



艾凯咨询
ICAN Consulting

2007年中国废钢市场市场分析及 发展趋势预测报告

一、调研说明

《2007年中国废钢市场市场分析及发展趋势预测报告》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/62903.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 行业发展概述

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 废钢的分类 3

一、废钢铁的种类 3

二、宝钢国际废钢等级分类 5

三、俄罗斯及欧洲废钢分类标准 8

四、日本废钢分类标准 11

第三节 废钢是钢铁工业可持续发展的重要资源 13

第四节 中国的废钢铁回收体制及相关产业 14

一、生产废钢回收系统 14

二、社会废钢回收系统 14

三、中国拆船业已具相当规模 15

四、中国的报废汽车拆解业是一个新兴产业 15

第五节 我国电炉炼钢问题分析 15

第二部分 行业发展环境分析

第二章 2007年钢铁发展宏观经济环境分析 17

第一节 2007年宏观经济政策影响 17

一、结构性宏观调控时代来临 17

二、出口退税政策调整的影响及贸易政策走向 19

三、加快淘汰钢铁电解铝等13行业落后产能 22

四、2007年下半年资源税改革将继续深化 24

第二节 2007年中国经济形势发展及预测 27

一、2007年上半年中国宏观经济形势分析 27

二、政府在下半年将出台更果断政策调控措施 34

第三节 2007年国际经济运行情况及预测 35

一、世界经济贸易发展现状与展望 35

二、IMF上调2007年世界经济增长预测 39

第四节 世界钢铁市场发展状况分析 40

一、2007年全球钢铁业发展动向、关注要点和应对建议 40

- 二、2007年5月份全球钢铁市场出现分化 43
- 三、2007年全球钢铁价格指数 47
- 四、2006年世界钢铁产业发展情况 48
- 五、2007年世界级钢厂竞争力排名出炉 58

第三章 钢铁产业政策分析 60

- 一、中国钢铁行业遭受“点穴式”调控 60
- 二、出口退税政策调整对钢铁行业影响有限 61
- 三、钢铁产品出口加征关税的影响 62
- 四、我国钢材出口退税政策回顾与分析 64
- 五、废旧家电回收处理条例年内实施 69
- 六、《再生资源回收管理办法》解读 69
- 七、高耗水行业将实行惩罚性水价 72
- 八、中国新《废钢铁》国家标准介绍 72

第四章 2007年我国钢铁行业运行分析 74

第一节 2007年炼钢炉料市场现状分析 74

- 一、2007年上半年铁矿砂进口价格分析 74
- 二、2007年7月中旬国内炼钢原料市场情况 75
- 三、2007年6月钢坯市场分析 79
- 四、焦炭市场价格走势发展趋势 80

第二节 2007年钢铁工业发展状况 83

- 一、2007上半年中国粗钢产量国际比较 83
- 二、2007年5月中国主要钢铁产品产量 91
- 三、我国不锈钢的快速发展和面临的问题 93
- 四、钢铁企业应考虑如何“过冬” 98
- 五、2007年上半年钢铁产业集中度再下降 100
- 六、2007年6月份国内外钢材价格走势 101

第三节 2007年钢铁工业发展变化情况 109

- 一、中国钢铁工业竞争态势正在发生重大变化 109
- 二、中国钢铁业从多点散射到战略聚焦的转变 115
- 三、中国民营钢铁企业现状和发展前景 117
- 四、中国钢铁企业需提高出口产品附加值 122
- 五、钢厂向下游延伸产业链—控制流通 125

第四节 钢铁企业发展循环经济分析 126

- 一、中国钢铁工业节能降耗现状分析与措施建议 126
- 二、钢铁企业发展循环经济的技术支撑 142
- 三、钢铁可循环流程技术创新战略联盟组建 148
- 四、当前钢铁行业节能减排现状及途径 149

第五节 2007上半年钢铁行业经济运行情况分析 158

- 一、钢铁生产、出口高增长 158
- 二、单位能耗下降总能耗上升 162
- 三、推进钢铁工业增长方式转变 163
- 四、加强和改善宏观调控的政策措施建议 168

第六节 2007年钢铁行业进出口分析 169

- 一、2007年1-5月主要钢铁产品进出口形势分析 169
- 二、中国钢材大量出口不具持续性 179

第三部分 行业发展现状分析

第五章 我国废钢市场运行情况分析 183

第一节 2006-2007年我国废钢铁行业发展状况及战略思考 183

- 一、2006年我国废钢铁资源及市场运行状况 183
- 二、2007年我国废钢铁资源及市场预测 186
- 三、铁矿石资源的危机及废钢铁资源的科学配置 188
- 四、21世纪中国废钢铁行业的发展及其改革 190
- 五、废钢铁产业的发展对未来钢铁工业战略影响的思考 193

第二节 2007年废钢市场运行情况分析 194

- 一、2007年我国废钢铁市场分析及预测 194
- 二、2007年6月国内废钢市场分析 199
- 三、当前国内废钢铁应用特点 200
- 四、2007年7月中旬国内废钢市场行情 201
- 五、2007年我国冶金行业废钢铁消耗总量预测 204

第三节 中国废钢市场发展分析 206

- 一、中国废钢产业发展问题及对策 206
- 二、中国废钢铁产业发展主旋律 209
- 三、中国对进口废钢等废金属依赖加深 212
- 四、开拓废钢替代品产业 213

五、华南地区首家现代化废钢加工配送中心挂牌 215

六、天津建立废钢铁炉料连锁企业 217

第六章 不锈钢废钢市场运行状况分析 218

第一节 我国不锈钢废钢市场发展现状与未来预测 218

一、国内外废不锈钢的消费和分布情况 218

二、我国不锈钢废钢资源的新特点 219

三、2010年我国不锈钢废钢资源预测 220

四、不锈钢废钢回收利用的意义 221

五、废不锈钢的主要来源 222

六、废不锈钢的再生和加工方式 222

七、国内不锈钢行业应注重不锈钢废钢回收 223

八、2006-2007年我国不锈钢废钢进出口统计 225

第二节 世界不锈钢废钢市场形势分析 227

一、世界不锈钢废料月度及年度平均价格统计 227

二、2006-2007年日本不锈钢废钢进出口 227

三、2007年上半年日本不锈钢废钢价格走势 234

四、2007年4月韩国不锈钢废钢进口情况 235

五、2007年7月台湾不锈钢废钢价格下跌 236

六、2006年美国不锈钢废钢进出口情况 236

七、欧洲不锈钢废钢需求继续疲软 238

八、2006-2007年俄罗斯废不锈钢出口情况 239

第七章 2007年国际废钢市场分析 242

第一节 2007年国际废钢市场分析 242

一、全球废钢供应吃紧 242

二、2007年世界废钢价格攀升 243

三、2007年5月国际废钢价格走势 243

第二节 欧洲废钢市场分析 244

一、2007年欧洲废钢价格走势 244

二、2007年德国废钢市场发展情况 245

三、2006-2007年俄罗斯废钢市场发展情况 247

四、2006年乌克兰废钢出口情况 248

五、土耳其废钢需求现状 248

第三节 2007年北美废钢市场分析 249

- 一、2007年3月美废钢价格大幅拉涨 249
- 二、2007年6月美国废钢复苏 250

第四节 2006-2007年日本废钢市场分析 251

- 一、2006-2007年5月日本废钢出口情况 251
- 二、2007年日本废钢出口价格呈现涨势 252
- 三、2006年日本废钢进出口统计 252
- 四、2007年3月日本废钢进出口统计 259

第五节 2007年韩国废钢市场分析 264

- 一、韩国废钢市场发展概况及预测 264
- 二、2007年韩国废钢需求量预测 270
- 三、2007年1-5月韩国废钢进口情况 270
- 四、2007年现代钢铁采购废钢价格走势及技术发展 270

第六节 其他地区废钢市场分析 271

- 一、2006-2008年越南废钢需求将持续增长 271
- 二、2006年巴西碎废钢价格上涨 272
- 三、2006年泰国废钢进口情况 272
- 四、巴基斯坦政府取消废钢进口销售税 272
- 五、中亚国家废钢市场发展分析 273

第八章 2006-2007年中国废钢进出口分析 277

第一节 2006年中国废钢进出口情况分析 277

- 一、2006年中国废钢铁进口情况分析 277
- 二、2006年中国废钢铁出口情况分析 278

第二节 2006年中国进出口废钢分地区分析 279

- 一、2006年全国出口废钢分国别/关别统计 279
- 二、2006年全国进口废钢分国别/关别统计 280

第三节 2007年中国废钢进出口情况分析 288

- 一、2007年1-5月我国废钢进口统计 288
- 二、2007年1-5月我国废钢出口统计 290
- 三、2007年1-5月我国废钢进口分国别/地区统计 292

第四节 2006-2007年台湾废钢进出口分析 295

第五节 2007年中国废钢分地区进口统计 297

第六节 中国废钢进口形势分析 301

一、2007年1-4月中国自俄进口废钢数量情况 301

二、2007年一季度张家港进口废钢情况 302

三、中国废钢进口量持续下跌的原因剖析 302

第四部分 市场加工利用分析

第九章 中国废钢加工配送分析 307

第一节 中国废钢加工设备的现状 307

一、我国废钢铁加工设备的应用现状及其分析 307

二、世界废钢加工设备的发展趋势 310

第二节 我国中小型废钢加工设备的现状及未来 312

一、中小型废钢加工设备发展现状 312

二、中小型废钢加工设备前景展望 313

三、中小型废钢加工设备“十一五”发展规划建议 315

第三节 废钢配送体系发展分析 316

一、我国急需发展专业化废钢加工配送体系 316

二、废钢加工配送基地三大战略调整方向 318

第十章 废钢主要企业利用情况 322

第一节 宝钢集团 322

一、公司概况 322

二、2007年6月份宝钢废钢采购价格及5月份补贴政策 323

三、宝钢与产废企业建立战略合作关系 323

四、宝钢出台规章 制度强化废钢管理 324

五、2007年4月宝钢高合金废钢回收创效 324

六、宝钢股份大型钢渣处理工艺装备首次出口 325

第二节 武钢集团 326

一、公司概况 326

二、2007年6、7月公司废钢采购价格 328

三、武钢冶炼能耗创新低 328

第三节 鞍钢集团 329

一、公司概况 329

二、公司废钢利用情况 330

第四节 沙钢集团 331

- 一、公司概况 331
- 二、公司废钢利用情况 331

第五节 首钢集团 332

- 一、公司概况 332
- 二、首钢陈化钢渣生产干混砂浆技术通过鉴定 333
- 三、首钢废钢利用情况 334

第六节 包钢股份 335

- 一、公司概况 335
- 二、公司废钢利用情况 336

第七节 太钢集团 338

- 一、公司概况 338
- 二、太钢着力提升不锈钢废钢质量 339
- 三、太钢做大不锈钢废钢回收业务 340

第八节 新钢钒 341

- 一、公司概况 341
- 二、新钢钒废钢厂创废钢回收历史新高 342

第五部分 行业发展趋势分析

第十一章 中国钢铁业发展趋势 345

第一节 2007年下半年钢铁业运行趋势 345

第二节 未来五年我国钢铁形势分析 347

第三节 中国废钢铁消费趋势 351

- 一、中国钢铁工业发展特点及发展情况 351
- 二、中国国内废钢资源仍不能满足钢铁工业发展需要 355
- 三、中国钢铁工业可持续发展仍需依赖于世界废钢资源 357
- 四、中国废钢消费需求趋势及消费预测分析 357
- 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 359
- 六、中国废钢使用及废钢市场发展的对策建议 361

第四节 2007年我国废钢消费需求趋势及对策 362

第五节 改变废钢产业面貌的建议 364

图表目录

图表：宝钢国际废钢等级分类表 5

图表：全球钢铁价格指数（2007年6月18日-6月22日） 47

图表：2007年上半年全球钢铁价格指数走势图 48

图表：2000-2006年世界不同国家和地区钢材表观消费量情况 48

图表：2001-2006年世界不同国家和地区直接还原铁产量情况 50

图表：2005、2006年世界不同国家和地区生铁产量情况 51

图表：2006年世界不同炼钢工艺法所生产的粗钢产量比重 52

图表：2006年世界不同地区钢材生产示意图 54

图表：2006年世界不同地区钢材消费示意图 54

图表：2005、2006年世界主要产钢国 55

图表：2006年世界前80位的钢铁企业粗钢产量情况 56

图表：1994年-2007年我国钢材出口退税率调整概况 65

图表：2007年7月中旬国内原料市场价格 75

图表：2007年7月中旬全国主要地区铁矿石价格汇总 76

图表：2007年7月中旬全国主要地区生铁价格汇总 77

图表：2007年7月中旬全国主要地区普碳方坯价格汇总 77

图表：2007年7月中旬全国主要地区低合金方坯价格汇总 77

图表：2007年7月中旬全国主要地区废钢价格汇总 78

图表：2007年6月份世界67个国家粗钢产量统计表 84

图表：2007年上半年中国与世界粗钢产量比较 88

图表：2007年5月份全国主要钢铁产品产量总表（1） 91

图表：2007年5月份全国主要钢铁产品产量总表（2） 92

图表：2007年6月末国内钢材市场价格指数变化表 101

图表：2007年6月末主要钢材品种价格及指数变化情况 102

图表：2007年6月份各周价格指数变化情况 103

图表：2007年6月份部分城市钢材价格比较表 103

图表：2007年6月份国内钢铁原燃料市场价格变化情况表 104

图表：2007年6月份国际钢铁原料进口价格及海运费变化情况表 105

图表：2007年6月末国际钢材价格指数变化表 106

图表：2007年6月份钢材、钢坯进出口统计表 108

图表：2007年6月末国内主要钢材市场库存情况 109

图表：2000-2005年钢铁工业能源消耗变化情况图 127

图表：2000-2005年吨钢能耗和可比能耗变化情况图 128

图表：2000-2006年重点大中型企业吨钢可比能耗 129

图表：2000-2005年重点钢铁企业钢产量、万元产值（收入）能源消费情况 130

图表：2002、2006年重点调研钢铁企业高炉转炉大型化情况表 132

图表：典型落后装备与大型装备有关指标比较 132

图表：2006年粗钢产量500万吨以上钢铁企业吨钢能耗和万元产值能耗对比 136

图表：吨钢综合能耗由741千克标准煤降到680千克标准煤时的其它指标情况 137

图表：吨钢综合能耗由741千克标准煤降到655千克标准煤时的其它指标情况 137

图表：建议的钢铁企业吨钢可比能耗计算表 140

图表：2007年5月份全国主要钢铁产品产量总表（1） 158

图表：2007年5月份全国主要钢铁产品产量总表（2） 159

图表：2007年1-5月全国炼钢制造主要经济指标 160

图表：2007年4月份全国钢材分品种产量表（1） 163

图表：2007年4月份全国钢材分品种产量表（2） 164

图表：2007年5月份全国钢材分品种产量（1） 165

图表：2007年5月份全国钢材分品种产量（2） 166

图表：2004-2007年5月我国主要钢铁产品进口量走势图 171

图表：2007年5月我国钢材进口结构 171

图表：2004-2007年5月我国主要钢铁产品出口量走势图 172

图表：2007年5月我国钢材出口结构 172

图表：2007年1-5月冷、热普薄板带进口情况 174

图表：2007年1-5月冷、热普薄板带出口情况 175

图表：2007年1-5月中厚板、带进口情况 176

图表：2007年1-5月中厚板、带进口情况 176

图表：2006年国内废钢价格走势图 184

图表：2000-2006年国内废钢资源产生态势 184

图表：2006年进口废钢市场运行图 185

图表：2007年1-4月我国废钢、生铁均价走势 187

图表：2007年1~3月进口废钢市场发展态势 188

图表：2000-2006年废钢应用统计表 190

图表：2007年1-6月份国内废钢及生铁月平均价格统计表 195

图表：2007年1-6月全国废钢生铁平均价格走势图 195

图表：2007年1-5月份普通废钢进口统计 197

图表：2007年7月12日国内部分钢厂废钢采购价格汇总 204

图表：2006年12月份国内不锈钢废钢进口统计数据 225

图表：2007年5月中国不锈钢废钢进口情况统计表 225

图表：2006-2007年3月不锈钢废钢出口情况统计表 226

图表：2005-2007年2月世界不锈钢废料月度及年度平均价格统计 227

图表：2006年12月日本不锈钢废钢进口统计（按主要港口统计） 227

图表：2006年12月日本不锈钢废钢出口统计（按主要港口统计） 228

图表：2006年12月日本不锈钢废钢进口统计 229

图表：2006年12月日本不锈钢废钢出口统计 230

图表：2007年3月日本不锈钢废钢进口统计（按主要港口统计） 231

图表：2007年3月日本不锈钢废钢进口统计 232

图表：2007年3月日本不锈钢废钢出口统计（按主要港口统计） 233

图表：2007年3月日本不锈钢废钢出口统计 234

图表：2007年4月韩国不锈钢废钢进口情况统计表 235

图表：2006年1-10月份美国不锈钢废钢进口情况统计 236

图表：2006年俄罗斯不锈钢废钢出口情况统计表 239

图表：2007年一季度俄罗斯不锈钢废钢出口情况统计表 240

图表：1999-2007年4月欧洲废钢价格指数 244

图表：1999-2007年4月欧洲废钢价格指数走势图 245

图表：2006-2007年2月德国废钢进口统计 245

图表：2006-2007年2月德国废钢出口统计 246

图表：2006年12月日本其它废钢进口统计 252

图表：2006年12月日本车削屑进口统计 253

图表：2006年12月日本重熔锡废钢进口统计 253

图表：2006年12月日本其它合金废钢进口统计 253

图表：2006年12月日本废铸铁进口统计 254

图表：2006年12月日本车削废钢出口统计 254

图表：2006年12月日本其它合金废钢出口统计 254

图表：2006年12月日本废铸铁出口统计 255

图表：2006年12月日本海绵铁出口统计 255

图表：2006年12月日本合金生铁和镜铁出口统计 256

图表：2006年12月日本非合金生铁(P小于0.5%)出口统计 256

图表：2006年12月日本重熔废钢铁锭出口统计 256

图表：2006年12月日本海绵铁（直接还原级）进口统计 256

图表：2006年12月日本合金生铁、镜铁进口统计 256

图表：2006年12月日本非合金生铁（P大于0.5%）进口统计 257

图表：2006年12月日本非合金生铁（Si大于1.6%，P大于0.04%）进口统计 257

图表：2006年12月日本非合金生铁（Si：1.2-1.6%，P大于0.04%）进口统计 257

图表：2006年12月日本非合金生铁（Si小于1.2%，P小于0.04%）进口统计 258

图表：2006年12月日本其他废钢出口统计 258

图表：2006年12月日本重熔重废钢出口统计 258

图表：2007年3月日本非合金生铁（Si大于1.6%，P大于0.04%）进口统计 259

图表：2007年3月日本海绵铁（直接还原级）进口统计 259

图表：2007年3月日本非合金生铁（Si：1.2-1.6%，P大于0.04%）进口统计 259

图表：2007年3月日本合金生铁、镜铁进口统计 259

图表：2007年3月日本非合金生铁（Si小于1.2%，P小于0.04%）进口统计 260

图表：2007年3月日本合金生铁和镜铁进口统计 260

图表：2007年3月日本其它废钢进口统计 260

图表：2007年3月日本其它合金废钢进口统计 260

图表：2007年3月日本重熔锡废钢进口统计 261

图表：2007年3月日本车削屑进口统计 261

图表：2007年3月日本其他重熔废钢锭进口统计 261

图表：2007年3月日本重熔重废钢出口统计 262

图表：2007年3月日本重熔废钢铁锭出口统计 262

图表：2007年3月日本合金生铁和镜铁出口统计 262

图表：2007年3月日本重熔锡废钢出口统计 262

图表：2007年3月日本车削废钢出口统计 262

图表：2007年3月日本海绵铁出口统计 263

图表：2007年3月日本其它合金废钢出口统计 263

图表：2007年3月日本废铸铁出口统计 263

图表：2007年3月日本其他废钢出口统计 264

图表：2007年3月日本非合金生铁（P小于0.5%）出口统计 264

图表：2006年1季度我国废钢进口统计 277

图表：2006年2季度我国废钢进口统计 277

图表：2006年3季度我国废钢进口统计 277

图表：2006年4季度我国废钢进口统计 278

图表：2006年1季度我国废钢出口统计 278

图表：2006年2季度我国废钢出口统计 278

图表：2006年3季度我国废钢出口统计 279

图表：2006年4季度我国废钢出口统计 279

图表：2006年12月全国出口废钢分国别统计 279

图表：2006年12月全国出口废钢分关别统计 280

图表：2006年12月全国进口废钢分国别统计 280

图表：2006年12月全国进口废钢分关别统计 282

图表：2006年我国各种废钢进口分国别/地区统计 283

图表：2007年1月我国废钢进口统计 288

图表：2007年2月我国废钢进口统计 288

图表：2007年3月我国废钢进口统计 288

图表：2007年1季度我国废钢进口统计 289

图表：2007年4月我国废钢进口统计 289

图表：2007年5月我国废钢进口统计 289

图表：2007年1月我国废钢出口统计 290

图表：2007年2月我国废钢出口统计 290

图表：2007年3月我国废钢出口统计 290

图表：2007年1季度我国废钢出口统计 291

图表：2007年4月我国废钢出口统计 291

图表：2007年5月我国废钢出口统计 291

图表：2007年1-5月我国废钢进口分国别/地区统计 292

图表：2006年12月份中国台湾重熔废料(废钢)出口统计(分国家/地区) 295

图表：2006年12月份中国台湾重熔废料(废钢)进口统计(分国家/地区) 296

图表：2007年4月份中国台湾重熔废料(废钢)进口统计(分国家/地区) 296

图表：2007年4月份中国台湾重熔废料(废钢)出口统计(分国家/地区) 296

图表：2007年1-5月我国各地区铸铁废碎料进口统计 297

图表：2007年1-5月我国各地区不锈钢废碎料进口统计 297

图表：2007年1-5月我国各地区其他合金钢废碎料进口统计 298

图表：2007年1-5月我国各地区镀锡钢铁废碎料进口统计 299

图表：2007年1-5月我国各地区金属切削加工过程中产生的钢铁废料进口统计 299

图表：2007年1-5月我国各地区未列名钢铁废碎料进口统计 300
图表：2007年1-5月我国各地区供再熔的碎料钢铁锭进口统计 301
图表：2005-2007年3月我国废钢进口量与粗钢产量增长情况比较 303
图表：2006年-2007年一季度我国废钢分国别进口数量 303
图表：我国进口废钢价格走势图（2001.1-2007.3） 304
图表：2001-2006年我国钢铁企业吨钢废钢消耗量变化趋势 305
图表：2001-2006年我国钢铁企业废钢来源情况 306
图表：1999年-2006年我国钢产量及废钢消耗情况表 313
图表：1949-2006年中国钢蓄积情况表 356
图表：2005-2006年中国进口废钢主要来源国家（地区）情况表 360

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/62903.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。