|  |
| --- |
| [2025年中国污水处理及再生利用行业现状研究分析与市场前景预测报告](https://www.20087.com/A/96/WuShuiChuLiJiZaiShengLiYongWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025年中国污水处理及再生利用行业现状研究分析与市场前景预测报告](https://www.20087.com/A/96/WuShuiChuLiJiZaiShengLiYongWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html) |
| 报告编号： | 1A3996A　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/A/96/WuShuiChuLiJiZaiShengLiYongWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　污水处理及再生利用是一种重要的环境保护措施，近年来随着城市化进程的加快和技术进步，市场需求持续增长。目前，污水处理及再生利用广泛应用于市政供水、工业废水处理等多个领域，用于减少水资源浪费和环境污染。随着水处理技术的进步，污水处理及再生利用不仅在处理效率方面有所提升，还在出水水质方面进行了优化。此外，随着水资源短缺问题的凸显，污水处理及再生利用的重要性日益凸显。  
　　未来，污水处理及再生利用的发展将更加注重高效性和可持续性。一方面，随着新材料和生物技术的应用，污水处理及再生利用将采用更多高效水处理技术，如膜分离技术、高级氧化技术等，提高处理效率和出水水质。另一方面，随着可持续发展理念的普及，污水处理及再生利用将更加注重资源化利用，如回用处理后的水、回收水中的有用物质等，减少对环境的影响。此外，随着智慧水务技术的发展，污水处理及再生利用还将探索更多智能化应用场景，如远程监控、智能调度等。  
  
第一章 行业简介  
　　1.1 行业分类代码及其说明  
　　1.2 行业涉及的主要产品  
　　1.3 相关上下游行业  
　　　　1.3.1 上游-供水行业特征  
　　　　1.3.1 .1 自然垄断性  
　　　　1.3.1 .2 区域性  
　　　　1.3.1 .3 供给总量的有限性  
　　　　1.3.1 .4 价格弹性  
　　　　1.3.2 下游行业  
　　1.4 发展历史及其现状  
　　　　1.4.1 国外污水处理行业现状  
　　　　1.4.1 .1 日本  
　　　　1.4.1 .2 法国  
　　　　1.4.1 .3 美国  
　　　　1.4.2 国内行业发展历史  
　　　　1.4.3 国内行业市场化发展历程  
　　1.5 污水处理技术与工艺流程介绍  
　　　　1.5.1 一级处理  
　　　　1.5.2 二级处理  
　　　　1.5.3 三级处理  
　　　　1.5.4 深度处理  
　　1.6 本章小结  
  
第二章 行业现状  
　　2.1 行业规模  
　　2.2 成长能力  
　　2.3 盈利能力  
　　2.4 偿债能力  
　　2.5 经营能力  
　　2.6 风险管理能力  
　　2.7 行业集中度  
　　2.8 成本结构  
　　2.9 资本/劳动密集度  
　　2.10 生命周期  
　　2.11 本章小结  
  
第三章 市场特征  
　　3.1 市场需求及影响因素分析  
　　　　3.1.1 用水量和需求结构分析  
　　　　3.1.1 .1 全国用水量和需求结构分析  
　　　　3.1.1 .2 2025年各地区用水量和需求结构分析  
　　　　3.1.2 污水排放量和污水处理程度分析  
　　　　3.1.2 .1 全国污水排放量和污水处理情况  
　　　　3.1.2 .2 各地区污水排放量和污水处理程度分析  
　　　　3.1.3 各行业对污水处理及再生利用业的需求分析  
　　　　3.1.4 各地区水价对行业市场需求影响分析  
　　　　3.1.4 .1 各省会城市和直辖市民用和工用自来水价格分析  
　　　　3.1.4 .2 各省会城市和直辖市生活和工业污水处理费分析  
　　　　3.1.4 .3 各省、市再生水价格分析  
　　3.2 产品结构  
　　　　3.2.1 2025年国内行业主要产品结构  
　　　　3.2.2 2025年各省、市行业内主要产品结构  
　　3.3 需求决定因素  
　　　　3.3.1 国家政策  
　　　　3.3.2 人口与城市化  
　　　　3.3.3 国民经济  
　　　　3.3.4 水价  
　　　　3.3.5 技术创新  
　　3.4 本章小结  
  
第四章 企业特征  
　　4.1 企业分布特征  
　　　　4.1.1 企业规模分布  
　　　　4.1.2 企业经济类型分布  
　　　　4.1.3 企业地区分布  
　　　　4.1.4 亏损企业个数  
　　4.2 企业模式分析  
　　　　4.2.1 企业组织模式分析  
　　　　4.2.1 .1 线性组织结构  
　　　　4.2.1 .3 矩阵组织结构  
　　　　4.2.2 企业经营模式分析  
　　　　4.2.2 .1 bot模式  
　　　　4.2.2 .2 tot模式  
　　　　4.2.2 .3 dbo模式  
　　　　4.2.2 .4 委托运营管理模式  
　　　　4.2.3 企业融资模式分析  
　　　　4.2.3 .1 多渠道筹资模式  
　　　　4.2.3 .2 上市融资模式  
　　　　4.2.3 .3 出让部分股权，引入战略投资者模式  
　　4.3 重点企业分析  
　　　　4.3.1 世界知名企业-威立雅环境集团（veolia）  
　　　　4.3.1 .1 公司简介  
　　　　4.3.1 .2 威立雅swot分析  
　　　　4.3.1 .3 威立雅在中国的项目情况及扩张趋势分析  
　　　　4.3.1 .4 威立雅在华竞争模式分析  
　　　　4.3.2 国内重点企业  
　　　　4.3.2 .1 北京城市排水集团有限责任公司  
　　　　4.3.2 .2 绍兴水处理发展有限公司  
　　　　4.3.2 .3 上海化学工业区中法水务发展有限公司  
　　　　4.3.2 .4 三个重点企业财务比率对比分析  
　　　　4.3.2 .5 三个重点企业swot分析  
　　4.4 上市公司基本情况  
　　　　4.4.1 创业环保（600874）  
　　　　4.4.1 .1 公司简介  
　　　　4.4.1 .2 公司组织结构  
　　　　4.4.1 .3 收入构成  
　　　　4.4.1 .4 成本结构  
　　　　4.4.1 .5 财务比率分析  
　　　　4.4.1 .6 创业环保swot分析  
　　　　4.4.1 .7 公司发展战略  
　　　　4.4.2 首创股份（600008）  
　　　　4.4.2 .1 公司简介  
　　　　4.4.2 .2 公司组织结构  
　　　　4.4.2 .3 收入构成  
　　　　4.4.2 .4 水务投资项目  
　　　　4.4.2 .5 成本结构  
　　　　4.4.2 .6 财务比率分析  
　　　　4.4.2 .7 首创股份swot分析  
　　　　4.4.2 .8 首创股份发展战略  
　　4.5 本章小结  
  
第五章 产业发展环境  
　　5.1 宏观经济  
　　　　5.1.1 gdp增长情况  
　　　　5.1.2 我国投资增长状况  
　　　　5.1.3 我国人口增长状况  
　　　　5.1.4 我国居民可支配收入情况  
　　　　5.1.5 我国城市化发展状况  
　　5.2 产业政策  
　　5.3 税收政策  
　　5.4 本章小结  
  
第六章 竞争环境  
　　6.1 竞争格局  
　　　　6.1.1 企业竞争模式  
　　　　6.6.1 .1 投资运营型企业竞争模式分析  
　　　　6.1.1 .2 水业投资型企业竞争模式分析  
　　　　6.1.1 .3 水业运营型企业竞争模式分析  
　　　　6.1.2 竞争发展趋势  
　　6.2 进入和退出壁垒  
　　6.3 潜在竞争者  
　　6.4 本章小结  
  
第七章 行业预测  
　　7.1 行业发展有利因素  
　　7.2 市场需求发展趋势  
　　7.3 行业发展预测  
　　7.4 行业发展的风险分析  
  
第八章 中智林⋅　济研：行业投资机会分析  
图表目录  
　　图表 1 污水处理及再生利用业  
　　图表 2 一级强化混凝处理工艺流程图表  
　　图表 3 传统活性污泥法工艺流程图表  
　　图表 4 a/o法工艺流程图表  
　　图表 5 一体式平板膜生物反应器污水处理工艺流程图表  
　　图表 6 2025年重点中型和小型企业表示的行业集中度  
　　图表 7 全国各行业用水量趋势变化  
　　图表 8 2025年各地区用水量分析  
　　图表 9 全国废水排放量和污水处理情况分析  
　　图表 10 各地区污水排放量和污水处理率  
　　图表 11 各省会城市和直辖市民用和工用自来水价格  
　　图表 12 各省会城市和直辖市民用和工用污水处理费用  
　　图表 13 城市再生水价格  
　　图表 14 各省、市主要产品结构分布  
　　图表 15 2025年按规模分布的企业数量、资产和销售收入  
　　图表 16 2025年按经济类型分布的企业数量和资产  
　　图表 17 2025年污水处理及再生利用业企业地区统计分布图表  
　　图表 19 2025年威立雅环境集团各业务销售收入所占份额  
　　图表 20 威立雅在中国的商业模式  
　　图表 21 北京城市排水集团有限责任公司组织结构图表  
　　图表 22 绍兴水处理发展有限公司组织结构图表  
　　图表 23 2025年北京排水和中法水务销售收入和销售成本分析图表  
　　图表 24 创业环保组织结构图表  
　　图表 25 创业环保收入构成按行业分配图表  
　　图表 26 创业环保近几年成本结构分析图表  
　　图表 27 首创股份组织结构图表  
　　图表 28 首创股份收入按行业分布图表  
　　图表 29 首创股份近三年成本结构分析图表  
　　图表 30 首创股份竞争优势图表  
　　图表 31 2025-2031年固定资产投资额变化趋势  
　　图表 32 2025-2031年居民可支配收入情况  
　　表格 1 2025-2031年污水处理及再生利用行业主要指标  
　　表格 2 2025-2031年污水处理及再生利用业经济指标增长情况  
　　表格 3 2025-2031年行业赢利能力  
　　表格 4 2025-2031年行业偿债能力  
　　表格 6 2025年不同规模企业销售收入和总资产情况  
　　表格 7 2025年污水处理及再生利用重点企业平均成本结构  
　　表格 8 行业生命周期特点  
　　表格 9 污水处理及再生利用行业生命周期分析  
　　表格 10 2025-2031年国内用水量变化  
　　表格 11 各行业对污水处理及再生利用业需求  
　　表格 12 污水处理及再生利用行业产品分类及份额  
　　表格 14 威立雅swot分析表格  
　　表格 15 北京城市排水集团下属污水处理厂具体情况  
　　表格 16 2025年三个重点企业财务比率对比表格  
　　表格 17 北京城市排水集团swot分析表格  
　　表格 18 绍兴水处理发展有限公司swot分析表格  
　　表格 19 上海化工园区中法水务发展有限公司swot分析表格  
　　表格 20 创业环保收入构成区域分配表格（万元）  
　　表格 21 创业环保污水处理项目情况  
　　表格 22 创业环保财务比率分析表格  
　　表格 23 首创股份主营收入区域分布表格（万元）  
　　表格 24 首创股份财务比率分析表格  
　　表格 25 水业竞争模式  
　　表格 26 投资运营型企业分析  
　　表格 27 水业投资型企业分析  
　　表格 28 水业运营型企业分析  
　　表格 29 污水处理及再生利用业主要风险  
略……

了解《[2025年中国污水处理及再生利用行业现状研究分析与市场前景预测报告](https://www.20087.com/A/96/WuShuiChuLiJiZaiShengLiYongWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html)》，报告编号：1A3996A，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/A/96/WuShuiChuLiJiZaiShengLiYongWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html>

热点：污水治理方法有哪些、污水处理及再生利用行业代码、生活污水处理工艺、污水处理及再生利用账务处理、污水厂处理流程、污水处理及再生利用能不能卖设备、废水处理方法、污水处理及再生利用行业大类、环保污水处理

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！