

时政动态

响应群众呼声 办好民生实事

崔元斌主持召开分管领域民生工作推进会

本报讯（记者史晓萍）6月23日，市委常委、常务副市长崔元斌主持召开分管领域民生工作推进会，传达学习《中共中央办公厅 国务院办公厅关于进一步保障和改善民生 着力解决群众急难愁盼的意见》，盘点上半年分管领域各项民生工作开展情况，对下半年民生工作进行部署安排。

崔元斌强调，各部门要进一步提高政治站位，扛牢民生责任，把民生工作作为重要政治任务和头等大事来抓，用心用情用力解决好人民群众最关心最直接最现实的利益问题。要进一步狠抓工作落实，强化民生保障，全力做好保暖保供、就业、社保、治理欠薪、巩固衔接、防汛抗旱等各项民生工作，扎实办好民生实事，持续深化集中整治，推动各项工作落到实处。要进一步树牢底线思维，切实做好风险防范应对工作，守牢安全底线。要进一步完善工作机制，压实责任链条，强化协同联动，加强跟踪问效，提升民生工作质效，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

我市持续优化政务服务 推动医疗机构发展

本报讯（记者王涵）6月16日，市行政审批服务管理局召开医疗机构领域代表座谈会，来自全市20家医疗机构相关负责人参会，共商优化服务，助企发展举措。

今年以来，我市加快推进政务服务标准化、规范化、便利化进程，深入实施“服务提升年”行动，持续开展“六减”工作，促进行政审批服务“七变七提升”，推动营商环境全面升级。尤其是医疗行业“一件事”集成改革，将8个审批事项整合为“一次告知、一表申请、一次办结”的暖心套餐，让企业切实感受到审批服务既有速度又有温度。

座谈会上，大家聚焦医疗机构在行政审批过程中遇到的难点、堵点、痛点问题，通过面对面交流，共同探讨优化营商环境的新思路、新举措。各家医疗机构代表提出政务数据共享、增加人工智能审核、压缩审批时限、建立医疗领域专属服务通道等意见建议，相关业务科室负责人就代表提出的问题进行现场答疑，并详细介绍医疗机构执业登记、营业执照办理等相关政策。市行政审批服务管理局相关负责人表示，下一步，该局将紧紧围绕“服务提升年”工作目标，深入贯彻落实“以人民为中心”的服务理念，以更优服务激发市场活力，以更强担当破解发展难题，携手打造“审批更快、服务更暖、企业更满意”的营商环境，为我市高质量发展注入强劲动能。

潞州区规范餐饮服务经营行为 守护群众舌尖安全

本报讯（见习记者黄欣宇）为进一步规范潞州区无堂食外卖餐饮服务经营行为，筑牢食品安全防线，连日来，潞州区市场监督管理局组织开展无堂食外卖食品安全“阳光行动”专项整治。

此次专项整治以问题为导向，针对无堂食外卖隐蔽性强、监管难度大等特点，制定精细化工作方案，成立专项检查组，对全区无堂食外卖经营主体开展突击检查。执法人员严格对照《中华人民共和国食品安全法》等法律法规要求，重点核查证照公示、设施设备、环境卫生、人员管理、操作流程、食材管控六大关键环节。针对检查中发现的问题，执法人员坚持“零容忍”态度，现场要求外卖经营者能立即整改的要立即整改，不能立即整改的要按要求限期整改，逾期未整改的责令停业整改。对拒不整改的3家无堂食外卖经营者依法进行了立案调查。

潞州区市场监督管理局相关负责人表示，将持续深化专项整治，对问题商户及时组织“回头看”，确保形成监管闭环。同时，探索建立健全长效监管机制，进一步压实外卖经营者与第三方平台的食品安全主体责任，及时消除风险隐患，推动无堂食外卖“环境整洁、管理规范、经营合规”，确保广大消费者“点得放心、吃得安心”。

襄垣县推广新技术 力保玉米稳产增收

本报讯 连日来，面对持续高温少雨天气，襄垣县侯堡镇推行“地下精准滴灌+空中无人机飞防”模式，为4400余亩玉米的生长筑起科技防护网。

走进田野，黑色滴灌带在垄间蜿蜒伸展，无人机掠过玉米田进行喷洒作业。农技人员俯身田间，指尖丈量着墒情变化——构成今夏抗旱保粮的生动图景。在侯堡镇东周村集中流转种植的玉米地，拇指粗的滴灌带如同“毛细血管”，将清水和养分精准输送到每株作物根部。“水流误差不超过5%，比老式漫灌节水四成多。”该镇经济办主任王兴奇手持流量计，边演示边介绍，“这套系统可使亩均节水80立方米，肥料利用率提升30%，玉米茎秆粗壮度显著增加。”

为有效应对旱情，侯堡镇整合农业、气象、水利等多部门资源，建立实时信息共享机制，组建专业技术服务队深入田间开展指导。农技人员手把手教农户科学调配叶面肥“营养餐”，精准实施无人机飞防作业，让“一喷多促”技术真正落地见效。病虫害防控变得科学高效，为玉米丰收构筑起坚实屏障，确保粮食稳产增产。

（韩聖玉）

绷紧安全之弦 抓实防范之策
压紧压实责任 守牢守好底线

扎实开展文明交通品质提升行动

让校园周边道路更加畅通

我市教育系统精准发力织密交通安全网

本报讯（记者桂滨）“学校守好‘主阵地’，家长做好‘示范者’，部门间筑牢‘安全网’，汇聚学校、家庭、社会三方力量，形成协同共治的格局。”日前，全市教育系统认真贯彻落实我市文明交通品质提升行动部署，积极开展“文明交通 你我同行”倡议活动，联动多方力量，打造安全有序的上下学交通环境。

未成年人是祖国和每个家庭的希望，其成长环境尤其是校园周边环境备受全社会关注。在我市中小学生上下学时段，护学岗上忙碌的交警身影、规范醒目的停车指示标牌、随处可见的交通安全警示标语……都是最贴心的守护。今年以来，全

市教育系统结合学校周边道路特点，坚持组织优化、整治查处、宣传教育一体推进，进一步优化校园周边交通网，有效缓解学校周边道路交通拥堵问题，使上下学环境更加安全、畅通、有序。

加强文明交通宣传教育，厚植安全出行理念。各学校将文明交通教育纳入学校德育课程，通过校园广播、板报、宣传栏、主题绘画、情景剧等多种宣传形式，广泛向师生、家长普及交通安全法律法规。加强对师生绿色出行宣传教育，通过开展交通安全主题活动、交通安全培训、文明交通志愿服务等多样化活动，引导师生树立绿色出行理念，形成“教育一个学生，带动一个家

庭，影响整个社会”的良好氛围。

优化校园周边交通，织密安全防护网。全市教育系统联合相关部门积极推进校警家安全共治模式，对校园周边道路交通设施进行全面排查，健全学校周边交通安全配套防护，及时完善交通标志、信号灯等设施，确保交通设施齐全、规范、有效。积极配合交通执法部门依法查处校园周边车辆超速行驶、随意变道等交通违法行为，在校门口周边合理规划限时停车泊位，全力保障校园周边交通秩序井然。

健全完善“错峰上下学”制度，缓解交通拥堵压力。因地制宜完善“错峰上下

学”制度，强化教职工护送、保安员秩序维护等管理机制，在学校门口及周边道路设置护学岗，有效缓解学校周边交通拥堵状况。同时，加强与家长的沟通协调，引导家长错峰接送学生，减少车辆在校园周边停留时间。

下一步，全市教育系统将持续深化宣传教育，不断创新宣传教育形式，充分利用新媒体平台优势，发布文明交通宣传短视频、图文信息等多样化内容，提升文明交通意识。同时，进一步加强与相关部门紧密协作，深化联动治理机制，全力构建安全、和谐、文明的校园周边交通环境。

新闻时评

连日来，市农业农村组织专家和技术人员，深入田间地头，进行农作物苗期检查和技术指导，送上“丰收锦囊”。

仓廩实，天下安。这些活跃在农业生产一线的专家和技术人员，正为粮食丰产丰收筑牢坚实根基。

粮食丰产丰收，关键在科技、在人才。更多科技人才扎根田间地头，乡村振兴的大舞台才会好戏连台。当农业专家俯身拨开麦垄察看墒情时，当技术人员蹲在田间地头手把手教农民朋友使用滴灌设备时，他们的脚步丈量着广袤的田野，针对田间管理存在的问题，精准“把脉问诊”，开出有效“药方”。无论是应对雨后土壤板结、杂草旺长，还是解决干旱地块的灌溉难题，每一项建议都闪烁着智慧光芒，为农作物健康生长提供科学支撑，充分展现出科技在农业生产关键环节中的重要作用。到田间地头问计问策，到生产一线问需问难，技术优势和基层需求精准对接，科技助农便会发挥出更大效益。

粮食丰产丰收，赢得农民朋友认可最关键。一项技术能否在田间地头落地生根，关键要看能不能被农民朋友接受，还要看能不能产生实实在在的效益。实践反复证明：一项技术让农民朋友一看就懂、一学就会、一用就灵，经济效益良好，才能真正在田间地头扎下根来。

确保粮食丰产丰收，不是实验室里的数据堆砌，而是专家与农民朋友在田间地头的精准对接。把好事办好、实事做实，把论文“写”在大地上，要建立农民需求导向机制，让专家带着问题下去、找到办法上来、带着成果回来，用实实在在的增产增收效果说话；要构建长效服务机制，确保新技术有人教、能学会、好运用。唯有如此，才能让更多农业科技成果转化为丰产丰收的强劲动力。

全力做好农技服务助农增收

静好

潞城区强化技能培训 促进群众就业创业

本报讯 日前，潞城区启动无人机培训项目，通过系统化、专业化的培训，促进群众更好就业，也为低空经济领域输送专业人才，破解人才短缺瓶颈，为产业发展注入源源不断的人才“活水”。

据了解，培训课程涵盖无人机原理、飞行法规、航拍技术、行业应用等多个领域，采取“理论+实操”相结合的教学模式。在完成基础飞行训练后，教练还将针对农业植保、电力巡检等各行业实际技能的具体应用场景开展专项教学，确保培训内容紧密贴合市场需求。

近年来，潞城区积极搭建平台，加强与相关企业的沟通与合作，并与多家企业达成合作意向，实现了人才培养与产业需求的无缝对接。接下来，该区将持续深化“培训+就业”一体化模式，定期开展进阶培训课程，吸引更多优质企业落户，打造低空经济人才集聚高地，为区域经济高质量发展注入新动能。（赵亚茜 冯梦倩）

学习运用“千万工程”经验 推进乡村全面振兴

从“靠天吃饭”到靠“智”丰收

——平顺县西沟乡申家坪村科技种植潞党参实现产量翻番

□ 本报记者 刘婷婷 通讯员 马梦宁

在平顺县西沟乡申家坪村，夏日的阳光洒满大地，一片充满希望的田野里，一场农业变革正在悄然发生。走进潞党参试验种植基地，只见村民正忙碌地将潞党参种苗植入特制地膜的孔洞中，每一个动作都精准而熟练。

凉上春（山西）大健康产业有限公司经理路宝中拿起一块地膜，兴致勃勃地介绍：“可别小看了这块地膜，它可是我们的‘秘密武器’。地膜正面是浅色，能有效遮光，背面是黑色，能起到土地保湿作用，同时还能抑制杂草的生长。有了它，潞党参的增产增效就有了保障。”仔细观察，这种特制

地膜采用6孔矩阵设计，孔距12厘米，孔径8厘米，独特的设计不仅提高了种植的机械化程度，还让田间管理变得更加高效。

除了“神奇”的地膜，基地里还隐藏着另一项“黑科技”——水肥一体化智能灌溉系统。公司技术负责人申李振拿着手机，向我们展示着这个“智慧大脑”的神奇之处：“这30亩试验田里布置了智能水阀，通过这部手机，我们就能轻松操作每一个阀门，想开哪个开哪个。以前浇水全靠人工，费时费力，现在有了这个系统，可以实现持续供水。”水肥一体化智能灌溉系统除了简单的浇水外，还能根据环境参数自动调节水肥配比，实现精准供给，就像给潞党参配备了一位专属

的“营养师”，让它们在成长过程中得到最适宜的养分。而且，它还能完整记录作物生长全周期数据，实现潞党参种植全程追溯，每一个潞党参的“成长档案”都被清晰记录。“滴灌20分钟，水肥就能渗透到土壤10-15厘米左右，让潞党参充分吸收营养，从而实现稳产和高产。”申李振补充。

在潞党参种植过程中，科技的力量还体现在肥料创新上。该公司联合山西农业大学开展微生物农法研究，利用有益微生物菌群“共生、寄生、互生、抵抗”的生存特性和能够生成酶、抗生素等活性物质的生物特性，研制出蚯蚓肥、自制有机肥等，并在基地分区域开展对比实

验。“我们在每块地里都对这几种肥料做了相对性的科研种植，等到收获季节，通过对施肥地块的综合比较，一定能找到最适合潞党参生长的肥料，进一步提高产量。”路宝中说。

面对夏日强烈日照，基地还引入“遮阳网”防护模式，建起遮阳棚，为培育潞党参苗撑起全天候“保护伞”，显著提升防高温能力。种种科技手段的运用，让这片土地焕发出前所未有的生机与活力。

“预计今年的产量可以比传统种植方式翻一番。今后我们还会继续推进潞党参科学化种植，通过设施育苗等方式，实现潞党参质量产量双提升。”路宝中自信满满地表示。