

2017-2023年中国废钢铁行业深度研究与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2023年中国废钢铁行业深度研究与市场前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/D04382S5ZV.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2016年，中国废钢铁行业市场规模总计1212.1亿元，同比增长-1.0%，较2015年减少12.4亿元。

2014-2016年中国废钢铁行业市场规模走势

2016年，中国废钢产生量约1.7亿吨，中国废钢铁资源总量达9984.7万吨，同比增长2.2%。

2014-2016年中国废钢铁资源总量走势

智研数据研究中心发布的《2017-2023年中国废钢铁行业深度研究与市场前景预测报告》共十三章。首先介绍了废钢铁行业市场发展环境、废钢铁整体运行态势等，接着分析了废钢铁行业市场运行的现状，然后介绍了废钢铁市场竞争格局。随后，报告对废钢铁做了重点企业经营状况分析，最后分析了废钢铁行业发展趋势与投资预测。您若想对废钢铁产业有个系统的了解或者想投资废钢铁行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章2016年世界钢铁产业发展形势分析 25

第一节2016年世界钢铁产业发展概况 25

一、世界钢铁行业发展的特征浅析 25

二、世界钢铁业发展呈现梯度转移 37

三、全球钢铁产能分析 39

第二节2016年世界钢铁产业运行态势分析 42

一、世界钢铁生产布局、消费及贸易 42

二、世界钢铁业受困 56

三、世界钢铁业发展给中国钢铁发展的启示 59

第三节2016年世界钢铁产业细分市场运行分析 62

一、美国钢铁产业 62

二、日本钢铁产业 63

三、俄罗斯钢铁产业	63
四、意大利钢铁产业	66
五、韩国钢铁产业	73
六、巴西钢铁产业	74
七、东盟地区钢铁产业	78
八、印度钢铁产业	80
九、其它国家钢铁产业	81
第四节 2017-2023年世界钢铁产业发展趋势分析	84

第二章 2016年世界废钢市场行业运行概况分析 88

第一节 2016年世界废钢行业市场运行现状分析 88

- 一、国际废钢标准分析 88
- 二、世界废钢贸易形势分析 96
- 三、全球废钢市场价格走势分析 99

第二节 2016年世界废钢行业区域市场运行分析 105

- 一、日本 105
- 二、俄罗斯 109
- 三、韩国 112
- 四、美国 114
- 五、土耳其 117

第三节 2017-2023年世界废钢行业发展趋势预测分析 119

第三章 2016年中国钢铁业发展形势分析 123

第一节 2016年中国钢铁产业发展综述 123

- 一、改革开放三十年中国钢铁产业发展变化综述 123
- 二、中国引领世界钢铁业发展 133
- 三、中国钢铁业对全球供需平衡不构成威胁 134
- 四、中国钢铁出口的激增对其他国家不构成威胁 136
- 五、发达国家要客观看待中国钢铁产业的激增 137

第二节 2016年中国钢铁出口政策调整及其影响 138

- 一、中国出口退税政策变化对钢铁业的影响 138
- 二、浅析国家取消部分钢材出口关税政策 141

三、	钢材出口关税调整对国内钢铁业的影响	142
第三节	2016年中国钢铁产业存在的问题分析	144
一、	中国钢铁行业持续发展面临的挑战	144
二、	国内钢铁业节能减排任务依旧艰巨	148
三、	钢铁国企并购面临的困境	152
四、	中国钢铁行业集中度低的不利影响	155
第四节	2016年中国钢铁工业的发展对策分析	156
一、	中国钢铁工业发展的五大策略	156
二、	钢铁工业主要节能措施	157
三、	中国钢铁企业发展的三大战略	159

第四章 2016年中国废钢行业运行环境分析 169

第一节 2016年中国废钢行业经济环境分析 169

一、	国民经济运行情况GDP(季度更新)	169
二、	消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)	173
三、	全国居民收入情况(季度更新)	185
四、	恩格尔系数(年度更新)	187
五、	工业发展形势(季度更新)	190
六、	固定资产投资情况(季度更新)	199
七、	中国汇率调整(人民币升值)	206
八、	对外贸易&进出口	210

第二节 2016年中国废钢行业政策环境分析 212

一、	废钢铁国家标准	212
二、	进口废钢铁环保政策和审核要求	222
三、	国务院公布《钢铁产业调整和振兴规划》	230

第三节 2016年中国废钢行业技术环境分析 242

一、	冶金行业对废钢铁的技术要求	242
二、	废钢及废钢处理技术概述	243

第四节 2016年中国废钢行业社会环境分析 250

一、	人口环境分析	250
二、	教育环境分析	252
三、	文化环境分析	255

四、生态环境分析 256

五、中国城镇化率 257

六、居民的各种消费观念和习惯 258

第五章 2016年中国废钢产业运行现状分析 261

第一节 2016年中国废钢行业发展现状分析 261

2014-2016年中国废钢铁行业消耗量走势

一、中国废钢铁产业发展成就回顾 261

二、中国废钢铁应用呈现三大特点 266

三、国内废钢进口量持续下降及其原因解析 267

第二节 中国政策对废钢市场的影响分析 272

一、中国加征钢坯出口关税政策对废钢市场影响浅析 272

二、废旧物资增值税政策的调整对中国废钢铁市场的影响 273

三、中国废钢新标准有助于废钢贸易进一步规范 273

第三节 2016年中国废钢产业发展面临的挑战 274

一、中国废钢行业发展存在的问题 274

二、中国废钢市场发展形势十分严峻 278

三、国内废钢市场发展面临的困境 279

四、国内废钢供需矛盾日益突出 280

第四节 2016年中国废钢产业发展的对策 281

一、中国废钢行业发展的有效措施 281

二、国内废钢市场发展的建议 288

三、中国钢铁企业废钢采购应对措施 290

第六章 2016年中国废钢产业市场动态分析 293

第一节 2016年中国废钢产业地区动态分析 293

一、河北 293

二、东北 293

三、山东 293

四、江苏 294

第二节 2016年中国废钢市场运行动态分析 294

一、中国废钢市场价格受国际废钢市场变化影响 294

二、中国废钢市场高位运行原因分析 296

三、中国废钢市场步入调整阶段 296

第三节 2016年中国不锈钢废钢市场营运现状分析 297

一、不锈钢废钢概述 297

二、不锈钢废钢市场特征 297

三、不锈钢废钢市场走势预测 298

第七章 2007-2016年中国金属废料和碎屑加工处理行业数据监测分析 302

第一节 2007-2016年中国金属废料和碎屑加工处理行业规模分析 302

一、企业数量增长分析 302

二、从业人数增长分析 302

三、资产规模增长分析 303

第二节 2016年二季度中国金属废料和碎屑加工处理行业结构分析 303

一、企业数量结构分析 304

1、不同类型分析 304

2、不同所有制分析 304

二、销售收入结构分析 305

1、不同类型分析 305

2、不同所有制分析 306

第三节 2007-2016年中国金属废料和碎屑加工处理行业产值分析 307

一、产成品增长分析 307

二、工业销售产值分析 307

三、出口交货值分析 308

第四节 2007-2016年中国金属废料和碎屑加工处理行业成本费用分析 310

一、销售成本统计 310

二、费用统计 311

第五节 2007-2016年中国金属废料和碎屑加工处理行业盈利能力分析 312

一、主要盈利指标分析 312

二、主要盈利能力指标分析 312

第八章 2006-2016年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭（7204）进出口数据监测分析 314

第一节 2006-2016年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭进口数据分析	314
一、2016年中国废铁进口分析	314
二、2016年中国废铁进口分析	320
第二节 2006-2016年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭出口数据分析	323
一、2016年中国废钢出口分析	323
二、2016年中国废钢出口分析	324
第三节 2006-2016年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭进出口贸易方式及海关分析	325
第四节 2006-2016年中国钢铁废碎料；供再熔的碎料钢铁锭进出口国家及地区分析	327
一、进口国家及地区分析	327
二、出口国家及地区分析	335

第九章 2016年中国废钢加工配送分析 340

第一节 2016年中国废钢加工设备应用概况	340
一、废钢的加工方法及其设备概述	340
二、中国废钢加工机械应用展望	348
第二节 2016年中国中小型废钢加工设备发展概况	352
一、国内中小型废钢加工设备发展简述	352
二、中国中小型废钢加工设备前景展望	352
三、中国中小型废钢加工设备发展建议	355
第三节 2016年中国废钢加工配送体系发展分析	356
一、中国亟需加快废钢铁配送体系建设	356
二、中国废钢加工配送体系发展的建议	358
三、中国废钢加工配送基地的战略调整方向	360

第十章 2016年中国废钢产业竞争格局分析 364

第一节 2016年中国废钢产业竞争格局分析	364
一、废钢行业集中度分析	364
二、废钢产业竞争程度分析	365
第二节 2016年中国废钢行业竞争态势分析	365
一、产品价格竞争激烈	366
二、废钢资源竞争白热化	366
三、废钢替代品产业	368

第三节 2016年中国废钢产业竞争策略分析 371

第十一章 2016年中国主要废钢企业竞争性财务数据分析 374

第一节 天津大无缝钢铁炉料开发有限公司 374

一、企业概况 374

二、企业主要经济指标分析 374

三、企业盈利能力分析 376

四、企业偿债能力分析 377

五、企业运营能力分析 378

六、企业成长能力分析 379

第二节 佛山市诚德特钢有限公司 380

一、企业概况 380

二、企业主要经济指标分析 381

三、企业盈利能力分析 382

四、企业偿债能力分析 383

五、企业运营能力分析 384

六、企业成长能力分析 385

第三节 吉林通钢金属资源有限公司 386

一、企业概况 386

二、企业主要经济指标分析 388

三、企业盈利能力分析 389

四、企业偿债能力分析 390

五、企业运营能力分析 391

六、企业成长能力分析 392

第四节 湖北兴业钢铁炉料有限公司 393

一、企业概况 393

二、企业主要经济指标分析 394

三、企业盈利能力分析 396

四、企业偿债能力分析 397

五、企业运营能力分析 398

六、企业成长能力分析 399

第五节 宁波泰和再生资源有限公司 400

- 一、企业概况 400
- 二、企业主要经济指标分析 400
- 三、企业盈利能力分析 402
- 四、企业偿债能力分析 403
- 五、企业运营能力分析 404
- 六、企业成长能力分析 405
- 第六节 佛山市三水友恒再生资源有限公司 406
 - 一、企业概况 406
 - 二、企业主要经济指标分析 407
 - 三、企业盈利能力分析 408
 - 四、企业偿债能力分析 409
 - 五、企业运营能力分析 410
 - 六、企业成长能力分析 411
- 第七节 沈阳汇财再生资源有限公司 412
 - 一、企业概况 412
 - 二、企业主要经济指标分析 413
 - 三、企业盈利能力分析 414
 - 四、企业偿债能力分析 415
 - 五、企业运营能力分析 416
 - 六、企业成长能力分析 417
- 第八节 佛山市南海正拓金属资源有限公司 418
 - 一、企业概况 418
 - 二、企业主要经济指标分析 418
 - 三、企业盈利能力分析 420
 - 四、企业偿债能力分析 421
 - 五、企业运营能力分析 422
 - 六、企业成长能力分析 423
- 第九节 衡阳市鸿鑫实业有限公司 424
 - 一、企业概况 424
 - 二、企业主要经济指标分析 426
 - 三、企业盈利能力分析 427
 - 四、企业偿债能力分析 428

五、企业运营能力分析 429

六、企业成长能力分析 430

第十节 佛山市南海区安鑫金属实业有限公司 431

一、企业概况 431

二、企业主要经济指标分析 432

三、企业盈利能力分析 433

四、企业偿债能力分析 434

五、企业运营能力分析 435

六、企业成长能力分析 436

第十二章 2017-2023年中国废钢产业发展前景预测分析 438

第一节 2017-2023年中国废钢产品发展趋势分析 438

一、产品技术开发方向预测 438

二、废钢行业走向预测 439

第二节 2017-2023年中国废钢行业市场前景分析 440

一、废钢需求预测 440

二、废钢供给预测 441

三、废钢市场盈利预测 442

第三节 2017-2023年中国废钢产业进出口形势预测分析 442

第十三章 2017-2023年中国分析产业投资机会与投资风险分析 444 (ZY GXH)

第一节 2017-2023年中国废钢行业投资机会分析 444

一、废钢行业吸引力分析 444

二、废钢区域投资潜力分析 444

第二节 2017-2023年中国废钢行业投资风险分析 445

一、市场竞争风险分析 445

二、替代品风险分析 446

三、其它风险分析 446

第三节 2017-2023年中国废钢行业投资策略分析 447 (ZY GXH)

图表目录：

图表 1 2015世界钢铁企业竞争力排名 25

图表 2 2011-2015年全球生铁产量分布：百万吨 39

图表 3 2011-2015年全球粗钢产量分布：百万吨 40

图表 4 2005-2015年全球粗钢产量增长分析 46

图表 5 2005-2015年全球粗钢产量增长率分析 46

图表 6 2015,2011年全球主要产钢区所占份额 47

图表 7 2011-2015年全球10大产钢国产量分析 48

图表 8 全球粗钢产能利用率 49

图表 9 2015年美国粗钢产区分布：% 62

图表 10 2008-2015年美国钢铁市场概况：百万吨；% 62

图表 11 2010-2015年俄罗斯粗钢产量：百万吨 64

图表 12 意大利粗钢产量和在欧盟总产量中所占比例 67

图表 13 意大利主要钢厂及其产能情况 67

图表 14 意大利粗钢表观消费量 69

图表 15 意大利成品材表观消费量 69

图表 16 意大利半成品材和成品材进出口情况 70

图表 17 意大利钢铁进口来源国和出口目的国 70

图表 18 2010-2015年巴西精钢产量统计 74

图表 19 2016年日本出口废钢情况统计 107

图表 20 2016年日本进口废钢情况统计 108

图表 21 2016年俄罗斯出口废钢情况统计 109

图表 22 2016年韩国进口废钢情况统计 113

图表 23 全球钢铁企业的四种发展模式 160

图表 24 2008 年世界主要钢铁生产国产业集中度 单位：百分比 161

图表 25 2007 年全球前20名钢铁企业规模与绩效 单位：千万吨，美元/吨 163

图表 26 2007 年中国主要钢铁生产省份产业集中度 164

图表 27 2007 年世界主要钢铁生产企业经营绩效比较 165

图表 28 1996-2008 年中国铁矿石进口与钢铁出口值单位：亿美元 167

图表 29 2015年国内生产总值初步核算数据 169

图表30 GDP环比增长速度 170

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/D04382S5ZV.html>