



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国水处理行业市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国水处理行业市场深度分析与投资前景预测报告》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/241779.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 世界水处理行业现状与市场发展趋势 16

1.1 世界水处理行业概述 16

1.1.1 世界水资源保护利用状况 16

1.1.2 世界水处理行业发展概述 17

1.1.3 全球水处理市场规模分析 18

1.1.4 全球水处理特种化学品市场 19

1.1.5 全球水处理公司抢占新兴市场 20

1.2 美国水处理行业分析 20

1.2.1 美国水资源现状与利用发展概述 20

1.2.2 美国西部水资源开发利用工程概况 21

1.2.3 美国城镇污水处理和回用发展分析 23

1.2.4 美国水处理行业管理制度与立法 26

1.2.5 美国在发展节水农业方面的经验 27

1.3 英国水处理行业分析 29

1.3.1 英国水务行业私有化改革历程 29

1.3.2 英国城市供水与水价管理分析 31

1.3.3 英国提高用水效率减少水污染 32

1.3.4 英国污水治理与循环利用状况 33

1.4 德国水处理行业分析 35

1.4.1 德国的水资源管理政策探究 35

1.4.2 德国水处理和供水企业概况 36

1.4.3 德国污水处理厂的营运方式 38

1.4.4 德国污水处理技术的新进展 38

1.5 日本水处理行业分析 40

1.5.1 日本水资源管理体系基本现状 40

1.5.2 日本城市供水及管理现状概述 41

1.5.3 日本水处理公司开拓中国市场 44

1.5.4 日本污水处理引入超深度处理 44

第二章 2012年中国水处理行业发展环境分析 46

2.1 宏观经济环境 46

- 2.1.1 2012-2013年中国GDP增长分析 46
- 2.1.2 2012-2013年中国商品进出口贸易 46
- 2.1.3 2012年中国居民收入与消费状况 47
- 2.1.4 2013年三季度宏观经济运行分析 49

2.2 政策环境分析 51

- 2.2.1 中国水处理行业的监管体制 51
- 2.2.2 中国水处理行业相关法律法规 52
- 2.2.3 中国水处理行业相关政策分析 54
- 2.2.4 中国污水处理行业准入政策 56

2.3 技术发展环境 56

- 2.3.1 污水处理主要技术工艺介绍 56
- 2.3.2 中国污水处理技术发展现状 58
- 2.3.3 MBR 技术应用现状及前景 59
- 2.3.4 污水处理技术发展趋势分析 61

2.4 产业发展环境 63

- 2.4.1 2012年中国环境保护总体情况分析 63
- 2.4.2 2012年中国节能减排工作发展分析 64
- 2.4.3 2012年中国环境污染治理投资分析 68
- 2.4.4 2013年中国继续加大环保投资规模 70

第三章 2009-2013年中国水处理行业发展现状分析 71

3.1 中国水资源现状 71

- 3.1.1 水资源概念及特点 71
- 3.1.2 水资源的重要作用 72
- 3.1.3 2012年中国水资源水质状况 73
- 3.1.4 2012年中国水资源总体情况 83

3.2 中国水处理行业现状 83

- 3.2.1 中国水处理行业的概述 83
- 3.2.2 中国循环水系统治理行业概况 84
- 3.2.3 中国水资源综合治理行业概况 85

- 3.2.4 中国水处理装备发展走向成熟化 85
- 3.3 中国水处理市场竞争 86
 - 3.3.1 国际国内水处理企业市场竞争加剧 86
 - 3.3.2 跨国水处理企业竞相抢占中国市场 87
 - 3.3.3 传统水务集团竞争能力与优势依然 88
 - 3.3.4 水处理新兴力量将为行业带来波澜 88
- 3.4 2008-2013年中国水处理行业发展概况 89
 - 3.4.1 2012年中国水处理行业发展概况 89
 - 3.4.2 2012年中国水处理行业发展概况 92
 - 3.4.3 2013年中国水处理行业发展概况 94
- 3.5 2012年水处理行业运行状况 96
 - 3.5.1 2006-2012年中国水处理行业企业数量统计 96
 - 3.5.2 2006-2012年中国水处理行业资产状况分析 99
 - 3.5.3 2006-2012年中国水处理行业销售收入分析 102
 - 3.5.4 2006-2012年中国水处理行业利润总额分析 105
 - 3.5.5 2012年中国水处理行业成本费用结构分析 106
 - 3.5.6 2012-2013年中国水处理行业经营效益分析 107

第四章 2012年中国城市供水行业发展分析 109

- 4.1 城市供水行业发展现状 109
 - 4.1.1 中国城市供排水事业发展历程 109
 - 4.1.2 中国城市供水行业的发展现状 110
 - 4.1.3 中国城市供水行业发展特征分析 112
 - 4.1.4 中国城市综合供水能力增长迅猛 112
 - 4.1.5 2012年中国城市供水行业发展概述 112
- 4.2 2012年中国城市供水状况 115
 - 4.2.1 2012年中国水资源供应总体情况 115
 - 4.2.2 2012年中国地表水供应总量分析 116
 - 4.2.3 2012年中国地下水供应总量分析 117
 - 4.2.4 2012年中国城市供水能力分析 117
- 4.3 2012年中国用水情况分析 119
 - 4.3.1 2012年中国用水总体情况分析 119

| | | |
|-----------------------------|-------------------|-----|
| 4.3.2 | 2012年中国农业用水总量分析 | 120 |
| 4.3.3 | 2012年中国工业用水总量分析 | 121 |
| 4.3.4 | 2012年中国生活用水总量分析 | 122 |
| 4.3.5 | 2012年中国生态用水总量分析 | 122 |
| 4.4 | 城市供水价格分析 | 123 |
| 4.4.1 | 中国城市供水价格的政策调整 | 123 |
| 4.4.2 | 城市供水价格调整主要影响因素 | 125 |
| 4.4.3 | 中国城市供水价格征收标准偏低 | 125 |
| 4.4.4 | 2012年全国多个城市上调水价 | 125 |
| 4.4.5 | 城市供水价格上调成必然趋势 | 126 |
| 4.5 | 城市供水发展中的问题及对策 | 127 |
| 4.5.1 | 中国城市供水行业存在的问题 | 127 |
| 4.5.2 | 中国城市供水面临的机遇与挑战 | 129 |
| 4.5.3 | 中国城市供水行业发展趋势分析 | 129 |
| 4.5.4 | 推动中国城市供水行业发展建议 | 130 |
| 第五章 2012年中国污水处理行业发展现状分析 132 | | |
| 5.1 | 中国水污染治理发展现状 | 132 |
| 5.1.1 | 中国水污染防治工作取得的进展 | 132 |
| 5.1.2 | 水污染治理设施运营发展情况 | 134 |
| 5.1.3 | 水污染治理工程服务业发展情况 | 135 |
| 5.1.4 | 水污染治理产品的生产情况分析 | 135 |
| 5.2 | 中国污水处理的现状 | 136 |
| 5.2.1 | 中国污水处理行业发展综述 | 136 |
| 5.2.2 | 中国城镇污水处理快速发展 | 136 |
| 5.2.3 | 中国污水处理企业分布状况 | 137 |
| 5.2.4 | 中国污水处理行业区域分析 | 138 |
| 5.3 | 2012年中国污水处理分析 | 138 |
| 5.3.1 | 2012年中国废污水排放总体情况 | 138 |
| 5.3.2 | 2012年中国污水排放总体情况 | 139 |
| 5.3.3 | 2012年中国城市污水处理能力分析 | 140 |
| 5.3.4 | 2012年中国在建污水处理项目分析 | 141 |

- 5.4 污水处理产业化分析 142
 - 5.4.1 城市污水处理产业化的概述 142
 - 5.4.2 城市污水处理产业化发展现状 143
 - 5.4.3 各地区城市污水处理产业化程度 144
 - 5.4.4 污水处理产业化发展的主要建议 145
- 5.5 污水处理费用分析 152
 - 5.5.1 污水处理收费征收历程与现状 152
 - 5.5.2 2012年中国居民生活污水处理费 153
 - 5.5.3 2013年各地区污水处理费的调整 153
 - 5.5.4 中国污水处理费征收存上涨空间 155
- 5.6 污水处理存在问题及对策 155
 - 5.6.1 城市污水处理行业资金难题 155
 - 5.6.2 污水处理配套管网建设滞后 156
 - 5.6.2 中国污水处理排放标准滞后 157
 - 5.6.3 解决污水处理资金短缺策略 159
 - 5.6.4 中国污水排放标准建立对策 163

第六章 2012年中国工业废水处理行业发展现状 164

- 6.1 中国工业废水处理发展历程 164
 - 6.1.1 工业废水处理全面启动阶段 164
 - 6.1.2 工业废水处理的迅速发展阶段 166
 - 6.1.3 工业废水治理呈现新局面阶段 168
- 6.2 中国工业废水处理发展现状 169
 - 6.2.1 中国工业废水处理行业概述 169
 - 6.2.2 中国工业废水处理的现状及特点 170
 - 6.2.3 中国工业废水治理的区域性特征 171
 - 6.2.4 中国工业废水处理行业竞争状况 172
- 6.3 2012-2013年工业废水排放及处理状况 173
 - 6.3.1 2012年各地区废水排放及处理情况 173
 - 6.3.2 2012年各行业废水排放及处理情况 175
 - 6.3.3 2012年中国工业废水排放总量分析 177
- 6.4 工业废水处理技术分析 178

| | | |
|-----------------------------------|------------------|-----|
| 6.4.1 | 工业废水处理技术发展综述 | 178 |
| 6.4.2 | 中国工业废水处理技术向零排放转型 | 185 |
| 6.4.3 | 电渗析技术在工业废水处理中的应用 | 186 |
| 6.4.4 | 工业废水电渗析技术发展前景分析 | 187 |
| 6.5 | 工业废水处理存在问题及发展对策 | 187 |
| 6.5.1 | 中国工业废水污染严重主要原因 | 187 |
| 6.5.2 | 中国工业废水污染防治主要措施 | 188 |
| 6.5.3 | 促进工业废水处理行业发展对策 | 189 |
| 第七章 2012年中国水处理其他细分领域发展分析 192 | | |
| 7.1 | 节水处理行业 | 192 |
| 7.1.1 | 中国城市节水发展现状与成就 | 192 |
| 7.1.2 | 中国节水灌溉的发展历程与现状 | 192 |
| 7.1.3 | 中国大力推动节水型社会的建设 | 194 |
| 7.1.4 | 中国城市节水发展中面临的问题 | 195 |
| 7.1.5 | 节水处理行业发展前景及其商机 | 196 |
| 7.2 | 中水处理行业 | 197 |
| 7.2.1 | 中水利用节水治污增效效益 | 197 |
| 7.2.2 | 中国中水处理行业发展概述 | 198 |
| 7.2.3 | 中国中水市场的机遇与风险 | 199 |
| 7.2.4 | 中国中水处理存在主要问题 | 199 |
| 7.2.5 | 中国中水处理回用发展对策 | 199 |
| 7.3 | 终端水处理行业 | 203 |
| 7.3.1 | 终端水处理行业发展概述 | 203 |
| 7.3.2 | 终端水处理产业的价值链分布 | 203 |
| 7.3.3 | 中国终端水处理行业竞争格局 | 204 |
| 7.3.4 | 2012年中国终端水处理市场规模 | 205 |
| 7.3.5 | 中国终端水处理行业存在的问题 | 206 |
| 7.3.6 | 终端水处理市场发展趋势分析 | 207 |
| 第八章 2009-2013年中国水处理行业区域市场现状分析 208 | | |
| 8.1 | 华北地区水处理行业发展现状与趋势 | 208 |

- 8.1.1 华北地区水处理行业发展总体概况 208
- 8.1.2 2013年华北水处理行业经济运行状况 208
- 8.1.3 华北地区水处理行业重点子行业分析 209
- 8.1.4 华北地区水处理行业未来发展趋势 211
- 8.1.5 业内重点企业在该区域的市场策略 211
- 8.2 东北地区水处理行业发展现状与趋势 212
 - 8.2.1 东北地区水处理行业发展总体概况 212
 - 8.2.2 2013年东北水处理行业经济运行状况 213
 - 8.2.3 东北地区水处理行业重点子行业分析 213
 - 8.2.4 东北地区水处理行业未来发展趋势 215
 - 8.2.5 业内重点企业在该区域的市场策略 216
- 8.3 华东地区水处理行业发展现状与趋势 216
 - 8.3.1 华东地区水处理行业发展总体概况 216
 - 8.3.2 2013年华东水处理行业经济运行状况 217
 - 8.3.3 华东地区水处理行业重点子行业分析 218
 - 8.3.4 华东地区水处理行业未来发展趋势 219
 - 8.3.5 业内重点企业在该区域的市场策略 221
- 8.4 华中地区水处理行业发展现状与趋势 221
 - 8.4.1 华中地区水处理行业发展总体概况 221
 - 8.4.2 2013年华中水处理行业经济运行状况 222
 - 8.4.3 华中地区水处理行业重点子行业分析 223
 - 8.4.4 华中地区水处理行业未来发展趋势 225
 - 8.4.5 业内重点企业在该区域的市场策略 225
- 8.5 华南地区水处理行业发展现状与趋势 226
 - 8.5.1 华南地区水处理行业发展总体概况 226
 - 8.5.2 2013年华南水处理行业经济运行状况 226
 - 8.5.3 华南地区水处理行业重点子行业分析 227
 - 8.5.4 华南地区水处理行业未来发展趋势 229
 - 8.5.5 业内重点企业在该区域的市场策略 230
- 8.6 西南地区水处理行业发展现状与趋势 231
 - 8.6.1 西南地区水处理行业发展总体概况 231
 - 8.6.2 2013年西南水处理行业经济运行状况 231

| | | |
|-----------------------------|--------------------|-----|
| 8.6.3 | 西南地区水处理行业重点子行业分析 | 232 |
| 8.6.4 | 西南地区水处理行业未来发展趋势 | 234 |
| 8.6.5 | 业内重点企业在该区域的市场策略 | 235 |
| 8.7 | 西北地区水处理行业发展现状与趋势 | 235 |
| 8.7.1 | 西北地区水处理行业发展总体概况 | 235 |
| 8.7.2 | 2013年西北水处理行业经济运行状况 | 236 |
| 8.7.3 | 西北地区水处理行业重点子行业分析 | 237 |
| 8.7.4 | 西北地区水处理行业未来发展趋势 | 238 |
| 8.7.5 | 业内重点企业在该区域的市场策略 | 239 |
| 第九章 2012年国内外水处理企业经营状况分析 240 | | |
| 9.1 | 威立雅水务集团 | 240 |
| 9.1.1 | 企业基本情况 | 240 |
| 9.1.2 | 公司水处理业务概况 | 240 |
| 9.1.3 | 2012年公司经营状况分析 | 242 |
| 9.1.4 | 公司发展战略及未来展望 | 243 |
| 9.2 | 法国燃气苏伊士集团 | 243 |
| 9.2.1 | 企业基本情况 | 243 |
| 9.2.2 | 企业水处理业务概况 | 243 |
| 9.2.3 | 2012年公司经营状况分析 | 244 |
| 9.2.4 | 公司发展战略及未来展望 | 244 |
| 9.3 | 柏林水务集团 | 245 |
| 9.3.1 | 企业基本情况 | 245 |
| 9.3.2 | 公司水处理业务概况 | 246 |
| 9.3.3 | 公司发展战略及未来展望 | 246 |
| 9.4 | 北京首创股份有限公司 | 247 |
| 9.4.1 | 企业基本情况 | 247 |
| 9.4.2 | 公司水处理业务概况 | 247 |
| 9.4.3 | 2012年公司经营状况分析 | 249 |
| 9.4.4 | 公司发展战略及未来展望 | 250 |
| 9.5 | 合加资源发展股份有限公司 | 251 |
| 9.5.1 | 企业基本情况 | 251 |

- 9.5.2 公司水处理业务概况 252
- 9.5.3 2012年公司经营状况分析 252
- 9.5.4 公司发展战略及未来展望 253
- 9.6 南海发展股份有限公司 254
 - 9.6.1 企业基本情况 254
 - 9.6.2 公司水处理业务概况 254
 - 9.6.3 2012年公司经营状况分析 255
 - 9.6.4 公司发展战略及未来展望 256
- 9.7 天津创业环保股份有限公司 257
 - 9.7.1 企业基本情况 257
 - 9.7.2 公司水处理业务概况 258
 - 9.7.3 2012年公司经营状况分析 260
 - 9.7.4 公司发展战略及未来展望 261
- 9.8 中原环保股份有限公司 262
 - 9.8.1 企业基本情况 262
 - 9.8.2 公司水处理业务概况 262
 - 9.8.3 2012年公司经营状况分析 263
 - 9.8.4 公司发展战略及未来展望 264
- 9.9 武汉三镇实业控股股份有限公司 264
 - 9.9.1 企业基本情况 264
 - 9.9.2 公司水处理业务概况 265
 - 9.9.3 2012年公司经营状况分析 265
 - 9.9.4 公司发展战略及未来展望 266
- 9.10 重庆水务集团股份有限公司 267
 - 9.10.1 企业基本情况 267
 - 9.10.2 公司水处理业务概况 267
 - 9.10.3 2012年公司经营状况分析 268
 - 9.10.4 公司发展战略及未来展望 269
- 9.11 上海城投控股股份有限公司 270
 - 9.11.1 企业基本情况 270
 - 9.11.2 公司水处理业务概况 271
 - 9.11.3 2012年公司经营状况分析 272

| | | |
|--------|----------------------------|-----|
| 9.11.4 | 公司发展战略及未来展望 | 273 |
| 9.12 | 江西洪城水业股份有限公司 | 274 |
| 9.12.1 | 企业基本情况 | 274 |
| 9.12.2 | 公司水处理业务概况 | 274 |
| 9.12.3 | 2012年公司经营状况分析 | 275 |
| 9.12.4 | 公司发展战略及未来展望 | 275 |
| | | |
| 第十章 | 2009-2013年中国水处理行业投融资运营模式分析 | 278 |
| 10.1 | 水处理行业融资状况分析 | 278 |
| 10.1.1 | 水处理行业投资运营模式概述 | 278 |
| 10.1.2 | 中国水处理行业投融资现状与问题 | 279 |
| 10.1.3 | 中国污水处理领域投融资特征分析 | 280 |
| 10.1.4 | 城市污水处理领域投融资机制解析 | 280 |
| 10.1.5 | 污水治理地方政府投融资模式分析 | 283 |
| 10.2 | 城市污水处理融资动态 | 284 |
| 10.2.1 | 河北省污水处理加大多元化投融资力度 | 284 |
| 10.2.2 | 珠海西区污水处理特许经营投融资模式 | 284 |
| 10.2.3 | 2012年江西省污水处理融资情况分析 | 285 |
| 10.2.4 | 2012年衡阳市污水处理项目融资状况 | 286 |
| 10.2.5 | 2012年山东诸城污水处理厂融资分析 | 287 |
| 10.3 | 水处理行业BOT投资模式分析 | 288 |
| 10.3.1 | BOT投资模式的相关概述 | 288 |
| 10.3.2 | BOT模式成污水处理投资主体模式 | 288 |
| 10.3.3 | BOT模式投资城市污水处理可行性 | 289 |
| 10.3.4 | 小城镇污水处理工程BOT建设模式 | 291 |
| 10.4 | BOT模式风险及规避分析 | 292 |
| 10.4.1 | BOT模式投资风险性分析 | 292 |
| 10.4.2 | 项目前期工作存在的风险 | 293 |
| 10.4.3 | 污水处理厂运营中的风险 | 293 |
| 10.4.4 | BOT项目在移交时的风险 | 294 |
| 10.4.5 | BOT运作模式风险的规避 | 294 |

第十一章 2013-2018年中国水处理市场前景与投资策略分析 296

11.1 水处理行业趋势与前景 296

11.1.1 水污染治理行业将继续保持快速增长 296

11.1.2 以高新技术和高质量服务为竞争手段 297

11.1.3 中国水处理行业市场集中度不断提高 297

11.1.4 污水处理及再生利用迎来发展良机 297

11.1.5 2013-2018年中国水处理规模预测 298

11.2 水处理行业投资环境 299

11.2.1 水处理受益于国家产业扶持政策 299

11.2.2 中国城市水污染治理市场需求扩张 299

11.2.3 城市水务投融资结构环境有利变化 300

11.2.4 新农村建设将为水处理带来新机遇 300

11.3 水处理行业投资潜力 301

11.3.1 中国水处理行业吸引力分析 301

11.3.2 中国水处理市场增长动力分析 302

11.3.3 中国水处理区域投资潜力分析 304

11.4 水处理行业投资风险 304

11.4.1 水处理投资风险概述 304

11.4.2 产业政策风险分析 305

11.4.3 市场竞争风险分析 306

11.4.4 合同履行风险分析 306

11.5 水处理行业投资策略（专家建议） 307

11.5.1 中国水处理行业的SWOT分析 307

11.5.2 城市污水处理设施建设区域投资策略 308

11.5.3 中国水质污染防治设备投资策略分析 308

11.5.4 中国污水处理行业企业投资策略分析 309

附：报告说明 312

图表目录

图表 1 全球水处理化学品和设备市场区域需求结构 19

- 图表 2 2005-2012年中国国内生产总值及增长速度 46
- 图表 3 2012年中国货物进出口总额及其增长速度 46
- 图表 4 2006-2012年中国商品进出口贸易总额增长趋势图 47
- 图表 5 2006-2012年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图 48
- 图表 6 2006-2012年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图 48
- 图表 7 2006-2012年中国城镇居民家庭恩格尔系数 48
- 图表 8 2006-2012年中国农村居民家庭恩格尔系数 49
- 图表 9 水处理行业主要主管部门及相关职能列表 51
- 图表 10 中国水处理行业相关政策法律法规 53
- 图表 11 中国水污染防治和水资源保护政策措施 54
- 图表 12 国内污水处理厂总体工艺分布 58
- 图表 13 2006-2012年中国环境治理投资情况 69
- 图表 14 2006-2012年中国环境治理投资额趋势图 69
- 图表 15 2006-2012年中国环境治理投资额占GDP比重趋势图 69
- 图表 16 2012年度全国河流水资源质量评价结果 73
- 图表 17 2012年度水资源一级区河流水资源质量评价结果 74
- 图表 18 2012年度主要湖泊水资源质量和营养状态评价结果 76
- 图表 19 2012年水资源一级区省界断面水资源质量状况评价结果 78
- 图表 20 2012年全国重点水功能区水资源质量达标情况 81
- 图表 21 2006-2012年中国水资源总量情况统计 83
- 图表 22 2006-2012年中国水资源总量趋势图 83
- 图表 23 水处理行业的分类示意图 84
- 图表 24 2012年中国水处理行业主要经济指标统计 90
- 图表 25 2012年中国水处理行业前五省区企业数量排名 91
- 图表 26 2012年中国水处理行业前五省区工业总产值排名 91
- 图表 27 2012年中国水处理行业前五省区资产总额排名 91
- 图表 28 2012年中国水处理行业前五省区销售收入排名 92
- 图表 29 2012年中国水处理行业主要经济指标统计 92
- 图表 30 2012年中国水处理行业前五省区企业数量排名 93
- 图表 31 2012年中国水处理行业前五省区资产总额排名 94
- 图表 32 2012年中国水处理行业前五省区销售收入排名 94
- 图表 33 2013年中国水处理行业主要经济指标统计 95

- 图表 34 2013年中国水处理行业前五省区企业数量排名 96
- 图表 35 2013年中国水处理行业前五省区资产总额排名 96
- 图表 36 2013年中国水处理行业前五省区销售收入排名 96
- 图表 37 2006-2012年中国水处理企业数量增长趋势图 97
- 图表 38 2012年中国不同规模水处理企业数量所占份额 97
- 图表 39 2012年中国不同性质水处理企业数量所占份额 97
- 图表 40 2012年中国各省区水处理企业数量比较 98
- 图表 41 2006-2012年中国水处理行业资产总额统计 99
- 图表 42 2006-2012年中国水处理行业资产增长趋势图 99
- 图表 43 2012年中国不同规模水处理企业资产总额比较 100
- 图表 44 2012年中国不同规模水处理企业资产总额所占份额 100
- 图表 45 2012年中国不同性质水处理企业资产总额比较 100
- 图表 46 2012年中国不同性质水处理企业资产总额所占份额 100
- 图表 47 2012年中国各省区水处理行业资产总额比较 101
- 图表 48 2006-2012年中国水处理行业销售收入统计 102
- 图表 49 2006-2012年中国水处理行业销售收入趋势图 102
- 图表 50 2012年中国不同规模水处理企业销售收入比较 103
- 图表 51 2012年中国不同规模的污水处理企业销售收入所占份额 103
- 图表 52 2012年中国不同性质水处理企业销售收入比较 103
- 图表 53 2012年中国不同性质水处理企业销售收入所占份额 103
- 图表 54 2012年中国各省区水处理行业销售收入比较 104
- 图表 55 2006-2012年中国水处理行业利润总额统计 105
- 图表 56 2012年中国不同规模水处理企业利润总额比较 105
- 图表 57 2012年中国不同性质水处理企业利润总额比较 105
- 图表 58 2006-2012年中国水处理行业成本费用结构构成情况 106
- 图表 59 2012年中国水处理行业成本费用结构构成图 106
- 图表 60 2006-2012年中国水处理行业成本费用统计 107
- 图表 61 2006-2012年中国水处理行业盈利能力情况 107
- 图表 62 2006-2012年中国水处理行业偿债能力情况 107
- 图表 63 2006-2012年中国水处理行业营运能力情况 107
- 图表 64 2006-2012年中国水处理行业主要竞争力指标 108
- 图表 65 2012年中国城市供水行业主要经济指标统计 113

图表 66 2012年中国城市供水行业前五省区企业数量排名 114

图表 67 2012年中国城市供水行业前五省区资产总额排名 114

图表 68 2012年中国城市供水行业前五省区销售收入排名 115

图表 69 2006-2012年中国水资源供应情况统计 115

图表 70 2006-2012年中国供水总量增长趋势图 116

图表 71 2006-2012年中国地表水供应总量统计 116

图表 72 2006-2012年中国地表水供应总量趋势图 116

图表 73 2006-2012年中国地下水供应总量统计 117

图表 74 2006-2012年中国地下水供应总量趋势图 117

图表 75 2006-2012年中国城市供水情况统计 118

图表 76 2006-2012年中国城市供水综合生产能力与供水总量 118

图表 77 2006-2012年中国城市供水管道长度趋势图 118

图表 78 2006-2012年中国用水总体情况统计 119

图表 79 2006-2012年中国用水结构趋势图 119

图表 80 2006-2012年我国居民主要用水指标统计 119

图表 81 2006-2012年中国人均水资源量与用水量趋势图 120

图表 82 2006-2012年中国居民人均生活用水趋势图 120

图表 83 2006-2012年中国农业用水总量统计 120

图表 84 2006-2012年中国农业用水总量增长趋势图 121

图表 85 2006-2012年中国工业用水总量统计 121

图表 86 2006-2012年中国工业用水总量增长趋势图 121

图表 87 2006-2012年中国生活用水总量统计 122

图表 88 2006-2012年中国生活用水总量增长趋势图 122

图表 89 2006-2012年中国生态用水总量统计 123

图表 90 2006-2012年中国生态用水总量增长趋势图 123

图表 91 2013年中国污水处理企业分布示意图 137

图表 92 2006-2012年中国废污水排放总量统计 138

图表 93 2006-2012年中国废污水排放总量趋势图 139

图表 94 2006-2012年中国废水排放总体情况统计 139

图表 95 2006-2012年中国废水排放总体趋势图 140

图表 96 2006-2012年中国城市污水处理能力统计 140

图表 97 2006-2012年中国城市污水处理厂与污水处理能力 141

图表 98 2006-2012年中国城市污水处理总量及处理率 141

图表 99 2012年中国在建污水处理项目（投资总额5000万元以上） 141

图表 100 2012年中国主要城市居民生活污水处理费 153

图表 101 环保产业分类图 169

图表 102 2012年度工业废水治理工程设计施工销售收入前十企业 172

图表 103 2012年中国各地区工业废水排放情况 173

图表 104 2012年中国工业废水排放总量前五省区排名 174

图表 105 2008中国主要城市废水排放及处理情况统计 174

图表 106 2012年度各行业工业废水排放及处理情况 175

图表 107 2012年度中国各行业废水排放所占比例 177

图表 108 2006-2012年中国工业废水总量及所占比例 177

图表 109 2006-2012年中国工业废水排放总量趋势图 178

图表 110 电渗析技术原理 186

图表 111 "十一五"期间中国节水型社会建设的目标 194

图表 112 中国城市节水的主要问题 195

图表 113 终端水处理产业链构成 204

图表 114 中国终端水处理行业的典型品牌列表 204

图表 115 2006-2012年中国终端水处理市场规模趋势图 205

图表 116 中国终端水处理行业存在的问题 206

图表 117 2012年华北各省市水的生产和供应业发展概况 208

图表 118 2008-2013年华北水的生产和供应业经济运行状况 209

图表 119 2008-2013年华北水的生产和供应业运营效益统计 209

图表 120 2012年华北地区水处理各子行业发展概况 209

图表 121 2012年华北地区水处理细分行业企业数量分布 210

图表 122 2012年华北地区水处理细分行业资产分布比例 210

图表 123 2012年华北地区水处理细分行业收入分布比例 210

图表 124 2012年华北地区水处理各子行业经营效益统计 211

图表 125 十一五期间华北各省市水处理发展及规划 211

图表 126 2012年东北各省市水的生产和供应业发展概况 212

图表 127 2008-2013年东北水的生产和供应业经济运行状况 213

图表 128 2008-2013年东北水的生产和供应业运营效益统计 213

图表 129 2012年东北地区水处理各子行业发展概况 214

图表 130 2012年东北地区水处理细分行业企业数量分布 214

图表 131 2012年东北地区水处理细分行业资产分布比例 215

图表 132 2012年东北地区水处理细分行业收入分布比例 215

图表 133 2012年东北地区水处理各子行业经营效益统计 215

图表 134 十一五期间东北各省市水处理发展及规划 215

图表 135 2012年华东各省市水的生产和供应业发展概况 217

图表 136 2008-2013年华东水的生产和供应业经济运行状况 217

图表 137 2008-2013年华东水的生产和供应业运营效益统计 218

图表 138 2012年华东地区水处理各子行业发展概况 218

图表 139 2012年华东地区水处理细分行业企业数量分布 218

图表 140 2012年华东地区水处理细分行业资产分布比例 219

图表 141 2012年华东地区水处理细分行业收入分布比例 219

图表 142 2012年华东地区水处理各子行业经营效益统计 219

图表 143 十一五期间华东地区各省市水处理发展及规划 219

图表 144 2012年华中各省市水的生产和供应业发展概况 222

图表 145 2008-2013年华中水的生产和供应业经济运行状况 223

图表 146 2008-2013年华中水的生产和供应业运营效益统计 223

图表 147 2012年华中地区水处理各子行业发展概况 224

图表 148 2012年华中地区水处理细分行业企业数量分布 224

图表 149 2012年华中地区水处理细分行业资产分布比例 224

图表 150 2012年华中地区水处理细分行业收入分布比例 225

图表 151 2012年华中地区水处理各子行业经营效益统计 225

图表 152 十一五期间华中各省市水处理发展及规划 225

图表 153 2012年华南各省市水的生产和供应业发展概况 226

图表 154 2008-2013年华南水的生产和供应业经济运行状况 227

图表 155 2008-2013年华南水的生产和供应业运营效益统计 227

图表 156 2012年华南地区水处理各子行业发展概况 228

图表 157 2012年华南地区水处理细分行业企业数量分布 228

图表 158 2012年华南地区水处理细分行业资产分布比例 229

图表 159 2012年华南地区水处理细分行业收入分布比例 229

图表 160 2012年华南地区水处理各子行业经营效益统计 229

图表 161 十一五期间华南各省市水处理发展及规划 229

图表 162 2012年西南各省市水的生产和供应业发展概况 231

图表 163 2008-2013年西南水的生产和供应业经济运行状况 232

图表 164 2008-2013年西南水的生产和供应业运营效益统计 232

图表 165 2012年西南地区水处理各子行业发展概况 232

图表 166 2012年西南地区水处理细分行业企业数量分布 233

图表 167 2012年西南地区水处理细分行业资产分布比例 233

图表 168 2012年西南地区水处理细分行业收入分布比例 233

图表 169 2012年西南地区水处理各子行业经营效益统计 234

图表 170 十一五期间西南各省市水处理发展及规划 234

图表 171 2012年西北各省市水的生产和供应业发展概况 236

图表 172 2008-2013年西北水的生产和供应业经济运行状况 236

图表 173 2008-2013年西北水的生产和供应业运营效益统计 237

图表 174 2012年西北地区水处理各子行业发展概况 237

图表 175 2012年西北地区水处理细分行业企业数量分布 237

图表 176 2012年西北地区水处理细分行业资产分布比例 238

图表 177 2012年西北地区水处理细分行业收入分布比例 238

图表 178 2012年西北地区水处理各子行业经营效益统计 238

图表 179 十一五期间西南各省市水处理发展及规划 238

图表 180 威立雅水务中国的主要项目现状 240

图表 181 2007-2012年法国威立雅环境集团经营指标统计 242

图表 182 2005-2012年威立雅环境集团营业收入趋势图 242

图表 183 2007-2012年威立雅环境集团分业务收入情况 242

图表 184 2012-2013年苏伊士环境经营指标统计 244

图表 185 柏林水务集团的中国市场策略 247

图表 186 首创股份公司主要参股或控股公司污水处理能力 248

图表 187 2012年首创股份公司主营业务分行业、产品情况 249

图表 188 2006-2012年首创股份公司营业总收入趋势图 250

图表 189 2012年首创股份公司主营业务分地区情况 250

图表 190 2013年合加资源公司新增污水处理能力统计 252

图表 191 2012年合加资源公司营业收入及利润情况 253

图表 192 2012年合加资源公司主营业务分行业、产品情况 253

图表 193 2012-2013年南海发展公司污水处理能力 255

图表 194 2009 年南海发展公司新建投入运营污水处理项目 255

图表 195 2012 年南海发展公司主营业务分行业情况 256

图表 196 2006-2012 年南海发展公司营业收入趋势图 256

图表 197 2013 年南海发展公司拟投入运营污水处理项目 257

图表 198 天津创业环保公司污水处理工程基本情况 259

图表 199 2012 年天津创业环保公司经营财务指标统计 260

图表 200 2012 年天津创业环保公司主营业务分行业情况 260

图表 201 2006-2012 年天津创业环保公司营业收入趋势图 261

图表 202 2012 年天津创业环保公司主营业务分地区情况 261

图表 203 2012 年中原环保公司经营财务指标统计 263

图表 204 2012 年中原环保公司主营业务分行业情况 263

图表 205 2012 年中原环保公司主营业务分市场经营情况 263

图表 206 2006-2012 年中原环保公司营业收入趋势图 264

图表 207 2012 年武汉三镇控股公司经营财务指标统计 265

图表 208 2012 年武汉三镇控股公司主营业务分行业情况 266

图表 209 2006-2012 年武汉三镇控股公司营业收入趋势图 266

图表 210 2012 年重庆水务集团公司污水处理能力 267

图表 211 重庆水务集团股份有限公司拟建污水处理工程 268

图表 212 2007-2012 年重庆水务集团公司污水处理业务统计 268

图表 213 2012 年重庆水务集团公司主营业务分行业情况 269

图表 214 2012 年上海城投控股股份有限公司主要财务指标 272

图表 215 2012 年上海城投控股股份有限公司主营业务分行业情况 272

图表 216 2012 年上海城投控股股份有限公司主营业务分地区情况 273

图表 217 2012 年江西洪城水业主营业务分行业或分产品情况 275

图表 218 2012 年江西洪城水业主营业务分地区情况 275

图表 219 不同类型的污水处理企业的直接融资渠道 282

图表 220 不同类型的污水处理企业的间接融资渠道 282

图表 221 2012 年中国污水处理厂市场化投资模式比例 289

图表 222 小城镇污水处理工程 BOT 项目结构 291

图表 223 BOT 模式在城市污水处理设施的投资方式与风险 294

图表 224 2013-2018 年中国水处理行业销售收入预测 298

图表 225 2013-2018 年中国水处理行业销售收入预测趋势图 298

图表 226 2006-2012年中国城市化进程趋势图 299

图表 227 中国水处理企业竞争模式一览表 301

图表 228 水处理行业主要风险因素及影响 304

图表 229 中国水处理行业SWOT分析 307

图表 230 城市污水处理设施建设投资的区域导向 308

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/241779.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。