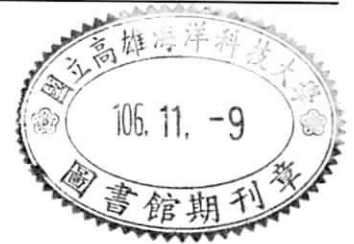


目次



【研究论文】

- 红鳍笛鲷 (*Lutjanus erythropterus*) 精巢发育的组织学研究.....刘 皓, 刘 丽, 刘楚吾, 罗 杰 (1)
- 5种虾虎鱼类线粒体 *COI* 基因序列变异及系统进化  
.....廖 健, 张 顺, 龙水生, 黄承勤, 郭昱嵩, 王中锋, 刘楚吾 (7)
- 非诺贝特对卵形鲳鲹 *PPAR $\alpha$*  及 *CPT1* 基因表达的影响  
.....方玲玲, 陈 刚, 王忠良, 汤保贵, 张健东, 黄建盛, 周 晖 (13)
- 鸢乌贼和杜氏枪乌贼营养成分分析与比较  
.....邱 月, 曾少葵, 章超桦, 郝记明, 张 静 (19)
- 光裸星虫 4 个野生群体的营养成分分析与品质评价.....罗少杰, 杨创业, 王庆恒, 陈振国 (25)
- 马氏珠母贝养殖群体两种规格个体的类胡萝卜素含量比较  
.....吴小芬, 雷 超, 陈思曼, 李俊辉, 王庆恒, 焦 钰 (31)
- 饲料胆固醇对军曹鱼幼鱼生长、血液生化指标及脂代谢的影响  
.....陈 强, 刘泓宇, 谭北平, 董晓慧, 迟淑艳, 杨奇慧, 章 双 (35)
- 黑暗条件下连续性干出对全缘马尾藻幼孢子体生长和生化成分的影响  
.....欧泽奎, 刘东超, 麦铭雄, 何宇轩, 杨 鹏 (44)
- 孔雀石绿在鳜鱼幼鱼体内的富集和消除规律  
.....黄向荣, 李小玲, 黄华伟, 万译文, 曾春芳, 陈湘艺, 肖 维, 李传武 (51)
- 溶藻弧菌肽聚糖和 *vp28-siRNA* 对凡纳滨对虾白斑综合征病毒的抑制作用  
.....朱卫卫, 邱德全, 甘 楨, 鲁义善, 简纪常 (57)
- 基于栖息地指数模型的摩洛哥底拖网渔场研究  
.....陈 程, 陈新军, 汪金涛, 雷 林, 徐良琦, 刘大鹏, 黄建忠 (63)
- 摩洛哥冬季渔汛底拖网作业渔场时空分布  
.....陈 程, 陈新军, 雷 林, 汪金涛, 刘大鹏, 徐良琦, 黄建忠 (68)
- 高密度  $CO_2$  对凡纳滨对虾肌球蛋白疏水性的影响  
.....郭明慧, 邓倩琳, 刘书成, 邓楚津, 吉宏武, 李承勇, 高 静 (73)
- NAVTEX 接收机及岸台工作仿真设计与实现.....黄 煊 (79)
- 基于符号信息的软件质量评价模型.....岳 川 (85)

【研究简报】

- 哈维氏弧菌 *qnr* 基因的克隆及原核表达条件优化  
.....周 维, 汤菊芬, 高增鸿, 甘 楨, 简纪常, 吴灶和, 丁 燊 (93)

【综述】

- 日本囊对虾的遗传育种研究进展.....袁瑞鹏, 郑静静, 刘建勇, 蒋 湘 (98)