

- 时滞差分模型与剩余产量模型的应用比较——以南大西洋长鳍金枪鱼为例 张魁 陈作志 黄梓荣 许友伟
- 温州瓯飞滩邻近海域春季游泳动物群落结构及多样性
- 月相对南海灯光罩网鸕鸟贼渔获率的影响分析 晏磊 张鹏 杨齐 杨炳忠 陈森 李亚男 谭永光
- 金枪鱼围网下纲提升特性的研究 徐国强 许柳雄 周成 唐浩 王学昉
- 埃及品系尼罗罗非鱼不同选育世代mtDNA D-loop区遗传多样性分
- 不同养殖密度下革胡子鲶幼鱼的生长和垂体GH基因mRNA表达分析
- 罗非鱼组织内无乳链球菌实时荧光定量PCR检测方法建立 王瑞 李莉萍 黄婷 梁万文 梁聪 雷爱莹 陈明
- 不同光照强度对鲢、草鱼的诱集效果研究 秦孝辉 王从锋 刘德富 熊锋 汪玲珑
- 淡水驯化养殖条件下遮目鱼幼鱼的成活、生长及鳃器官的变化 林先智 区又君 李加儿 温久福 李活
- 温度与比重互动对施獭蛤稚贝成活与生长的影响 吕晓露 孙宗红 刘志刚 白成 刘锦上
- 斜带石斑鱼(♀)×鞍带石斑鱼(♂)杂交子代幼鱼消化道粘液细胞和胃泌素
- 《南方水产科学》首次入选中国科学引文数据库(CSCD)核心库
- 4种壳色合浦珠母贝贝壳棱柱层和珍珠质层7种金属元素质量分数的比较分析
- 氮、磷、铁质量浓度对绿色颤藻生长的限制性条件 李活 贺春花 黄翔鸽 李长玲
- 《南方水产科学》被开放存取期刊目录(DOAJ)收录
- 石斑鱼蛙病毒在鞍带石斑鱼中的组织分布 彭超 马红玲 郭志勋 冯娟 苏友禄 温为庚 邱丽华
- 鲍养殖环境中弧菌密度变化及其与环境因子的关系 杨宝丽 王瑞旋 时少坤 王江勇
- 食用方式对近江牡蛎和波纹巴非蛤中铁、铜生物可接受性的影响 王许诺 柯常亮 王增焕