

本期目录 全部往期杂志>>

基于流刺网调查的雷州湾游泳生物群落结构分析	王学锋 吕少梁 黄一平 杨锋 李波
基于Ecopath模型的大亚湾海域生态系统结构与功能初步分析	
红水河岩滩水库鱼类资源声学评估	武智 李新辉 李捷 陈方灿 朱书礼
基于GAM模型的马鞍列岛海域优势甲壳类与环境因子的关系研究	赵静 梁金玲 周曦杰 赵旭 章守宇
库克群岛海域海洋环境因子对沙氏刺鲃兼捕率的影响	宋利明 郑志辉 谢凯 赵海龙
华南6水系与澜沧江-湄公河攀鲈线粒体ND2基因的遗传多样性分析	
罗非鱼无乳链球菌LrrG-Sip融合蛋白免疫原性研究	曾祖聪 可小丽 卢迈新 刘志刚 曹建萌 高凤英 朱华平 王淼
鲍消化道及其养殖水体异养菌的耐药性研究	孙永婵 王瑞旋 赵曼曼 曹超 鲁义善 姚托 王江勇
饲料糖水平对眼斑双锯鱼幼鱼生长性能和体成分的影响	赵旺 牛津 胡静 吴开畅 王雨 杨蕊 叶乐
斑节对虾天门冬氨酸转氨酶基因的克隆及氨氮胁迫条件下的表达分析	
凡纳滨对虾生长与高氨氮耐受性的遗传力及选择反应研究	袁瑞鹏 刘建勇 张嘉晨 陈晓敏 郑静静
菲律宾蛤仔对0~#柴油和南海流花原油的生物富集动力学特征	胡莹 马胜伟 陈海刚 张喆 张林宝 蔡文贵
乙酰甲嗪对小新月菱形藻、等鞭金藻3011的毒性效应	徐英江 黄会 邹荣婕 邓旭修 田秀慧 李佳蔚 宫向红
响应面法提取南极磷虾磷脂及其分子种组成的测定	陈康 戴志远 沈清 黄耀文
饲料蛋白水平对鲤幼鱼肝功能和抗氧化能力的影响	孙金辉 范泽 张美静 程镇燕 白东清 乔秀亭
低氧环境下卵形鲳鲹的氧化应激响应与生理代谢相关指标的研究	