



# 水生生物学报

(SHUI SHENG SHENG WU XUE BAO)

2013年5月 第37卷 第3期 Vol. 37 No. 3

## 目次

- 淡水排放对杭州湾湿地浮游动物群落分布的影响.....李共国 屠霄霞 王佩儿 王自磐 廖何朝兴 杨季芳 (397)
- 氮磷营养限制影响三角褐指藻光合无机碳利用和碳酸酐酶活性.....李小梅 夏建荣 (405)
- 中国蓝藻植物的新记录属—拟甲色球藻.....刘洋 朱梦灵 徐瑶 虞功亮 李仁辉 (413)
- EPA对草鱼前体脂肪细胞增殖分化的影响.....刘品 吉红 李超 黄吉芹 Marijana Todorčević (418)
- 不同糖源及糖水平对大菱鲆糖代谢酶活性的影响.....聂琴 苗惠君 苗淑彦 陈尘悦 李静 张文兵 麦康森 (425)
- 饲料蛋白水平对低温应激下吉富罗非鱼血清生化指标和 HSP70 mRNA 表达的影响.....  
.....强俊 杨弘 王辉 徐跑 何杰 (434)
- 太湖新银鱼卵巢发育不同阶段个体生化组成和能量密度研究.....  
.....吴朗 刘家寿 张国 刘宗娟 柳明 谢松光 (444)
- 三峡库区两种耐水淹植物的存活率和碳水化合物储备关系.....叶小齐 曾波 (457)
- 湖北地区暴发池塘中嗜水气单胞菌的遗传多样性和毒力特征研究.....张旭杰 杨五名 李彤彤 李爱华 (458)
- 用于目标序列染色体定位的镜鲤 BAC-FISH 体系构建.....邓海霞 赵紫霞 徐鹏 李艳 王书 孙效文 (467)
- 中国淡水绿藻纲新记录属——麦可属(*Mychonastes*).....李艳晖 胡明明 沈银武 刘永定 李敦海 李根保 (473)
- 胶州湾 12 种饵料鱼类耳石大小与体长的关系.....麻秋云 薛莹 徐宾铎 纪毓鹏 陈学刚 韩东燕 孙远远 (481)
- 湘江干流浮游生物群落结构及水质状况分析.....王晓清 曾亚英 吴含含 熊钢 张建国 马晓 陈丽婷 (488)
- 温度对中型指环虫产卵和孵化的影响.....张效平 李文祥 艾桃山 吴山功 邹红 王桂堂 (495)
- 重金属  $Cu^{2+}$ 、 $Pb^{2+}$  单因子及联合毒性对泥鳅卵细胞 DNA 的损伤效应.....  
.....唐建勋 唐奕扬 孙红祥 李君荣 吴瑗 赵华 (501)
- 维生素 E 对青鱼幼鱼生长、免疫及抗氨氮胁迫能力的影响.....  
.....黄云 胡毅 文华 钟蕾 郁志利 李金龙 毛小伟 肖调义 (507)
- 微囊藻毒素缓解过氧化氢胁迫下铜绿微囊藻损伤的初步研究.....丁奕 甘南琴 郑凌凌 宋立荣 (515)
- 蓝藻水华堆积处理池中微囊藻毒素降解细菌的分离及降解特性.....  
.....赵爽 陈伟 贾云璐 郑凌凌 左艳霞 宋立荣 (522)
- 研究简报**
- 溴氰菊酯对多刺裸腹蚤急性毒性及解毒代谢的影响.....彭方 王茜 王兰 (530)
- 海洋红藻龙须菜对 2 种逆境温度胁迫的应激生理响应.....孙雪 蔡西粟 徐年军 (535)
- 牛蛙变态发育前后消化道内分泌细胞的变化.....郭慧 周乃珍 赵帅 王琛 朱红年 张盛周 (541)
- 热带淡水产油微藻的分离筛选与鉴定.....郝宗娣 刘平怀 杨勋 张森 (547)
- 舟山渔场及附近海域虾类群落结构特征分析.....何贤保 俞存根 覃涛 郑献之 宁平 (553)
- 血卵涡鞭虫核糖体 18S rDNA 和 ITS1-5.8S rDNA-ITS2 序列测定与系统发育分析.....  
.....施慧 谢建军 王庚申 许文军 (560)
- 鲤鱼鸟氨酸脱羧酶基因的序列特征和表达.....  
.....俞菊华 李红霞 唐永凯 李建林 夏正龙 董在杰 徐雄峰 范中原 王志超 (566)
- 牙鲆 *IGF-IR* 基因 5'调控区的克隆及功能初步分析.....张俊玲 施志仪 程琦 陈晓武 王晓竹 (572)
- WST-8 比色法检测梨形四膜虫细胞活性.....邹晓燕 张洪武 (577)
- 组织小片对三角帆蚌外套膜无核珍珠颜色成因的影响.....张根芳 许式见 方爱萍 (581)
- 洞头岛养殖区浮游植物群落特征研究.....楼哲丰 孙敏 关万春 张鹏 (588)