

信阳市农业农村局文件

信农〔2024〕24号

信阳市农业农村局 关于印发《信阳市2024年农业农村科技教育 工作要点》的通知

各县区农业农村局，羊山新区农委，局属有关单位：

现将《信阳市2024年农业农村科技教育工作要点》印发给你们，请认真贯彻落实。



信阳市 2024 年农业农村科技教育工作要点

总体思路：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和中央农村工作会议、市委六届五次全会暨市委经济工作会议、市委农村工作会议精神，锚定“两个确保”，持续实施创新驱动、科教兴市、人才强市战略，着力构建高效协同工作机制，抓攻关促创新，抓集成促应用，抓改革促效能，高质量推进创新载体、平台、项目、主体、人才等建设。以科技创新推动产业创新，培育发展新质生产力，为推进乡村全面振兴、加快实现农业农村现代化提供有力支撑。

一、加快农业科技创新

（一）推进关键核心技术攻关。紧盯重点创新团队、重点创新型企业，承接好国家下达的重大攻关任务，力争在核心种源、农机装备等领域实现突破。加强与市科技局沟通，结合主导产业、未来产业和科创资源，谋划部署一批新的市级农业关键核心技术攻关课题。参与对大别山实验室服务保障工作。

（二）激发企业创新活力。吸纳更多科技型骨干企业深度参与全市科技创新决策与管理工 作。鼓励高校院所和上下游企业组建体系化、任务型、开放式创新联合体，以市场机制为保障，参与涉农领域重点项目申报和重大平台创建，开展产业共性技术和“卡脖子”技术协同攻关和应用。

二、集成推广先进适用科技成果

（三）完善基层农技推广体系建设。实施好基层农技推广体系改革与建设项目，聚力打造 10 个县域农技推广服务团队，招募 140 名特聘农技员（防疫员），轮训 1000 名基层农技人员，精准培育 100 个农业科技示范展示主体，完善分级分类培训制度，建立健全农技人员岗位责任制，稳定基层农技推广队伍。推动在粮食单产提升工程中加强基层农技推广体系条件能力建设，升级建设 25 个农业科技示范展示基地，打造一批市级科技示范展示基地。发布年度农业主导品种、主推技术，推进优良品种、配套技术、管理措施集成应用，组织开展现场观摩培训活动，落实落细落地推广举措，推动先进适用技术进村入户到田。

（四）创新农业科技服务模式。加强农技推广服务体系建设调查研究，健全“专家定点联系到县、农技人员包村联户”的推广责任机制和“专家+技术指导员+示范基地+科技示范主体+辐射带动户”的技术服务机制。强化稳粮保供科技储备和服务支撑，指导开展科技支撑粮油等主要作物大面积单产提升行动，做好防灾减灾技术指导 and 培训，积极应对极端天气和重大灾害。扎实开展农技推广下沉服务行动，积极探索农技推广服务新模式。

（五）巩固科技先行县建设成效。配合跟踪评估 3 个省农业科技引领优势产业发展试点县共建进展情况，积极申报首批省示范县。指导固始县全国油菜产业绿色革命攻关示范县建设升级。

(六) 加强转基因生物安全监管。坚持管促并重，对加工企业开展全覆盖检查，严厉打击违规开展转基因研究、试验和育种制种等行为，严格防范违规改变进口转基因产品用途流向。加强转基因科普宣传和舆论引导，及时处置传谣造谣和发布不实信息等行为。指导监管人员的专业培训，推荐相关业务人员到开展产业化示范的省份参观学习，持续提升监管能力，完善监管体系，为生物育种产业化保驾护航。

三、深化创新农民素质技能培训

(七) 深化“人人持证、技能河南”建设。与相关部门协作，完善“一站式”培训评价持证体系，规范考核和评价颁证，扩大技能评价工作的覆盖面。全年计划完成培训 0.9 万人次，新增技能人才 0.1 万人。

(八) 提升高素质农民培育质量效能。针对培育对象、培训内容和涉农企业、农民合作社等用人主体强化需求调研，优化省、市、县分层培育模式。建立培育机构选用标准规范，完善以农广校为基础、涉农科研院校等公益性机构和涉农企业等社会力量参与的“一体多元、优势互补”的高素质农民培育体系。与有关单位合作，开展农机手、农村合作经济组织带头人、农业经理人、高标准农田建设管护等专项示范培训。办好第七届高素质农民创新创业大赛信阳选拔赛。全年计划完成培育高素质农民 6 千人以上。

(九) 配合做好乡村设计人员培养。向河南农业职业学院、农道联众等单位遴选、推荐乡村设计学员 40 人左右。加大对培

训学员的跟踪指导、政策扶持力度，实现学有所用、学有所成。

（十）积极参与农业科普工作。开展转基因知识、农技推广法、科技成果转化条例、农业适用技术等科学普及和政策解读，开展优秀科普作品征集推广，举办科普主题活动和农业科技志愿服务活动。

信阳市农业农村局办公室

2024年5月17日印发