

当前位置: [首页](#)>>[科学研究](#)>>[科研进展](#)>>正文

淡水中心邢旭文副主任赴靖江市开展稻渔综合种养工程技术指导

2018-04-16 10:39:34 来源: 淡水渔业研究中心

4月11日,淡水渔业研究中心副主任邢旭文等一行3人赴靖江市开展稻渔综合种养工程技术指导。靖江市农委、孤山镇和季市镇相关领导,及中也食品公司负责人等陪同实地察看了淡水渔业研究中心拟规划建设靖江科研试验基地及周边农田情况。



邢旭文副主任详细地询问了农田的基本情况,实地察看了进排水管路,具体了解了孤山和季市镇已开展的稻渔共作模式及收益情况,对基地两侧农田改造提出了建设现代稻渔工程的总体思路和初步规划,并为下半年即将开展的稻虾综合种养一期工程提出了具体举措和方案。



在靖江市政府及相关乡镇、园区的大力支持下,淡水渔业研究中心将与当地政府、中也食品公司合力打造“政产学研”一体的现代渔业产业示范园区,为靖江市渔业绿色发展提供技术支撑,加快建成“生态宜居、产业兴旺”的美丽乡村优秀样板。淡水渔业研究中心水生生物资源研究室主任徐东坡、水产养殖研究室副主任闻海波一同参加调研。

上一条: 渔机所“用于饲料固态发酵的接种方法”获国家发明专利授权

下一条: 淡水中心傅洪拓研究员应邀参加2018中国青虾高峰论坛

科学研究

[学术委员会](#)
[科研进展](#)
[科研成果](#)
[科技推广](#)
[学术会议](#)
[科研项目](#)
[数据服务](#)
[产业专题](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [网站地图](#) | [流量统计](#) | [联系我们](#) | [网站帮助](#)



主办单位：中国水产科学研究院 承办单位：中国水产研究院信息技术研究中心

京ICP备09074735号 京公安备110106060001号

网站保留所有权，未经许可不得复制，镜像