

全国高标准农田建设快速推进

春争日，夏争时。在江西，田间地头农事催人忙，农田建设热火朝天。

“有了高标准农田，旱能浇、涝能排，机耕路通到田头，全程都用上农机，省力又省钱。”江西黎川县潭溪乡五星村种粮大户鄢晋旺种地有底气，“今年一口气种了400多亩双季稻。单季稻改双季稻，一亩能增收400多斤，预计全年产量在70万斤左右。”

“十四五”规划纲要提出，以粮食生产功能区和重要农产品生产保护区为重点，建设国家粮食安全产业带，实施高标准农田建设工程，建成10.75亿亩集中连片高标准农田。各地锚定目标，抢抓工期、增加投入、强化管护，全力完成今年1亿亩高标准农田建设任务，为“十四五”开局之年粮食丰收提供稳定支撑。

多渠道增投入。近日，黑龙江

富锦市现代农业万亩水稻科技示范园热闹起来。“去年咱这稻田一亩多收了一成粮，就是沾了低产田变成高产田的光！”富锦市东北村村民陈凤波说，“地有劲儿了，咱种地也更有劲头，盼着高产田再多些。”

“农民需求强烈，政策全力支持。”黑龙江省农业农村厅农田建设管理处处长王晓冬介绍，“去年12月，农业农村部下达黑龙江省2021年高标准农田建设任务1010万亩。省里通过财政配套、发放债券、吸引社会资本等方式，确保建设任务按时完成。”

在河南，2020年以来共落实省级财政配套资金49亿元，使用政府债券12亿元，整合涉农资金2.65亿元。在江西，以专项债为主要筹资方式，按照一亩3000元的标准，共投入资金95.1亿元。

高标准农田建设的投入保障机制逐渐完善，今年中央投入较去年

有所增加，土地出让收益用于高标准农田建设比例提高。此外，农业农村部鼓励各地用足新增耕地收益，扩大用于高标准农田建设的债券发行规模等。投入增加带来建设提速，今年一季度，各地建成高标准农田规模约占全年任务量的30%，建设进展总体符合预期。农业农村部指导地方利用全国农田建设综合监测监管平台，对项目建设进度实行按月调度，严格审核调度数据，督促各地加快推进高标准农田建设。

各地因地制宜，按照“田成方、渠相通、路相连、旱能浇、涝能排”的标准，强化建设质量管理，确保高标准农田建设量质齐增。四川在丘陵山区开展良种、良法、良制、良田、良机“五良”融合；甘肃统筹推进高标准农田建设与高效节水灌溉，今年高效节水灌溉任务增加到144.34万亩，真正实现旱涝保收。

良田配良法，粮食稳增产。建好高标准农田，更要打好粮，生物农药、灭虫灯、秸秆还田……一系列绿色种植技术加快落地。安徽天长市汊涧镇张营村禾禾生态农业专业合作社负责人平东林说：“肥药用得少，土块不板结了，小麦品质也高了，每斤比市场价高0.5元，丰产又增收。”

高标准农田助力生产方式转变。增机械、减肥药、强托管，良田产出高产优质粮。评估数据显示，高标准农田项目区耕地质量能够提升1到2个等级，粮食产能平均提高10%到20%，亩均粮食产量提高100公斤，实现“一季千斤，两季吨粮”。而且，项目区农药施用量可减少19.1%，化肥施用量减少13.8%。

良田配良策，建好更护好。“沟渠容易被杂草、淤泥堵塞，我没事就来转转，发现问题及时处理。”在江西安福县洲湖镇樟洲村，管护员戴

小军对高标准农田悉心呵护。安福县明确县、乡、村、组四级网格长管护责任，每1000亩左右农田安排1名管护人员。

三分建、七分管，各地建立健全高标准农田管护机制。江西、山东等省份积极探索“田长制”“田保姆”等管护模式，调动专业大户、家庭农场、农民合作社等开展农田设施日常维护的积极性。辽宁、黑龙江、河南等省份采取财产保险、政府购买服务、设置专职管护员等方式，调动各方力量共同参与农田设施管护，着眼长期效益。

“下一步，农业农村部门将汇聚众力、多措并举，紧紧扭住耕地保护和农田建设关键环节，全面推动藏粮于地、藏粮于技战略落实落地，进一步巩固提升粮食综合生产能力。”农业农村部农田建设管理司二级巡视员吴洪伟表示。

朱隽 王浩 方圆

[关注]

湖北襄阳“三夏”收割忙 喜看麦田千层浪

“开镰咯！开镰咯！”机声隆隆，“三夏”正忙。湖北省襄阳市枣阳市吴店镇肖湾村的麦田里，一台台收割机穿梭于麦浪间，金黄色的麦穗顺着传送带进入脱粒箱，机身后一簇簇麦秆被粉碎还田。

襄阳是湖北重要的夏粮产区，夏粮种植面积占湖北全省的三分之一左右。今年襄阳小麦种植面积为541万亩，其中枣阳种植面积达149万亩。小满过后，这里的小麦进入收割期。

“一台收割机十几分钟就能收完一亩地，省工省时，方便得很！”枣阳市吴店镇肖湾村十组村民罗明军指着麦田说，夏收时节，农时紧迫，由于前段时间阴雨连绵，今年小麦收割时间比正常年景晚了将近一个星期，还好有这些“大家伙”帮忙，心里才不慌。

跟粮食打了几十年交道的罗明军自诩为“老农民”，几年前成立农场，流转土地，成为村里的种粮大户。在他的印象中，曾经一到收割季节就头疼，手工收小麦，一把镰刀两条腿，全家齐上阵都要忙上好几天。后来流转土地多了，不得不请工，成本增加了不说，还不一定能请得到人。现在有了农机合作社，一个电话就能搞定。

“我今年种了340亩小麦，以前收割请工一天得找20人，一天的工钱开支就得四五千块钱，收完得要半个月时间，总费用六万多块钱。现在请机械，一天上6台机子，两天就可以收割完，不仅时间省了，费用也省了4万多块。”罗明军说。

随着农业现代化水平越来越高，新技术得到广泛应用，机械化程度也日益提升，这种全程机械化操作的模式给罗明军带来了极大的便利和实实在在的收益。

“小麦适收期也就3至5天，如果收获不及时，不仅造成产量损失，也会影响下茬作物播种。”农业农村部部长唐仁健近日表示，今年“三夏”气象灾害风险增大，要用30天左右时间，把3.35亿亩小麦收获到手，再把夏玉米适期播种下去，必须充分发挥农机主力军作用，抢农时、增效率、夺丰收。

连日来，襄阳农业部门调动本地25100台收割机和外地跨区作业的1300台收割机，利用近期晴好天气，全力以赴抓好夏收工作。

“我们已投入万余台联合收割机奔忙在麦田里。”襄阳市农技中心主任段仁志说，去年麦播时墒情较好、播期适宜，夏粮丰收到望。今年夏收中，枣阳小麦收割面积达149万亩，比去年同期增加3.79万亩，田间测产亩产371.59公斤，同比增加1.73公斤，预计总产可达55.367万吨，同比增加1.66万吨。

金黄的麦田里，一辆辆收割机发出隆隆的轰鸣声，成为麦场上的“主角”。农民们忙着装运、晾晒刚刚收获的新粮，田间地头一派繁忙景象。

“我自己种了3000多亩小麦，虽然今年雨水比较多，但是小麦产量没有受到较大影响，总产预计200多万千斤，与去年基本持平。”枣阳顺辉农机专业合作社负责人沈辉谈起今年夏收，信心满满。“合作社还接下了7个村约4万亩小麦的收割订单，我们将组织80多台农机进行收割、转运、打包，给农户做好服务。”

“按照目前这个进度，我们抢占晴朗天气的大好时机，争取利用5至7天时间，把全市149万亩小麦全部收割完毕，做到颗粒归仓。”段仁志说。

侯文坤



文明新风吹动乡村振兴“一池春水”

[核心提示]

这几年，重庆梁平建立起“区—乡镇—村(社区)”新时代文明实践中心、所、站三级工作体系。目前已建成1个中心，13个实践基地，33个实践所，343个实践站。在此基础上，梁平创新出一套包含“淳和”行动、“淳善”行动、“淳风”行动等“五淳行动”，让邻里越来越和善，乡村越来越和美。据悉，目前梁平全区已有注册志愿者18万余人，建立志愿服务组织1280余个。从产业振兴再到人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴，文明新风在这里正形成一股合力，吹动着乡村振兴的“一池春水”。

详见>>>7版