



中国百强科技期刊

全国中文核心期刊



中国期刊方阵双

Q K 2 1 0 4 7 8 1 / TU 602

中国给水排水

著名商标®



微信号: cnww1985

(ZHONGGUO JISHUI PAISHUI)

CHINA WATER & WASTEWATER

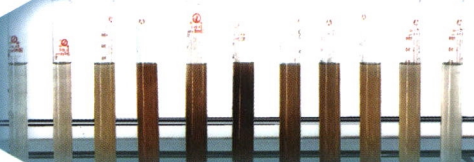
第37卷 第3期
2021年2月

广告

冰浆清管技术 提升管网水质

管道无需开挖，快连快接，操作方便

清洗效果显著，快速恢复供水，管道无损伤，清洗成本低

关注公众号
了解更多冰浆清管信息

ISSN 1000-4602



03>

9 771000 460217

万方数据

住房和城乡建设部主管

主办 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
国家城市给水排水工程技术研究中心



论述与研究

- 城镇污水处理厂尾水中氮磷形态及光谱特征分析 杨长明, 杨 阳, 王育来(1)
污泥中温厌氧消化最佳温度及改善机理分析 李金河, 张波涛, 刘宝玉, 潘越齐, 张振旺, 轩兴歧, 刘 圣, 张亚雄, 王晓阳(9)
高盐度冲击后厌氧氨氧化工艺恢复及运行特性 王朝朝, 张 欢, 同立娜, 高 鹏, 武新娟, 马 骏, 殷春雨, 李思敏(16)
含油量对泔脚废油脂定向生产奇数碳 VFAs 的影响 罗 锦, 方 茜, 曾蕴仪, 韦 童(24)
炭龄对活性炭工艺去除南水北调水中有有机物的影响 张瀚中, 韩 梅, 赵志伟, 顾军农, 刘珊珊, 丁 硕(32)
氯胺消毒工艺中一氯胺生成效率的影响规律 李梦宇, 刘 志, 张天阳, 徐 斌(38)

技术总结

- 不同离子对 Dinoseb 氯化降解及消毒副产物生成的影响 李 晟, 杨 丹, 张天阳, 董正玉, 杨 智, 文双喜(45)
基于风险评估的供水管网水质监测点优化模型研究 吉瑞博, 王志红, 龙志宏, 张增炜, 周中健, 屠 宇, 李 斌(52)
紫外线消毒技术在二次供水中的应用研究 曹文烽, 黄天寅, 孙文俊, 石景东(60)
新恢复湿地对近岸水域水质的净化效果研究 张春松, 杨华蕾, 由文辉, 何小燕, 屠佳雨, 潘利平, 徐 平, 陈雪初(65)
冰浆清洗技术对小口径球墨铸铁给管道的清洗效果 施 凯, 陈志伟, 彭秀华, 程志强, 赵 吉, 闵 奇(69)
南水北调配套供水工程高速公路箱涵顶进关键技术 王全锋, 郑微微(74)
上海市星级宾馆用水定额制订研究 毛萱杭, 张丽姗, 杨 欣, 周茉桐, 陆文洋, 孙梦琪, 吴耀民, 张 勇(79)
低温条件下生物转盘处理低浓度污染地表水 陈彦洁, 付国楷, 李 轩, 王测文, 蒋涛阳(85)
二次通用旋转组合设计下磁絮凝工艺处理河道水效果 袁文璟, 唐 利, 何圣兵(92)
树脂基水合氧化铈复合材料深度去除污水中磷酸盐 姜 其, 岑渝华, 朱 玥, 施如艳, 陆晨阳, 史新星, 杨文澜(99)
硫自养波形潜流人工湿地的脱氮机理及工况优化 何启帆, 王江坤, 刘慧敏, 聂 慧, 汤 毅, 林 舜, 刘之豪, 任拥政(104)

城市雨水管理

- 北京某区域低影响开发措施实施效果分析 苏东霞, 吕放放, 刘学锋, 仲 航, 任丽艳, 周童心(110)
生物滞留设施对城市雨水径流热污染的削减效应 张 珊, 李俊奇, 李小静, 孙 瑶(116)



THESES AND RESEARCHES

Forms of Nitrogen and Phosphorus and Spectral Characteristics in Effluent from Municipal Wastewater Treatment Plants YANG Chang-ming, et al. (1)

Optimal Reaction Temperature in Mesophilic Anaerobic Digestion of Waste Activated Sludge and Its Promotion Mechanism LI Jin-he, et al. (9)

Recovery and Operational Characteristics of Anammox Process after High Salinity Shock WANG Zhao-zhao, et al. (16)

Effect of Oil Content on Directional Production of OCFA from Hogwash Waste Grease LUO Jin, et al. (24)

Effect of Carbon Age on Removal of Organics in Water from South-to-North Water Diversion Project by Activated Carbon Process ZHANG Han-zhong, et al. (32)

Impact Factors of Monochloramine Formation Efficiency during Chloramination Disinfection LI Meng-yu, et al. (38)

TECHNOLOGY SUMMARY

Effect of Different Ions on Chlorination Degradation of Dinoseb and Formation of Disinfection By-products LI Mian, et al. (45)

Water Quality Monitoring Points Optimization Model for Water Supply Network Based on Risk Assessment JI Rui-bo, et al. (52)

Application of Ultraviolet Disinfection Technology in Secondary Water Supply CAO Wen-feng, et al. (60)

Purification Effect of Newly Restored Wetland on Water Quality of Coastal Water ZHANG Chun-song, et al. (65)

Cleaning Effect of Ice Slurry Cleaning Technology on Small Diameter Ductile Iron Water Supply Pipeline SHI Kai, et al. (69)

Key Technology of Expressway Culvert Jacking for Supporting Water Supply Projects of South-to-North Water Diversion Project WANG Quan-feng, et al. (74)

Formulation of Water Consumption Quota for Star-rated Hotels in Shanghai MAO Xuan-hang, et al. (79)

Treatment of Low Concentration Polluted Surface Water by Rotating Biological Contactor at Low Temperature CHEN Yan-jie, et al. (85)

Effect of Magnetic Flocculation with Quadratic General Rotary Combination Design for Treatment of River Water YUAN Wen-jing, et al. (92)

Deep Removal of Phosphate in Wastewater by Resin-based Hydrated Cerium Oxide Composite JIANG Qi, et al. (99)

Nitrogen Removal Mechanism and Operating Condition Optimization of Sulfur Autotrophic and Wavy Subsurface Flow Constructed Wetland Process HE Qi-fan, et al. (104)

URBAN RAINWATER MANAGEMENT

Analysis on Implementation Effect of Low Impact Development Measures in a Region of Beijing SU Dong-xia, et al. (110)

Reduction Effect of Bioretention on Urban Stormwater Runoff Thermal Pollution ZHANG Shan, et al. (116)

ISO 9001质量管理体系认证
 ISO 14001环境管理体系认证
 ISO 45001职业健康安全管理体系认证

建筑工程机电安装工程专业承包三级
 环保工程专业承包三级
 高新技术企业 (2020第131号)

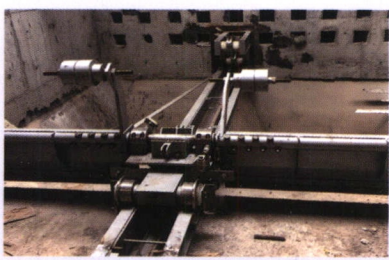
● 格栅类

HG型旋转式固液分离机
 HZG-I型转鼓式格栅
 HZG-II型转鼓式格栅
 HL型旋转式粗格栅清污机
 HGS型钢丝绳格栅清污机
 HYD型移动式抓斗格栅除污机
 HCF型内进流网板格栅除污机



● 栅渣输送与压榨类

HLY型螺旋压榨机与HGLY型高排水螺旋压榨机
 HPD型皮带输送机
 HLS型螺旋输送机



● 沉砂池及砂水分离类

HSF型螺旋式砂水分离器
 HXCS型旋流沉砂池除砂机



● 阀门类

HMY型明杆式碳钢铸铁圆闸门
 HXF型明杆式碳钢铸铁方闸门
 HZM型不锈钢闸门
 HQS型启闭机



● 刮吸泥机类

HGZ型悬挂式中心传动刮泥机
 HGA型周边传动刮泥机
 HXB型周边传动刮吸泥机
 HXD型中心传动单(双)管式吸泥机
 HGN型中心传动浓缩机
 HGJ型撇渣(油)刮泥机
 HWF型液压往复式刮泥机
 HDG型单轨水下刮泥机



● 泡沫器类

HXBS型旋转式泡沫器



● 污泥脱水机类

DYC型带式压滤机
 HDNY型带式浓缩压滤机
 HDNA型带式浓缩压滤机
 HGN型转鼓浓缩压滤机
 HDL型叠螺式污泥脱水机
 热泵污泥低温带式干化机



● 加药混合(搅拌)装置类

HPT型自动加药装置
 粉料(石灰、活性炭等)投加系统
 HJB型机械搅拌机
 集水槽



● 废水深度处理和中水回用类

HZP型纤维转盘过滤器
 HLS型连续流砂过滤器
 HWL型转鼓式精密过滤器



● 提标整体工艺包

磁混凝高速沉淀池工艺包
 加砂混凝高速沉淀池工艺包



恒玮环保恭祝全体同仁春节快乐!

江苏恒玮环保设备有限公司

Jiangsu Hengwei Environment-Protection Equipment Co., Ltd.

地址：江苏省无锡市宜兴市万石镇
 银河路12号

市场部负责人：陈玲玮

手机：18251569558

邮箱：chen08227@163.com

万方数据



更多公司信息与产品样册请关注微信公众号：



微信搜一搜
 恒玮环保