

我国大黄鱼养殖产业现状及对策研究(上)	杨卫 王春苗 张英丽 冯小珊 王陈陈
渔业产业迎来千载难逢的高质量发展机遇	钱晓明
湖北省稻田综合种养技术推广现状与发展对策	
扁吻鱼苗种池塘培育技术研究	时春明 宋明波 陈朋 焦飞 李林 谢春刚 祁峰 马燕武 张人铭
池塘内循环“水槽式”流水培育三角鲂鱼种实例	郭水荣 孙逢明 王力 袁杰 姜路辛
全雄黄颡鱼的规模化人工繁殖及苗种培育技术	刘涛 程保琳 张远松
中华小长臂虾北方池塘繁育技术	杨占全
2018年南美白对虾该如何理性地养?	余开 周燕侠
夏季池塘养殖管理技术	邱文彬
浅谈鱼塘增氧机的智能控制	华伯仙 高明冬 相炳坤 王仕杰
江苏东台地区池塘精养鲫鱼放养模式与生长速度分析	陈必丰 崔振华 黄福祥 叶元土 吴萍 蒋蓉 何冬成 吴韬
山塘水库智能化养殖技术要点	林长全
单细胞藻类夏冬两季培育关键技术要点对比	黄继 顾忠旗 倪梦麟 周民栋 李亚军 付英杰 何燕
池塘测水施肥、生态养水技术探讨	吴淑梅 朱贻月 唐卫倩
棉籽蛋白质在鱼饲料中的应用	李树国 乔新国
澳洲淡水龙虾池塘高效养殖技术	姚振海 钱伦 沈晨飞 钱豪杰
池塘主养小龙虾配套河蟹与主养河蟹配套小龙虾效益对比	郭凤鸣 陈克春 蒋元方 王慧茹 陈柏秀
蟹池套养小龙虾高产高效技术	曹步华
“稻渔”综合种养试验	何俊 张宪中 蒋造极 蒋严 殷文健
三疣梭子蟹与脊尾白虾生态健康养殖技术	孟玲玲 刘俊杰 陈杰一
诸城市石门水库河蟹大面积放养技术总结	臧运存
前期蟹池肥水初探	张凤翔 陈建君 路怀灯
工厂化生物絮团南美白对虾健康养殖技术研究	代文汇
北方寒冷地区池塘主养大鱗副泥鰌技术	郭贵良 王桂芹 孙丽
台湾泥鰌池塘精养殖技术	殷莉
北方地区施氏鲟池塘养殖技术	邱淏煊 刘晨 褚红艳 王秋实
花□与翘嘴红鲌等鱼类综合养殖试验	张桂芝
丁桂鱼池塘健康高产养殖技术总结	魏明伟 何军功
黑鲪封闭循环水养殖技术	刘豪 刘晓亮 权恒 王振洋 胡佳平 高滨
海水围塘虾蟹贝新型综合养殖技术	陈萍 王芳芳 范建勋 陈碧庆
杂交大菱鲆与普通大菱鲆养殖效果对比试验小结	刘园园
日本鱼师鱼黄疸病的致病菌被首次证实为新型细菌	黄永强
中央环保督察省整改督导组到浙江玉环检查指导海水养殖整改工作	
广东惠州市渔业研究推广中心科研科普区落成启用	
2018中国青虾高峰论坛在溧阳举行	

山东省刺参产业创新团队首席专家赴河口指导刺参生产
福建顺昌县今年一季度渔业科技服务成效明显

浙江慈溪召开沿海乡镇渔业干部工作会议

云南省科技扶贫示范推广现场会在普洱澜沧竹塘乡蒿枝坝召开

氨氮对中国鲈幼鱼的急性毒性试验

崔宽宽 尤宏争 丁子元 任涵玮 李灏 郑艳坤 包海岩 张勤

大眼幼体投放密度对III期幼蟹成活率的影响

易翀 汤亚斌

尼泊尔渔业资源及虹鳟养殖概况

杨灌羽 张艳萍 王太 娄忠玉 虎永彪

养殖水体嗜水气单胞菌对两种药物的耐药性分析

杨会兴 程晓 李微 尹晓静 宋学宏

再谈抗菌肽及其在水产养殖上的应用(下)

汪开毓 王兴丽 杨倩 刘韬 李良玉 魏文燕 刘家星

养殖中华鳖源气单胞菌药物敏感性测定及分析

施礼科 陈凡 叶键 王力 章秋虎 郭水荣

50%过硫酸氢钾对溶藻弧菌抑菌效果的研究

张辰仓 张浩 刘思喜 王友娟 李勤芳

浅淡淡水观赏鱼病毒病

孙悦 刘健 潘国峰

河蟹微孢子虫病的病理及防控措施

吴慧 李全杰

鱼病防治误区

周广兵

团头鲂细菌性出血病发生原因浅析与防治实例

钟诗群

一例白鲢死亡的可能原因分析

胡建华

一例中华沙鳅体表溃烂病的诊治

安莉丽 江修龙 郑枫 王建 朱成科

封冰初期因施药不当引起鳙鱼死亡的处理分析

孔石岩 王玉红 田大忠 常宏 张秀菊

闽东大黄鱼产业发展现状及趋势展望(下)

傅丽娟 梁鹏 黄莹

休渔期临近,海鲜价格节节攀高

天气转暖,养殖水产品大量上市、价格稳定

安徽淮北市大宗品种鱼类价格稳定

山东威海本地活爬虾价格继续下行,贝类价格同比偏高

休渔期临近,海鲜价格高位运行

江苏凌家塘市场:淡水鱼走量减慢,鳜鱼价格回落

2018年越南水产捕捞量力争达330万吨

伊拉克禁止进口冷冻鱼类

国未主要水产品市场价格

从池塘到餐桌大宗淡水鱼是如何保证安全的——访大宗淡水鱼产业技术体系质

赵永锋

水库串联池塘内循环流水养殖模式研究

原居林 李明 刘梅 倪蒙

锯齿新米虾室内玻璃缸养殖技术

李朝琪 张丽莉 黄世玉 王国栋

春令时鲜品鳜鱼

解黎晴

养虾“春耕”后话放苗

刘军

水生动物致病菌耐药问题与抗生素渔药的规范使用(四)

孟思好 孟长明 陈昌福

河蟹养殖水体几种种植水草的作用

周平 陆伟 贺俊明 王玉群

罗氏沼虾健康养殖探讨

肖鹤 许朝爱

简谈养殖水体中亚硝酸盐的解决方法

吴海峰

