

赣州市农业农村局文件

签发人：孙 晖

赣市农提字〔2024〕53号

〔A〕

〔同意对外公开〕

关于市六届人大五次会议 第100号建议答复的函

谢寨生代表：

您提出的“农业数字化是农业现代化的必经之路，建议市农业农村局在兴国专门设立数字化农业产业帮扶中心，为种植户提供数字化农业技术培训与指导，为兴国农业产业发展起到保驾护航作用。”建议收悉，现答复如下：

近年来，市农业农村局深入贯彻落实市委、市政府关于做优做强数字经济的决策部署，以实施乡村振兴战略为总抓手，

通过数字化赋能传统农业产业，推进现代信息技术与传统农业的深度融合，全面推动数字农业农村发展。江西省农业农村厅发布的《江西省农业农村数字经济发展白皮书(2023)》显示，我市数字经济发展指数 89.67 分，连续两年领跑全省，农业农村数字经济增加值 78.1 亿元，全市农业产业数字化、数字产业化和数字基础设施方面均位居全省第一。数字农业试点示范成果显著，安远县建成全国数字乡村试点县，信丰县建成宁都县、寻乌县、信丰县建成省级数字乡村试点县。涌现了一大批数字乡村典型案例，《5G 赋能赣南脐橙产业高质量发展》获评第六届“绽放杯”5G 应用征集大赛二等奖，大余县“智慧宅改系统”案例入选全省数字乡村创新发展优秀案例。“会昌独好”乡村数字大脑平台、“南康美 e 分”乡村治理管理平台代表江西省参加第六届数字中国建设峰会作为典型案例进行展示。智慧农业快速发展，认定全国农业农村信息化示范基地 2 个，省级农业物联网示范基地（企业）60 家，其中兴国县 2 家，实施了国家数字畜牧业创新应用基地建设项目（生猪）项目，建成全程机械化综合农事服务中心 31 个，建成 1 个全程机械化智能农场（脐橙）示范基地。

下一步，我们将充分采纳您的合理建议，扎实推进高素质农民教育培训，强化数字化农业技术培训与指导，加强专业技术人才培养，提升农民综合素质；推动现代信息技术与农业产业发展的融合应用，打造更多农业数字应用场景，推动全市数字农业农村发展。

一是推动数字农业农村发展。兴国县成立数字经济办公室，在县政府一楼办公，统一领导调度全县数字经济工作，指导全县农业数字经济发展，为农户提供种养信息，发挥数字化农业产业帮扶中心的作用。兴国县指导拓诚农业公司、春赐福生态茶场等主体获评省级农业物联网示范基地（企业），实施了“互联网+”农产品出村进城工程项目。今后将继续指导建设一批农业物联网示范基地，提高农业农村数字化水平。

二是加强专业技术人才培养。积极为种植户提供数字化农业技术培训与指导，2023年全市共免费培训高素质农民5234人，开设班次94期，累计培训超4.2万人。兴国县农业农村局今年将开展蔬菜培训、病虫害防控培训、水稻种植、油菜种植等专业培训；扎实推进高素质农民培训，进行4-10天综合培训，从理论到实训全方位进行。市县两级以粮油稳产保供为主开展培训，同时开设蔬菜、脐橙、电子商务、农机手等专业培训班，满足赣州农业产业发展最需要最迫切的问题。围绕乡村振兴与现代农业发展，组织人员参加农业经理人、农业产业领军人才、乡村产业发展、农产品电商及农业社会化服务组织、数字化农业技术等省级培训。



抄送：市人大常委会选任联工委、市政府督查室。

联系人及电话：罗桥秀 8392910