

水生态学杂志

(SHUI SHENGTAIXUE ZAZHI)

第34卷第5期 2013年9月 双月刊



目次

研究论文

- 三峡水库试验性蓄水后小江沿岸水质研究 胡 莲, 邹 曦, 郑志伟, 等(1)
- 汤浦水库及入库支流水质时空变化特征与影响因素分析 施练东, 竺维佳, 胡菊香, 等(9)
- 高州水库浮游植物群落结构及其与环境因子的关系 李思阳, 韩志勇, 许振成, 等(16)
- 铜陵淡水豚国家级自然保护区浮游植物群落特征与水质评价 郑邦友, 陈 燃, 蒋文华, 等(25)
- 东苕溪中下游内河航运对鱼类群落的影响 黄亮亮, 李建华, 鹿野雄一, 等(30)
- 六盘水市水资源安全的水足迹分析 代 稳, 张美竹, 秦 趣, 等(38)
- 乌蒙山区城市人工湿地生态系统健康评价——以六盘水明湖国家湿地公园为例
..... 秦 趣, 代 稳, 刘兴荣(43)
- 淡水环境下3种红树植物对氮磷的去除效应 张志永, 郑志伟, 彭建华, 等(47)
- 混养鱼塘水体与表层沉积物 Cu、Zn 污染特征与评价 陈 琴, 吕业坚, 杨 芳, 等(54)
- 不同价态砷对斜生栅藻生长及叶绿素荧光的影响 樊香绒, 尹黎燕, 李 伟, 等(60)
- 温度和光照对铜绿微囊藻、大型溞和金鱼藻共同培养的影响 靳 萍, 郭 萌, 徐婷婷, 等(65)
- 饲料铜含量对亚硝酸盐胁迫下斑节对虾血细胞的影响 冼健安, 苗玉涛, 叶超霞, 等(71)
- 黄金鲫温和气单胞菌鉴定及溶血素基因检测 梁利国, 马昕羽, 谢 骏(76)
- 精喹草除灵对泥鳅的急性毒性及血清同工酶的影响 于淑池, 郭雯雅(82)
- 大通湖河蚬软体部分营养成分分析与评价 皮 杰, 王桂苹, 吕子君, 等(87)
- 湖北梁子湖四种螺的形态与壳强度初步研究 朱挺兵, 张丽红, 程庆武, 等(91)
- ### 研究简报
- 武汉城市湖泊水质及水体富营养化现状评价 温周瑞, 王丛丹, 李文华, 等(96)