和铁矿石价格加速回落	272
六、世界各地钢企纷纷减产	273
七、未来十年世界钢铁工业赢利态势分析	277
第三节 世界钢铁发展特点及趋势	280
一、全球钢铁工业近期发展新特点	280
二、全球钢铁业格局的变化及发展趋势	281
三、2014年世界钢铁业市场情况分析	284
四、2014年世界钢铁产量分析	286
五、2014年世界钢产量预测	289
六、2014年全球钢铁需求走势分析	290
七、2014年国际钢材市场的发展趋势	292
八、2015-2020年世界钢铁工业发展前景分析	293
第十章 世界主要国家钢铁业发展状况分析	297
第一节 美国	297
一、目前美国终端用户对进口钢铁依赖性增强	297
二、美国法律或将规定政府项目使用国有钢铁	297
三、美国近56%钢铁用户表示将削减库存	297
四、美国钢铁出口量连续三个月突破100万吨	298
五、美国钢铁行业呼吁政府对中国钢铁采取反倾销措施	299
六、金融危机可能导致美国钢铁行业重新洗牌	299
七、2014年美国钢铁产量预测	301
第二节 欧洲(除俄罗斯)	301
一、欧洲钢铁企业面临困境	301
二、全球头号钢铁巨头欧洲大幅减产	302
三、全球金融危机正严重影响着欧盟的钢铁市场	303
四、2014年年欧洲钢铁产量预测	304

五、2014年欧洲钢铁表观需求量预测 305

第三节 俄罗斯 305

- 一、俄罗斯谢韦尔钢铁公司宣布减产30% 305
- 二、金融危机影响俄罗斯钢铁公司开始减产 306
- 三、俄罗斯Evraz向中国政府施压力以收购德龙钢铁 306
- 四、俄罗斯Severstal完成对WCI钢铁的收购 307
- 五、俄罗斯钢铁业疲软态势凸现 307
- 六、2014年俄罗斯钢铁需求量预测 309

第四节 日本 310

- 一、亚洲钢铁联盟联手竞购CSN铁矿获成功 310
- 二、日本钢铁联盟主席：日本钢铁企业需要减产 310
- 三、2014年日本钢铁产量分析 311
- 四、2014年日本钢铁业发展形势分析 312

第五节 印度 314

- 一、印度汽车零部件制造商协会呼吁政府取消钢铁税 314
- 二、目前印度钢铁扩建项目因信贷危机而推迟 314
- 三、印度拟对钢铁出台一揽子财政政策 315
- 四、印度有望成为世界第三大钢铁生产国 316
- 五、印度钢铁联盟宣布解散 316
- 六、印度调整铁矿石和钢铁产品出口税率 316
- 七、2014年印度钢铁需求情况预测 317

第十一章 中国钢铁工业市场情况分析 319

第一节 2014年中国钢铁市场情况分析 319

- 一、2014年我国钢及成品钢材产量统计 319
- 二、2014年我国钢铁行业运行状况分析 321
- 三、2014年我国钢铁行业市场发展特点分析 324
- 四、2014年中国钢材市场发展形势 325
- 五、2014年我国钢铁行业发展趋势 328
- 六、2014年我国钢铁行业发展形势 330
- 七、2014年钢铁行业发展对策分析 334
- 八、2011-2014年我国钢铁行业振兴规划分析 335

第二节 钢铁产能现状与钢材品种需求趋势分析 337

一、我国钢铁产能与钢材品种消费现状	337
二、我国钢铁产能与钢材品种需求预测	339
三、我国钢材品种发展战略对策与建议	341
第三节 中国钢铁行业发展障碍分析	362
一、中国钢铁行业与世界先进国家存在的差距	362
二、我国钢铁业发展的四大软肋	363
三、中国钢铁业发展瓶颈分析	366
四、钢铁总量过剩及板材问题	369
五、产能落后及盲目性生产问题	369
六、进口过猛易引发经营风险	370
第四节 我国钢铁企业行业危机原因分析	370
一、钢铁产品国内需求只是减弱并非倒退	370
二、国内需求大幅回落是当前钢铁行业调整主因	372
三、双重压迫下导致行业景气下滑	373
第五节 2014年钢材价格走势分析	376
一、2014年我国钢铁价格走势	379
二、2014年钢铁市场供求状况对价格的影响	380
三、2014年钢铁价格的主要影响因素	381
第六节 2011-2014年我国钢铁产业调整和振兴规划	382
一、钢铁产业现状及面临的形势	382
二、指导思想、基本原则及目标	383
三、产业调整和振兴的重点任务	385
四、规划相关政策及发展措施	387
五、产业调整和振兴规划实施	390
第十二章 钢铁工业未来发展趋势及战略	391
第一节 钢铁工业的发展趋势与我国钢铁工业21世纪应对挑战的策略	391
一、二次大战后国际钢铁工业发展趋势	391
二、钢铁工业技术进步的主流——冶金工艺流程的技术创新	395
三、钢铁制造的绿色化	396
四、21世纪钢铁企业的竞争力	397
五、中国钢铁工业迎接21世纪挑战的策略	402
第二节 节能减排是促进钢铁行业转变的发展方式	404

一、现行阶段我国钢铁行业发展形势分析	404
二、构建《低成本运行模式》	405
三、优化质量结构	407
四、2014年中国钢铁行业节能减排成绩	408
五、中国钢铁业节能降耗存在巨大潜力	409
六、中国钢铁行业节能减排应对经济衰退	410
第三节 绿色钢铁节能减排从能源管理下手	411
一、节能减排势在必行	412
二、IT支撑节能减排	412
三、能源管理试水信息化	413
第四节 我国钢铁工业调整策略分析	415
一、过度扩张的中国钢铁业正面临一场深度调整	415
二、钢铁业振兴规划着眼保需求降成本	419
三、钢铁业应"倒逼"自己优化产能和产品	420
四、钢铁业应加快推进信息化建设	421
第五节 我国钢铁行业发展策略分析	425
一、钢铁行业力求与下游行业协调发展	425
二、中国钢铁业"高成本和高钢价"时代结束	427
三、钢铁企业应加快建立多元化的铁矿石供应渠道	428
第六节 2015-2020年钢铁工业发展措施及建议	430
一、坚决遏制产量过快增长	430
二、主动调整品种结构	430
三、加快淘汰落后产能	430
四、严禁违规建设扩能项目	431
五、加强技术改造和企业管理	431
六、规范钢材和进口铁矿石贸易秩序	431
第五部分 废钢行业发展趋势与战略	
第十三章 2015-2020年中国废钢行业发展趋势	432
第一节 2015-2020年中国废钢铁消费趋势	432
一、废钢是钢铁工业可持续发展的重要资源	432
二、中国国内废钢资源仍不能满足钢铁工业发展需要	433
三、中国钢铁工业可持续发展仍需依赖于世界废钢资源	434

四、中国废钢消费需求趋势及消费预测分析	434
五、中国有条件为世界废钢市场健康稳定发展发挥重要作用	436
六、中国废钢使用及废钢市场发展的对策建议	438
第二节 2015-2020年废钢行业未来发展五大风险	439
一、宏观调控风险	439
二、行业竞争风险	439
三、供需波动风险	439
四、技术创新风险	439
五、经营管理风险	439
第三节 2015-2020年我国废钢消费需求趋势及对策	440
一、2015-2020年国内废钢需求预测	440
二、2015-2020年影响废钢市场走势的因素分析	442
三、2015-2020年中国废钢需求预测	445
第四节 2015-2020年废钢铁市场的走势预测	445
一、2015-2020年我国废钢铁市场的需求状况	445
二、2015-2020年我国废钢铁市场的供应状况	446
三、2015-2020年废钢市场的运行趋势	446
四、2015-2020年废钢铁价格及走势	446
第五节 二十一世纪中国废钢铁行业的发展及其改革	447
一、我国废钢铁资源应用的发展态势	448
二、我国废钢铁回收利用税收政策	448
三、中国进口废钢铁市场管理与改革	449
四、中国废钢回收利用机制的改革	450
第十四章 2015-2020年中国废钢行业发展战略	451
第一节 废钢铁产业的发展对未来钢铁工业战略影响的思考	451
一、铁矿石资源开采形势严峻	451
二、废钢铁资源发展前景广阔	451
三、我国废钢单耗的逐年下降令人担忧	452
四、"少吃矿石，多吃废钢"是历史发展的必然	452
第二节 改变废钢产业面貌的建议	453
一、废钢产业健康发展的建议	453
二、改变废钢产业面貌的建议	454

三、缓解废钢资源紧缺 开拓废钢替代品产业	455
第三节 废钢铁产业十二五发展规划的建议	457
一、建立新型的废钢加工配送体制	457
二、提高废钢加工处理工艺和应用技术	458
三、加快炼钢工业的改进	458
四、深入进行固体废物开发利用的科学研究和技术进步	458
五、加快我国废旧物质回收税收政策的调整与改革	459
六、加快国家行政管理部门的体制改革	459
七、进一步放开废钢进口并加强规范管理	459
八、加强国际合作	459
九、积极引进外资并增加投入	459
第四节 废钢加工处理过程中二次污染的防治	460
一、废钢铁在回收、加工、应用过程中产生的二次污染	460
二、我国废钢回收加工行业的现状及防治能力	461
二、我国废钢铁加工处理技术及装备发展走向	463
四、废钢铁加工过程中二次污染的防治途径	463

图表目录：

图表：宝钢国际废钢等级分类表	3
图表：2005-2014年国际废钢价格走势分析	13
图表：2014年各种废钢进口情况	22
图表：2001-2014年我国粗钢产量统计表	26
图表：2000年 - 2014年我国废钢铁消耗统计表	26
图表：2014年份国内废钢及生铁市场价格统计	27
图表：2014年普通废钢进口量及价格统计	28
图表：2001-2014年进口不锈钢碎料统计表	28
图表：2006-2014年江苏废钢市场均价走势	34
图表：2006-2014年华东地区螺纹、钢厂废钢价格对比走势	35
图表：2007-2014年国内重型废钢及炼钢生铁价格走势	35
图表：2006-2014年国内部分地区炼钢生铁出厂价格走势	36
图表：2006-2014年国内进口废钢数量走势	37
图表：2006-2014年中国进口日本H2和美国HMS废钢价格	38

图表：2005-2014年中国进口美国HMS1#(CIF)价格走势图 40

图表：2005-2014年我国废钢进口量统计示意图 41

图表：2007-2014年生铁粗钢产量对比示意图 42

图表：2005-2014年废钢、螺纹钢月度走势对比图 43

图表：2014年4月下旬全国主要地区废钢价格汇总 45

图表：2014年4月上旬全国主要地区废钢价格汇总 45

图表：2014年4月中旬全国主要地区废钢价格汇总 46

图表：2005-2014年3月中国进口美国HMS1#（CIF）价格走势图 49

图表：2005-2014年2月我国废钢进口量统计示意图 50

图表：2007-2014年2月生铁粗钢产量对比示意图 51

图表：2014年我国进口废钢价格和数量图 69

图表：2014年4月及全年我国进口废钢分国别统计 70

图表：2014年4月及全年全国进口废钢分省市统计 86

图表：2014年4月及全年全国出口废钢分国别统计 94

图表：2014年4月及全年全国出口废钢分省市统计 96

图表：2000—2014年废钢应用统计表 115

图表：中国钢铁蓄积量情况表 115

图表：07-08年主要冶金产品分月统计数据 132

图表：2001-2014年中国铁矿石产量数据走势图 132

图表：2014年中国铁矿石分省市累计产量图 133

图表：2007-2014年中国进口铁矿砂单月进口量数据表 134

图表：2014年中国分国别进口铁矿砂累计数量分布图 134

图表：2014年1-4月唐山地区铁精粉价格走势图 135

图表：2006-2014年国际铁矿石谈判结果 136

图表：2007-2014年中国进口印度铁矿砂价格走势图 137

图表：2014年1月 - 4月国际海运费价格走势图 138

图表：2013年1-12月铁矿石原矿产量全国及各省市合计 139

图表：2014年1-4月铁矿石原矿产量全国及各省市合计 139

图表：中国进口澳洲巴西印度铁矿石到岸价格（CIF） 158

图表：2006-2014年中国-全球钢材价格指数预 158

图表：2004-2014年中国新增铁矿石产能与新增需求对比 160

图表：2006-2013年三大矿山公司产能扩张计划 160

图表：中国企业在海外新铁矿石项目 162

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司主营构成 184

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司流动资产表 185

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司长期投资表 185

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司固定资产表 185

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司无形及其他资产表 185

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司流动负债表 186

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司长期负债表 186

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司股东权益表 186

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司主营业务收入表 187

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司主营业务利润表 187

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司营业利润表 187

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司利润总额表 187

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司净利润表 187

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司每股指标表 188

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司获利能力表 188

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司经营能力表 188

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司偿债能力表 188

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司资本结构表 189

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司发展能力表 189

图表：2013-2014年宝山钢铁股份有限公司现金流量分析表 189

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司主营构成 193

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司流动资产表 194

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司长期投资表 195

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司固定资产表 195

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司无形及其他资产表 195

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司流动负债表 195

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司长期负债表 196

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司股东权益表 196

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司主营业务收入表 196

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司主营业务利润表 197

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司营业利润表 197

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司利润总额表 197

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司净利润表 197

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司每股指标表 197

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司获利能力表 198

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司经营能力表 198

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司偿债能力表 198

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司资本结构表 198

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司发展能力表 199

图表：2013-2014年鞍钢股份有限公司现金流量分析表 199

图表：2013-2014年武汉钢铁集团主营构成 204

图表：2013-2014年武汉钢铁集团流动资产表 205

图表：2013-2014年武汉钢铁集团长期投资表 205

图表：2013-2014年武汉钢铁集团固定资产表 206

图表：2013-2014年武汉钢铁集团无形及其他资产表 206

图表：2013-2014年武汉钢铁集团流动负债表 206

图表：2013-2014年武汉钢铁集团长期负债表 206

图表：2013-2014年武汉钢铁集团股东权益表 207

图表：2013-2014年武汉钢铁集团主营业务收入表 207

图表：2013-2014年武汉钢铁集团主营业务利润表 207

图表：2013-2014年武汉钢铁集团营业利润表 207

图表：2013-2014年武汉钢铁集团利润总额表 208

图表：2013-2014年武汉钢铁集团净利润表 208

图表：2013-2014年武汉钢铁集团每股指标表 208

图表：2013-2014年武汉钢铁集团获利能力表 208

图表：2013-2014年武汉钢铁集团经营能力表 209

图表：2013-2014年武汉钢铁集团偿债能力表 209

图表：2013-2014年武汉钢铁集团资本结构表 209

图表：2013-2014年武汉钢铁集团发展能力表 209

图表：2013-2014年武汉钢铁集团现金流量分析表 210

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司主营构成 213

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司流动资产表 213

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司长期投资表 213

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司固定资产表 214

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司无形及其他资产表 214

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司流动负债表 214

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司长期负债表 214

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司股东权益表 215

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司主营业务收入表 215

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司主营业务利润表 215

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司营业利润表 215

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司利润总额表 216

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司净利润表 216

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司每股指标表 216

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司获利能力表 216

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司经营能力表 217

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司偿债能力表 217

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司资本结构表 217

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司发展能力表 217

图表：2013-2014年太原钢铁（集团）有限公司现金流量分析表 218

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司主营构成 222

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司流动资产表 223

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司长期投资表 223

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司固定资产表 223

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司无形及其他资产表 224

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司流动负债表 224

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司长期负债表 224

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司股东权益表 225

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司主营业务收入表 225

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司主营业务利润表 225

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司营业利润表 225

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司利润总额表 226

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司净利润表 226

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司每股指标表 226

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司获利能力表 226

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司经营能力表 227

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司偿债能力表 227

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司资本结构表 227

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司发展能力表 227

图表：2013-2014年北京首钢股份有限公司现金流量分析表 228

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司主营构成 231

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司流动资产表 232

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司长期投资表 232

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司固定资产表 232

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司无形及其他资产表 233

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司流动负债表 233

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司长期负债表 233

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司股东权益表 233

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司主营业务收入表 234

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司主营业务利润表 234

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司营业利润表 234

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司利润总额表 234

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司净利润表 235

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司每股指标表 235

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司获利能力表 235

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司经营能力表 235

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司偿债能力表 236

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司资本结构表 236

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司发展能力表 236

图表：2013-2014年内蒙古包钢钢联股份有限公司现金流量分析表 236

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司主营构成 244

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司流动资产表 245

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司长期投资表 245

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司固定资产表 246

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司无形及其他资产表 246

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司流动负债表 246

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司长期负债表 246

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司股东权益表 247

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司主营业务收入表 247

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司主营业务利润表 247

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司营业利润表 247

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司利润总额表 248

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司净利润表 248

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司每股指标表 248

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司获利能力表 248

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司经营能力表 249

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司偿债能力表 249

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司资本结构表 249

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司发展能力表 249

图表：2013-2014年攀枝花新钢钒股份有限公司现金流量分析表 250

图表：1985-1989年全球钢材价格 255

图表：1985-1989年全球钢铁企业利润 256

图表：2003-2014年全球钢铁企业利润 256

图表：1985-2000年全球钢铁企业利润 257

图表：2003-2014年全球钢铁企业利润 257

图表：世界钢铁企业减产信息汇总（一） 275

图表：世界钢铁企业减产信息汇总（二） 276

图表：世界钢铁企业减产信息汇总（三） 276

图表：CRU钢铁价格指数（2014年2月9日-13日） 286

图表：钢铁工业发展的拉动力、推动力和限制力 394

图表：世界钢铁产量发展趋向预期 397

图表：2013-2014年中国国内废钢供需平衡图 440

图表：2004-2014年企业成材率变化走势 441

图表：2013-2014年吨钢生铁和废钢消耗估算 441

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/253900.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。