

湖泊科学

JOURNAL OF LAKE SCIENCES

第 26 卷 第 6 期

2014 年 11 月

目 次

- [综述] 水位变化对河流、湖泊湿地植被的影响 姚 鑫, 杨桂山, 万荣荣, 王晓龙(813)
- [综述] 太湖地区农业源污染核算研究进展 高 波, 颜晓元, 姜小三, 逄超普(822)
- 太湖西北部典型疏浚/对照湖区内源性营养盐释放潜力对比 陈 超, 钟继承, 邵世光, 刘 成, 范成新(829)
- 疏浚对巢湖重污染入湖河流沉积物中污染物赋存及释放的影响 王广召, 方 涛, 唐 巍, 司马小峰(837)
- 三峡大坝运行前后西洞庭湖鱼类群落结构特征变化
..... 朱 轶, 吕 偲, 胡慧建, 王忠锁, 贾亦飞, 何木盈, 黄小军, 雷光春(844)
- 鳙(*Aristichthys nobilis*)、鲢(*Hypophthalmichthys molitrix*)鱼鳞作为稳定同位素研究非致命采样替代物的有效性
..... 王玉玉, 徐 军, 雷光春(853)
- 基于“标准化”背角无齿蚌(*Anodonta woodiana*)对太湖五里湖重金属污染的主动监测
..... 陈修报, 苏彦平, 刘洪波, 杨 健(857)
- 温度对河蚬(*Corbicula fluminea*)氮、磷排泄影响的初步研究 薛庆举, 蔡永久, 许 浩, 蔡志军(864)
- 福建山仔水库不同季节表层沉积物内源磷负荷分析 翁 圆, 苏玉萍, 张玉珍, 邵 凯, 詹旋灿, 刘怡靖, 姜炳棋(871)
- 水深梯度对苦草(*Vallisneria spiralis*)光合荧光特性的影响 杨 鑫, 孙淑云, 柏 祥, 张启超, 陈开宁(879)
- 巢湖悬浮物中有机氯农药的分布、来源与风险 王卿梅, 何玘霜, 王 雁, 何 伟, 秦 宁, 孔祥臻, 刘文秀, 徐福留(887)
- 基于光谱基线校正的季节性浑浊 II 类水体叶绿素 a 浓度遥感反演
..... 刘朝相, 官兆宁, 赵文吉, 高明亮, 崔天翔, 刘 辉(897)
- 基于决策树的 Landsat TM/ETM+图像中太湖蓝藻水华信息提取 夏晓瑞, 韦玉春, 徐 宁, 袁兆杰, 王 沛(907)
- 内蒙古达里诺尔湖流域地表水和地下水环境同位素特征及补给关系
..... 甄志磊, 李畅游, 李文宝, 胡其图, 刘晓旭, 刘志娇, 于瑞雪(916)
- 三峡支流澎溪河消落带落干初期 N₂O 释放与反硝化特征初探
..... 张曾宇, 李 哲, 方 芳, 郭劲松, 高红涛, 冯 婧, 刘 静(923)
- 乌梁素海大气重金属沉降入湖通量初步估算 尹琳琳, 贾克力, 史小红, 赵胜男, 杨 芳, 吴 用(931)
- 基于浮游植物群落的安徽太平湖水环境生态评价 王俊莉, 刘冬燕, 古滨河, 李东京, 吴明珠(939)
- 千岛湖流域水质变化与经济发展耦合协调性分析 张珊珊, 张落成, 李 刚, 李昌峰, 吴志旭(948)
- 鄱阳湖夏季水热通量特征及环境要素影响分析 赵晓松, 王仕刚, 李 梅, 刘元波(955)
- 基于多源卫星数据扎日南木错湖面变化和气象成因分析 德吉央宗, 拉 巴, 拉巴卓玛, 陈 涛, 杨秀海(963)

ISSN 1003-5427

中国科学院南京地理与湖泊研究所、中国海洋湖沼学会主办

Sponsored by Nanjing Institute of Geography and Limnology, Chinese
Academy of Sciences; Chinese Society for Oceanology and Limnology

科学出版社出版

Published by Science Press



9 771003 542149