

海洋生物学院“海洋来信”暑期三下乡社会实践队 送科技到东山助力乡村振兴

海洋生物学院“海洋来信”暑期三下乡社会实践队走访了东山县近 10 家水产养殖企业，对现代水产养殖技术应用和养殖户收入情况进行了调研，通过帮助养殖户进行水域水质指标检测、宣讲渔业养殖知识、赠送智慧养殖设备和海洋科普图书等措施帮助养殖户解决问题，受到养殖户的高度好评。



图 1 带队老师李林春在西埔镇为养殖户做现代化水产养殖技术专场报告会

海洋生物学院“蓝湾汐林”暑期三下乡社会实践队 参与厦门市增殖放流海洋文化科普宣传活动

为进一步推动海洋经济可持续发展，助力乡村生态振兴，守护海洋渔业资源，我校海洋生物学院“蓝湾汐林”三下乡实践队赴厦门海洋管理公务码头参加“2022年厦门市增殖放流海洋文化科普宣传活动”。实践队员们与现场专家交流了维护海洋物种多样性和改善海洋水域环境等问题，并参与了赤点石斑鱼增殖放流活动，旨在利用专业知识宣传海洋生物多样性、海洋环境保护和渔业养殖等相关知识，提高民众的养殖理论水平和海洋环境保护意识，使“共建美丽蓝海，走进美丽蓝湾，共享美丽乡村”的观念深入人心。



图2 “蓝湾汐林”三下乡实践队参与厦门市增殖放流海洋文化科普宣传活动

海洋生物学院“蓝色田园”暑期三下乡社会实践队 推广智慧渔业助力渔业渔村振兴发展

海洋生物学院“蓝色田园”暑期三下乡实践队赴东山县铜陵镇开展水产生态健康养殖调研和宣传，将我校智慧渔业协同创新中心研发的水产养殖智能化设备推荐给养殖户，为养殖企业建立水产养殖数字化管理平台建言献策，使水产养殖向自动化、数字化、信息化、智能化方向发展。既给养殖户提出了科学合理建议，提高养殖效益，又增长了实践经验。



图 3 实践队成员协助养殖户进行饲料投喂