

《水产养殖》征稿简则

乌江中下游重金属含量的季节变化	向燕 曾圣 闵文武 关梅 王雪 黄福江 王伟 张竹青 周路
Zn~(2+)浓度和藻密度对多刺裸腹溞生命表统计学参数的影响	张燕 张庆 席贻龙 黄亚 赵清清 蒋琦辰
安徽省克氏原螯虾白斑综合征病毒检测及疾病分析	陈红莲 王永杰 张静 鲍俊杰
单齿螺对坛紫菜贝壳丝状体附着硅藻的去除效果初探	张鹏 刘颖 钟晨辉 杨鼎俊 王铁杆
三种杂交鳢品种耐寒能力的比较	陈柏湘 尹建雄 陈昆慈 欧密 刘海洋 罗青 江谢武 赵建
长江干流江西段禁捕形势良好	
野生龙池鲫鱼纯化方法的研究	宋宇康 邢志伟 周国平 张平 张李阳
持续饥饿对乌江中华倒刺鲃仔鱼个体生长及肠道发育的影响	蔡红艳 李忠利 蒋天勇 张同平
投喂抗应激饲料对翘嘴鮊肠道结构的影响	
池塘内循环养殖三角鲂、草鱼试验	孙逢明 郭水荣 王力 倪洲琦 袁杰 骆东亮
光唇鱼—青虾共享池塘循环水养殖的试验	周聃 孙丽慧 李倩 夏佳佳 高令梅 杨仲达 胡廷尖
除草剂胁迫解除后的蟹塘伊乐藻根和芽生长规律试验	杜兴伟 金爱民 何奇 曹瑞
海州湾单体三倍体牡蛎养殖技术浅析	刘纪皎
黄盖鲽原种培育与保存技术	李秀梅 张宁 王文豪 胡乐彬 王晓飞 于文松
保山四须鲃人工繁殖技术研究	孔令富 梁云安 于宗玉 李映明 段佳伟 薛飞 张志南
工厂化乌鳢苗种培育技术	王亚 牟长军 朱树人 段夫伟 刘士旗
小龙虾稻田早繁与温棚规模化良种繁育技术探索	张茜 喻梅 王珍 吴昊
马来闭壳龟工厂化繁殖技术	李凌波 黄光兰 龚文斌
草鱼苗种健康培育技术小结	徐金根 王建民 曹烈 江敏 叶本祥 夏志俊
高邮特色的“稻-虾”生态循环种养模式	杨爱宏 孙敏 高辉 闵思桂 窦志 汤立斌 陈正兴 陈友明
夏思成的稻虾综合种养高效秘诀	杨群义
探索执法联动机制 保护渔业生态环境	曹华
水生生物博物馆新增“长江精品展”	
盐都区发展稻渔综合种养的历史、现状与对策措施	杨钰 戴凌云 宋长太
西北地区水库网箱鲟鱼精养六法	刘春平
水产养殖循环水生产系统中的关键因素	姜衍礼 崔从明 董信林
淡水养殖鱼类病害防治实用技术	王新叶
兰寿金鱼循环水池塘养殖试验	王雅倩 刘永波 杨春桥 白利丹 林嵩 徐胜君 高立容
渤海海域渔业民俗浅析	张莹 程镇燕 孙金辉 乔秀亭