



城镇供水

(双月刊)

2016 年第 6 期

(总第 192 期)

主管: 中华人民共和国住房和城乡建设部

主办: 中国城镇供水排水协会

编辑出版: 《城镇供水》杂志社

刊号: ISSN 1002-8420
CN11-1703/TU

封面题字: 启 功

社长: 徐维浩

主编助理: 胡广仁

主任: 吴建平

文稿编辑: 赵媛媛

广告部主任: 于巍然

编辑部电话: (010) 66411632

编辑部电子邮箱:

66411632@vip.163.com

广告部电话:

(010) 66419847 (0) 13801334554

广告部电子邮箱:

ywrchinawater@vip.sina.com

1219570114@qq.com

发行部电话: (010) 66419847

本刊网址: www.czgszz.cn

杂志社地址: 北京市宣武门西大街甲121号

邮政编码: 100031

印刷: 北京冶金大业印刷有限公司

广告经营许可证: 京西工商广字第8042号

定价: 15.00元

本刊入选:

- 中国知识资源总库 (中国知网 www.cnki.net)
- 中文科技期刊数据库 (维普网 www.cqvip.com)
- 中国学术期刊 (光盘版)
- 中国核心期刊 (遴选) 数据库

目次

• 焦点关注 •

针对多省市自来水中检出疑似致癌物问题的解读 钟 凯 (1)

• 供水谈往 •

清泉润港城 往事不如烟 周玉琪 (5)

• 专家论坛 •

智慧水务信息系统建设标准与指南概要介绍 刘百德 (10)

• 节能减排 •

对高层建筑二次供水发展的几点意见 孔 生 (16)

• 水处理技术与设备 •

双阀滤池辅助虹吸管设计及应用 李 柱等 (18)

UV 光催化高级氧化降解微囊藻毒素的研究进展 刘海勇等 (21)

• 输配水技术与设备 •

中国输水钢管的被动 沈之基 (27)

• 水质分析与监测 •

固相萃取—气相色谱质谱法同时检测生活饮用水中

22 种半挥发性有机物的研究 王建蓉等 (33)

• 自动化与信息技术 •

唐家湾镇供水管网水力模型的建立与校验 谭 凯等 (38)



征稿启事

《城镇供水》杂志是中国城镇供水排水协会的会刊，创刊于1981年，是住房和城乡建设部主管，中国城镇供水排水协会主办的具有国内外刊号公开发行的科技类刊物。她的宗旨是宣传国家有关城镇供水排水的方针政策、法律法规、标准，为我国水务行业导航；介绍国内外城镇供水排水的新技术、新工艺、新材料、新产品，本着为广大会员单位、供水排水企业服务的宗旨提供交流经验的平台，以促进我国供水排水事业的发展。

本刊设有以下栏目：1. 老总论坛；2. 中国水协工作动态；3. 水业导航；4. 节能减排；5. 水处理技术与设备；6. 输配水技术与设备；7. 水质分析与监测；8. 自动化信息技术；9. 城镇排水；10. 节约用水保护水资源；11. 研究与探讨；12. 企业管理；13. 县镇供水排水；14. 国际动态及译文；15. 水工业产品信息。

征稿要求：论文须包括题目（中英文）、作者单位、作者姓名、摘要、关键词、正文、参考文献等部分；文末要注明作者简介及联系方式（手机、座机、E-mail、邮编、地址）。请用电子文稿（word格式）通过电子信箱投稿。

联系人：赵媛媛

联系电话：(010) 66411632; 13701333593

E-mail: 66411632@vip.163.com

基于BP神经网络的供水管网压力预测 谢 军 (46)

GIS在供水管网中的应用 王 晴 (50)

• 节约用水 保护水资源 •

淮安市集中式饮用水水源地安全保障达标评估 郝达平等 (54)

关于宿迁市开展节水“三同时”工作的思考 徐 斌 (59)

• 研究与探讨 •

不同的常规与深度处理水厂工艺对水质保障的应用研究 ... 刘清华等 (61)

水厂加氯加氨间重大危险源安全评估与控制评价模型研究 吴 婧等 (66)

南水北调水源条件下的藻类生长成因及控制技术探究 黄慧婷等 (73)

• 企业管理 •

水表出户须解决好的几个问题 祁 燕 (79)

浅谈效能监察在供水管网管理中发挥的作用 刘燕辉 (84)

• 县镇供水排水 •

运用PLC对水厂加氯系统升级改造 冯祖康 (86)

• 水工业产品信息 •

状态监测与故障诊断在水质在线监测中的实现与应用 郭永刚等 (92)