



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国再生资源行业市场运营态势及投资战略咨询报告

一、调研说明

《2018-2024年中国再生资源行业市场运营态势及投资战略咨询报告》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/290309.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

报告目录：

第一部分 再生资源产业环境透视 33

第一章 再生资源行业发展综述 33

第一节 再生资源行业定义及分类 33

一、行业定义 33

二、行业主要分类 34

三、行业特性及在国民经济中的地位 34

第二节 再生资源行业统计标准 35

一、统计部门和统计口径 35

二、行业主要统计方法介绍 36

三、行业涵盖数据种类介绍 36

第三节 最近3-5年中国再生资源行业经济指标分析 36

一、赢利性 36

二、成长速度 36

三、附加值的提升空间 37

四、风险性 37

五、行业周期 38

六、竞争激烈程度指标 38

第四节 再生资源行业产业链分析 39

一、产业链结构分析 39

二、主要环节的增值空间 40

三、与上下游行业之间的关联性 41

四、行业产业链上游相关行业分析 42

1、金属类废弃物回收情况 42

2、非金属类废弃物回收情况 44

3、电子类废物回收情况 45

五、行业下游产业链相关行业分析 47

1、回收资源加工情况 47

2、回收资源再利用情况 48

第二章 再生资源行业市场环境及影响分析（PEST） 50

第一节 再生资源行业政治法律环境（P） 50

一、行业主要政策法规 50

- 1、《再生资源回收管理办法》 50
- 2、《旧电器电子产品流通管理办法》 56
- 3、《废旧轮胎综合利用行业准入公告管理暂行办法》 59
- 4、《循环经济发展专项资金管理暂行办法》 62
- 5、《再生资源分拣中心建设管理规范》 66
- 6、"十三五"节能环保产业发展规划 72
- 7、"十三五"循环经济发展规划 89
- 8、《金属尾矿综合利用专项规划（2012～2017年）》 90

二、政策环境对行业的影响 102

第二节 行业经济环境分析（E） 105

一、宏观经济形势分析 105

1. 国内生产总值 105
2. 工业生产 107
3. 社会消费 109
4. 固定资产投资 111
5. 对外贸易 113
6. 居民消费价格指数 115
7. 工业品出厂价格指数 119
8. 货币供应量 121

二、宏观经济环境对行业的影响分析 125

第三节 行业社会环境分析（S） 128

- 一、再生资源产业社会环境 128
- 二、社会环境对行业的影响 130
- 三、再生资源产业发展对社会发展的影响 130

第四节 行业技术环境分析（T） 131

- 一、再生资源技术分析 131
- 二、行业主要技术发展趋势 133
- 三、技术环境对行业的影响 134

第三章 国际再生资源行业发展分析及经验借鉴 135

第一节 全球再生资源市场总体情况分析 135

一、全球再生资源行业发展概况 135

二、全球再生资源市场产品结构 135

1、全球废铜回收情况 135

2、全球废铝回收情况 135

3、全球废铅回收情况 136

4、其他金属类再生资源回收情况 137

三、全球再生资源行业发展特征 137

四、全球再生资源行业竞争格局 137

五、全球再生资源市场区域分布 138

第二节 全球主要国家（地区）市场分析 138

一、欧洲 138

1、欧洲再生资源行业发展概况 138

2、欧洲再生资源循环模式及回收体系 141

3、2018-2024年欧洲再生资源发展前景预测 142

二、美国 142

1、美国再生资源行业发展概况 142

2、美国再生资源产业规模 144

3、2018-2024年美国再生资源市场发展前景预测 146

三、日本 148

1、日本再生资源行业发展概况 148

2、日本再生资源循环模式及回收体系 149

3、2018-2024年日本再生资源市场发展前景预测 151

四、韩国 153

1、韩国再生资源行业发展概况 153

2、韩国再生资源循环模式及回收体系 154

3、2018-2024年韩国再生资源市场发展前景预测 155

第二部分 再生资源行业深度分析 157

第四章 我国再生资源行业运行模式分析 157

第一节 再生资源回收模式分析 157

一、再生资源主要回收模式分析 157

1、分散型回收模式 157

2、层级回收模式 157

3、点对点回收模式 157

4、柔性管理模式 158

5、承包协议模式 158

二、再生资源回收模式比较 158

1、组织成本 158

2、回收效率 160

三、再生资源回收模式改进建议 160

1、以政策规范分散回收行为 160

2、以宣传推广柔性管理模式 161

3、以共生提高层级网络效率 161

4、以信息平台扩大点对点模式 161

5、以市场运行承包协议模式 162

第二节 再生资源回收利用体系分析 163

一、再生资源回收利用体系特征分析 163

二、再生资源回收利用体系优劣势分析 165

1、个体户回收利用体系 165

2、供销社物资回收利用体系 165

3、民间回收拆解体系 166

4、生产商/销售商回收利用体系 166

5、专业再生资源回收利用体系 167

第三节 再生资源循环运作模式分析 168

一、全球再生资源循环运作模式分析 168

1、德国再生资源循环运作模式 168

2、日本再生资源循环运作模式 168

二、中国再生资源循环运作模式分析 168

1、格林美的钴镍循环再造模式 168

2、贵研铂业的贵金属二次资源利用运作模式 169

3、豫光金铅的再生铅循环模式 170

第三部分 再生资源市场全景调研 171

第五章 我国再生资源细分市场分析 & 预测 171

第一节 金属类再生资源行业分析 171

一、金属再生资源行业发展现状及效益分析 171

1、金属再生资源行业发展现状 171

2、金属再生资源行业效益分析 173

二、废钢铁回收利用行业分析 173

1、废钢铁回收利用行业运营情况 173

2、钢铁市场分析 182

3、废钢市场分析 185

4、废钢铁回收利用行业发展前景 191

三、再生铜行业分析 194

1、再生铜行业发展概况 194

2、铜市场分析 195

3、废铜市场分析 197

4、再生铜行业发展前景分析 200

四、再生铝行业分析 200

1、再生铝行业发展概况 200

2、铝市场分析 202

3、废铝市场分析 205

4、再生铝产量分析 206

5、再生铝行业发展前景分析 208

五、再生铅行业分析 209

1、再生铅行业发展概况 209

2、铅市场分析 212

3、废铅市场分析 212

4、再生铅产量分析 213

5、再生铅行业发展前景分析 214

六、再生锌行业分析 215

1、再生锌行业发展概况 215

2、锌市场分析 216

- 3、废锌市场分析 217
- 4、再生锌产量分析 217
- 5、再生锌行业发展前景分析 218
- 七、再生镍行业分析 223
 - 1、再生镍行业发展概况 223
 - 2、镍市场分析 224
 - 3、废镍回收利用流程 226
 - 4、废镍资源利用情况分析 232
 - 6、再生镍产量分析 232
 - 7、再生镍行业发展前景分析 233
- 第二节 非金属类再生资源行业分析 233
 - 一、再生塑料行业分析 233
 - 1、再生塑料行业发展概况 233
 - 2、塑料市场分析 234
 - 3、废塑料市场分析 235
 - 4、再生塑料行业发展前景分析 236
 - 二、再生橡胶行业分析 239
 - 1、再生橡胶行业发展概况 239
 - 2、橡胶市场分析 241
 - 3、废橡胶市场分析 241
 - 4、再生橡胶行业发展前景分析 247
 - 三、废纸回收利用行业分析 249
 - 1、废纸回收利用行业发展概况 249
 - 2、纸市场分析 251
 - 3、废纸市场分析 252
 - 4、废纸浆产量分析 253
 - 5、废纸回收利用行业发展前景分析 253
 - 四、废玻璃回收利用行业分析 255
 - 1、废玻璃回收利用行业发展概况 255
 - 2、玻璃市场分析 256
 - 3、废玻璃市场分析 260
 - 4、废玻璃回收利用行业发展前景分析 261

五、废旧纺织品回收利用行业分析 262

- 1、废旧纺织品回收利用行业发展概况 262
- 2、纺织品市场分析 263
- 3、废旧纺织品市场分析 266
- 4、废旧纺织品回收利用行业发展前景分析 267

六、废旧轮胎回收利用行业分析 268

- 1、废旧轮胎回收利用行业发展概况 268
- 2、轮胎市场分析 271
- 3、废旧轮胎市场分析 275
- 4、废旧轮胎回收利用行业发展前景分析 276

七、生活垃圾处理行业分析 277

- 1、生活垃圾处理行业发展概况 277
- 2、生活垃圾产生量分析 279
- 3、生活垃圾处理行业发展前景分析 284

第三节 废旧电子电气机械设备回收处理行业分析 286

一、电子废弃物回收处理行业分析 286

- 1、电子废弃物回收处理行业发展概况 286
- 2、主要电子产品市场分析 288
- 3、电子废弃物市场分析 289
- 4、电子废弃物回收渠道建设分析 293
- 5、电子废弃物回收处理行业发展前景分析 295

二、报废汽车回收处理行业分析 297

- 1、报废汽车回收处理行业发展概况 297
- 2、汽车市场分析 300
- 3、报废汽车数量分析 302
- 4、报废汽车价值分析 302
- 5、再制造汽车零部件产量分析 305
- 6、报废汽车回收处理行业发展前景分析 308

三、报废船舶回收处理行业分析 309

- 1、报废船舶回收处理行业发展概况 309
- 2、船舶市场分析 310
- 3、船舶拆解量分析 316

- 4、报废船舶价值分析 317
- 5、报废船舶回收处理行业发展前景分析 318
- 四、报废机电设备回收处理行业分析 320
 - 1、报废机电设备回收处理行业发展概况 320
 - 2、机电设备市场分析 320
 - 3、报废机电设备价值分析 321
 - 4、报废机电设备回收处理行业发展前景分析 321

第六章 再生资源行业区域市场分析 323

第一节 广东省再生资源行业发展分析及预测 323

- 一、广东省再生资源行业市场规模分析 323
- 二、广东省再生资源行业相关政策 324
- 三、广东省再生资源产业园建设情况 337
 - 1、清远华清循环经济产业园 337
 - 2、广东肇庆亚洲金属资源再生金属工业基地分析 338
 - 3、肇庆市华南再生资源产业园 341
- 四、广东省再生资源行业经济运行分析 341
- 五、广东省再生资源行业企业发展分析 342
- 六、广东省再生资源行业发展前景预测 343

第二节 浙江省再生资源行业发展分析及预测 343

- 一、浙江省再生资源行业市场规模分析 343
- 二、浙江省再生资源行业相关政策 346
- 三、浙江省再生资源产业园建设情况 353
 - 1、浙江宁波再生金属资源加工园 353
 - 2、浙江桐庐大地循环经济产业园 354
 - 3、嘉兴市嘉善县陶庄镇再生金属产业园 355
- 四、浙江省再生资源行业发展规划分析 356
- 五、浙江省再生资源行业经济运行分析 356
- 六、浙江省再生资源行业企业发展分析 358
- 七、浙江省再生资源行业发展趋势预测 359

第三节 安徽省再生资源行业发展分析及预测 361

- 一、安徽省再生资源行业市场规模分析 361

二、安徽省再生资源行业相关政策	362
三、安徽省再生资源产业园建设情况	362
1、安徽界首田营循环经济工业区	362
2、合肥市再生资源产业园	363
3、马鞍山进口再生资源产业园	364
四、安徽省再生资源行业发展规划分析	364
五、安徽省再生资源行业经济运行分析	365
六、安徽省再生资源行业发展趋势预测	366
第四节 江苏省再生资源行业发展分析及预测	366
一、江苏省再生资源行业市场规模分析	366
二、江苏省再生资源行业相关政策	368
三、江苏省再生资源产业园建设情况	368
1、江苏太仓港再生资源加工园	368
2、江苏常州再生资源产业基地	370
四、江苏省再生资源行业经济运行分析	371
五、江苏省再生资源行业企业发展分析	372
六、江苏省再生资源行业发展规划	372
第五节 辽宁省再生资源行业发展分析及预测	373
一、辽宁省再生资源行业市场规模分析	373
二、辽宁省再生资源行业相关政策	374
三、辽宁省再生资源产业园建设情况	375
1、辽宁（东港）再生资源产业园	375
2、大连国家生态工业示范园区	376
四、辽宁省再生资源行业经济运行分析	377
五、辽宁省再生资源行业发展规划	378
第六节 天津市再生资源行业发展分析及预测	379
一、天津市再生资源行业市场规模分析	379
二、天津市再生资源行业相关政策	380
三、天津市子牙环保产业园分析	380
1、产业园发展简介	380
2、产业园规模分析	381
3、产业园管理模式	381

- 4、产业园技术实力 381
- 5、产业园发展规划 382
- 四、天津市再生资源行业经济运行分析 382
- 六、天津市再生资源行业企业发展分析 384
- 七、天津市再生资源行业发展规划 385

第四部分 再生资源行业竞争格局 398

第七章 2018-2024年再生资源行业竞争形势 398

第一节 行业总体市场竞争状况分析 398

一、再生资源行业竞争结构分析 398

- 1、现有企业间竞争 398
- 2、潜在进入者分析 399
- 3、替代品威胁分析 400
- 4、供应商议价能力 401
- 5、客户议价能力 402
- 6、竞争结构特点总结 403

二、再生资源行业企业间竞争格局分析 404

- 1、不同地域企业竞争格局 404
- 2、不同规模企业竞争格局 405
- 3、不同所有制企业竞争格局 406

三、再生资源行业集中度分析 407

- 1、市场集中度分析 407
- 2、企业集中度分析 408
- 3、区域集中度分析 408
- 4、集中度变化趋势 408

四、再生资源行业SWOT分析 409

- 1、再生资源行业优势分析 409
- 2、再生资源行业劣势分析 409
- 3、再生资源行业机会分析 410
- 4、再生资源行业威胁分析 410

第二节 中国再生资源行业竞争格局综述 410

一、再生资源行业竞争概况 410

二、中国再生资源行业竞争力分析 411

1、我国再生资源行业竞争力剖析 411

2、我国再生资源企业市场竞争的优势 411

3、民企与外企比较分析 411

4、国内再生资源企业竞争能力提升途径 412

第三节 再生资源行业竞争格局分析 412

一、国内外再生资源竞争分析 412

二、我国再生资源市场竞争分析 414

三、国内主要再生资源企业动向 415

四、国内再生资源企业拟在建项目分析 415

第四节 再生资源行业并购重组分析 416

一、行业并购重组现状及其重要影响 416

二、行业投资兼并与重组趋势分析 416

第八章 2018-2024年再生资源行业领先企业经营形势分析 417

第一节 中国再生资源企业总体发展状况分析 417

一、再生资源企业主要类型 417

二、再生资源企业资本运作分析 417

三、再生资源企业国际竞争力分析 418

第二节 中国领先再生资源企业经营形势分析 419

一、桑德环境股份有限公司 420

1、企业发展简况分析 421

2、企业经营情况分析 422

3、企业经营优劣势分析 423

二、深圳市格林美高新技术股份有限公司 424

1、企业发展简况分析 425

2、企业经营情况分析 426

3、企业经营优劣势分析 427

三、贵研铂业股份有限公司 434

1、企业发展简况分析 436

2、企业经营情况分析 440

3、企业经营优劣势分析 443

四、河南豫光金铅股份有限公司 443

1、企业发展简况分析 447

2、企业经营情况分析449

3、企业经营优劣势分析 450

五、江西赣锋锂业股份有限公司 459

1、企业发展简况分析 465

2、企业经营情况分析469

3、企业经营优劣势分析 470

六、齐合天地集团有限公司 474

1、企业发展简况分析 476

2、企业经营情况分析478

3、企业经营优劣势分析 481

七、江苏霞客环保色纺股份有限公司 482

1、企业发展简况分析 485

2、企业经营情况分析488

3、企业经营优劣势分析 489

八、安徽山鹰纸业股份有限公司 490

1、企业发展简况分析 493

2、企业经营情况分析496

3、企业经营优劣势分析 497

九、江西黑猫炭黑股份有限公司 498

1、企业发展简况分析 499

2、企业经营情况分析503

3、企业经营优劣势分析 505

十、玖龙纸业（控股）有限公司 506

1、企业发展简况分析 509

2、企业经营情况分析512

3、企业经营优劣势分析 513

第五部分 再生资源行业投资战略 515

第九章 2018-2024年再生资源行业前景及投资价值 515

第一节 再生资源行业五年规划现状及未来预测 515

一、"十二五"期间再生资源行业运行情况	515
二、"十二五"期间再生资源行业发展成果	516
三、再生资源行业"十三五"发展方向预测	517
第二节 2018-2024年再生资源市场发展前景	519
一、2018-2024年再生资源市场发展潜力	519
二、2018-2024年再生资源市场前景展望	520
三、2018-2024年再生资源细分行业发展前景分析	520
第三节 2018-2024年再生资源市场发展趋势预测	520
一、2018-2024年再生资源行业发展趋势	520
二、2018-2024年再生资源市场容量预测	521
三、2018-2024年再生资源行业销售收入预测	521
第四节 2018-2024年中国再生资源行业供需预测	522
一、2018-2024年中国再生资源行业供给预测	522
二、2018-2024年中国再生资源行业产量预测	522
三、2018-2024年中国再生资源市场销量预测	523
四、2018-2024年中国再生资源行业需求预测	524
五、2018-2024年中国再生资源行业供需平衡预测	524
第五节 影响企业生产与经营的关键趋势	525
一、市场整合成长趋势	525
二、需求变化趋势及新的商业机遇预测	526
三、企业区域市场拓展的趋势	526
四、科研开发趋势及替代技术进展	527
五、影响企业销售与服务方式的关键趋势	527
第六节 再生资源行业投资特性分析	528
一、再生资源行业进入壁垒分析	528
二、再生资源行业盈利因素分析	529
三、再生资源行业盈利模式分析	531
第七节 2018-2024年再生资源行业发展的影响因素	532
一、有利因素	532
二、不利因素	533
第八节 2018-2024年再生资源行业投资价值评估分析	533
一、行业投资效益分析	533

- 1、行业活力系数比较及分析 533
- 2、行业投资收益率比较及分析 534
- 3、行业投资效益评估 534
- 二、产业发展的空白点分析 535
- 三、投资回报率比较高的投资方向 535
- 四、新进入者应注意的障碍因素 535

第十章 2018-2024年再生资源行业投资机会与风险防范 537

第一节 再生资源行业投融资情况 537

- 一、行业资金渠道分析 537
- 二、固定资产投资分析 538
- 三、兼并重组情况分析 538
- 四、再生资源行业投资现状分析 539

第二节 2018-2024年再生资源行业投资机会 540

- 一、产业链投资机会 540
- 二、细分市场投资机会 541
- 三、重点区域投资机会 542
- 四、再生资源行业投资机遇 542

第三节 2018-2024年再生资源行业投资风险及防范 543

- 一、政策风险及防范 543
- 二、技术风险及防范 544
- 三、宏观经济波动风险及防范 544
- 四、关联产业风险及防范 544
- 五、市场经营风险 545
- 六、其他风险及防范 547

第四节 中国再生资源行业投资建议 547

- 一、再生资源行业未来发展方向 547
- 二、再生资源行业主要投资建议 548

第十一章 再生资源行业发展战略研究 549

第一节 再生资源行业发展战略研究 549

- 一、战略综合规划 549

- 二、技术开发战略 550
- 三、业务组合战略 552
- 四、区域战略规划 553
- 五、产业战略规划 554
- 六、营销品牌战略 556
- 七、竞争战略规划 557

第二节 对我国再生资源品牌的战略思考 558

- 一、再生资源品牌的重要性 558
- 二、再生资源实施品牌战略的意义 558
- 三、再生资源企业品牌的现状分析 559
- 四、我国再生资源企业的品牌战略 560
- 五、再生资源品牌战略管理的策略 561

第三节 再生资源经营策略分析 562

- 一、再生资源市场细分策略 562
- 二、再生资源市场创新策略 563
- 三、品牌定位与品类规划 563
- 四、再生资源新产品差异化战略 563

第四节 再生资源行业投资战略研究 564

- 一、2018-2024年再生资源行业投资战略 564
- 二、2018-2024年细分行业投资战略 565

第十二章 研究结论及发展建议 566 (AK LT)

第一节 再生资源行业研究结论及建议 566

第二节 与环境保护关系的研究结论及建议 567

第三节 再生资源行业发展建议 567

- 一、废旧物资回收体系规范化 567
- 二、废物再利用的二手货市场发展 568
- 三、再生资源加工利用技术开发投入加大 568
- 四、优惠政策激励再生资源产业的又好又快发展 569
- 五、公众意识和参与能力提高 570

部分图表目录：

图表 1 再生资源产业链 39

图表 2 2012-2017年四季度我国废弃资源综合利用行业规模以上企业数量分析 47

图表 3 2017年四季度我国废弃资源综合利用行业规模以上企业区域分布图 48

图表 4 2012-2017年四季度我国废弃资源综合利用行业资产走势图 49

图表 5 2012-2017年四季度我国废弃资源综合利用行业销售收入走势图 49

图表 6 2012年4季度—2017年4季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 105

图表 7 2012年—2017年工业增加值月度同比增长率(%) 107

图表 8 2012年—2017年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 109

图表 9 2012年—2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 111

图表 10 2012年—2017年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 113

图表 11 2017年居民消费价格主要数据 115

图表 12 2012年—2017年居民消费价格指数(上年同月=100) 117

图表 13 2012年—2017年工业品出厂价格指数(上年同月=100) 119

图表 14 2012年—2017年货币供应量月度同比增长率(%) 121

图表 15 各种回收模式的组织成本与回收效率比较 159

图表 16 近十年来全球废钢消费量及废钢比变化情况 174

图表 17 近年来全球废钢分地区/国别消费情况 175

图表 18 近十年来全球废钢消费量及废钢比变化情况 176

图表 19 近十年来全球废钢贸易情况 177

图表 20 2012-2017年主要废钢进口国家/地区的进口情况 177

图表 21 2012-2017年主要废钢进口国家/地区的出口情况 178

图表 22 中国电炉钢产量增长及变化情况 178

图表 23 近年来中国废钢消费量及废钢单耗变化情况 179

图表 24 2012-2017年中国重点钢企废钢资源平衡表 181

图表 25 2012-2017年中国重点钢企电炉热铁水消耗情况 181

图表 26 2017年全球精炼铅原料构成 209

图表 27 2012-2017年中国再生铅占铅产量比重(单位:万吨) 210

图表 28 2017年全球再生铅供给结构(单位:万吨) 211

图表 29 2012-2017年中国铅酸蓄电池产量(单位:万千伏安) 211

图表 30 2017年四季度废橡胶价格变动图 242

表格目录:

表格 1 近4年桑德环境股份有限公司资产负债率变化情况 419

表格 2 近4年桑德环境股份有限公司产权比率变化情况	420
表格 3 近4年桑德环境股份有限公司固定资产周转次数情况	421
表格 4 近4年桑德环境股份有限公司流动资产周转次数变化情况	422
表格 5 近4年桑德环境股份有限公司总资产周转次数变化情况	423
表格 6 近4年桑德环境股份有限公司销售毛利率变化情况	424
表格 7 近4年深圳市格林美高新技术股份有限公司资产负债率变化情况	427
表格 8 近4年深圳市格林美高新技术股份有限公司产权比率变化情况	428
表格 9 近4年深圳市格林美高新技术股份有限公司固定资产周转次数情况	429
表格 10 近4年深圳市格林美高新技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况	430
表格 11 近4年深圳市格林美高新技术股份有限公司总资产周转次数变化情况	431
表格 12 近4年深圳市格林美高新技术股份有限公司销售毛利率变化情况	432
表格 13 近4年贵研铂业股份有限公司资产负债率变化情况	437
表格 14 近4年贵研铂业股份有限公司产权比率变化情况	438
表格 15 近4年贵研铂业股份有限公司固定资产周转次数情况	439
表格 16 近4年贵研铂业股份有限公司流动资产周转次数变化情况	439
表格 17 近4年贵研铂业股份有限公司总资产周转次数变化情况	440
表格 18 近4年贵研铂业股份有限公司销售毛利率变化情况	441
表格 19 近4年河南豫光金铅股份有限公司资产负债率变化情况	443
表格 20 近4年河南豫光金铅股份有限公司产权比率变化情况	444
表格 21 近4年河南豫光金铅股份有限公司固定资产周转次数情况	445
表格 22 近4年河南豫光金铅股份有限公司流动资产周转次数变化情况	446
表格 23 近4年河南豫光金铅股份有限公司总资产周转次数变化情况	447
表格 24 近4年河南豫光金铅股份有限公司销售毛利率变化情况	448
表格 25 近4年江西赣锋锂业股份有限公司资产负债率变化情况	462
表格 26 近4年江西赣锋锂业股份有限公司产权比率变化情况	463
表格 27 近4年江西赣锋锂业股份有限公司固定资产周转次数情况	464
表格 28 近4年江西赣锋锂业股份有限公司流动资产周转次数变化情况	465
表格 29 近4年江西赣锋锂业股份有限公司总资产周转次数变化情况	466
表格 30 近4年江西赣锋锂业股份有限公司销售毛利率变化情况	467
更多图表见正文……	

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/290309.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。