

## 我为群众办实事

## “近”享“圈”内美好生活

## 我市扎实推进一刻钟便民生活圈建设

本报讯（记者王代诺）“孩子参加口才比赛需要化妆，建东小区周围哪里可以？”5月15日，市民王女士在朋友圈中咨询道。有朋友评论留言“通过便民地图，一看就能找到”，王女士“按图索骥”，很快找到了一家美吧。

不仅是美吧，从街角巷尾的“小修小补”，到早餐店、便民菜店、药店、美发店……在平顶山一刻钟便民生活圈地图上，这些便民小店应有尽有，步行一刻钟内即可达到。

一刻钟便民生活圈地图由市商务局联合微信、腾讯地图推出。通过便民地图，居民能快速找到周边的便民生活服务点位，并查看其地理位置、门店照片、营业时间、联系电话等。

今年，我市将一刻钟便民生活圈建设工作纳入政府工作报告和重要民生实事项目，明确提出2024年要全面

启动一刻钟便民生活圈建设。

一刻钟便民生活圈究竟如何建设？今年3月，市商务局联合市民政局、市场监督管理局、市城市管理局等14家单位共同制定了《平顶山市全面推进一刻钟便民生活圈建设行动方案》和《平顶山市一刻钟便民生活圈业态清单》，从总体要求、工作目标、主要任务、保障措施、实施步骤、有关要求等六个方面进行细化，明确了“补齐基本保障类业态、发展品质提升类业态、创新地方特色类业态”的建设理念，指导各县（市、区）结合新建居住区、老旧小区改造，详细了解居住区周边发展基础、人口年龄构成、居民消费习惯，分析区域特点，深挖文化、美食、旅游等特色资源，将便民生活圈建设与本地民风民俗相结合，与商文旅体相融合，分类统筹谋划、分类引导、协

同推进，打造一批具有鹰城特色的一刻钟便民生活圈。

据市商务局局长李博介绍，我市按照“试点先行、以点带面、逐步推开”的路径，以县（市、区）为主体，以社区为实施单元，以居民为服务对象，以步行15分钟范围为半径，按照“试点带动、典型引路、全面推开”的路径，推进实施“城市一刻钟便民生活圈建设行动”，聚焦补齐基本保障类业态、发展品质提升类业态，优化社区商业网点布局，改善社区消费条件，创新社区消费场景，提升居民生活品质，将一刻钟便民生活圈打造成保障和改善民生、恢复和扩大消费的重要载体，不断满足人民群众日益增长的美好生活需要。

根据方案明确的建设目标，到2024年底，我市主城区一刻钟便民

生活圈实现全覆盖，汝州市、宝丰县按照试点要求，高标准建成两个便民生活圈；到2025年，全市所有县（市、区）一刻钟便民生活圈实现全覆盖，形成一批布局合理、业态齐全、功能完善、服务优质、智慧高效、快捷便利、规范有序、商居和谐的便民生活圈，服务便利化、标准化、智慧化、品质化水平进一步提升，对恢复和扩大消费的支撑作用更加明显，居民综合满意度达到90%以上。

“下一步，市商务局将联合相关单位指导各县（市、区）坚持问需于民、问计于民、问效于民，按照‘有什么、缺什么’‘补什么、如何补’的原则，聚焦群众反映强烈的民生盲点、痛点和堵点，有力有序推进生活圈建设，引导更多个人及组织开展地图共建，积极构筑美好生活，持续提升便民体验。”李博说。

## 湛河区推动城区路网提档升级

## 沁园西路整修一新

本报讯（记者孙聪利）“新路、新环境、新形象，这几天的心情都快赶上过年了！”“路一修，环境好了，生活在这儿很舒服。”……5月14日，修整一新的湛河区沁园西路全面通车，沿街不少商户和群众纷纷点赞。

沁园西路是一条城市支路，始于湛河南路与沁园西路交叉口处，止于沁园西路与和顺路交叉口处，全长约680米，沿街商户约120户，周边小区居民众多。

这条路，曾经是附近群众的“心头堵”。

“20多年没有大修过了，飞线凌乱、出行拥挤，人行道、主路面破损严

重，一到下雨天就容易积水，大家都盼着这条路能赶紧整修。”说起沁园西路的“过去”，附近老住户王海婷直皱眉。

把群众的呼声作为“第一信号”，把群众的需求作为“第一要求”，今年以来，湛河区把沁园西路改造提升工程作为重要民生项目之一，纳入该城区路网提档升级工程，并定下“高标准”的工作要求，由区住建局牵头，属地轻工路街道配合，广泛征求群众意见，科学制定方案，加紧推进施工。

“这是一次从里到外的大翻修。”施工方负责人李朋旭说，工程包括拓宽原有路面并重新铺设沥青、重新铺设人行道地砖、改造雨污管网、治理道路两侧“三线”凌乱和空中飞线现象。

目前，沁园西路改造提升工程主体已完工，东风路至湛河南路段路面拓宽至9米，东风路至和顺路段路面拓宽至12米，共铺设透水砖4400平方米，铺设雨水管道、污水管道各680米，铺设花岗岩道牙1400米，栽植白玉兰97棵，清理整治“三线”总长约1200米，实现了雨污地下走、弱线全入地。

## 市人大常委会调研卫生健康四个专项行动暨乡村医疗卫生体系建设工作

荆建刚参加

本报讯（记者王孟鹤）5月16日至17日，市人大常委会组成调研组，对家庭医生签约服务优化提升、重大慢性病防治、青少年“明眸皓齿”、脊柱弯曲异常筛查干预工作（以下简称四个专项行动）暨乡村医疗卫生体系建设工作进行调研。市人大常委会副主任荆建刚参加调研。

调研组一行先后到市城乡一体化示范区颍阳镇卫生院、鲁山县人民医院、鲁山县马楼乡湖景店标准化村卫生室、舞钢市实验小学、舞钢市寺坡街道九九山社区等地调研。每到一处，调研组都认真检查四个专项行动开展情况，听取工作人员关于乡村医疗卫生体系建

设情况介绍。

调研组指出，开展卫生健康四个专项行动是市委、市政府部署的一项重要中心工作，是市委、市政府贯彻落实健康中国建设部署的重要举措。各级政府及有关部门要认真落实市委、市政府决策部署，各司其职、通力协作，创新推进举措，加大宣传力度，完善工作机制，扎实推进四个专项行动。要加强医疗卫生资源统筹整合和布局优化，开展巡诊和派驻服务；发展壮大医疗卫生人才队伍，实施精准培训，持续开展对口支援帮扶；加强疾控能力建设，构建县乡村一体化服务体系，加大医保基金支持力度，提升医疗卫生服务能力。

## 中国医药教育协会消化内镜规范化培训平顶山基地揭牌

史晓天出席启动会

本报讯（记者王春霞）5月18日，中国医药教育协会消化内镜规范化培训基地启动会暨消化内镜规范化操作培训班在市第一人民医院未来路院区举行。副市长史晓天出席并讲话。

史晓天指出，中国医药教育协会消化内镜规范化培训基地在我市落地，必将有力提升我市医疗卫生服务水平，推动分级诊疗制度落实，进一步增进人民群众健康福祉。希望市第一人民医院以此为新起点，珍惜发展机遇，积极学习先进诊疗技术，充分发挥三甲医院引领作用，辐射带动基层医疗水平提升，为全市卫生健康事业高质量

发展作出新的更大贡献。

史晓天与中国医药教育协会消化内镜专业委员会主任委员、空军特色医学中心消化内科主任宁守斌教授等专家一起为培训基地揭牌。基地成立后，宁守斌教授团队将定期到我市授课、带教手术，指导开展多种内镜诊疗项目，打造高水平消化内镜诊疗团队，进一步推动全市消化内镜诊疗技术规范化、标准化，促进区域消化疾病诊疗水平不断提高，造福鹰城百姓。

仪式结束后，宁守斌等专家为我市二级以上医院消化内科骨干医师进行授课，并深入市第一人民医院科室开展手术带教活动。

## 抓好“三夏”生产 保障粮食安全

## 落实保障措施 加强农技指导

舞钢市夏粮抢收有序进行

本报讯（记者杨德坤 通讯员杨浩斌）增粒重、提品质、防干热风、防早衰、防倒伏……5月18日上午，舞钢市枣林镇喜庄村种粮大户潘玉生在该市农业技术人员的指导下，结合当前干热风较多的特殊天气过程，对自家分包的500多亩（1亩≈666.67平方米）麦田进行麦收前的最后一次飞防作业。“预计月底前后收麦，这次喷洒最后一轮叶面肥磷酸二氢钾，可以促进小麦籽粒饱满，增加粒重，提升小麦品质。”潘玉生说。

针对当前干热风较多且持续干旱天气状况，舞钢市高度重视、认真研究，强化多项保障措施，吹响“三夏”生产冲锋号。

该市结合当前事关小麦产量冲刺期的关键节点，针对点状倒伏和持续干旱，下发加强小麦中后期管理和防范应对异常天气紧急通知，对近期小麦增产管护作出部署；同时，强化面积核实，针对前期发生倒伏的地块进行到户到地块全面核实面积，积极和3家承保保险公司对接，逐块查验减产情况，提前做好风险保障。

针对在夏收期间可能出现的干旱情况，该市提前安排专业检修队伍，对辖区3000多眼机井进行检修维护，保证关键时刻用得上；同时，安排协调田间地头储备水源，保障夏种时有水可用。

该市强化农技指导，深入开展“稳粮保供”农技服务大行动，成立8个技术小组，引导服务群众适时收获、抢抓墒情、压茬播种。农技人员在持续服务种植大户的同时，兼顾小农户需求，做好夏粮管护工作，并到各乡村开展培训，大力推广大豆玉米带状复合种植技术，宣传发动大豆玉米带状复合种植意向种植户50余户。

此外，该市联合气象部门及时发布麦收滚动气象预报，重点做好大风、冰雹等短时强对流天气的防范预警工作，为农户提供精准、精细、可靠、及时的气象预警服务，指导农户密切关注天气变化，适时抢收。



## 滎阳镇小麦开镰

5月18日上午，一台联合收割机在城乡一体化示范区滎阳镇贺营村的麦田里驰骋。近日，滎阳镇约两万亩（1亩≈666.67平方米）小麦陆续

成熟，村民们抢抓晴好天气收割小麦，确保颗粒归仓。

为扛牢粮食安全重任，该镇党委、政府坚持“三个突出”工作原则，

早动员、早部署、早准备，抢时间、赶进度、抓服务，充分发挥农业机械化作用，迅速开展麦收工作。

本报记者 张亚丹 摄

## 市农业农村局下发指导意见

## 科学防范应对干热风

本报讯（记者毛玺玺）近期，我市南部、中东部及丘岗区旱象抬头，大部分地区有干热风灾害风险。当前，全市小麦正处于籽粒灌浆期，长势总体较好，为科学防范干热风，进一步巩固小麦持续向好态势，全力夺取夏粮丰产丰收，市农业农村局提出技术指导意见。

及时做好叶面喷肥。干热风是小麦生长后期的主要气象灾害，易造成小麦蒸腾加剧，光合作用降低，影响籽粒灌浆。叶面喷肥不仅可以满足小麦后期养分需求，也是防干热风、防早衰最简便、最有效的措施。干热风中高风险区，可在上午10点以

前下午4点以后喷施磷酸二氢钾等叶面肥，促进籽粒灌浆，提高小麦千粒重。

因地制宜科学浇灌。土壤墒情不足的地块，有条件的可通过喷灌、微灌、滴灌等方式少量补水，改善土壤墒情，增加田间湿度，保持水分供应，提高小麦抵抗干热风能力。但切忌大水漫灌，以防发生倒伏，成熟前10—15天内不再浇水，以免造成根系和植株早衰，影响粒重和产量。

综合防控后期病虫。各县（市、区）要结合当地小麦病虫害发生情况，科学混配喷施烯唑醇、戊唑醇、吡虫啉、高效氯氟氰菊酯、磷酸二氢钾、

芸苔素内酯等杀菌剂、杀虫剂、叶面肥、调节剂，做到“一喷三防”，防病虫、防干热风、防早衰。

意见强调，各县（市、区）要通过发放明白纸、出动宣传车以及利用广播电视、农村大喇叭、手机App、微信公众号、12316热线等方式，广泛宣传干热风危害和防范方法，指导农户及时喷施叶面肥，应喷尽喷，能喷尽喷。要组织农技人员对家庭农场、种植大户等规模经营主体，逐户通知、逐户指导，逐户培训，指导落实干热风防范应对措施。6个市级小麦专家指导组要持续会同分包县（市、区）农技人员，深入一线开展指导服务。

## 我市召开“三夏”生产暨夏粮收购秸秆禁烧工作会议

本报讯（记者朱江森）5月18日，在收看收听全省“三夏”生产暨夏粮收购秸秆禁烧工作电视电话会议后，我市接着召开会议，深刻分析“三夏”形势，全面部署“三夏”生产、夏粮收购、秸秆禁烧等工作，全力夺取夏粮丰收。

会议要求，要持续抓好后期管理，农技人员要下沉一线，指导农民落实好防倒伏、防干热风等技术措施，指导各地科学浇灌，做到小麦一天不到手、管理一天不放松。要全面做好夏收工作，制定应急预案，做好抢收准备，科学调度收割机械，组织农机跨区作业，确保及时完成麦收任务。同时，要对烘干设施进行安装检修，

对晾晒场所进行全面摸排，确保一旦需要能够立即投用。要积极主动抓好夏粮收购，精心组织市场化收购，适时开展政策性收购，强化粮食市场监测预警，引导企业均衡收粮、农民有序售粮。要种足种好粮油作物，做好夏播抗旱准备，稳定秋粮种植面积，抓好粮油作物单产提升。

会议强调，各级各部门要提高站位、强化担当，紧盯“零焚烧”目标，严格落实网格化管理机制，抓好人员调配、力量调度，严格执法监督，确保完成夏季禁烧任务。

会上还对2023年度全市农作物秸秆禁烧和综合利用先进单位、先进个人进行了通报表扬。

## 织密未成年人保护基层网络

## 全市所有村（社区）配备儿童主任

本报讯（记者王亚楠）儿童主任是村（社区）专门负责儿童关爱保护服务工作的人员，据市民政局副局长刘勇介绍，通过儿童主任选拔优配强专项行动，目前全市所有村（社区）均已配备儿童主任，主要由熟悉村（社区）情况、具有一定文化水平的村（社区）“两委”成员中的女性委员或妇联主任担任。

5月15日，全市民政系统儿童主任赋能专项行动正式启动，并在郟县渣园乡举办第一期示范培训班。培训重点围绕政策法规、岗位职责、履职技能、心理健康等内容，通过政策解读、案例分析、交流发言等形式，进一步提升儿童主任的履职能力和业务水平，明确儿童主任在工作中发现未成年人身心健康受到侵害、疑似受到侵害或面临危险情形的，应立即向公安、民政、教育等有关部门报告。

“儿童主任在村（居）民委员会

的指导下，负责对辖区留守儿童和社会散居孤儿、事实无人抚养儿童以及其他困境儿童开展入户走访、发现报告、应急处置、关爱帮扶、监护指导、宣传教育等工作。”刘勇说，此次赋能行动，旨在督促各县（市、区）进一步完善儿童主任管理制度，打造一支适应新发展阶段职责任务的高素质儿童工作队伍，为我市困境未成年人保护工作筑牢基础。

儿童主任每季度至少对村（社区）的留守儿童和困境儿童进行一次走访探视和信息摸排，建立“一人一档”儿童档案，实现动态更新管理；对留守儿童和困境儿童监护情况较差、失学辍学、患病、残疾、无户籍等重点儿童，要加大走访频次；对符合社会救助、儿童福利政策的儿童及家庭，应主动协助其申请办理，及时纳入相应保障范围，做到应保尽保。

## 今日天气

白天到夜里多云间晴天，东北风4级左右，阵风7级左右，最高气温32℃，最低气温19℃