

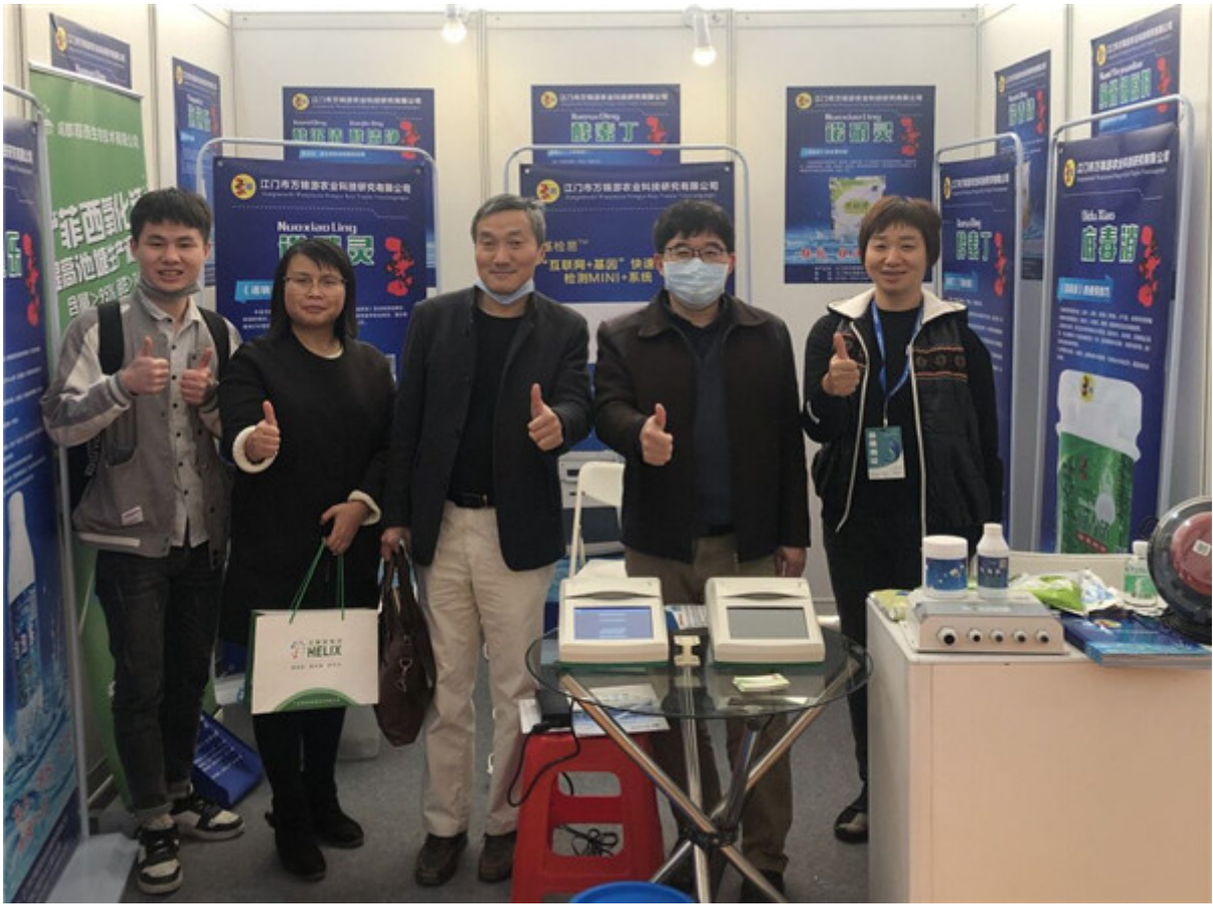
基因中心科技人员参加首届中国水产种业博览会

2020-12-18 16:28 作者：基因中心

首届中国水产种业博览会于12月4-5日在广州市南沙区举办，基因中心主任魏文康率微生物资源团队一行4人参加博览会。

本届博览会汇聚了国内水产种业创新的顶尖成果，充分展示我国水产新品种、新技术、新模式、新装备、新业态，由基因中心与企业合作研发的“互联网+基因”快速荧光检测Mini+系统和替抗用的微生态新制剂等产品也参与展览展示和推介活动。

“互联网+基因”快速荧光检测Mini+系统，是基于二维码扫码、无线网卡等物联网技术，将荧光定量PCR检测设备、检测试剂盒、云管理平台进行整合，实现病原数据自动录入、检测结果远程实时监控、一测一码可追溯、基层检测操作便捷等功能，已开发虾病检测试剂盒18种、鱼病检测试剂盒28种、贝蟹检测试剂盒3种，目前该系统处于国内农业核酸检测领先水平，通过全网布局，实现疫情实时监测与快速反应，构建起动物疫病防控体系。在博览会现场得到众多关注，微生物团队科技人员先后接待湛江、清远、河南等地参展商约30余人。替抗用微生态新制剂研究成果及高活性使用技术等创新成果也活多方垂询，在成果示范基地获得养殖户认可、好评的“舒肠健”产品等，以其强力整肠修复技术，可提高动物免疫力与消化能力受到关注。



主办单位：广东省农业科学院 协办单位：南方新闻网

本网站由广东省农业科学院版权所有，未经授权禁止复制或建立镜像

广东南方网络信息科技有限公司负责制作维护

粤ICP备16101361号

