

- | | |
|------------------------------------|----------------------------|
| 珠三角河网初级生产力时空差异及其影响因素 | 邴欣欣 赖子尼 高原 麦永湛 王超 李捷 |
| 渤海底拖网主要渔业生物类别时空分布的初步研究 | 于鑫 单秀娟 李忠义 朱仁 陈云龙 金显仕 |
| 珠江口南沙海域秋季渔业资源群落结构特征 | 袁梦 汤勇 徐姗楠 陈作志 杨玉滔 江艳娥 |
| 南海柘林湾鱼类群落结构季节变动的研究 | |
| 广西桂林青狮潭水库鱼类物种组成及多样性分析 | 郑盛春 吴志强 黄亮亮 封文利 师瑞丹 丁洋 常显志 |
| 牡蛎盐池中多环芳烃的分布、来源和生态风险评价 | 李刘冬 柯常亮 刘奇 陈洁文 黄珂 甘居利 |
| 金草鱼与中国4个草鱼群体的微卫星多态性比较分析 | 朱冰 樊佳佳 白俊杰 姜鹏 |
| 团头鲂3个选育群体遗传潜力的微卫星分析 | 唐首杰 毕详 王成辉 张飞明 张友良 谢志强 |
| 氮磷浓度对惠氏微囊藻和斜生栅藻生长的影响 | 孙凯峰 肖爱风 刘伟杰 何宁 段舜山 |
| 卵形鲳鲹Tf、TNFa和C-Lys的组织分布及对美人鱼发光杆菌感染的 | |
| 不同运动状态下鳙幼鱼的游泳特性研究 | 刘慧杰 王从锋 刘德富 陈明明 朱良康 |
| 深水网箱和池塘养殖凡纳滨对虾肌肉营养成分的比较分析 | 段亚飞 黄忠 林黑着 董宏标 张家松 |
| 具有结合胆酸盐作用卵形鲳鲹蛋白酶解物的制备和分子量分布研究 | |
| 栅栏技术在淡腌半干鲈鱼加工工艺中的应用 | 魏涯 钱茜茜 吴燕燕 杨贤庆 赵永强 黄卉 |
| 利用鳍条组织进行流式细胞实验的可行性研究 | 扬红喜 张洁 潘慧娟 |
| 不同脆化阶段草鱼肌肉的显微结构观察和质构特性分析 | |