

# 战三夏 保丰收

## 农机来回跑 不见驾驶员

# 我省首台无人驾驶小麦收割机在陈仓区投用

## 可实现全天24小时作业 比传统收割机效率提升20%



本报讯（记者 罗锐）农人农场里，一台无人驾驶小麦收割机在麦田里穿梭（见上图），实现全程机械化收割。

人农场里，一台无人驾驶小麦收割机在麦田里穿梭（见上图），实现全程机械化收割。

小麦收割、田间掉头、自动卸粮……在该农场记者看到，无人驾驶小麦收割机驰骋麦田，一气呵成。据了解，这台收割机是今年1月份引进的，它依托高精度北斗卫星定位技术，只要提前设置好路线以及拐弯掉头的位置等，就能运用电脑端控制系统实现机器田间自动驾驶作业。

“相较传统小麦收割机，无人驾驶小麦收割机具有省人力、效率高等特点。”该农场负责人王九利告诉记者，无人

驾驶小麦收割机不需要人力，只要在电脑上设定好程序，就可以实现全天24小时不间断运行，每天收割200亩小麦，比传统收割机效率提升20%。

近年来，我市不断加大投入力度，大力发展智慧农业，以提升播种和收获效率。市农机中心相关负责人介绍，利民无人农场的无人驾驶小麦收割机为全省首台，下一步将引进更多高精尖农机设备，不断提高我市农业生产作业效率。

本报讯（记者 杨曙斌）近日，记者从凤翔区有关部门获悉，今年该区进一步健全机制，全力服务“三夏”生产。全区组建了3支应急作业服务队，12个镇也同时建立了农机应急作业队，只要群众打个电话，收割机就能第一时间开到地头。

“天气预报说明天有雨，咱们要赶紧收！”6月5日下午，凤翔区城关镇六营村村民站在田间地头一合计，联合向区应急作业服务队负责人打电话。经过紧张调度，3台收割机在天黑前赶到，经过几个小时的连续作业，很快解除了群众的燃眉之急。据了解，今年凤翔区农业农村局联合区农机推广服务中心，统筹各方力量，建起了有力有序有效的农业机械化生产应急机制，并于5月底前通过互联网、微信群等多种方式向社会发布，扩大覆盖面和知晓率。

记者在相关网络页面上

## 凤翔区建立农业机械化生产应急机制——

# 电话一打农机就到地头



村民抢收小麦

看到，该区组建的3支应急作业服务队每队均设有负责人和14名成员，姓名和电话

统一公布，应急范围一目了然；各镇的农机应急作业队注明了负责人的姓名和电

话，此外还发布了全区13处粮食烘干中心有关信息，进一步方便群众。

## 岐山县青化镇全力以赴战“三夏”——

# 服务有保障 收成差不了



本报讯（康健 张帆）6月7日，在岐山县青化镇的麦

田里，收割机来回穿梭，一粒粒金黄的麦粒被收入仓中，一

派丰收喜人的景象。“有了镇上提供的服务，今年的收成差不了！”在青化镇凤家庄村周源沃土有机优质小麦种植基地，负责人巨礼让看着小麦的成色高兴地说。

“三夏”期间，镇工作专班指派专人关注气象变化，全镇96个应急喇叭每日播放天气预报，微信群及时转发天气预报，提醒群众及时抢收，做好各类突发天气防范应对。“赶紧把晾的麦子收了，看村上群里发的天气预报明天又要下

雨了。”孙家村村民彭安祥看到天气预报通知后，抢在变天之前收完了门前晾晒的麦子。全镇106名党员干部、志愿者开展“敲门行动”，上门宣传防止耕地非粮化、秸秆禁烧相关政策，宣传车走村串组宣传安全生产、环境保护等政策法规（见左图），确保“三夏”期间安全稳定。

据了解，青化镇还安排专人检查农资储备情况，开展送货进村、服务进组工作；在镇区设立的三处“三夏”农机志愿服务点，为农机手提供机具维修电话、防暑应急等贴心服务。截至目前，全镇33700亩小麦已收割6000余亩，计划6至9天全部收割归仓。

# 引导更多农民“网上”致富

甘泉

农民是实施乡村振兴战略的主体，事关乡村振兴战略推进。当前，农村老幼病残群体占比较大，虽然周边不乏龙头企业及流通组织，但若教会更多农民学会在网上卖农产品，将会让更多农民受益、更多农产品增值，从而促进农村产业提质增效。

针对目前农村现状，需要各级基层组织和涉农干部做好两件事：

一是帮助农民转变观念，开阔视野。许多农民已经习惯

了只管种不管卖，认为学会科学种田就行了，农产品的销售是龙头企业和流通组织的事，能不能卖个好价格自己说了不算。显然，在互联网经济时代，这种传统观念已经落伍了。本文所举事例说明，一根网线能联通整个世界，只要会开网店，全国14亿人都可以是销售对象。况且，宝鸡擀面皮、豆花泡馍、搅团、甑糕等特色美食蹭网热卖、借网出海，都是活生生的范例。

因此，我们要引导农民

善于通过互联网看世界、找市场，把过去销售农产品的客户群体，由目光所及的范围扩大到全国网民甚至全世界网民。

二是帮助农民学会用智能手机。子女在外上学，好多年龄大的农民不会操作智能手机。针对这种情况，各级基层组织涉农干部有必要对辖区农民持续开展智能手机“扫盲”和“网销”知识普及活动，让更多农民学会使用智能手机，学会上网找信息、推介优质农产品、联系客户和处理订单。

# 全市城建重点工作调度会召开

本报讯（记者 都亚敏）6月7日下午，我市召开建筑业稳增长、保交楼、建筑施工安全、城镇燃气安全等11项城建重点工作调度会。市委常委、副市长高宏真参加会议并讲话。

会议强调，全年时间即将过半，各项工作已经到了攻坚克难的关键阶段。各级各部门要聚焦年初目标任务，全力冲刺、合力攻坚，确保全年目标任务顺利完成。要提高站位，扎实做好住建领域群众身边不正之风和腐败问题集中整治，让群众有更多获得感。

会议要求，要精准发力，细化工作措施，全力促

进建筑业稳增长，坚持“一楼一策”，有力有序推动“保交楼”各项工作，切实维护群众合法权益。要标本兼治，持续开展隐患排查，扎实推动问题整改，加快管道更新改造，确保城镇燃气安全稳定运行。要分类施策，力促消防验收提速增效，持续开展自建房安全整治，狠抓工地扬尘治理，切实保障建筑施工领域安全。要聚焦问题，全面完成雨污分流改造任务，高效推进老旧小区改造，稳步实施棚户区“保回迁”、城中村改造，多措并举提升城市精细化管理水平。

# 强化理论武装 提升工作能力

## 我市举办学习贯彻习近平文化思想暨党委中心组学习秘书、理论宣讲骨干培训班

本报讯（记者 谭逊）6月6日至7日，我市举办学习贯彻习近平文化思想暨党委中心组学习秘书、理论宣讲骨干培训班。各县区、市级各部门、宝鸡文理学院、宝鸡职业技术学院等单位相关负责同志及星火宣讲团成员、市新时代文明实践宣讲师共150余人参加培训。

本次培训旨在深入学习贯彻习近平文化思想，提升党委中心组学习质效和理论宣讲工作人员理论水平、业务能力。培训期间，省委党校教授李长庚从习近平文化思想的形成、核心要义、实践要求、重大意义等方面进行了全面讲解；市委理论讲师团和市新时代文明实践指导中心负责人先后围绕做好2024年中心组学习、理论宣讲、“学习强

国”及文明实践等工作进行了业务辅导。

培训要求，各县区各部门要深入学习贯彻习近平文化思想，不断提升党委中心组学习质效，持续深化理论宣讲，持续推进“学习强国”宝鸡学习平台推广使用和供稿工作，推进党史学习教育常态化。要开创性地做好各项工作，为全市理论学习和宣讲工作增光添彩。

培训结束后，市委宣传部组织县（区）委宣传部相关负责人和宣讲团成员在宝鸡高新区渭水苑社区参加了示范宣讲活动。渭水苑社区的“渭民服务直播间”对示范宣讲活动进行了全程直播，为广大居民带来了一场有“料”有“味”，更有“烟火气”的宣讲“盛宴”。

# 学先进经验 建美丽家园

## 我市举办2024年第一期园林园艺专业技术大讲堂

本报讯（记者 杨曙斌）6月6日，市城市管理执法局举办国家生态园林城市高质量发展培训会暨2024年第一期园林园艺专业技术大讲堂，全市各县区绿化主管部门和养护单位的140多名干部职工参加培训。

培训会上，中国城市规划设计院专家以“提高绿地服务功能，促进高品质人居环境建设的举措与建议”为主题，从学术和技术等多层面、多角度讲解了国家生态园林城市园

林绿化发展趋势和城市高质量发展相关内容，为大家提供了前沿的理论和实践指导。市城市管理执法局相关专家就城市园林绿化执法相关内容进行了深入讲解，针对工作实际分享了城镇绿化执法法律适用的注意事项等方面专业经验，明确了城市园林绿化执法具体要求。专家还讲解了杨柳飞絮防治的实用方法及国内外最新研究进展，介绍了多种防治养护要点。

## 渭滨区姜谭经开区

# 走进企业“一对一”精准服务面对面

本报讯（景璐）“多亏你们协调，才能这么快办好企业危化品仓库建设手续，确保项目建设顺利进行。”近日，陕西中创精密传感技术有限公司（以下简称“中创精密”）负责人对渭滨区姜谭经开区管委会上门服务“一对一”服务连连称赞。

中创精密作为第一家进驻西部传感器产业园的企业，历经多年发展，已成为一家集温度传感器研发、生产、销售于一体的高科技企业。近年来，公司向绿色农业及新能源汽车等领

域发展，因扩产转型订单增加，企业面临人手不够、员工上下班不方便、需要专业存放危化品仓库等问题。

在了解到企业诉求后，姜谭经开区管委会快速成立工作专班，梳理企业困难，联合人社部门，组织招聘会招聘人才；对接公交公司，在该公司门口设立公交车站；协调环保、住建等部门，帮助企业办理危化品仓库建设手续。有了工作专班的助力，目前，中创精密项目一期已投产达效，二期正在加紧实施。