

- 斑点鱧(*Oncorhynchus mykiss*)幼鱼消化酶活力的昼夜
李莉 王雪 菅玉霞 张少春 高凤祥 胡发文 潘雷 郭文
- 鳖鳃腺炎的病原和病理学研究现状和问题
徐培培 潘连德
- EMS快速检测试剂盒将问世
- 不同饵料对中华虎头蟹幼体发育和存活率的影响
蔡恒辉 曹琛 邢佐平 郝咏芳 姜超
- 细菌第六型分泌系统介导的杀细菌效应在高等真核生物体内的激活
- 河蟹、青虾、塘鳢混养和单养池塘水质变化比较
刘伟杰 吴健伟 张跃东 张金彪 苏志烽 王桂民
- 揭示斑马鱼色素细胞形成条带的分子机制
- 潜流湿地净化技术对池塘循环水养殖系统浮游植物群落变化的影响
- 密度和附着基对幼参生长的影响
张曹进 姚国兴 吴国均 陈爱华 吴杨平 任忠宏 张雨
- 首次报道病毒miRNA调控对虾抗病毒
- 宁德三都湾海水网箱养殖区营养盐状况调查
林永添
- 企鹅珍珠贝珍珠培育技术的研究现状
梁飞龙 谢绍河 林伟财
- 鱼类高脂肪配方下的肝胆健康
- 小球藻和亚心扁藻的超低温保存
朱耀强 罗欣夏 宋培学 李洪武
- 叶尔羌高原鳅低温下耗氧率和窒息点的研究
向伟 范镇明
- 杂交青虾“太湖1号”与日本沼虾耗氧率与窒息点比较
张磊磊 张倩 沈建明 徐道 宋学宏
- 鱼类性别调控机制研究方面取得重大突破
- 江苏大力推广应用渔业物联网技术
- 阿联酋斥巨资将鲑鱼养殖引入沙漠
- 金溪:异育银鲫“中科3号”