

我市农业机械化水平稳步提升

本报讯（记者 张红）今年以来，我市以保障粮食和重要农产品稳定安全供给为首要任务，大力推动农业生产全程机械化发展进程，提装备、推技术、强主体、保安全，农机装备总量持续增长，作业水平不断提升，社会化服务能力显著增强。

全面落实农机惠农政策，农机装备结构持续优化。围绕主要粮食作物、生产关键环节等，支持引导农民购置高效、精准、绿色农机装备，促进农业生产提质增效。目前，全市已实施补贴资金1686万元，受益农户3327户，补贴各类机具4166台。其中，100马力以上大型拖拉机81台，联合收割机175台，精密播种机228台，植保无人机4台，新型高效农具有量持续增加。开展了农机购置与应用补贴领域干部作风能力提升“五个一”活动，举办了补贴工作暨警示教育培训会，组织了实施情况群众满意度专项调查等，有效提升政策知晓率和风险防控能力。

精心组织重要农时农机作业服务，农机抢收抢

种作用显著增强。建立领导班子包联区县机制，组建19支应急作业队伍、5支应急保障队伍、11支应急服务队伍，完成小麦机收面积32.92万亩，机收率达到99%以上，全力保障重要农时农机化生产。成立了抢收抢种工作专班，及时开设6部机收机播24小时服务热线、15个跨区作业接待服务点、30座生产用油保供点，精准绘制小麦成熟期分布图，有效应对“三夏”期间“烂场雨”影响。同时，开展千名党员干部包联一线保“三夏”行动，加大农机作业集中区域安全隐患排查整治力度，协调交通、气象等部门做好物资转运、气象预警等工作。市财政落实专项资金支持抢收抢种，多措并举护航“三夏”生产。

积极推进农机社会化服务组织建设，农机社会化服务体系不断健全。采取代耕代种、代管代收、全程托管、土地流转等方式，大力推行“一镇一试点”“农业社会化服务模式，合理规划布局建设“全程机械化+综合农事”服务中心(站)。全市已建成具备全程机械化

作业服务能力，具有农资配送、农机维修保养、新技术示范推广服务功能的县级农事综合服务中心7个、镇级农事综合服务站30个，实现区县、涉农镇办全覆盖。耀州区创新全程机械化综合农事服务中心被省农业机械产业技术体系确定为“农机化新技术新机具重点示范基地”。同时，举办机收减损、高效复合种植、安全生产等技能培训和宣传教育80余场次，受训农机手5000人次，促进良种、良机、良法、良制融合。

深入开展主要农作物生产全程机械化示范县创建，农业生产机械化水平持续提升。成立了耀州区创建省级主要农作物生产全程机械化示范县工作领导小组，建立了定期调度、考核督查等机制，统筹推进创建工作。围绕创建指标，逐项开展调研，制定技术方案，明确具体措施，对标对表推动落实。安排财政资金专项支持机播、机收、粮食烘干等机具装备更新换代，新增谷物烘干机5台，烘干能力达到500吨以上。目前，耀州区“1311”模式已基本建成。



人居环境美 群众笑开颜

近年来，耀州区关庄镇墓坳村持续加大农村人居环境卫生整治力度，不断完善基础设施建设，增强群众环保意识。如今，家家户户房前小菜园，各种蔬菜绿意盎然；屋后绿植、鲜花生机勃勃，群众的幸福指数不断攀升。

本报记者 张红撰

耀州区抓好秋粮生产 确保粮食丰收

本报讯（记者 张红）今年以来，耀州区深入实施“藏粮于地”“藏粮于技”战略，推广良种、良法、良技，采取有力措施，为粮食增产增收打下坚实基础。今年，该区秋粮在田面积17.1万亩，其中，夏播粮食作物2.68万亩，全面完成粮食种植年度目标任务。由于大面积推广良种、良法、良技，同时今年雨水充足，预计秋粮可增产10%左右。

强化组织领导。耀州区委、区政府成立了以区委常委、主管副区长任组长，8个部门、11个镇办主要负责同志为成员的工作专班。印发了《2023年种植业工作要点》《迅速应对阴雨天气抢收抢种的紧急通知》等系列文件，推进秋粮生产工作有序开展。

推广良种、良法、良技。印发了《2023年春夏播农作物品种区域化布局指导意见》，主推陕单650、中黄13等玉米大豆优良品种。大力推广玉米“5335”机械化播种集成技术和大豆玉米复合种植，实行统防统治，创建玉米千亩示范方5个、百亩样板田10个，提高粮食生产能力。

加强农机调配。该区审验、检修农业机械1700台次，组织大中型拖拉机1380台、联合收割机260台，培训机手和修理工1300余人次，编制了农机调度序列表，设立夏播24小时保障热线，确保随时精准调度农机。同时，成立了11支农业技术服务队，全力指导夏管工作。

加大资金投入。在实施耕地地力保护补贴和种粮一次性补贴的基础上，组织夏播应急补助资金300万元，用于夏播粮食作物补贴，为夏播任务全面完成提供坚实保障。

黄堡镇多措并举为乡村振兴赋能

本报讯（通讯员 李国华）近年来，王益区黄堡镇立足自身实际和群众需求，通过改善人居环境、健全治理体系，加快产业融合有力举措，不断为乡村振兴蓄力赋能。

美化村居面貌，改善人居环境。扎实开展人居环境整治提升行动，落实村庄(街道)亮化美化、厕改工程，开展“雨污混流”、垃圾清理、墙体粉刷等专项整治行动，对管道淤积堵塞、排水不畅、污水外溢等加大排查力度，杜绝发生雨期、汛期污水溢流进入河道问题，全力改善和提升水环境质量，美化提升村容街貌。

健全治理体系，促进文化融合。积极整合与新时代文明实践站活动相关的文明建设、党员活动、文艺活动等各项平台和人员队伍，宣传党的路线方针和强农惠农富农政策，大力培育和践行社会主义核心价值观，健全乡村微治理体系，开展“好媳妇”“好婆婆”“最美家庭”等评选活动，推进移风易俗，树立文明乡风。

立足资源优势，加快产业融合。在壮大桃产业上下功夫，做文章，加强产业基础设施建设，大力推动桃园扩面提质发展。同时加快发展休闲农业与乡村旅游，推进一二三产业融合发展，进一步抓好融合发展关键点，不断推动村居联动向纵深发展，促进辖区经济增长，让老百姓感到辖区发展有奔头、美好生活有盼头，不断为乡村振兴蓄力赋能。

农行铜川分行农户贷款突破4亿元

本报讯（通讯员 姜楠）近年来，农行铜川分行以打造乡村振兴领军银行为目标，深入开展“惠农e贷”综合营销主题活动，不断夯实客户基础，扩大贷款规模，取得了良好成效。截至8月末，该行农户贷款余额4亿元，累计投放4亿元，较年初增加2亿元，增速97.4%。

农行铜川分行党委对农户贷款业务高度重视，“一把手”专题研究部署，分管行长亲赴基层，对农户信息建档开展调研指导；分、支行领导带头与乡镇做好对接，推动网点围绕镇村农业经济特色和农村资源禀赋开展营销。制定营销方案，落实包干责任，明确工作目标，走村入户，开展农户信息建档和综合营销。分行“三农”金融部持续不断深入基层培训指导，定期编发推进动态，按周通报营销拓展情况，总结经验，营造浓厚的营销氛围。

营销前做好“三个对接”。与乡镇政府对接，争取政府层面大力支持；与村委会对接，获取村产业经济情况及潜在客户情况；与目标客户对接，开展集中推介或上门营销。营销中做到“三个优先”。优先驻农业资源丰富、党政关系好、交通便利的行政村；优先支持当地规模经营大户、村致富带头人等；优先采用“一次授信，三年循环使用”的贷款方式，提升客户体验。推进上做到“三个结合”。与投放贷款结合，“惠农e贷+”结合，信用村信用户创建结合。在全市创建信用村62个，建立农户信息档案4100户，累计授信8亿元。

整村推进，全业态建档。实行小户大户一起抓，种养加贸全覆盖，特别是对城郊结合部的农资店、杂货店、市场户等业态，优选有诚信、有需求的客户作为目标客户，批量获客。做好建档准备，提升建档成效。组建专兼职团队，制定符合区域实际的资产、负债估值标准，组织进行培训，提升业务水平。做好评议合议，夯实风险基石。邀请驻村干部等组成评价小组，对客户进行背靠背的人品、净资产、信誉评价；对符合条件的客户，在规定时间内发起业务办理流程，提高办贷效率。

国家级水稻科技创新平台落户黑龙江 助力北方水稻产业提质增效

新华社哈尔滨9月5日电（记者 于文静）我国首个国家级北方水稻重大科研平台——中国水稻研究所北方水稻研究中心5日在黑龙江省宝清县正式落成，将通过汇聚力量、整合资源，着力解决北方稻作生产中出现的重大科技问题，助力推进产业升级换挡和提质增效。

农业农村部党组成员、中国农业科学院院长吴孔明表示，近年来，中国农科院中国水稻研究所适应北方水稻产业发展的新形势新需求，联合东北三省科研院校，开展稻作关键核心技术攻关，推广水稻新品种、新技术，受到地方政府和农民群众欢迎。下一步，将以北方水稻研究中心为战略支点，汇聚力量、整合资源，为保障国家粮食安全，特别是稻米口粮的绝对安全提供强有力的科技支撑。

据了解，为全面提升我国北方水稻科技创新能力，解决水稻生产中耕层退化等产业共性难题，中国农科院2020年启动建设中国水稻研究所北方水稻研究中心。

中国工程院院士、中国水稻研究所所长胡培松表示，北方水稻研究中心建设以来，按照院党组提出的“边建设、边科研、边产出”的要求，相继开展水稻育种、秸秆还田、黑土地保护等研究，培育出米质达部级优质一、二级米，以及寒地抗倒早熟高产粳稻品种120个；通过订单农业的方式，与浙江嘉兴五芳斋合作选育推广糯稻品种；研发的寒地秸秆全量原位还田缓释多效综合技术已累计推广20万余亩。

据了解，下一步，北方水稻研究中心将采取三方面举措，加快打造在科技创新、成果转化和人才培养方面有重大影响力的、开放的国家级科研平台：

——充分发挥稻作科技创新引领作用，努力解决影响稻作产业发展全局的重大科技问题。

——深化体制机制改革，增强科技创新活力，全产业链设计资源创新、品种创新、稻作技术创新，农产品检测加工创新，加快建成产学研研一体的新型研发机构。

——主动服务地方经济社会发展，助力乡村全面振兴。加强与地方政府、科研机构、大学等合作共建，发挥全学科优势，支撑北方稻作产业科技创新和科技服务工作。

从“量胜”到“质取”，太安核桃更“香”了

通讯员 贺嘉乐

近年来，太安镇按照“一心三带多点”的发展思路，因地制宜发展特色产业，结合梨树坪村独特的地域优势和气候条件，按照政府引导、品种栽培、规模发展、跟踪服务的模式，大力实施品种改良，加强丰产管护，有力推动了核桃产业高质量发展。同时，采取“龙头企业+合作社+农户”的模式，进行协议收购、设点收购、标价收购，确保核桃应采尽采、应收尽收。通过一系列有力举措，不断提升核桃产量、产值，努力实现核桃由数量面积扩大向质量效益提升转变，切实助力群众增收致富。

据统计，太安镇共种植核桃面积3750亩，预计今年总产量281.2吨，总产值393.4万元。梨树坪村是核桃种植大户，拥有核桃园1200亩，辐射带动群众134户，户均增收5600元。3700余亩核桃园见证了太安镇乡村振兴发展历程。

下一步，太安镇持续按照宜君县委“134”发展思路，围绕“强链、补链、延链”总目标，加强核桃精细化管理，加快核桃产品精深加工，拓展核桃营销市场，实现群众增收致富，为助推乡村全面振兴增添力量。



村民正在将核桃进行分拣装袋

爱心企业捐资助学暖人心

本报讯（通讯员 刘伟豪）近日，耀州区孙塬镇惠源村举行“慈善助力乡村振兴 爱心助学点亮梦想”金秋助学捐赠仪式，为村上金榜题名的20名大学新生发放助学金，送上金秋贺礼。

活动现场，爱心企业陕建华山路桥铜川分公司、陕建机施铜川分公司为惠源村捐赠助学金50000元。现场为20名大学新生发放助学金25800元，其中一本7名，每人2000元；二本7名，每人1000元；专科6名，每人800元。

大学新生王嘉鑫说：“今天收到了爱心企业资助的助学金，我感到非常高兴与激动。这笔助学金为我解决了一定的家庭经济困难。在大学期间我要努力学习，将来回馈家乡，回馈社会。”

赠人玫瑰，手有余香。此次捐赠活动不仅让受助学生感受到了爱心和温暖，也彰显了爱心企业“敬业守信，勇担责任”的企业价值和社会责任。

陕建机施集团铺田三路项目负责人张涛说：“这次爱心助学活动可以帮助到惠源村的莘莘学子，我也非常高兴。希望本次受资助的同学刻苦学习，踔厉奋发，勇毅前行，努力回报社会。今后，我们也将继续在爱心志愿活动中继续前行。”

全面推进乡村振兴

金秋九月，走进宜君县太安镇梨树坪村的核桃园，硕大圆润的核桃挂满枝头，村民们正欢声笑语挥竿敲打、捡拾装袋，有条不紊地忙碌着，享受着丰收的喜悦。“我家种植核桃20年了，现有核桃40亩。今年的核桃个大仁饱，价格比去年还要好。”村民王喜军笑呵呵地说。

一颗颗绿色的小果子，已成为助推群众增收致富的“金果果”。梨树坪村党支部书记陈忠录介绍：“村里自2002年开始发展核桃产业，如今核桃已经成为群众收入重要来源之一。我们成立了宜君县新情好核桃技术服务专业合作社，聘请了8名土专家，组成了核桃技术服务队。在果树修剪、施肥、病虫害防治等方面，每一个环节都做到标准化、精细化管理，切实提高了核桃的品质和产量，价格也很可观，种植户切身感受到了核桃产业带来的红利。”