

## 目次

### 研究论文

- 尼罗罗非鱼补体 C9 基因的克隆和组织表达分析 ..... 胡欣欣, 曹建萌, 卢迈新, 等(3)
- 洪湖碘泡虫 PCR 检测方法的建立与初步应用 ..... 李丹, 柳阳, 翟艳花, 等(12)
- 草鱼 D-loop 多态性与幼苗生长性状的关联分析 ..... 傅建军, 张猛, 沈玉帮, 等(17)
- 团头鲂 Toll 样受体 II 基因的克隆与表达分析 ..... 李洁, 王虹, 周洋, 等(22)
- 达氏鲟 *gdf11* 基因 cDNA 的克隆及组织表达特征分析 ..... 杜浩, 冷小茜, 张书环, 等(30)
- 基于微卫星的胭脂鱼养殖群体遗传多样性及人工放流监测的分析 ..... 胡新艳, 欧阳珊, 刘雄军, 等(35)
- 贵州锦江翘嘴鲌的年龄、生长和资源利用研究 ..... 李忠利, 梁正其, 杨军, 等(42)
- 长江中游洪湖段仔鱼昼夜变化特征的初步研究 ..... 郭国忠, 高雷, 段辛斌, 等(49)
- 黄河干流陕西段鱼类种类组成及群落多样性 ..... 王益昌, 沈红保, 张军燕, 等(56)
- 鲤疱疹病毒 II 型 ORF4 基因的克隆、表达与免疫学检测方法 ..... 周勇, 范玉顶, 徐进, 等(61)
- 敌百虫、溴氰菊酯对大鳞副泥鳅仔鱼及多刺裸腹蚤的急性毒性实验 ..... 胡伟华, 何辉, 袁勇超, 等(66)
- 池塘养殖尾水经稻田生态工程净化后的浮游细菌群落特征 ..... 陶玲, 李晓丽, 朱建强, 等(71)
- 斑点叉尾鲷 NK-lysin 成熟肽在毕赤酵母中的表达 ..... 吴慧, 陶妍(78)
- 鲢鳙放养对水体微生物碳源利用影响的围隔试验 ..... 刘其根, 孙宇, 赵良杰, 等(84)
- 黑尾近红鲌鱼种耗氧率和窒息点的研究 ..... 李清, 王贵英, 白晓慧, 等(91)
- 福瑞鲤对氨氮胁迫的生理响应 ..... 李利红, 袁宏利(97)
- 电化水去除淡水鱼土腥味的研究 ..... 鲍斌, 王超, 邓棚文, 等(101)
- 汉阳地区五个湖泊沉水植物分布及富营养化现状 ..... 刘红艳, 熊飞, 宋丽香, 等(107)

本期协办: 通威股份有限公司

期刊基本参数: CN42-1138/S\*1971\*b\*A<sub>4</sub>\*112\*zh\*p\*¥20.00\*2000\*18\*2017-01