



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国电子废弃物行业运营趋势及发展前景报告

一、调研说明

《2015-2020年中国电子废弃物行业运营趋势及发展前景报告》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/249563.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

第一章 电子废弃物的相关概述 19

1.1 电子废弃物的概述 19

1.1.1 电子废弃物的概念 19

1.1.2 电子废弃物的组成 19

1.1.3 电子废弃物的来源 20

1.2 电子废弃物的特点 20

1.2.1 电子废弃物的高增长性 20

1.2.2 电子废弃物的高价值性 21

1.2.3 电子废弃物的高危害性 21

1.2.4 电子废弃物的复杂性和难处理性 22

第二章 2015-2020年世界电子废弃物处理现状 25

2.1 2015-2020年世界电子废弃物回收处理概况 25

2.1.1 国外电子废弃物的管理 25

2.1.2 国外电子废弃物的回收利用 25

2.1.3 国外电子废弃物的回收体系 26

2.1.4 国外电子废弃物回收处理的经验 30

2.2 美国电子废弃物处理状况 30

2.2.1 美国电子废弃物回收处理现状 30

2.2.2 美国各州加快制定规范电子废弃物的法律 30

2.2.3 美国政府管理制造商回收处理电子废弃物 32

2.2.4 美国企业将电子垃圾转售中国等亚洲国家 33

2.3 德国电子废弃物处理状况 34

2.3.1 德国电子废弃物回收处理现状 34

2.3.2 德国电子废弃物法律的主要内容 35

2.3.3 德国废旧家电及电子产品回收处理费用分析 38

2.3.4 德国电子废弃物管理体系和费用机制特点 39

2.4 荷兰电子废弃物处理状况 39

2.4.1 荷兰废弃电子电气设备立法过程 39

2.4.2 荷兰对电子废物实施有效的回收利用 40

2.4.3 荷兰电子废物回收处理取得显著成效 44

2.5 日本电子废弃物处理状况	46
2.5.1 日本电子垃圾回收产业从商品到商品	46
2.5.2 日本电子垃圾处理模式逐步进入良性循环	49
2.5.3 日本加大治理电子垃圾力度循环利用有方	52
2.5.4 日本废旧家电---丢弃量增长	54
2.6 其他国家电子废弃物处理状况	55
2.6.1 加拿大电子废物回收再利用计划	55
2.6.2 挪威电子废弃物处理立法现状	57
2.6.3 韩国电子废弃物管理的法规与制度沿革	58
2.6.4 非洲国家缺乏电子垃圾管理法规	59
2.6.5 印度重视对电子垃圾的管理	59
第三章 2015-2020年中国电子废弃物回收加工行业运行环境分析	61
3.1 2015-2020年中国宏观经济环境分析	61
3.1.1 2015-2020年中国gdp增长	61
3.1.2 2015-2020年中国工业增长情况	68
3.1.3 2015-2020年中国消费品零售总额统计	71
3.1.4 2014年1-10月经济运行态势分析	74
3.2 2015-2020年中国电子废弃物回收加工行业政策分析	80
3.2.1 中国电子废弃物立法进展	80
3.2.2 再生资源回收管理办法	84
3.2.3 国家加强废旧家电拆解处理环境管理	84
3.2.4 2014年出台家电以旧换新实施办法修订稿	85
3.2.5 税收优惠政策分析	86
3.3 <强>废弃电器电子产品回收处理管理条例<强>	86
3.3.1 <强>条例<强>的调整范围	86
3.3.2 实行多渠道回收和集中处理制度	87
3.3.3 成立废弃电器电子产品处理专项基金	88
3.3.4 明确社会各方应当承担的责任	89
3.3.5 政府对废弃电器电子产品处理的监管	90
3.3.6 <强>条例<强>施行时间的确定	90
3.4 <强>废弃电器电子产品处理目录(第一批)<强>	91
3.4.1 制订的背景与意义	91

3.4.2 考虑的重点因素	91
3.4.3 <目录>制订过程	92
3.4.4 对于纳入<目录>产品的主要规定	93
3.4.5 进出口的电器电子产品适用<目录>	94
3.4.6 实施时间安排	94
第四章 2015-2020年中国电子废弃物回收处理	96
4.1 2015-2020年中国电子废弃物回收处理现状	96
4.1.1 中国电子废弃物进入爆发式增长阶段	96
4.1.2 中国电子废弃物市场容量	96
4.1.3 中国电子废弃物回收利用现状	96
4.1.4 电子废弃物回收处理影响因素	97
4.2 2015-2020年中国电子废弃物物流概况	98
4.2.1 电子废弃物物流特点	98
4.2.2 电子废弃物物流模式	99
4.2.3 电子废弃物物流各责任方职责分析	100
4.3 中国电子废弃物回收处理体系分析	101
4.3.1 个体户回收处理体系	101
4.3.2 民间回收处理体系	101
4.3.3 供销社回收处理体系	102
4.3.4 生产商回收处理体系	102
4.3.5 电子废弃物专业拆解公司回收体系	102
4.4 中国电子废弃物处理企业发展现状	103
4.4.1 中国电子废弃物处置企业发展现状	103
4.4.2 中国电子废弃物处理企业的特殊困境	103
4.4.3 环境经济制约下电子废弃物处理企业的发展	103
4.4.4 中国电子废弃物处理企业摆脱困境对策建议	104
4.5 中国电子废弃物回收利用存在的问题	105
4.5.1 监管措施缺乏力度	105
4.5.2 法律法规不健全	106
4.5.3 资源回收效率低	106
4.6 促进中国电子废弃物回收利用的对策	107
4.6.1 中国电子垃圾产业化发展的对策分析	107

4.6.2 中国电子垃圾回收处理的建议和对策	107
4.6.3 电子废弃物处理产业健康发展的建议	107
4.6.4 电子废弃物资源再生产产业发展的建议	108
第五章 2015-2020年中国电子废弃物回收处理市场状况	112
5.1 2015-2020年中国电子废弃物回收处理市场现状	112
5.1.1 中国电子垃圾回收处理市场升温	112
5.1.2 电子产业面临垃圾大考市场形势严峻	112
5.1.3 电子垃圾回收受到国内电脑行业重视	114
5.2 2015-2020年中国电子废弃物回收处理市场竞争	115
5.2.1 电子废物管理办法开辟有序竞争之路	115
5.2.2 2014年外资企业在华抢占电子垃圾回收商机	118
5.2.3 家电企业纷纷试水废旧电子回收领域	118
第六章 2015-2020年中国废旧家电回收利用分析	120
6.1 2015-2020年中国废旧家电回收利用分析	120
6.1.1 废旧家电产品的危害及回收利用价值	120
6.1.2 中国废旧家电市场现状	122
6.1.3 废旧家电回收出台行业标准	122
6.1.4 家电以旧换新政策带来新契机	124
6.1.5 家电以旧换新政策下回收成本分析	124
6.2 2015-2020年中国废旧家电回收处理模式	125
6.2.1 生产商回收模式(c-m)	125
6.2.2 分销商回收模式(c-d-m)	126
6.2.3 专业回收企业回收模式(c-t-m)	126
6.3 中国废旧家电回收利用存在的问题与对策	126
6.3.1 中国废旧家电产品回收利用存在的问题	126
6.3.2 中国废旧家电产品回收利用发展对策	127
第七章 电子废弃物回收处理系统技术及设备	129
7.1 电子废弃物回收处理技术概况	129
7.1.1 中国电子废弃物回收处理主要技术	129
7.1.2 电子废弃物金属回收技术研究现状	129
7.1.3 电子废弃物回收金属各种技术比较	130
7.2 电子废弃物回收处理技术	132

7.2.1 电子废弃物火法冶金技术	132
7.2.2 电子废弃物湿法冶金技术	132
7.2.3 电子废弃物机械处理技术	132
7.2.4 电子废弃物生物处理技术	133
7.3 电子废弃物回收处理工艺及设备	134
7.3.1 电子废弃物回收处理线	134
7.3.2 电子废弃物拆解分选设备	134
7.3.3 电路板元器件及焊料去除系统	135
7.3.4 电路板的低温破碎系统设备	135
7.3.5 废旧电路板分选和筛分设备	136
7.3.6 废旧crt显示器处理设备	136
第八章 2015-2020年中国主要地区电子废弃物回收处理状况	138
8.1 2015-2020年广东省电子废弃物回收处理状况	138
8.1.1 广东省电子废弃物产生数量情况	138
8.1.2 广东省电子拆解回收模式及其污染危害	138
8.1.3 广东省贵屿镇电子废物拆解业发展分析	139
8.1.4 广东省电子废弃物环境管理模式探讨	140
8.2 2015-2020年上海市电子废弃物回收处理状况	141
8.2.1 上海市电子废弃物特点及来源数量	141
8.2.2 上海市电子废弃物的回收处理现状	142
8.2.3 上海市电子废弃物污染治理形势	142
8.2.4 上海建再生资源公共服务平台	143
8.2.5 上海市电子废弃物污染控制对策	143
8.3 北京市电子废弃物回收处理状况	144
8.3.1 北京市废旧电子电器产品的回收状况	144
8.3.2 北京市电子垃圾处理获千万财政补贴	145
8.3.3 北京市电子垃圾亟待环保回收	146
8.3.4 2014年北京市建成首个电子垃圾处理场	146
8.4 浙江省电子废弃物回收处理状况	147
8.4.1 浙江省废旧电子电器回收处理试点工作稳步推进	147
8.4.2 浙江废旧电子线路板回收处理成套设备研发	148
8.4.3 杭州投资亿元打造大型电子垃圾处理中心	149

8.4.4 浙江台州市电子废弃物回收处理现状分析	149
8.5 其他地区电子废弃物处理状况	150
8.5.1 吉林市电子废弃物绿色循环经济产业分析	150
8.5.2 云南积极探索电子废弃物循环利用产业化	152
8.5.3 福州海关截获大量洋垃圾	156
8.5.4 2010年河南建首家电子废弃物回收处置基地	156
8.5.5 2014年河南出台家旧家电拆解方案	157
8.5.6 2014年重庆投资逾亿元建电子废弃物处理项目	157
8.5.7 2014年哈尔滨出台电子垃圾污染防治办法	158
第九章 电子废弃物回收处理重点企业分析	159
9.1 深圳市格林美高新技术股份有限公司	159
9.1.1 企业概况	159
9.1.2 企业主要经济指标分析	160
9.2 南京金泽金属材料有限公司	165
9.2.1 企业概况	165
9.2.2 企业主要经济指标分析	165
9.3 伟翔环保科技发展(上海)有限公司	171
9.3.1 企业概况	171
9.3.2 企业主要经济指标分析	171
9.4 清远华清再生资源投资开发有限公司	177
9.4.1 企业概况	177
9.4.2 企业主要经济指标分析	178
9.5 华星集团环保产业发展有限公司	183
9.5.1 企业概况	183
9.5.2 企业主要经济指标分析	183
9.6 四川中再生资源开发有限公司	189
9.6.1 企业概况	189
9.6.2 企业主要经济指标分析	190
9.7 清远市东江环保技术有限公司	195
9.7.1 企业概况	195
9.7.2 企业主要经济指标分析	195
9.8 湖北鑫丰再生资源有限责任公司	201

9.8.1企业概况	201
9.8.2企业主要经济指标分析	201
9.9 石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司	207
9.9.1企业概况	207
9.9.2企业主要经济指标分析	208
9.10 泰鼎（天津）环保科技有限公司	214
9.10.1企业概况	214
9.10.2企业主要经济指标分析	215
9.11 上海电子废弃物交投中心有限公司	221
9.11.1 上海电子废弃物交投中心简介	221
9.11.2 电子废弃物业务情况	222

第十章 电子废弃物回收处理的趋势与前景 223

10.1 电子废弃物处理发展趋势与意义	223
10.1.1 电子废弃物处置领域的发展趋势	223
10.1.2 电子废弃物回收处理的趋势及意义	223
10.2 电子废弃物处理产业发展前景	224
10.2.1 电子废弃物资源循环成为阳光产业	224
10.2.2 电子产品再生行业将进入快速发展时期	224
10.2.3 废旧电器电子产品回收利用前景广阔	225
10.2.4 中国废旧家电回收产业前景光明	228

图表目录：

图表 1 电子废弃物拆卸流程示意	26
图表 2 瑞典boliden公司以及加拿大noranda公司针对含贵金属的电子废弃物的回收流程简图	27
图表 3 贵金属在加拿大noranda公司炼铜炉中的精炼加工过程	29
图表 4 荷兰白色和棕色废家电回收再利用的成效	43
图表 5 荷兰nvmp自1999年以来weee的收集结果	43
图表 6 荷兰电子电气产品可见收费标准（欧元/单位）	44
图表 7 2008年-2014年国内生产总值同比增长率	61
图表 8 2010年-2014年三次产业增加值季度同比增长率	62
图表 9 2009年-2014年月度进出口同比增长率	62
图表 10 出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）	65
图表 11 货币供应量月度同比增长率（%）	66

图表 12 2009年-2014年三季度累计外汇储备总额及同比增长率 67

图表 13 2010年-2014年工业增加值及其构成月度累计同比增长率 68

图表 14 工业增加值月度同比增长率（%） 70

图表 15 2009年-2014年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 72

图表 16 2010年-2014年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率 72

图表 17 固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 74

图表 18 其他指标环比数据表 80

图表 19 逆向物流的独立经营方式 99

图表 20 逆向物流的联合经营方式 100

图表 21 向物流的第三方经营方式 100

图表 22 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 160

图表 23 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 160

图表 24 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 160

图表 25 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 161

图表 26 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 161

图表 27 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 162

图表 28 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 162

图表 29 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 162

图表 30 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 163

图表 31 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 163

图表 32 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 164

图表 33 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变化情况 164

图表 34 近4年南京金泽金属材料有限公司流动资产周转次数变化情况 165

图表 35 近4年南京金泽金属材料有限公司流动资产周转次数变化情况 166

图表 36 近4年南京金泽金属材料有限公司产权比率变化情况 166

图表 37 近4年南京金泽金属材料有限公司产权比率变化情况 167

图表 38 近4年南京金泽金属材料有限公司销售毛利率变化情况 167

图表 39 近4年南京金泽金属材料有限公司销售毛利率变化情况 167

图表 40 近4年南京金泽金属材料有限公司资产负债率变化情况 168

图表 41 近4年南京金泽金属材料有限公司资产负债率变化情况 168

图表 42 近4年南京金泽金属材料有限公司总资产周转次数变化情况 169

图表 43 近4年南京金泽金属材料有限公司总资产周转次数变化情况 169

图表 44 近4年南京金泽金属材料有限公司固定资产周转次数情况 170

图表 45 近4年南京金泽金属材料有限公司固定资产周转次数情况 170

图表 46 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况 171

图表 47 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况 172

图表 48 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司产权比率变化情况 172

图表 49 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司产权比率变化情况 173

图表 50 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司销售毛利率变化情况 173

图表 51 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司销售毛利率变化情况 173

图表 52 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司资产负债率变化情况 174

图表 53 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司资产负债率变化情况 174

图表 54 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司总资产周转次数变化情况 175

图表 55 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司总资产周转次数变化情况 175

图表 56 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司固定资产周转次数情况 176

图表 57 近4年伟翔环保科技发展(上海)有限公司固定资产周转次数情况 176

图表 58 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司流动资产周转次数变化情况 178

图表 59 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司流动资产周转次数变化情况 178

图表 60 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司产权比率变化情况 178

图表 61 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司产权比率变化情况 179

图表 62 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司销售毛利率变化情况 179

图表 63 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司销售毛利率变化情况 180

图表 64 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司资产负债率变化情况 180

图表 65 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司资产负债率变化情况 180

图表 66 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司总资产周转次数变化情况 181

图表 67 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司总资产周转次数变化情况 181

图表 68 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司固定资产周转次数情况 182

图表 69 近4年清远华清再生资源投资开发有限公司固定资产周转次数情况 182

图表 70 近4年华星集团环保产业发展有限公司流动资产周转次数变化情况 183

图表 71 近4年华星集团环保产业发展有限公司流动资产周转次数变化情况 184

图表 72 近4年华星集团环保产业发展有限公司产权比率变化情况 184

图表 73 近4年华星集团环保产业发展有限公司产权比率变化情况 184

图表 74 近4年华星集团环保产业发展有限公司销售毛利率变化情况 185

图表 75 近4年华星集团环保产业发展有限公司销售毛利率变化情况 185

图表 76 近4年华星集团环保产业发展有限公司资产负债率变化情况 186

图表 77 近4年华星集团环保产业发展有限公司资产负债率变化情况 186

图表 78 近4年华星集团环保产业发展有限公司总资产周转次数变化情况 187

图表 79 近4年华星集团环保产业发展有限公司总资产周转次数变化情况 187

图表 80 近4年华星集团环保产业发展有限公司固定资产周转次数情况 188

图表 81 近4年华星集团环保产业发展有限公司固定资产周转次数情况 188

图表 82 近4年四川中再生资源开发有限公司流动资产周转次数变化情况 190

图表 83 近4年四川中再生资源开发有限公司流动资产周转次数变化情况 190

图表 84 近4年四川中再生资源开发有限公司产权比率变化情况 190

图表 85 近4年四川中再生资源开发有限公司产权比率变化情况 191

图表 86 近4年四川中再生资源开发有限公司销售毛利率变化情况 191

图表 87 近4年四川中再生资源开发有限公司销售毛利率变化情况 191

图表 88 近4年四川中再生资源开发有限公司资产负债率变化情况 192

图表 89 近4年四川中再生资源开发有限公司资产负债率变化情况 192

图表 90 近4年四川中再生资源开发有限公司总资产周转次数变化情况 193

图表 91 近4年四川中再生资源开发有限公司总资产周转次数变化情况 193

图表 92 近4年四川中再生资源开发有限公司固定资产周转次数情况 194

图表 93 近4年四川中再生资源开发有限公司固定资产周转次数情况 194

图表 94 近4年清远市东江环保技术有限公司流动资产周转次数变化情况 195

图表 95 近4年清远市东江环保技术有限公司流动资产周转次数变化情况 196

图表 96 近4年清远市东江环保技术有限公司产权比率变化情况 196

图表 97 近4年清远市东江环保技术有限公司产权比率变化情况 197

图表 98 近4年清远市东江环保技术有限公司销售毛利率变化情况 197

图表 99 近4年清远市东江环保技术有限公司销售毛利率变化情况 197

图表 100 近4年清远市东江环保技术有限公司资产负债率变化情况 198

图表 101 近4年清远市东江环保技术有限公司资产负债率变化情况 198

图表 102 近4年清远市东江环保技术有限公司总资产周转次数变化情况 199

图表 103 近4年清远市东江环保技术有限公司总资产周转次数变化情况 199

图表 104 近4年清远市东江环保技术有限公司固定资产周转次数情况 200

图表 105 近4年清远市东江环保技术有限公司固定资产周转次数变化情况 200

图表 106 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司流动资产周转次数变化情况 201

图表 107 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司流动资产周转次数变化情况 202

图表 108 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司产权比率变化情况 202

图表 109 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司产权比率变化情况 203

图表 110 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司销售毛利率变化情况 203

图表 111 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司销售毛利率变化情况 203

图表 112 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司资产负债率变化情况 204

图表 113 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司资产负债率变化情况 204

图表 114 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司总资产周转次数变化情况 205

图表 115 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司总资产周转次数变化情况 205

图表 116 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司固定资产周转次数情况 206

图表 117 近4年湖北鑫丰再生资源有限责任公司固定资产周转次数变化情况 206

图表 118 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 208

图表 119 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 208

图表 120 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司产权比率变化情况 209

图表 121 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司产权比率变化情况 209

图表 122 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司销售毛利率变化情况 210

图表 123 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司销售毛利率变化情况 210

图表 124 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司资产负债率变化情况 211

图表 125 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司资产负债率变化情况 211

图表 126 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 212

图表 127 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 212

图表 128 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司固定资产周转次数情况 213

图表 129 近4年石家庄晶莹黄金开发技术股份有限公司固定资产周转次数变化情况 213

图表 130 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司流动资产周转次数变化情况 215

图表 131 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司流动资产周转次数变化情况 215

图表 132 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司产权比率变化情况 216

图表 133 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司产权比率变化情况 216

图表 134 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司销售毛利率变化情况 217

图表 135 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司销售毛利率变化情况 217

图表 136 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司资产负债率变化情况 218

图表 137 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司资产负债率变化情况 218

图表 138 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司总资产周转次数变化情况 219

图表 139 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司总资产周转次数变化情况 219

图表 140 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司固定资产周转次数情况 220

图表 141 近4年泰鼎（天津）环保科技有限公司固定资产周转次数变化情况 220

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/249563.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。