

- 草鱼PRL基因多态性与幼鱼生长性状和肌肉成分的关联分析 傅建军 张猛 沈玉帮 陈勇 徐晓雁 李家乐
半滑舌鳎骨形态发生蛋白4基因的克隆和表达分析 马骞 冯文荣 柳淑芳 庄志猛 马慧
鲤肠道小肽转运载体PepT1多克隆抗体的制备及其组织表达分析
黄颡鱼肌细胞生成素基因cDNA克隆及其在雌雄个体中的差异表达 梁宏伟 李忠 邹桂伟
增殖放流对日本囊对虾群体遗传多样性的影响评估
菲律宾蛤仔人工选育群体与野生群体的遗传多样性分析 聂鸿涛 李佳 霍忠明 郭炜 闫喜武
三角帆蚌F₅壳色及生长性状选育效果评价 吴雷明 白志毅 刘晓军 李清清 殷浩 李家乐
图们江水系绒螯蟹的形态差异与遗传混杂 康伟 吴廉 刘金生 张灿宇 林明雪 王军 王成辉
不同营养状况对鲫鱼偏好游泳速度的影响 吴青怡 曾令清 付世建
蛋氨酸钴对珍珠龙胆石斑鱼幼鱼生长、矿物元素沉积及肝脏酶活力的影响
斜带石斑鱼幼鱼的饲料精氨酸需求量 韩凤禄 张琴 黄国强 迟淑艳 谭北平 董晓慧 杨奇慧 刘泓宇 章双
南美白对虾养殖环境及其肠道细菌多样性分析
全程投喂配合饲料条件下池养中华绒螯蟹的生长性能及其性腺发育
捕捞和环境变化对渤海生态系统的影响 林群 王俊 袁伟 范振华 金显仕
青岛胶州湾铠平鲈年龄、生长和种群繁殖力 张凤侠 张秀梅 李文涛 张沛东
象山港黄姑鱼增殖放流效果评估及增殖群体利用方式优化 姜亚洲 林楠 刘尊雷 袁兴伟 李圣法 程家骅
南麂列岛海洋自然保护区的虾类种类组成和数量分布
围填海对珠江口南沙湿地资源与生物资源的影响 于杰 陈作志 徐姗楠
刺激隐核虫小GTP酶Ran基因的克隆与表达 付国良 黄玛娇 谢金珠 胡燕红 晏燕花 黄镇 黄晓红
池塘养殖刺参腐皮综合征发病环境因素分析 费聿涛 李秋芬 张艳 成钰 李莉 王晓红
2013年中国典型对虾养殖区白斑综合征病毒流行株高变异区序列的分析比 孙新颖 万晓媛 刘庆慧 黄健
基于模型试验的秋刀鱼鳃提网纲索张力性能研究 石永闯 朱清澄 张衍栋 花传祥 周文博
围网网具性能研究进展 许柳雄 唐浩
《中国水产科学》征稿简则
2016年《中国水产科学》征订启事