|  |
| --- |
| [中国水务行业调查分析及发展趋势预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/67/ShuiWuFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.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： | [中国水务行业调查分析及发展趋势预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/67/ShuiWuFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html) |
| 报告编号： | 1655167　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9500 元　　纸介＋电子版：9800 元 |
| 优惠价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 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/M_NengYuanKuangChan/67/ShuiWuFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.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

　　水务行业涵盖了水资源的收集、处理、分配和回收利用，是现代社会运行的基石。近年来，随着全球水资源的紧张和水污染问题的加剧，水务行业面临着前所未有的挑战。同时，智能水务技术的兴起，如远程监控、数据分析和自动化控制，提高了水资源管理的效率和精确度。
　　未来，水务行业将更加注重水资源的可持续管理和技术创新。随着气候变化的影响，水资源的稀缺性将促使行业采取更加节水和循环利用的措施，如雨水收集和再生水利用。同时，数字化转型将推动水务行业实现更高水平的自动化和智能化，通过大数据分析预测需求和优化资源配置，确保水资源的合理分配和高效利用。
　　《[中国水务行业调查分析及发展趋势预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/67/ShuiWuFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》全面梳理了水务产业链，结合市场需求和市场规模等数据，深入剖析水务行业现状。报告详细探讨了水务市场竞争格局，重点关注重点企业及其品牌影响力，并分析了水务价格机制和细分市场特征。通过对水务技术现状及未来方向的评估，报告展望了水务市场前景，预测了行业发展趋势，同时识别了潜在机遇与风险。报告采用科学、规范、客观的分析方法，为相关企业和决策者提供了权威的战略建议和行业洞察。

第一章 国际水务行业分析
　　第一节 全球水资源状况
　　　　一、全球水资源基本情况
　　　　二、全球水资源供给情况分析
　　　　三、全球水资源利用情况分析
　　　　四、全球水资源产业发展情况分析
　　第二节 国际水务行业管理概况
　　　　一、国际城市水务行业管理概况
　　　　二、国际城市水务管理经验剖析
　　　　三、国际水价的形成模式与推行分析
　　　　四、国外自来水行业经营形式分析

第二章 中国水资源状况
　　第一节 中国水资源状况
　　　　一、中国水资源量基本情况
　　　　二、中国蓄水动态
　　　　三、中国水资源开发利用
　　　　四、中国水体水质
　　　　五、2024年全国淡水资源水质、污染及治理情况
　　第二节 我国水资源面临的问题与对策
　　　　一、我国流域性水资源管理困境
　　　　二、我国水资源的有效管理机制
　　　　三、水资源管理机制的实施要点
　　　　四、我国水资源管理面临的挑战
　　第三节 中国水资源利用战略
　　　　一、我国水资源状况分析
　　　　二、我国水资源利用存在的主要问题
　　　　三、我国水资源利用战略
　　　　四、加强流域水资源管理 严控河流污染
　　第四节 2024-2030年中国水资源需求展望
　　　　一、先行国家用水变化与经济发展的典型事实
　　　　二、2024-2030年中国用水量预测
　　　　三、主要结论及政策建议

第三章 中国水务行业分析
　　第一节 中国水务行业发展概述
　　　　一、中国水务行业的弱周期特征
　　　　二、我国水务产业发展现状分析
　　　　三、浅析城市水务业国资管理体制
　　　　四、试论中国城市水务运营的专业化发展
　　第二节 中国水务行业现状分析
　　　　一、2024年中国水务行业发展分析
　　　　二、2024年中国水务行业发展分析
　　　　三、2024年中国水务行业发展分析
　　第三节 南水北调工程分析
　　　　一、南水北调工程介绍
　　　　二、2024年南水北调投资新高效益初现
　　　　三、2024年南水北调工程建设概览
　　　　四、底南水北调将占北京每天用水量13
　　第四节 2024年中国水务区域市场分析
　　　　一、2024年广州省水务行业发展分析
　　　　二、上海市水务“十四五”规划
　　第五节 水务行业发展问题与建议
　　　　一、中国水务行业发展的若干问题
　　　　二、水务业特许经营的认识误区与建议
　　　　三、加强水务管理的对策与措施
　　　　四、国内的水务管理需要制度创新
　　　　五、专业水务运营企业的发展战略
　　　　六、水务项目市场化运作需注意的利益平衡关系

第四章 水价状况分析
　　第一节 中国水价的构成及发展
　　　　一、水价的分类以及构成
　　　　二、中国的基本水价定价目标和原则
　　　　三、水价管理机构以及评估程序
　　　　四、价结构与收费
　　第二节 2024-2030年我国水价状况分析
　　　　一、2024年广东简化水价分类推动自来水价格改革
　　　　二、2024年全国性水价调整期情况分析
　　　　三、我国水价调整趋势分析
　　　　四、水价上调须与水质提升同步
　　第三节 阶梯式水价分析
　　　　一、阶梯式计量水价的概念
　　　　二、阶梯式水价的定价目标
　　　　三、阶梯式计量水价的优势
　　　　四、阶梯式水价的局限性分析
　　　　五、制定阶梯式水价的思考
　　第四节 水价改革分析
　　　　一、城市供水价格改革问题探究
　　　　二、水价改革的四大措施
　　　　三、关于节约型城市水价改革的研究
　　　　四、加快经济发展方式 转变的水价政策研究
　　第五节 制定合理的水价及形成机制
　　　　一、建立合理水价的面临的问题
　　　　二、水价形成机制的探究
　　　　三、建立合理科学的水价机制
　　第六节 鼓励性水价体制模式分析
　　　　一、改进水费体制的紧迫性分析
　　　　二、鼓励性对策的推动作用分析
　　　　三、水资源管理中水价问题分析

第五章 2024-2030年中国水的生产和供应业经济运行数据分析
　　第一节 2024-2030年全国水的生产和供应业主要经济指标
　　　　一、2024年全国水的生产和供应业主要经济指标
　　　　二、2024年全国水的生产和供应业主要经济指标
　　第二节 2024-2030年全国及各省市水的生产和供应业产销数据分析
　　　　一、2024年全国及各省市水的生产和供应业产销数据分析
　　　　二、2024年全国及各省市水的生产和供应业产销数据分析
　　第三节 2024-2030年全国及各省市水的生产和供应业资产负债分析
　　　　一、2024年全国及各省市水的生产和供应业资产负债分析
　　　　二、2024年全国及各省市水的生产和供应业资产负债分析
　　第四节 2024-2030年全国及中国各省市水的生产和供应业规模分析
　　　　一、2024年全国及各省市水的生产和供应业规模分析
　　　　二、2024年全国及各省市水的生产和供应业规模分析
　　第五节 2024-2030年全国及各省市水的生产和供应业盈利能力分析
　　　　一、2024年全国及各省市水的生产和供应业盈利能力分析
　　　　二、2024年全国及各省市水的生产和供应业盈利能力分析

第六章 2024-2030年中国自来水的生产和供应业经济运行数据分析
　　第一节 2024-2030年全国自来水的生产和供应业主要经济指标
　　　　一、2024年全国自来水的生产和供应业主要经济指标
　　　　二、2024年全国自来水的生产和供应业主要经济指标
　　第二节 2024-2030年全国及各省市自来水的生产和供应业产销数据分析
　　　　一、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业产销数据分析
　　　　二、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业产销数据分析
　　第三节 2024-2030年全国及各省市自来水的生产和供应业资产负债分析
　　　　一、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业资产负债分析
　　　　二、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业资产负债分析
　　第四节 2024-2030年全国及中国各省市自来水的生产和供应业规模分析
　　　　一、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业规模分析
　　　　二、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业规模分析
　　第五节 2024-2030年全国及各省市自来水的生产和供应业盈利能力分析
　　　　一、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业盈利能力分析
　　　　二、2024年全国及各省市自来水的生产和供应业盈利能力分析

第二部分 细分行业分析
第七章 供排水行业
　　第一节 供水行业发展总体概况
　　　　一、中国供水行业发展分析
　　　　二、浅析21世纪供水企业的市场化模式
　　　　三、民企进入供水产业投资仍存障碍
　　　　四、2024年我国供排水行业发展分析
　　　　五、十三五”城镇供水改造与建设总投资
　　第二节 自来水供应行业发展分析
　　　　一、行业宏观情况及国家有关产业政策
　　　　二、自来水净化业异军突起
　　　　三、中国自来水行业改革的新取向
　　第三节 城市排水行业发展概况
　　　　一、中国城市排水行业的沿革
　　　　二、2024年城市排水设施建设现状分析
　　　　三、我国用10年时间完善城市排水防涝
　　　　四、中国城市排水行业面临的困难
　　　　五、中国城市排水行业的发展对策
　　　　六、“十四五”期间排水投资建设情况预测
　　第四节 新农村供排水情况分析
　　　　一、农村供排水建设现状分析
　　　　二、农村供排水建设标准分析
　　　　三、农村饮用水供给问题分析
　　第五节 供水工程市场化改革分析
　　　　一、供水工程市场化改革的意义
　　　　二、供水工程市场化改革的原则
　　　　三、供水工程市场化改革的重点
　　　　四、城市供水改革存在问题和方向分析
　　　　五、农村供水工程的现状及发展策略
　　第六节 供排水行业发展建议与对策
　　　　一、供水企业体制改革的建议
　　　　二、供水行业应全力打造服务品牌
　　　　三、城市供排水改革发展建议

第八章 城市供水
　　第一节 中国城市供水行业发展概述
　　　　一、城市给水现状
　　　　二、城市给水存在的问题
　　　　三、加强城市供水管理的措施和方法
　　第二节 城市供水水质二次污染原因分析及整治
　　　　一、城市供水水质二次污染的原因分析
　　　　二、城市供水水质二次污染的整治及预防分析
　　第三节 城市供水企业发展策略
　　　　一、对中国城市供水企业改制的反思
　　　　二、影响城市供水企业效益的因素及对策
　　第四节 城市供水行业的前景与趋势
　　　　一、产权制度与经营模式改革
　　　　二、城市供水行业市场化
　　　　三、公众福利与经济效益双赢
　　　　四、区域化与城镇一体化
　　　　五、管理制度的升华
　　第五节 对城市供水体系建设的探讨
　　　　一、城市供水管理系统的设计原则
　　　　二、城市供水体系建设的重要意义
　　　　三、目前我国城市供水体系建设存在的问题
　　　　四、改善城市供水体系建设的具体措施
　　　　五、加强城市供水体系建设取得的积极成果

第九章 污水处理
　　第一节 污水处理行业的发展情况
　　　　一、污水处理行业发展综述
　　　　二、污水处理行业产业链介绍
　　　　三、上游行业对污水处理行业影响分析
　　　　四、2024年我国污水处理能力
　　　　五、2024年全国城镇污水处理设施建设和运行情况
　　　　六、2024年全国城镇污水处理设施建设和运行情况
　　第二节 污水处理产业化
　　　　一、污水处理产业化的目的
　　　　二、城市污水处理产业化发展现状
　　　　三、污水处理产业化存在的问题及其原因分析
　　　　四、污水处理产业化发展主要建议
　　　　五、中小城市污水处理产业将加快发展
　　第三节 中国主要省市污水处理产业化进展
　　　　一、黑龙江加速污水处理产业化进程
　　　　二、江苏生活污水处理率进一步提升
　　　　三、福建省污水处理率达81.3%
　　　　四、江西城市生活污水处理已基本实现产业化
　　第四节 污水处理市场化分析
　　　　一、推行城市污水处理市场化的必要性
　　　　二、城市污水处理市场化发展现状
　　　　三、污水处理市场化项目加速涌现
　　　　四、污水处理市场化中的问题
　　　　五、污水处理市场化中的对策
　　第五节 中国各地区污水处理市场进程
　　　　一、山东省污水处理市场计划及发展策略
　　　　二、贵州省污水处理市场化发展历程
　　　　三、湖南省政府与企业共推污水处理进乡镇
　　　　四、西安市污水处理厂建设名列全省第一
　　　　五、三峡地区污水处理市场化的探索
　　　　六、石家庄市年内实现市区污水处理率90%
　　第六节 污水处理市场的问题与策略
　　　　一、污水处理市场面临整合
　　　　二、污水处理行业仍存在较多问题
　　　　三、城市污水处理的市场体制探究
　　　　四、污水处理设施运营管理市场化分析
　　第七节 “十四五”污水处理发展前景
　　　　一、未来政策持续驱动推进新市场发展
　　　　二、中国污水处理产业发展趋势和前景
　　　　三、“十四五”中国污水处理业发展空间展望
　　　　四、“十四五”污水处理行业发展机遇与挑战

第十章 中水回用
　　第一节 中水回用发展概况
　　　　二、中水回用的意义
　　　　三、我国中水回用发展现状
　　　　四、中水回用的发展趋势
　　第二节 主要地区中水回用状况
　　　　一、河北中水回用缓解城市需求
　　　　二、太原市中水回用的无限“钱”景
　　　　三、济宁规划人口3万人以上小区 应建中水回用设施
　　第三节 中水回用技术状况
　　　　一、中水回用技术概述
　　　　二、中水回用处理方法简介
　　　　三、中水回用技术及应用的现实意义
　　第四节 中水回用的可行性分析与应用前景
　　　　一、简介中水回用技术
　　　　二、推广中水回用可行性分析
　　　　三、中水回用技术的发展前景
　　　　四、结语

第三部分 行业竞争格局分析
第十一章 水务行业竞争分析
　　第一节 中国水务行业竞争局势分析
　　　　一、中国水务市场的竞争格局
　　　　二、上市公司纷纷进入水务市场
　　　　三、国内外资本竞相涉足水务市场
　　　　四、中国水务业竞争趋近于白热化
　　　　五、中国污水处理市场竞争格局波特五力分析
　　第二节 来自国外的竞争
　　　　一、中国水务市场前景分析
　　　　二、2024年外资进入中国水务市场分析
　　　　三、中国水务如何与“洋水务”竞争
　　第三节 2024-2030年水务行业竞争分析
　　　　一、区域市场竞争白热化
　　　　二、产业链整合苗头渐起
　　　　三、市场开放或加剧竞争
　　第四节 水务企业基于产业价值链扩张的关键成功因素分析
　　　　一、水务产业价值链及其扩张概述
　　　　二、水务企业基于产业价值链扩张的优势分析
　　　　三、影响水务企业基于产业价值链扩张的关键成功因素
　　第五节 基于价值链扩张的水务企业竞争战略研究
　　　　一、价值链扩张下的水务行业竞争格局分析
　　　　二、对价值链扩张下水务企业竞争战略的建议

第十二章 水务行业上市公司分析
　　第一节 北京首创股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略
　　第二节 南海发展股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略
　　第三节 上海城投控股股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略
　　第四节 天津创业环保股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略
　　第五节 武汉三镇实业控股股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略
　　第六节 钱江水利开发股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略
　　第七节 合加资源发展股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略
　　第八节 江西洪城水业股份有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2024年企业经营情况分析
　　　　三、2024年企业经营情况分析
　　　　四、2024-2030年企业财务数据分析
　　　　五、2024年公司发展展望及策略

第四部分 行业发展趋势预测
第十三章 水务行业政策
　　　　一、中华人民共和国水法
　　　　二、中华人民共和国水污染防治法
　　　　三、中华人民共和国水污染防治法实施细则
　　　　四、中华人民共和国城市供水条例
　　　　五、城市节约用水管理规定
　　　　六、城市供水价格管理办法
　　　　七、城市供水水质标准
　　　　八、城市供水企业资质标准规范

第十四章 2024-2030年水务行业发展前景及趋势
　　第一节 水务行业前景与趋势展望
　　　　一、水务行业景气度分析
　　　　二、水务行业有望快速增长
　　　　三、供水行业的发展趋势
　　　　四、节能环保成绿色主流
　　　　五、终端水处理行业的崛起
　　　　六、产业价值逐步明晰
　　第二节 水务市场前景与趋势展望
　　　　一、水务市场前景
　　　　二、水处理产业链
　　　　三、供水水质标准有待提高
　　　　四、再生水市场潜力巨大
　　　　五、十三五水务工程新增工程量

第五部分 行业投资策略分析
第十五章 投资水务产业的BOT模式分析
　　第一节 概念与运营形式
　　　　一、BOT模式的定义
　　　　二、特点与运行模式
　　　　三、项目投产回报模式
　　　　四、BOT模式的法律性质
　　　　五、BOT模式中股东利润分配方法
　　　　六、BOT模式的变异与比较
　　　　七、BOT模式主要形式比较
　　　　八、项目管理模式BOT与PFI的比较
　　第二节 BOT模式中的风险问题
　　　　一、BOT项目中的风险与规避
　　　　二、BOT模式在环保行业中的风险
　　　　三、BOT项目中的融资和风险问题
　　第三节 BOT模式在实践中的运用
　　　　一、BOT在国外实例分析
　　　　二、BOT模式在中国的典型
　　　　三、BOT模式成为中国环保产业的出路
　　　　四、BOT投资模式与西部基础设施建设
　　　　五、污水处理行业发展机遇期BOT模式依然是主流
　　第四节 BOT模式在中国发展应用
　　　　一、中国环保项目准BOT融资模式
　　　　二、BOT模式特许协议的法律制度和适用冲突
　　　　三、BOT投融资模式在中国应注意的法律问题

第十六章 2024-2030年水务行业投融资策略
　　第一节 我国水务产业市场准入问题研究
　　　　一、水务产业市场准入问题的发展历程
　　　　二、水务产业的经济技术特征
　　　　三、水务产业市场准入存在的问题
　　　　四、水务产业市场准入改革的思路
　　　　五、水务产业市场准入改革的对策
　　第二节 中国水务行业资本运营模式浅析
　　　　一、城市水务市场化投资状况
　　　　二、我国水务行业资本运营模式
　　　　三、有代表性水务企业的资本运作模式
　　　　四、我国水务行业资本运营模式比较分析
　　第三节 水务行业投融资问题剖析
　　　　一、浅析城市水务投资渠道
　　　　二、发展小城镇供水产业及BOT融资方式
　　　　三、浅析污水处理领域投融资机制问题
　　　　四、对我国城市供水行业的发展与利用外资分析和建议
　　　　五、城市水务市场化融资问题探析
　　　　六、中国水务投融资改革经典案例
　　第四节 投资机会
　　　　一、水务产业将成投资亮点
　　　　二、未来供水投资仍需加大
　　第五节 投资风险及策略
　　　　一、水务业投资风险
　　　　二、城市自来水项目贷款的风险及防范措施
　　　　三、自来水经营的潜在市场及投资战略
　　第六节 从水务改革到水务产业链的商业模式创新
　　　　一、中国的水务企业的发展机会
　　　　二、中国水务产业价值链分析
　　　　三、中国的水务企业业务模式创新的原则及策略
　　　　四、中国的水务企业业务模式创新的全新服务商概念
　　　　五、中国的水务企业基于发展战略下的全新的品牌化策略

第十七章 2024-2030年中国污水治理投资策略
　　第一节 污水处理行业进入与退出壁垒分析
　　　　一、政策壁垒
　　　　二、资金壁垒
　　　　三、技术壁垒
　　第二节 污水处理行业生命周期分析
　　第三节 污水处理行业投资现状及前景
　　　　一、我国污水处理厂投资多元化
　　　　二、市场化模式在我国污水处理市场继续推进
　　　　三、“十四五”期间我国污水处理投资近万亿
　　第四节 2024-2030年污水处理投资建议
　　　　一、行业总体投资原则
　　　　二、鼓励类投资政策建议
　　　　三、允许类投资政策建议
　　　　四、限制类投资政策建议
　　　　五、退出类投资政策建议
　　第五节 中智:林:：2024-2030年污水处理行业的投资风险对策
　　　　一、宏观经济风险
　　　　二、产业政策风险
　　　　三、技术风险
　　　　四、价格风险
　　　　五、市场竞争风险
　　　　六、相关行业风险
　　　　七、区域风险
　　　　八、自然风险

图表目录
　　图表 2024年各水资源一级区水资源量
　　图表 2024年各水资源一级区供水量和用水量
　　图表 2024年各省级行政区供水量和用水量
　　图表 2024年十大流域水质类别比例
　　图表 2024年长江流域水质分布示意图
　　图表 2024年黄河流域水质分布示意图
　　图表 2024年珠江流域水质分布示意图
　　图表 2024年松花江流域水质分布示意图
　　图表 2024年淮河流域水质分布示意图
　　图表 2024年海河流域水质分布示意图
　　图表 2024年辽河流域水质分布示意图
　　图表 2024年浙闽片河流水质分布示意图
　　图表 2024年西北诸河水质分布示意图
　　图表 2024年西南诸河水质分布示意图
　　图表 2024年重点湖泊（水库）水质状况 （单位：个）
　　图表 2024年重点湖泊（水库）富营养化状态
　　图表 2024年全国地下水水质状况
　　图表 2024年全国地下水水质与上年相比变化情况
　　图表 2024年全国废水中主要污染物排放量
　　图表 水资源危机的应对措施
　　图表 我国水价的制定
　　图表 我国城市自来水价分类和构成
　　图表 2024年水的生产和供应业主要经济指标全国统计数据
　　……
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业销售产值统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业销售产值同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业产成品统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业产成品同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业存货统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业存货同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业存货统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业存货同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业产成品统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业产成品同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业资产合计
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业负债合计
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业负债合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业资产合计
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业负债合计
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业负债合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业从业人员平均人数统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业从业人员平均人数同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业企业单位数统计数据
　　……
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业利润总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业利润总额同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业亏损企业单位数统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额同比增长
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业利润总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业亏损企业单位数统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额同比增长
　　图表 2024年自来水的生产和供应业主要经济指标全国统计数据
　　……
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业销售产值统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业销售产值同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业主营业务收入统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业主营业务收入同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业产成品统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业产成品同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业存货统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业存货同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业主营业务收入统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业主营业务收入同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业存货统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业存货同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业产成品统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业产成品同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业资产合计
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业流动资产合计
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业流动资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业负债合计
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业负债合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业资产合计
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业流动资产合计
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业流动资产合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业负债合计
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业负债合计同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业从业人员平均人数统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业从业人员平均人数同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业企业单位数统计数据
　　……
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业利润总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业利润总额同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业亏损企业单位数统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业亏损企业亏损总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业亏损企业亏损总额同比增长
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业利润总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业亏损企业单位数统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业亏损企业亏损总额统计数据
　　图表 2024年全国及各省市自来水的生产和供应业亏损企业亏损总额同比增长
　　图表 我国城市供水分类
　　图表 水务行业产业链
　　图表 我国主要工业污水排放比重
　　图表 2024-2030年我国城市年末污水日处理能力及同比增速
　　图表 我国污水处理行业发展历程
　　图表 “十五”“十一五”期间污水处理主要相关政策
　　图表 与“十四五”污水处理相关的主要政策
　　图表 “十一五”和“十四五”水专项设项总数和经费来源对比情况
　　图表 “十一五”末污水处理能力和处理率及“十四五”末目标对比
　　图表 我国各省污水处理能力与污水处理率情况
　　图表 国外再生水回用情况
　　图表 再生水回用率“十四五”及未来提升及发展空间
　　图表 国家污水处理及地表水环境质量部分标准
　　图表 我国各省人均水资源量及其中地下水资源占比
　　图表 中国水务市场竞争主体
　　图表 我国水务民营化运行模式
　　图表 2024-2030年污水处理行业工业总产值及增长率走势
　　图表 2024-2030年污水处理行业销售产值及增长率变化情况
　　图表 2024-2030年污水处理行业销售收入及增长率变化趋势图
　　图表 2024年中国污水处理行业竞争格局
　　图表 2024年北京首创股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年北京首创股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年北京首创股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年北京首创股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年北京首创股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年北京首创股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 2024年南海发展股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年南海发展股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年南海发展股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年南海发展股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年南海发展股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年南海发展股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 2024年上海城投控股股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年上海城投控股股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年上海城投控股股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年上海城投控股股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年上海城投控股股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年上海城投控股股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 2024年天津创业环保股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年天津创业环保股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年天津创业环保股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年天津创业环保股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年天津创业环保股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年天津创业环保股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 2024年武汉三镇实业控股股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年武汉三镇实业控股股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年武汉三镇实业控股股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年武汉三镇实业控股股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年武汉三镇实业控股股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年武汉三镇实业控股股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 2024年钱江水利开发股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年钱江水利开发股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年钱江水利开发股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年钱江水利开发股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年钱江水利开发股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年钱江水利开发股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 2024年合加资源发展股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年合加资源发展股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年合加资源发展股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年合加资源发展股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年合加资源发展股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年合加资源发展股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 2024年江西洪城水业股份有限公司主营构成数据分析表
　　……
　　图表 2024-2030年江西洪城水业股份有限公司主要财务数据分析表
　　图表 2024-2030年江西洪城水业股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
　　图表 2024-2030年江西洪城水业股份有限公司经营能力分析表
　　图表 2024-2030年江西洪城水业股份有限公司发展能力分析表
　　图表 2024-2030年江西洪城水业股份有限公司资产与负债分析表
　　图表 行业各产业链环节盈利模式
　　图表 世界及亚洲主要国家人均水资源量（2008-2010年）
　　图表 中国分地区人均水资源量（2013年）
　　图表 “十一五”污水处理及再生利用规划及完成情况
　　图表 “十四五”污水处理及再生利用主要指标
　　图表 中国城镇污水处理投资规划（十三五对比十一五）
　　图表 “十四五”新建污水处理设施建设投资区域别分布
　　图表 水处理产业链
　　图表 十三五水处理子行业比较
　　图表 “十四五”供水升级改造规划投资估算
　　图表 2024-2030年在建污水处理厂总数量与平均规模
　　图表 污水处理行业的生命周期
　　图表 污水处理行业生命周期特征分析
略……

了解《[中国水务行业调查分析及发展趋势预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/67/ShuiWuFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》，报告编号：1655167，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/67/ShuiWuFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html>

热点：智慧水务信息化平台建设、水务局24小时热线电话、自来水客服电话9559人工服务、水务集团属于什么单位、水务局是好单位吗、水务局属于什么单位性质、水务股票龙头股有哪些、水务局和水利局的区别、停水了打哪个电话

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！