

宜机程度更高 种粮收益更好 高标准农田建设让种田更轻松

全面推进乡村振兴 镇江实践

本报记者 周迎
本报通讯员 黄杰文

“这片高标准农田是2019年建成的。之后，我这儿的小麦连年丰收，秋粮秧苗的栽插有配套的机耕路和灌溉渠，听说今年高标准农田还要再升级，那真是给农民办实事。”近日，句容市郭庄镇种粮大户高卫兵在高兴地估算着夏粮收益的同时，对秋粮秧苗的栽插工作充满信心，这一切的源头就是他流转田块的“高标准农田”即将在今年迎来再次提升。

奖补更高，高标准农田建设有底气

2024年省一号文件提出，“适当提高省级投资补助水平，取消对产粮大县资金配套要求，加大对全国整区推进高标准农田建设试点工作支持力度，高标准农田建设省级总投入不低于上年。”业内专家将此解读为，省级财政对产粮大县的高标准农田建设资金配套将会更高。这意味着，我市的丹阳市和句容市两个产粮大县有了建设“更高标准”农田的底气。

以丹阳市为例，截至2023年底，根据最新省厅核准的三调数据，丹阳市全市耕地面积54.72万亩，建成高标准农田面积43.86万亩，占耕地面积的80.15%；全市永久基本农田面积51.15万亩，建成高标准农田41.54万亩，高标准农田占比81.21%。丹阳市农业农村局农田建设管理科负责人朱力说，下一步，将

分片分层次开发治理，将中产、低产田的零散小片基本农田规划建设成高标准农田；将部分已经达到或接近高标准农田水平的田块高起点规划设计，建成高标准农田示范区；将一些增产增收潜力大、群众改善生产条件积极性高的普通耕地规划建设成高标准农田。

高标准农田建设，受益的是农民。在句容市郭庄镇，种粮大户谢纪兵谈到高标准农田建设直竖大拇指。“过去，农田连片是大问题，而且机械下田作业的基础设施也不完善，经常出现机器陷在田里的窘境。”自从建设高标准农田，不但小田变大田，农忙时节的机械化作业更加便捷，不但收、种、管效率得到极大提高，粮食产量也是逐年稳步提升。“和天气抢时间，多产出优质粮食，就能卖好价，这就是农民的盼头。”

科学规划，市级整体推进“有里有面”

截至目前，我市建成高标准农田面积120.92万亩，占耕地面积的73.81%。永久基本农田面积142.73万亩，其中已建高标准农田面积109.21万亩，占比达76.52%。

达到这一比例，并不是一蹴而就。自2017年开始，我市连续出台了《关于大力推进高标准农田建设的实施意见》《关于整合高标准农田建设资金的工作方案》《镇江市高标准农田考核奖励和示范镇创建办法》等一系列配套政策，积极鼓励各地加大高标准农田建设力度。

近几年来，全市每年以4万亩左右

的进度增长，这离不开资金支持。2019—2022年度我市建设高标准农田项目49个，建设面积24.58万亩，财政总投资56263.5万元，其中，市级累计投资7171.74万元。

高标准农田的“高标准”如何体现？创新建设和合理管护是题中之义。“我们在建设上按照‘小田并大田’的科学思路，有序推进土地集中整治工作，努力实现高标准农田连片成块。”镇江市农业农村局农田建设管理处相关负责人表示，其中，2021年，丹阳市延陵镇结合土地流转，对160亩面积的土地进行平整，统一进行路渠沟涵建设，高质量完成高标准农田建设任务，被列为全省首批示范项目。

近年来，绿色循环“生态化”是我市在高标准农田改造上坚持的底色。通过以排灌系统生态化改造为抓手，我市积极探索推动农田退水污染治理工作，先后在丹阳、扬中、丹徒三个板块8个镇（街道）开展试点工作，通过生态沟渠、排水涵洞、汇流塘、绿化苗木等生态措施，对农田退水逐级“过程拦截”，实现“退水不直排”“肥水不下河”，达到养分循环利用，减少面源污染的目的。

此外，2021—2022年，我市先后在经济区姚桥镇、丹徒区世业镇、句容市郭庄镇、白兔镇等地高标准农田项目建设过程中，配套建设耕地质量监测设施。通过布设田间监测设备，实时获得土壤肥力、墒情、农作物长势等信息，初步具备智能农田的雏形，将新质生产力注入大田。

建管结合，将“高标准”推向更高层次

高标准农田要建更要管。在管护上，我市坚持兼容并包“多元化”，在

项目实际建设过程中，扬中市创新农村公共服务，探索建立了“八位一体”的运行维护机制，将高标准农田建后管护与农村公共服务相结合；丹阳市在项目管护移交后，由镇（街道）将全部工程或者部分排灌类工程，委托给水利站或者水利站组建的灌排服务公司，具体管护人员为水利系统人员；丹徒区和镇江经开区引入社会力量投入管护工作，在管护保险方面进行试点工作，有效保证了高标准农田建设项目发挥长久效益。

“为进一步加快高标准农田的建设步伐，我市相关部门在前期调研的基础上，结合农田灌溉、机耕道路、输配电设施和耕地质量提升等田间工程建设，科学制定永久基本农田建设高标准农田方案，细化任务分解，确保完成省下达的建设目标。”市农业农村局副局长何东兵表示，同时，将坚持建管并重，按照“谁受益谁管护”的原则，不断完善“县区负责、镇街落实、村为主体、所有者管护、使用者自护、受益者参与”的项目管护机制，明确管护主体、管护责任和管护义务，办理移交手续，签订后期管护合同，落实管护经费，督促各级行业主管部门切实履行指导监督职责。此外，不断拓宽社会力量管护渠道，审慎稳妥探索管护第三方保险制度建设，不断增强高标准农田管护合力。

值得一提的是，我市还将对建成的高标准农田做一次全面检查评估，推动高标准农田“上图入库”，实现项目动态监管。同时，在高质量推进全市第三次全国土壤普查的同时，强化项目建设质量管理，严格执行《高标准农田建设项目规划设计技术标准》，严把规划设计、施工建设和项目竣工验收关口，确保“建一片、成一片”，为粮食安全这一“国之大事”筑牢基础。

省农业农村厅下沉一线督导组 来镇调研指导夏收夏种工作

本报讯(王成 记者 周迎)6月3日，省农业农村厅二级巡视员时勇带队，来镇调研指导“三夏”工作。

督导组一行先后调研了丹阳市青禾家庭农场、丹阳市年丰农机综合服务专业合作社和云阳街道水稻集中育秧基地等地，现场察看小麦抢收、烘干、犁耕深翻还田和水稻育秧工作开展情况，详细询问我市农机具调配、应急保障、收种进程、秸秆还田和机插育秧等相关情况，同时对我市粮食生产“无人化”农场进行深入了解并提出针对性建议。

督导组对我市“三夏”生产工作给予了充分肯定，同时强调，要进一步压实压紧各方责任，加大工作统筹推进力度，要突出抓好抢收抢种，高度重视安全，抢抓晴好天气，倒排收割计划，加强机具调度，确保成熟一块收割一

块，千方百计加快收获进度，确保颗粒归仓；强化水源调度，科学安排水稻育秧、栽插等工作，全面提高水稻栽种质量。要突出抓好秋粮布局，落实各项政策扶持，一着不让保夏种。要严控直播播量，切实抓好大豆玉米带状复合种植工作，认真做好生态型耕深翻还田试点工作，在确保种足秋粮面积的基础上抓好“一种就管”，夯实秋粮生产基础。要突出抓好防灾减灾，组织人员下沉一线做好技术指导服务，做好种植主体机收、烘干作业服务保障，加强农机作业应急保障，确保应收尽收。同时要抓好农机安全生产，及时妥善处置好各类突发事件。要提前预警预报天气变化，针对农时做出技术指导，持续将防灾减灾技术指导日常工作常态化，打牢丰产丰收基础。

省农业农村厅督导组 检查我市“三夏”农业生产工作

本报讯(王成 记者 周迎)日前，省农业农村厅农机管理处相关负责人带队，赴我市丹徒区和句容市检查“三夏”农机化生产工作。

督导组一行先后来到丹徒区荣炳盐资源区、宝堰镇，句容市后白镇、郭庄镇等地检查指导工作。督导组深入田间地头，实地查看粮食烘干、小麦机收等情况，详细了解“三夏”农机化安全生产、机具保障、农机服务、机收进度、夏种进度等，重点调

研了小麦产量、机收价格、机收损失率、烘干能力和小麦收购行情等。

督导组要求，各地农业农村部门要做好服务工作，发挥好农业机械在“三夏”农业生产中的主力军作用，着力为农机服务组织提供政策帮扶、指挥调度，组织好跨区作业，广泛宣传好“三优一免”农用油政策，加强技术服务指导，强化隐患排查，切实抓好农机安全生产。

市水利局推进实施 农村河道长效管护提升专项行动

本报讯(徐鹏飞 记者 胡建伟)为贯彻落实全国、省、市关于农村人居环境整治提升工作部署要求，学习运用“千万工程”经验，聚力建设特色鲜明的新时代鱼米之乡，坚持问题导向、实效导向、目标导向，进一步提高农村河道管护规范化、标准化、长效化水平，持续推进农村河道生态治理，助力推动宜居宜业和美乡村建设，5月份以来，市水利部门组织实施农村河道长效管护提升专项行动。

制定印发全市农村人居环境整治提升(农村河道)长效管护工作方案，明确目标任务、开展区域、巡检频次、问题解决等要求，组建了市县农村河道管护巡查检查工作组。组织召开全市农村人居环境整治(农村河道)长效管护专题部署会，及

时传达市委关于农村人居环境整治提升工作要求，解读全市农村河道长效管护工作方案，布置下一阶段重点工作。

认真做好农村河道管护责任清单编制工作，逐河道明确河道名称、长度、所属镇村、管理单位等信息，实现挂图作战。

定期开展农村河道长效管护检查。市、辖市(区)水利部门织密农村河道长效管护巡查工作频次，通过“四不两直”暗访等方式，落实农村河道管护检查常态化。

下一步，市水利局将进一步加强农村河道管护工作指导，组织常态化落实明察暗访有关要求，优化发现问题的上报、下发及整改流程，全面提升农村河道管护水平。

市纪委监委派驻农业农村局纪检监察组 督查我市“三夏”农机安全生产工作

本报讯(叶涛 魏非凡 记者 周迎)日前，市纪委监委派驻农业农村局纪检监察组赴丹阳市督查我市“三夏”农机安全生产工作。

督查组一行先后来到丹阳市青禾家庭农场、丹阳市银飞农机合作社、云阳镇镇弟农机维修服务部等现场，重点对农机具管理、油料存储、粮食烘干机检查维修、农机维修制度执行情况开展督查检查。督查组通过与经营主体进行沟通交流，深入了解企业负责人安全生产知识、技能以及防范溺水的科普培训服务，让群众共享发展成果，提升满意度和幸福感。

找短板弱项，提出相关整改建议。

督查组叮嘱当地农业农村部门和农业经营主体，要始终绷紧安全生产这根弦，紧盯“三夏”农机作业这一关键环节，强化“安全责任不到位”就是“重大安全隐患”的理念，严格落实主体责任，加强对农机维修保养和安全生产知识培训，开展灭火器配备及有效性等隐患排查，认真做好油、用电等安全工作，提高安全意识和安全操作技能，预防农机事故发生，为巩固粮食安全、护航“三夏”农机作业服务提供有力支撑保障，切实提升农机本质安全水平。

推广微喷灌 智能又高效 秧田用水管理实现“按需”供给

本报讯(蒋须俊 赵玉兰 记者 秦继业)正值夏收夏种之际，近日，在丹阳珥陵镇新庄村的超群家庭农场，集中育秧基地内一盘盘暗化处理后整齐露白、已出苗的秧盘，正通过大型铲车搬运至秧池内进行铺盘，秧田间数十个微喷灌装置也适时开启，秧田内弥漫开丝丝雨雾，给秧田带来了甘露。室内的育秧流水线上，填土、浇水、播种等工序正有条不紊地进行中。

据介绍，超群家庭农场现种植了1100多亩稻田，随着机插秧技术的推广，这里的集中育秧基地面积已达24亩，但农忙季节季节性用工仅有六七人。农场主徐先忠说，5年前，他家秧田就率先安装了微喷灌系统，能根据苗情、温度、湿度自动调节喷淋时间。这些暗化后的秧盘在秧池铺放时，避开了晴热高温强光时段，可以防范灼伤伤苗，同时能利用秧田间的喷灌设施边铺盘、边喷水防灼伤。秧田用水实行“按需”供给，缺水后自动补水很方便，不仅消除了传统漫灌带来的问题，还大大节约了农田用水，为培苗壮秧提供了保障。据不完全统计，目前

丹阳市种植面积300亩以上的规模种粮户，安装秧田微喷灌的已占75%以上。

“秧好半熟稻，苗壮产量高，培育发根力强的适龄秧是水稻高产稳产的基础。”丹阳市粮作站负责人介绍，今年夏种，该市水稻种植面积稳定在45.7万亩左右，通过分期分批育秧，继续推广流水线机械均匀播种、硬地硬盘、叠盘暗化出苗、微喷灌等智能化、标准化、高效化的集中育秧技术，全面提高了秧苗素质和育秧效率。按照秧田与机插大田1:100的比例，今年丹阳市采用自动流水线集中育秧的秧田面积更是达到4000多亩。



幸福河湖故事汇

打造河湖治理的“加油站”“交流场”“培训营”“休息地” 润州区启用首家河长驿站

本报讯(张明 记者 朱浩)初夏时节，漫步在润州区级河长制主题公园，清新的空气扑面而来，宛若穿行于绿色的长廊之中，一幅人在画中游、路自景中过的美丽画卷徐徐铺展。

伴随着河湖长制的全面推行，润州区生态治理成效日渐凸显，水生态环境持续向好，“水清、岸绿、景美”的迷人景象随处可见。5月28日下午，5位民间河长代表相聚润州区河长驿站，积极为幸福河湖建设建言献策，以实际行动共护家乡水清岸绿。这也标志着润州区首家河长驿站的正式启用。

民间河长代表先后实地参观了千里江山图、润州区级河长制主题公园、长江观景平台以及八公洞水库、回龙山水库，切身感受了润州水

利事业发展取得的成果。“这几年我们的河湖建设取得了显著成绩，通过沙龙活动可以有机会与其他河长进行交流。虽然我年龄已高，但我仍然愿意发挥余热，为润州区的河湖建设、美丽环境贡献自己的一份力量。”在随后的座谈会上，金山湖民间河长叶万祥分享了自己参与河湖管护的经验和建议，并就水环境保护治理、民间河长履职表明了态度。据了解，今年，润州区河长办、区水利局在回龙山水库建设河长驿站并对周边景观进行了提升，旨在进一步推进河湖长制工作，助力幸福河湖建设，为河长履职和志愿者活动提供一个交流平台，发动更多社会力量参与河湖保护，实现幸福河湖共建共享的目标。

“河长驿站为所有河长包括聘

用的民间河长提供交流、沟通、协商解决问题的场所。启用后，驿站将不定期开展河长沙龙等活动，邀请企业家、人大代表、政协委员、老师、学生、媒体代表等组成的民间河长，围绕巡河、河道管护等问题，与管护单位共同议事磋商，通过积极的沟通协调，提出解决问题的办法，并跟踪问效。驿站也会适时向公众开放，供市民短暂休息。”润州区水利局局长、区河长办副主任夏兴政说。



润州区河长驿站 受访单位提供

评说三农

让高标准农田 绘就更好“丰”景

周迎

当下正是“三夏”农忙时节，农田里各式农机奔走，农民的脸上也溢满丰收喜悦。这些正是得益于高标准农田的打造。一条条整齐的机耕路和灌溉水渠等，成为打通农业机械化生产和高效化的优质通道。而要让更多“粮田”变“良田”，“良田”变“粮仓”，就要不断建好管好高标准农田，为粮食增产、农民增收打下坚实基础。

全方位夯实粮食安全根基，高标准农田意义非凡。党的二十大报告指出：“全方位夯实粮食安全根基，全面落实粮食安全党政同责，牢牢守住十八亿亩耕地红线，逐步把永久基本农田全部建成高标准农田。”通过土地整治建设形成的集中连片、设施齐全、高产稳产、生态良好，与现代农业生产经营相适应的高等级基本农田，有着明显改善耕地质量、提高粮食和重要农产品产量的功效，更是守牢粮食安全这一“国之大事”的基础和关键。

立体化打造高标准农田，规划先行更需多重保障。高标准农田建设历来有规可依。向上，有《全国高标准农田建设总体规划(2021—2030年)》给出“大样”。向下，省、市层面均有相关文件先后出台，特别是我市连续出台了《关于大力推进高标准农田建设的实施意见》《关于整合高标准农田建设资金的工作方案》《镇江市高标准农田考核奖励和示范镇创建办法》等一系列配套政策，为高标准农田建设定好“方位”，画出“路径”。与此同时，还需各级资金的及时配套，全程秉持“生态化”理念，将以“新质生产力”为主的科技信息化技术不断融入，将农田建设标准提得更高，建设进度推得更稳更快。

多元化完善监管方式，重建更重管才是长久之道。无论是扬中市探索建立的“八位一体”的运行维护机制，还是丹阳市专人专管，抑或是丹徒区和镇江经开区引入社会力量投入管护工作，都是在“管理端”探索更多有益模式，有效保证了高标准农田建设项目发挥长久效益。在此基础上，全市相关地区和部门还需按照“谁受益谁管护”的原则，不断完善“县区负责、镇街落实、村为主体、所有者管护、使用者自护、受益者参与”的项目管护机制，不断拓宽社会力量管护渠道，审慎稳妥探索管护第三方保险制度建设，不断增强高标准农田管护合力。

夏忙的红火中孕育着丰收的喜悦。相信，在稳步推进高标准农田建设的进程中，在不断完善高标准农田建设的长效管护机制下，高标准农田定能成为保障粮食安全的关键助力，为建设农业强国，实现农业强、农村美、农民富发挥积极作用，绘出更多更美的“丰”景。



敬请关注微信公众号
金色田野
三农镇江

投稿邮箱: zrbjstj@163.com