|  |
| --- |
| [2021-2027年中国智慧水务市场现状及发展前景报告](https://www.20087.com/3/26/ZhiHuiShuiWuHangYeQianJing.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： | [2021-2027年中国智慧水务市场现状及发展前景报告](https://www.20087.com/3/26/ZhiHuiShuiWuHangYeQianJing.html) |
| 报告编号： | 3121263　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：15000 元　　纸介＋电子版：15500 元 |
| 优惠价： | 电子版：13500 元　　纸介＋电子版：13800 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/3/26/ZhiHuiShuiWuHangYeQianJing.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

　　智慧水务是运用物联网、大数据、云计算等技术对城市供水、排水、污水处理等进行全面管理的系统解决方案。目前，智慧水务系统已在全球多个城市得到部署，实现了水质监测、管网漏损管理、智能水表读取等智能化操作，大幅提升了水资源利用效率和管理水平。通过构建综合信息平台，水务部门能够实时监控、分析数据，快速响应各类事件。  
　　未来智慧水务的发展将更加注重数据的深度挖掘与跨界融合，如结合气象数据预测用水需求，利用AI算法优化调度策略，进一步提升运营效率。区块链技术的应用，可增强数据的安全性与透明度，促进跨部门信息共享。此外，随着5G网络的普及，远程操控、边缘计算等技术的应用将使得智慧水务系统更加敏捷、响应更快，更好地支撑智慧城市建设和可持续发展目标。  
　　《[2021-2027年中国智慧水务市场现状及发展前景报告](https://www.20087.com/3/26/ZhiHuiShuiWuHangYeQianJing.html)》系统分析了我国智慧水务行业的市场规模、市场需求及价格动态，深入探讨了智慧水务产业链结构与发展特点。报告对智慧水务细分市场进行了详细剖析，基于科学数据预测了市场前景及未来发展趋势，同时聚焦智慧水务重点企业，评估了品牌影响力、市场竞争力及行业集中度变化。通过专业分析与客观洞察，报告为投资者、产业链相关企业及政府决策部门提供了重要参考，是把握智慧水务行业发展动向、优化战略布局的权威工具。  
  
第一章 智慧水务行业发展概述  
　　第一节 国内外智慧水务市场发展现状  
　　　　一、市场规模2017-2021年全球及中国智慧水务市场规模  
　　　　二、行业关键技术物联网、云技术、移动互联、分布式对象技术  
　　　　三、影响需求的关键因素  
　　　　四、国内和国际市场国内和国外智慧水务市场分布情况  
　　　　五、主要竞争因素  
　　　　六、生命周期  
　　第二节 智慧水务行业产业链分析  
　　　　一、原水、供水  
　　　　二、智能监测设备  
　　　　三、数据中心  
　　　　四、污水处理  
　　　　五、市政污水处理  
　　　　六、二次供水  
　　　　七、节水  
　　　　八、海水淡化  
  
第二章 我国智慧水务市场发展现状分析  
　　第一节 2020-2021年智慧水务行业产品技术变化特点  
　　第二节 2020-2021年智慧水务行业产品市场的新技术  
　　第三节 2020-2021年智慧水务行业产品市场现状分析  
  
第三章 国际智慧水务行业厂商发展态势分析  
　　第一节 国际智慧水务行业厂商同类产品的占有状况  
　　　　一、国内市场外资企业在中国境内的市场份额  
　　　　二、国际市场  
　　第二节 国际智慧水务行业市场分析  
　　　　一、国际智慧水务行业需求分析  
　　　　二、国际智慧水务行业供给分析  
　　　　三、中外智慧水务行业市场对比市场规模、建设运营模式、未来发展潜力等方面的对比  
  
第四章 2017-2021年中国智慧水务行业规模与经济效益  
　　第一节 2017-2021年智慧水务行业经营效益分析  
　　　　一、智慧水务行业偿债能力分析资产负债率、速动比率、流动比率  
　　　　二、智慧水务行业盈利能力分析毛利率、净利率  
　　　　三、智慧水务行业的成长能力分析营收增长率  
　　　　四、智慧水务行业运营能力分析总资产周转率  
　　第二节 2017-2021年智慧水务行业成本费用分析  
　　　　一、智慧水务行业销售成本分析销售成本构成，销售成本变化趋势  
　　　　二、智慧水务行业销售费用分析销售费用在行业总费用中的占比  
　　　　三、智慧水务行业管理费用分析管理费用统计口径，管理费用占比  
　　　　四、智慧水务行业财务费用分析财务费用统计范围，财务费用占比  
  
第五章 “十四五”时期智慧水务行业重点区域发展分析  
　　第一节 长三角地区  
　　　　一、长三角区位与发展优势  
　　　　二、长三角智慧水务企业规模  
　　　　三、长三角智慧水务行业收入利润  
　　　　四、长三角智慧水务行业经营效益  
　　　　五、长三角智慧水务行业市场前景  
　　第二节 珠三角地区重点分析  
　　　　一、珠三角区位与发展优势  
　　　　二、珠三角智慧水务企业规模  
　　　　三、珠三角智慧水务行业收入利润  
　　　　四、珠三角智慧水务行业经营效益  
　　　　五、珠三角智慧水务行业市场前景  
　　第三节 西南地区四川&重庆  
　　　　一、西南地区经济与发展优势  
　　　　二、西南地区智慧水务企业规模  
　　　　三、西南地区智慧水务行业收入利润  
　　　　四、西南地区智慧水务行业经营效益  
　　　　五、西南地区智慧水务行业市场前景  
　　第四节 西北地区内蒙、青海、甘肃  
　　　　一、西北地区经济与发展优势  
　　　　二、西北地区智慧水务企业规模  
　　　　三、西北地区智慧水务行业收入利润  
　　　　四、西北地区智慧水务行业经营效益  
　　　　五、西北地区智慧水务行业市场前景  
　　第五节 华中地区河南、湖北、湖南  
　　　　一、华中地区经济与发展优势  
　　　　二、华中地区智慧水务企业规模  
　　　　三、华中地区智慧水务行业收入利润  
　　　　四、华中地区智慧水务行业经营效益  
　　　　五、华中地区智慧水务行业市场前景  
  
第六章 中国城市智慧水务建设典型案例分析  
　　第一节 台州市智慧水务建设分析与经验借鉴  
　　　　一、建设背景  
　　　　二、建设模式  
　　　　三、建设主体  
　　　　四、运营模式  
　　　　五、经验借鉴  
　　第二节 大连市智慧水务建设分析与经验借鉴  
　　　　一、建设背景  
　　　　二、建设模式  
　　　　三、建设主体  
　　　　四、运营模式  
　　　　五、经验借鉴  
　　第三节 上海市智慧水务建设分析与经验借鉴  
　　　　一、建设背景  
　　　　二、建设模式  
　　　　三、建设主体  
　　　　四、运营模式  
　　　　五、经验借鉴  
  
第七章 智慧水务应用分析  
　　第一节 水质监测预警设备  
　　　　一、应用原理  
　　　　二、应用效果  
　　　　三、应用存在问题  
　　第二节 水务信息管理系统  
　　　　一、应用原理  
　　　　二、应用效果  
　　　　三、应用存在问题  
　　第三节 水务生产运营管理系统  
　　　　一、应用原理  
　　　　二、应用效果  
　　　　三、应用存在问题  
　　第四节 供排水输配管网管理系统  
　　　　一、应用原理  
　　　　二、应用效果  
　　　　三、应用存在问题  
  
第八章 中国水务行业重点产业化领域分析  
　　第一节 自来水生产与供应行业投资效益  
　　　　一、自来水生产与供应行业规模分析  
　　　　二、自来水生产与供应产销需求分析  
　　　　三、自来水生产与供应行业财务状况  
　　　　四、自来水生产与供应重点项目分析项目位置、项目建设背景、项目投资情况、项目收益情况等  
　　第二节 污水处理市场投资前景包含市政污水和工业废水两类污水废水的分析  
　　　　一、污水处理行业配套政策  
　　　　二、污水处理行业投资效益  
　　　　三、污水处理重点项目分析  
　　　　四、污水处理行业投资风险  
　　　　五、污水处理行业投资机会  
　　第三节 中水回用重点项目分析  
　　　　一、项目位置  
　　　　二、项目建设背景  
　　　　三、项目投资情况  
　　　　四、项目收益情况  
  
第九章 中国智慧水务行业市场竞争格局分析  
　　第一节 智慧水务行业竞争结构分析  
　　　　一、现有企业间竞争国内智慧水务top5企业市场份额  
　　　　二、潜在进入者分析未来有进入意向的企业  
　　　　三、替代品威胁分析  
　　　　四、供应商议价能力上游监测设备供应商  
　　　　五、客户议价能力下游需求端智慧水务采购渠道及供应商选择因素  
　　　　六、竞争结构特点总结  
　　第二节 民企与外企比较分析  
　　　　一、技术对比  
　　　　二、盈利能力  
　　　　三、盈利模式的对比  
  
第十章 智慧水务行业重点企业调研与经营分析  
　　第一节 三川智慧科技股份有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第二节 苏伊士水务工程有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第三节 威立雅环境集团  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第四节 北控水务集团  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第五节 重庆智慧水务有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第六节 北京首创股份有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第七节 深圳市水务（集团）有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第八节 武汉易维科技股份有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第九节 宁波水表（集团）股份有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
　　第十节 广东粤海水务股份有限公司  
　　　　一、企业基本情况分析  
　　　　二、企业主要产品分析  
　　　　三、企业经营情况分析  
　　　　四、企业智慧水务典型案例分析案例实施模式、运营情况、案例实施前后公司经营业绩的变化情况  
　　　　五、企业发展战略规划  
  
第十一章 2021-2027年智慧水务行业投资价值评估分析  
　　第一节 智慧水务行业投资特性分析  
　　　　一、智慧水务行业进入壁垒分析  
　　　　二、智慧水务行业盈利因素分析  
　　　　三、智慧水务行业盈利模式分析  
　　第二节 智慧水务行业投资风险分析  
　　　　一、竞争风险分析  
　　　　二、市场风险分析  
　　　　三、管理风险分析管理适用性风险、管理人员道德风险等  
　　　　四、投资风险分析  
  
第十二章 智慧水务行业投资战略研究  
　　第一节 智慧水务行业投资战略  
　　第二节 2021-2027年中国智慧水务行业投资战略  
　　第三节 [^中^智^林^]细分行业投资战略  
  
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 2016-2020年智慧水务行业市场容量统计  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业市场规模及增长情况  
　　……  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业销售收入分析 单位：亿元  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业盈利情况 单位：亿元  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业利润总额分析 单位：亿元  
　　……  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业企业数量情况 单位：家  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业企业平均规模情况 单位：万元/家  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业竞争力分析  
　　……  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业盈利能力分析  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业运营能力分析  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业偿债能力分析  
　　图表 2016-2020年中国智慧水务行业发展能力分析  
　　图表 2016-2020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 2021-2027年中国智慧水务行业市场容量预测  
　　图表 2021-2027年中国智慧水务行业市场规模预测  
　　图表 2021-2027年中国智慧水务市场前景分析  
　　图表 2021-2027年中国智慧水务行业发展趋势预测  
略……

了解《[2021-2027年中国智慧水务市场现状及发展前景报告](https://www.20087.com/3/26/ZhiHuiShuiWuHangYeQianJing.html)》，报告编号：3121263，

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/3/26/ZhiHuiShuiWuHangYeQianJing.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！