

湿地科学与管理

SHIDI KEXUE YU GUANLI

2024年2月 双月刊(2005年创刊)
第20卷 第1期(总第78期)

ISSN 1673-3290
CN 11-5389/G3

主管单位: 国家林业和草原局
主办单位: 中国林业科学研究院

支持单位(排名不分先后)

中国林业科学研究院生态保护与修复研究所
中国林业科学研究院湿地研究所
中国林业科学研究院自然保护地研究所
中国湿地博物馆(杭州西溪研究院)
南京大学常熟生态研究院
四川华标检测技术有限公司
上海瑯源水生态环境工程有限公司
北京山水地景工程咨询有限责任公司
东北师范大学泥炭沼泽研究所
野趣生境环境设计(成都)研究院
甘肃敦煌西湖国家级自然保护区管理局
江西鄱阳湖国家级自然保护区管理局
中持水务股份有限公司
北京湿地研究中心

编辑委员会

编辑委员会

主编: 刘世荣

副主编: (以姓氏笔画为序)

安树青 肖文发 孟平 姜明 崔丽娟
编委(以姓氏笔画为序)

于秀波 于丹 王升忠 王文卿 王为东
田富强 江波 孙启祥 杨洪国 李博
李宽意 李伟 李文英 李秀珍 李晓民
张银龙 张明祥 张曼胤 邹元春 易雨君
罗芳丽 郑聚锋 肖德荣 吴明 吴庆龙
吴晓磊 范少辉 祝贵兵 洪剑明 费世民
贺锋 赵晖 钱法文 康晓明 袁海峰
章丹红 曾南京 雷光春 蔡体久 廖宝文

目次

湿地遥感专题

基于MCR模型的辉河湿地生态网络构建

范子君 张玉红(2)

极端干旱对南四湖湿地景观影响的遥感分析

刘茹芸 于泉洲 贾爱英 张忠镇 李天主(8)

1990—2020年缅甸红树林时空演变特征遥感分析

夏艺菲 刘凯 闻馨 王子予 曹晶晶(14)

滨州市湿地资源变化监测空间动态分析

马炜 刘娅惠 刘艳佳 胡静静 张新磊 刘增力(20)

研究报告

基于二维水力模型的辽河口湿地生态补水模拟

秦丽佳 高真伟 谢云(25)

基于AHP和GIS方法的滇池湖滨水鸟栖息地适宜性评价

赵文飞 杨子诚 杨昆山 鲁斌 宗路平 李杨(31)

海南东寨港集约化海鸭养殖对红树植物生长及底栖动物的影响

李华亮 冯尔辉 李诗川 钟才荣 祝阁 王文卿 王瑁(37)

基于PSR模型的城市河流湿地生态健康评价——以苏州市姑苏区为例

朱颖 王春文 周昕宇 冯育青(41)

中国湿地旅游网络关注度的时空差异及影响因素

黄榕 王毅勇 薛墨娜 周超凡(46)

基于群落自维持理念的溇沱河草本植物群落修复研究

孙培(52)

水生态产品价值实现典型模式的运行机制研究

蒋凡(57)

论黄河流域湿地生态环境修复的政府责任

邓文昊(61)

论湿地保护领域中的预防性环境行政公益诉讼

陈秀萍 李志明(66)

2001—2021年中国湿地碳汇研究进展与热点趋势分析

何苏南 王凯 郁凯 孙果丽

朱小梅 陈环宇 邢锦城 乔干群 卢明海(70)

保护管理

长三角城市湿地保护可持续路径解析——以苏州为例

张冠湘 付元祥 冯育青 张大才(76)

杭州创建国际湿地城市的现状与对策

左奥杰 初映雪

赵安琳 魏姿芃 华锦欣 钱逸凡 王一丹 刘道平(80)

广西百色福祿河国家湿地公园科普宣教系统规划

马璐璐(84)

温州三垟湿地公园自然教育实践

郑超 卢盛若 徐晓薇(89)

青海鸟类新纪录——钳嘴鹤

王建民 李国兴 张凤展(92)

问题探讨

湿地生态福利水平影响问题探讨

田富强(94)

动态信息

《湿地科学与管理》首届青年编委会

(封三)

苏州湿地公园小鸕鹚

周敏军摄影(封面)

湖北黄梅张湖白头鹤

邹小平摄影(封底)