

中国污水处理行业发展趋势调研与投资战略研究 报告（2023-2030年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国污水处理行业发展趋势调研与投资战略研究报告（2023-2030年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202305/634860.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

污水处理是为使污水达到排入某一水体或再次使用的水质要求对其进行净化的过程。污水处理被广泛应用于建筑、农业、交通、能源、石化、环保、城市景观、医疗、餐饮等各个领域，也越来越多地走进寻常百姓的日常生活。

水资源是我们生活中不可缺少的资源，但随着我国工业化和城镇化的推进，水资源污染加剧，严重影响了人们的生活，而造成水资源污染主要原因是工厂未经处理就排放的废水，生活中未经处理就排放的污水，大量使用化肥、农药、除草剂的农田污水，堆放在河边的工业废弃物和生活垃圾污染的水资源，还有因水土流失而造成水污染和矿山开采造成的污水。

资料来源：公开资料、观研天下中心整理

而为保障人们生活用水安全，我国陆续发布了许多政策来推进污水处理，构建污水资源化利用技术体系，比如2023年水利部、农业农村部、国家林业和草原局、国家乡村振兴局发布的《关于加快推进生态清洁小流域建设的指导意见》提出加强水污染防治、水生态修复、边坡生态防护、高效水土保持植物选育与种植配置、生活污水处理等实用技术研究和推广应用。

我国污水处理行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
	2021年1月	国家发展和改革委员会	关于推进污水资源化利用的指导意见	健全污水资源化水质全过程监测体系，强化污水处理达标排放监管，逐步建立覆盖污水资源化全过程的风险防控预警体系，确保污水资源化安全利用。
	2021年5月	国家发展和改革委员会	国家发展改革委关于“十四五”时期深化价格机制改革行动方案的通知	进一步完善污水处理收费机制，结合污水处理排放标准提高情况，将收费标准提高至补偿污水处理和污泥无害化处置成本且合理盈利的水平，并建立动态调整机制。鼓励通过政府购买服务，以招投标等市场化方式确定污水处理服务费水平，建立与处理水质、污染物削减量等挂钩的污水处理服务费奖惩机制。鼓励已建成污水集中处理设施的农村地区，探索建立农户付费制度。
	2021年5月	生态环境部	关于加强自由贸易试验区生态环境保护推动高质量发展的指导意见	高标准推进污水管网全覆盖，实现污水处理稳定达标排放，提高再生水循环利用水平。
	2021年6月	住房和城乡建设部、农业农村部、国家乡村振兴局	关于加快农房和村庄建设现代化的指导意见	因地制宜推进农村生活污水处理，乡村宜采用小型化、生态化、分散化的污水处理模式和处理工艺，合理确定排放标准，推动农村生活污水就近就地资源化利用。
	2022年2月	国务院办公厅	国务院办公厅转发国家发展改革委等部门关于加快推进城镇环境基础设施建设指导意见的通知	有序推进建制镇生活污水处理收费。推广按照污水处理厂进水污染物浓度、污染物削减量等支付运营服务费。
	2022年3月	国务院办公厅	国务院办公厅关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见	工矿企业、工业及其他各类园区污水处理厂、城镇污水处理厂入河排污口的设置依法依规实行审核制。

2022年5月 国务院办公厅 国务院办公厅关于进一步盘活存量资产扩大有效投资的意见 完善公共服务和公共产品价格动态调整机制，依法依规按程序合理调整污水处理收费标准，推动县级以上地方人民政府建立完善生活垃圾处理收费制度。 2022年11月 科技部

黄河流域生态保护和高质量发展科技创新实施方案 构建污水资源化利用技术体系，针对煤化工等典型行业和园区，以及城镇水污染，研发集成全过程污水收集、处理、资源回收和水再生利用技术系统。研究建立农村污水与农业面源的监测、负荷核算和污染治理技术体系及最佳管理模式，研发农村污水集成分散式污水处理与资源利用模式。 2023年1月

水利部、农业农村部、国家林业和草原局、国家乡村振兴局

关于加快推进生态清洁小流域建设的指导意见 加强水污染防治、水生态修复、边坡生态防护、高效水土保持植物选育与种植配置、生活污水处理等实用技术研究和推广应用。

2023年2月

农业农村部

农业农村部关于落实党中央国务院2023年全面推进乡村振兴重点工作部署的实施意见 加力推进农村生活污水处理，因地制宜探索集中处理、管网截污、分散处置、生态治污等技术模式。

资料来源：观研天下中心整理

在国家政策的支持下，我国污水处理能力不断提升，数据显示，20221我国城市污水每日处理能力20,767万立方米，城市污水处理能力及污水处理率达到97.92%。

资料来源：观研天下中心整理(XD)

注：上述信息仅供参考，具体内容以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国污水处理行业发展趋势调研与投资战略研究报告（2023-2030年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国污水处理行业发展概述

第一节 污水处理行业发展情况概述

一、污水处理行业相关定义

二、污水处理特点分析

三、污水处理行业基本情况介绍

四、污水处理行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、污水处理行业需求主体分析

第二节 中国污水处理行业生命周期分析

一、污水处理行业生命周期理论概述

二、污水处理行业所属的生命周期分析

第三节 污水处理行业经济指标分析

一、污水处理行业的赢利性分析

二、污水处理行业的经济周期分析

三、污水处理行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球污水处理行业市场发展现状分析

第一节 全球污水处理行业发展历程回顾

第二节 全球污水处理行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲污水处理行业地区市场分析

一、亚洲污水处理行业市场现状分析

二、亚洲污水处理行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲污水处理行业市场前景分析

第四节北美污水处理行业地区市场分析

一、北美污水处理行业市场现状分析

二、北美污水处理行业市场规模与市场需求分析

三、北美污水处理行业市场前景分析

第五节欧洲污水处理行业地区市场分析

一、欧洲污水处理行业市场现状分析

二、欧洲污水处理行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲污水处理行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界污水处理行业分布走势预测

第七节 2023-2030年全球污水处理行业市场规模预测

第三章 中国污水处理行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对污水处理行业的影响分析

第三节中国污水处理行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对污水处理行业的影响分析

第五节中国污水处理行业产业社会环境分析

第四章 中国污水处理行业运行情况

第一节中国污水处理行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国污水处理行业市场规模分析

一、影响中国污水处理行业市场规模的因素

二、中国污水处理行业市场规模

三、中国污水处理行业市场规模解析

第三节中国污水处理行业供应情况分析

一、中国污水处理行业供应规模

二、中国污水处理行业供应特点

第四节中国污水处理行业需求情况分析

- 一、中国污水处理行业需求规模
- 二、中国污水处理行业需求特点
- 第五节中国污水处理行业供需平衡分析

第五章 中国污水处理行业产业链和细分市场分析

第一节中国污水处理行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、污水处理行业产业链图解

第二节中国污水处理行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对污水处理行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对污水处理行业的影响分析

第三节我国污水处理行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国污水处理行业市场竞争分析

第一节中国污水处理行业竞争现状分析

- 一、中国污水处理行业竞争格局分析
- 二、中国污水处理行业主要品牌分析

第二节中国污水处理行业集中度分析

- 一、中国污水处理行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国污水处理行业市场集中度分析

第三节中国污水处理行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国污水处理行业模型分析

第一节中国污水处理行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国污水处理行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国污水处理行业SWOT分析结论

第三节中国污水处理行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国污水处理行业需求特点与动态分析

第一节中国污水处理行业市场动态情况

第二节中国污水处理行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节污水处理行业成本结构分析

第四节污水处理行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国污水处理行业价格现状分析

第六节中国污水处理行业平均价格走势预测

一、中国污水处理行业平均价格趋势分析

二、中国污水处理行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国污水处理行业所属行业运行数据监测

第一节 中国污水处理行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国污水处理行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国污水处理行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国污水处理行业区域市场现状分析

第一节 中国污水处理行业区域市场规模分析

一、影响污水处理行业区域市场分布的因素

二、中国污水处理行业区域市场分布

第二节 中国华东地区污水处理行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区污水处理行业市场分析

(1) 华东地区污水处理行业市场规模

(2) 华南地区污水处理行业市场现状

(3) 华东地区污水处理行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区污水处理行业市场分析

(1) 华中地区污水处理行业市场规模

(2) 华中地区污水处理行业市场现状

(3) 华中地区污水处理行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区污水处理行业市场分析

(1) 华南地区污水处理行业市场规模

(2) 华南地区污水处理行业市场现状

(3) 华南地区污水处理行业市场规模预测

第五节 华北地区污水处理行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区污水处理行业市场分析

(1) 华北地区污水处理行业市场规模

(2) 华北地区污水处理行业市场现状

(3) 华北地区污水处理行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区污水处理行业市场分析

(1) 东北地区污水处理行业市场规模

(2) 东北地区污水处理行业市场现状

(3) 东北地区污水处理行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区污水处理行业市场分析

(1) 西南地区污水处理行业市场规模

(2) 西南地区污水处理行业市场现状

(3) 西南地区污水处理行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区污水处理行业市场分析

(1) 西北地区污水处理行业市场规模

(2) 西北地区污水处理行业市场现状

(3) 西北地区污水处理行业市场规模预测

第十一章 污水处理行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2023-2030年中国污水处理行业发展前景分析与预测

第一节 中国污水处理行业未来发展前景分析

一、污水处理行业国内投资环境分析

二、中国污水处理行业市场机会分析

三、中国污水处理行业投资增速预测

第二节 中国污水处理行业未来发展趋势预测

第三节 中国污水处理行业规模发展预测

一、中国污水处理行业市场规模预测

二、中国污水处理行业市场规模增速预测

三、中国污水处理行业产值规模预测

四、中国污水处理行业产值增速预测

五、中国污水处理行业供需情况预测

第四节中国污水处理行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国污水处理行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国污水处理行业进入壁垒分析

- 一、污水处理行业资金壁垒分析
- 二、污水处理行业技术壁垒分析
- 三、污水处理行业人才壁垒分析
- 四、污水处理行业品牌壁垒分析
- 五、污水处理行业其他壁垒分析

第二节污水处理行业风险分析

- 一、污水处理行业宏观环境风险
- 二、污水处理行业技术风险
- 三、污水处理行业竞争风险
- 四、污水处理行业其他风险

第三节中国污水处理行业存在的问题

第四节中国污水处理行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国污水处理行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国污水处理行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国污水处理行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 污水处理行业营销策略分析

- 一、污水处理行业产品策略
- 二、污水处理行业定价策略
- 三、污水处理行业渠道策略
- 四、污水处理行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议