|  |
| --- |
| [中国智慧水务行业市场调研与前景趋势报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/1/29/ZhiHuiShuiWuFaZhanQuShi.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： | [中国智慧水务行业市场调研与前景趋势报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/1/29/ZhiHuiShuiWuFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 3271291　　←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/1/29/ZhiHuiShuiWuFaZhanQuShi.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

　　智慧水务系统利用IoT、大数据管理城市供水、排水，提高效率。目前，实时监测，智能仪表普及，数据实时采集水质、流量。云端管理，集成平台，跨部门数据共享。预测分析，机器学习预测水质、漏损。同时，公众服务，APP、信息透明化，提升满意度。
　　智慧水务将深入数字化、生态化发展。深度分析，AI算法，更精准预测、优化调度。物联网融合，设备互联，终端智能网关、传感器集成。生态服务，水循环利用，如雨水花园，提升生态系统。用户参与，众包反馈，社区共治水环境问题。安全隐私，区块链保障数据安全。
　　《[中国智慧水务行业市场调研与前景趋势报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/1/29/ZhiHuiShuiWuFaZhanQuShi.html)》系统分析了智慧水务行业的市场规模、市场需求及价格波动，深入探讨了智慧水务产业链关键环节及各细分市场特点。报告基于权威数据，科学预测了智慧水务市场前景与发展趋势，同时评估了智慧水务重点企业的经营状况，包括品牌影响力、市场集中度及竞争格局。通过SWOT分析，报告揭示了智慧水务行业面临的风险与机遇，为智慧水务行业内企业、投资机构及政府部门提供了专业的战略制定依据与风险规避建议，是把握市场动态、优化决策的重要参考工具。

第一章 智慧水务的概念与发展背景分析
　　第一节 智慧水务的概念
　　　　一、智慧水务的定义
　　　　二、智慧水务的特征
　　第二节 智慧水务的发展背景
　　　　一、政策背景
　　　　二、环境背景
　　　　（1）中国水资源
　　　　（2）供水问题
　　　　三、技术背景
　　　　（1）技术特点
　　　　（2）城市水系统管理技术

第二章 中国智慧水务发展基础与推动因素分析
　　第一节 发展智慧水务的必要性分析
　　　　一、中国水务行业发展现状分析
　　　　二、中国水务市场发展空间
　　第二节 中国智慧水务的发展基础
　　　　一、水务信息化发展情况
　　　　二、中国水务信息化建设成果

第三章 国外智慧水务建设典型案例及实践经验
　　第一节 国外智能水网建设发展分析
　　第二节 美国智能水网建设发展分析
　　第三节 澳大利亚智慧水务发展分析
　　第四节 以色列国家水网工程建设实践经验
　　第五节 欧盟水网工程建设实践经验
　　第六节 韩国水网工程建设实践经验
　　第七节 国际智慧水务建设实践总结与经验

第四章 智慧水务系统总体架构与应用需求分析
　　第一节 智慧水务系统总体架构分析
　　　　一、智慧水务系统概况
　　　　二、智慧水务系统的总体架构分析
　　　　三、智慧水务系统的业务架构分析
　　　　四、智慧水务系统的功能架构分析
　　第二节 水务主管部门智慧水务系统应用需求分析
　　　　一、水务主管部门进行智慧水务建设的驱动因素分析
　　　　二、水务主管部门智慧水务管理平台功能分析
　　　　三、水务主管部门智慧水务建设案例分析
　　　　（1）上海市水务局智慧水务系统建设案例分析
　　　　（2）武汉市水务局智慧水务系统建设案例分析
　　　　（3）齐河县水务局智慧水利综合调度管理系统分析
　　第三节 水务企业智慧水务系统应用需求分析
　　　　一、水务企业进行智慧水务建设的驱动因素分析
　　　　二、水务企业智慧水务管理平台功能分析
　　　　三、水务企业智慧水务建设案例分析
　　　　（1）嘉兴市水务投资集团智慧水务建设案例分析
　　　　（2）湖州市水务集团智慧水务建设案例分析
　　　　（3）沈阳水务集团智慧水务建设案例分析

第五章 中国城市智慧水务建设典型案例分析
　　第一节 常熟中法智能水务综合管理平台及数据决策分析
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力
　　第二节 瀚蓝环境实现供水停水、调度及规划的智慧管理
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力
　　第三节 江阴市智能水务建设项目
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力
　　第四节 昆明自来水集团有限公司生产数据管理平台建设项目
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力
　　第五节 新加坡智慧水网系统
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力
　　第六节 绍兴供水智慧管网系统
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力
　　第七节 上海闸北漏控示范项目
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力
　　第八节 番禺水务公司智慧水务综合平台
　　　　一、案例简介
　　　　二、案例亮点
　　　　三、效果评估
　　　　四、效益评价
　　　　五、数据处理能力

第六章 中国智慧水务行业市场格局与领先企业经营分析
　　第一节 智慧水务行业市场格局分析
　　　　一、智慧水务市场供需关系分析
　　　　（1）供需特点分析
　　　　（2）供需平衡分析
　　　　二、智慧水务市场主体分析
　　　　（1）竞争格局分析
　　　　（2）竞争趋势分析
　　第二节 智慧水务行业领先企业经营分析
　　　　一、施耐德电气（中国）有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（4）企业智慧水务工程案例分析
　　　　（5）企业竞争优劣势分析
　　　　二、青岛积成电子有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（5）企业智慧水务工程案例分析
　　　　（6）企业竞争优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　三、杭州杭开新能源科技股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（5）企业竞争优劣势分析
　　　　（6）企业最新发展动向分析
　　　　四、新天科技股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（5）企业智慧水务工程案例分析
　　　　（6）企业竞争优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　五、河南汉威电子股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（5）企业智慧水务工程案例分析
　　　　（6）企业竞争优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　六、三川智慧科技股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（5）企业竞争优劣势分析
　　　　（6）企业最新发展动向分析
　　　　七、浙江和达科技股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业竞争优劣势分析
　　　　（5）企业最新发展动向分析
　　　　八、杭州领图信息科技有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（4）企业智慧水务工程案例分析
　　　　（5）企业竞争优劣势分析
　　　　九、上海三高计算机中心股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（5）企业智慧水务工程案例分析
　　　　（6）企业竞争优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　十、上海威派格智慧水务股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业经营情况分析
　　　　（4）企业智慧水务解决方案分析
　　　　（5）企业竞争优劣势分析
　　　　（6）企业最新发展动向分析

第七章 中国智慧水务趋势预测及投资分析
　　第一节 智慧水务趋势预测分析
　　　　一、智慧水务发展的驱动因素
　　　　二、智慧水务发展的主要威胁
　　　　三、智慧水务发展趋势分析
　　　　（1）智慧水务发展趋势分析
　　　　（2）智慧水务跨界融合分析
　　第二节 智慧水务投资特性分析
　　　　一、智慧水务行业进入壁垒分析
　　　　（1）政策壁垒
　　　　（2）规模壁垒
　　　　二、智慧水务行业存在的问题
　　　　（1）水务基础信息要素欠缺
　　　　（2）资源共享服务有待提高
　　　　（3）智能化水平相对偏低
　　第三节 智慧水务发展策略
　　　　一、智慧水务框架
　　　　二、智慧水务发展战略
　　　　三、智慧水务实施途径
　　第四节 中:智:林:智慧水务未来投资建议
　　　　一、智慧水务设备智能化
　　　　二、智慧水务新技术应用
　　　　三、智慧水务PPP+资产证券化
　　　　四、智慧水务并购重组加速

图表目录
　　图表 智慧水务行业历程
　　图表 智慧水务行业生命周期
　　图表 智慧水务行业产业链分析
　　……
　　图表 2020-2025年智慧水务行业市场容量统计
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业市场规模及增长情况
　　……
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业销售收入分析 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业盈利情况 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业利润总额分析 单位：亿元
　　……
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业企业数量情况 单位：家
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业企业平均规模情况 单位：万元/家
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业竞争力分析
　　……
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业盈利能力分析
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业运营能力分析
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业偿债能力分析
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业发展能力分析
　　图表 2020-2025年中国智慧水务行业经营效益分析
　　……
　　图表 \*\*地区智慧水务市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区智慧水务行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区智慧水务市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区智慧水务行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区智慧水务市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区智慧水务行业市场需求情况
　　……
　　图表 智慧水务重点企业（一）基本信息
　　图表 智慧水务重点企业（一）经营情况分析
　　图表 智慧水务重点企业（一）盈利能力情况
　　图表 智慧水务重点企业（一）偿债能力情况
　　图表 智慧水务重点企业（一）运营能力情况
　　图表 智慧水务重点企业（一）成长能力情况
　　图表 智慧水务重点企业（二）基本信息
　　图表 智慧水务重点企业（二）经营情况分析
　　图表 智慧水务重点企业（二）盈利能力情况
　　图表 智慧水务重点企业（二）偿债能力情况
　　图表 智慧水务重点企业（二）运营能力情况
　　图表 智慧水务重点企业（二）成长能力情况
　　……
　　图表 2025-2031年中国智慧水务行业市场容量预测
　　图表 2025-2031年中国智慧水务行业市场规模预测
　　图表 2025-2031年中国智慧水务市场前景分析
　　图表 2025-2031年中国智慧水务行业发展趋势预测
略……

了解《[中国智慧水务行业市场调研与前景趋势报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/1/29/ZhiHuiShuiWuFaZhanQuShi.html)》，报告编号：3271291，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/1/29/ZhiHuiShuiWuFaZhanQuShi.html>

热点：智慧水务包括哪些内容、智慧水务做得好前几名公司、水利设备生产厂家、智慧水务包括哪些内容、水务行业现状与前景、智慧水务建设、长丰供水电话客服电话、智慧水务的优势有哪些、昊沧智慧水务

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！