

夏邑绿色种养循环让“薄地”变良田

本报讯（记者李燕 通讯员李学通 夏天 李智翔）10月12日，四辆满载有机肥的撒粪车开进夏邑县骆集乡刘庄村的农田里，一字儿排开，均匀地把优质粪肥撒开。土地流转大户刘自明早早地等在地里，他高兴地说：“政府免费给耕地普施粪肥，真是为老百姓办了件大好事。”

“政府实施绿色种养循环农业项目，不仅解决了养殖户畜禽粪便对环境污染的问题，而且解决了种植户长期施用化肥对土地的影响，一举两得。”组织施肥的高级农艺师、夏邑县绿能生物有机肥厂负责人李道修说。

夏邑县是“国家级生猪调出大县”“中国蛋鸡之乡”“河南省养牛大县培育县”和“河南省肉羊大县培育县”，牛、羊、猪、鸡、鸭等畜禽每年约产生250万吨畜禽粪污。

为解决粪污难题，2020年，夏邑县

畜牧中心利用畜禽粪污资源化利用整县推进项目，在全县24个乡镇和郭庄农贸区田间地头建设1个粪污收集处理中心和78个粪污收集处理点，收集各类养殖场畜禽粪便集中处理，变粪污为粪肥，变污染源为资源，促进了农业绿色高质量发展。2021年，该县又被确定为“河南省绿色种养循环农业试点县”。

“我一年养殖种鸭3万只左右，年产粪污2000多立方米，堆没地方堆，放没地方放，周围邻居意见很大。而自从与夏邑县丰年种植专业合作社会合作后，他们定期免费前来收集粪污，解决了让我头疼的大问题。”夏邑县歧河乡腾跃养殖专业合作社负责人胡成斌说。

夏邑县还建立了政府引导、企业主体、农户参与、市场化运作的绿色种养循环农业实施机制，支持服务组织参与粪肥还田服务，上连养殖主体，下接种植主体，签订三方服务合同，建立全程可追溯机制。对粪污来源及收集量、腐熟粪

夏邑县丰年种植专业合作社会就是该县建设的“加油站”之一。该地“加油站”年处理粪污1万余吨，让周边王楼、张集、郑楼等6个行政村1.2万亩耕地上“营营养”。

截至目前，夏邑县建成的12个“加油站”共收集处理畜禽粪污15万吨，完成粪肥还田13万多亩。“粪肥对改善土壤结构，提升农产品的产量和质量都有很大的帮助。我承包的这26亩耕地，施粪肥的地块比不施的增产10%以上，同时化肥使用量也有所下降，实现节支增效。”夏邑县骆集乡张营村村民张二扣高兴地说。

夏邑县还建立了政府引导、企业主体、农户参与、市场化运作的绿色种养循环农业实施机制，支持服务组织参与粪肥还田服务，上连养殖主体，下接种植主体，签订三方服务合同，建立全程可追溯机制。对粪污来源及收集量、腐熟粪

肥量、还田量、还田面积建立粪肥利用信息台账，构建了长效管理运行机制和“需求互补、管控有力、服务奖补、双向助推”的政策保障机制，统筹推进绿色种养循环农业粪肥还田工作落实落地。实现县域内粪肥还田全覆盖，全县畜禽粪污资源化利用率达90%以上。

同时，夏邑县积极探索建立多元化服务机制，对畜禽粪污全部收集、规范处理、科学施肥等实行有偿服务，逐步形成养殖企业粪污处理付费、社会化服务组织专业化服务奖补、应用主体（农户）成本分摊的利益联结机制，确保实现农业绿色发展和农村人居环境改善等多赢目标。

“我们聚焦畜禽粪污资源化利用，架起了种植业与养殖业的桥梁，推动了农业绿色低碳发展，收到较好的社会、经济和生态效益。”夏邑县畜牧中心主任徐存永说。

博爱县寨豁乡 连片抱团奔共富

本报讯（记者冯佳志 通讯员杨娜娜 乔芳琳）“我们将抓住寨豁乡樱桃产业片区发展机遇，利用本村已实施的‘一心、一谷、一带’民宿项目、亲子游乐场项目、养老服务村，探索发展‘特色林果+中药种植+乡村旅游’生态休闲农业。”10月12日，博爱县寨豁乡探花庄村党支部书记毋正茂说。

为适应乡村发展新业态，实现区

域联合发展，根据“地理位置相邻、资源禀赋相似、产业结构相近”原则，近年来，寨豁乡依托以小底村为中心、辐射周边44个自然村、种植面积超3500亩的“樱桃网络”，成立了以探花庄村、江岭村、小底村为中心的寨豁乡樱桃产业片区党委，通过中心村带周边村、强村带弱村的方式，实现产业联、组织联、治理联，带动连片发展，抱团共富。

浞池县韶华村 产业兴旺村和美

本报讯（记者刘景华 通讯员邓志伟 张彦甫）“我们韶华村流转土地120多亩，集体土地还有几十亩，总共有160亩土地，种植中顺辣椒，今年是个丰收年，产量比去年翻一倍，一亩地能卖六七千元。”10月15日，浞池县仰韶镇韶华村党支部书记董二军说道。

韶华村位于浞池县仰韶镇西部，距县城3.5公里。近年来，韶华村大力

发展村集体经济，通过流转土地发展优质辣椒种植，建设烘干车间，引进光伏发电，打造高标准农田，村集体实力稳步增强，不断带动群众致富增收。

在注重发展经济的同时，韶华村还大力打造生态宜居美丽乡村，完善村子的基础设施，对全村污水管网进行提升改造，修建村史馆，评选“好媳妇”“好婆婆”“五美庭院”，群众的获得感、幸福感不断提升。

科技跨越发展。近年来，中央和地方对农业科技的重视程度不断提升，通过持续改革和优化科技人才培养体系，深化科技评价机制改革，并全面贯彻创新激励政策，不断提升农业科技水平。设立智慧农业等新农科专业，加强与计算机、自动化等专业交叉融合，培养病虫害防治专业化的农业领域人才，掌握病虫害防控的基本理论和技术，能够在农田实践中提供技术支持并解决问题。针对农村地区的农民，开展针对性地培训和技术推广，提高对病虫害的识别能力和防控技术的应用水平，使其能够主动进行病虫害的监测和防治。加强农业研究机构对病虫害防控技术的研究和创新，提出更有效的防控方法和策略。

通过科学、规范和安全的病虫害防控策略，可以保证粮食安全，减少对环境的污染，保护生态系统的完整性和稳定性，维护乡村的生态环境，这对农业可持续发展具有重要意义。（本文系河南省科技攻关项目[232102210059]的阶段性成果。作者余建国系郑州航空工业管理学院副教授）

优质的居住环境和营商环境。近日，浙川县城区丹江大道部分隔离栏已被相关管理部门拆除，但地面仍有多处固定设施尚未及时清除干净，既影响道路美观，又可能给车辆、行人造成安全隐患。浙川县城管局环卫中心支部发现这一情况后，立即安排人员对20余处遗留“路障”义务进行了全部清除。在浙川县新北区楚都大道建业·碧桂园项目工地周边，因日前暴雨造成部分路段泥沙淤积、污水横流。连日来，浙川县城管局环卫工人对雨后污染进行集中整治，累计清理污染面积约4000平方米，使企业周边环境恢复如新。

下一步，浙川县城管局环卫中心将持续以不断提高企业和市民满意度为目标，加大对企业和市民服务力度，营造优美舒适的生活环境。（文明阁）

祥符区中医院开展送健康中医义诊活动

10月9日下午，开封市祥符区中医院走进国开祥符区供电公司开展送健康中医义诊活动。义诊现场，该院中医内科、骨科、疼痛科、中风病科、妇科等科室医生为前来问诊的干部、职工进行中医号脉、测量血压、血糖等，免费提供健康咨询，普及日常养生、高血压、糖尿病及慢性病的预防保健知识，并对每个人的不同情况进行了不同的症状分析，耐心细致地为他们讲解防病的基本知识。同时对很多人因为睡眠不好而引起的头晕、头痛或因为久坐不动引起的腰腿疼痛等，专家们现场通过中医刮痧、针灸推拿、耳穴压豆为其缓解症状。

下一步，该院将不断弘扬中医药文化，持续提升中医药文化传播能力和广大群众的医药健康素养，积极推广中医未病先防的自身健康管理和生活方式，切实把惠民生、暖民心、顺民意的工作做到群众的心坎上。（齐洋）

农业病虫害防治技术创新 促进农业可持续发展

□郑州航空工业管理学院智能工程学院 余建国 柴思雨 张鑫宇

党的二十大对农业农村工作作出了总体部署，首次提出要加快推进农业强国建设。这是以习近平总书记为核心的党中央着眼全面建成社会主义现代化强国作出的战略部署。推进农业绿色发展和生态资源可持续发展是我国加快农业强国建设的必由之路。

据统计，我国每年因病虫害造成的粮食损失达1400万吨。为了减少病虫害，农民需要投入更多的资金和劳动力来控制病虫害，使得农业种植成本增加。农作物病虫害会导致农作物的产量和质量下降，进而会影响食品供应的稳定性和安全性，对国家粮食安全造成一定威胁。此外，农作物病虫害也会导致农产品产生毒素，进食后对身体健康产生负面影响。农作物病虫害导致的产量下降还可能引发食品市场价格上涨，进一步影响到消费者的食品支出。农作物病虫害也会对我国农产品进出口造成影响。许多国家会对进口农产品进行病虫害检

疫，一旦发现病虫害存在，可能会禁止或限制进口。

科学种植：保护农作物生命线。首先，多样化农作物种植可以减少病虫害的传播和发生风险。通过种植不同种类的作物，可以降低疾病和虫害在农田中的传播速度，从而减少损失和降低风险，还可以改善土壤质量，提高其保水和保肥能力。其次，要合理施肥，争取实现水肥一体化管理。合理施肥可以提高农作物的抗病虫能力。通过科学调整施肥量，保持土壤肥力平衡，提供农作物所需的养分，可以增强植物的自身免疫力，减少病虫害的发生。最后，科学施用农药是保护农作物生命线的重要措施。农户应根据病虫害种类和程度选择合适的农药，按照使用说明进行施药。合理施用农药可以有效控制病虫害，防止其对农作物造成更大的伤害。

科技应用：农业病虫害防治的助力。虫情测报灯、孢子捕捉仪、性诱测报仪等病虫害监测预警设备能够提前发现并预测病虫害的暴发趋势，从而采取相应的防治措施。传统的人工施药方式劳动强度大、效率

低、耗时长，且无法应对突发性和暴发性的病虫害。无人机施药可以进行定点或定线喷洒，大面积喷洒、精准喷洒等多种应用场景，近年来得到广泛应用，具有高效安全、自动化程度高、适用性强、劳动强度低等优势，不仅减少了浪费和环境污染，还能节约用药成本。随着人们对环保和食品安全的关注度不断提高，病虫害防治方式也逐渐转向结合生态控制和生物防治的综合治理方式。其中，生物防治是指通过引进具有抗性基因或有益生物来实现农作物病虫害防治的战略措施。相对于传统化学农药，生物防治技术具有许多优势，如不会对环境污染、确保农产品的安全性、无毒残留等。虽然生物防治的效果产生速度较慢，但其防治作用持续时间长，可以长期保护农作物无虫害或低虫害的状态，越来越受到重视。

人才培养：农业病虫害防治的关键。农业科技创新人才是农业强国建设的关键支撑。自党的十八大以来，农业农村系统积极践行人才强国战略，积极推行农业科研杰出人才培养计划，全面培养、引进人才，助力农业

扶困奖优助力学子圆梦

武陟县龙泉街道三里庄村脱贫户杜忠义，妻子患脑梗，儿子曾因病休学，在街道的精准帮扶下，如今的杜忠义已经成为脱贫致富的榜样。

该街道在落实教育帮扶政策的基础上，创新成立了“关爱弱势 助学帮困”公益基金，对考取高等教育学校的学子进行2000元至8000元的奖励资助，帮助脱贫户、监测户缓解教育上的后顾之忧。（卢克飞）

搭建沟通联络平台 联谊交友代表人士

近年来，内乡县湍东镇高度重视党政领导干部与党外代表人士联谊交友活动，通过搭建沟通联络平台，建立联谊交友联络员制度；搭建理论学习平台，建立联谊交友延续性制度；搭建建言献策平台，建立联谊交友工作报告制度等做法，带头广交深交党外朋友，为乡村振兴凝聚广泛的智慧和力量。（李素芳）

强化驻村工作纪律 切实提升帮扶实效

驻村帮扶是巩固拓展脱贫攻坚成果的一项重要制度。今年以来，沁阳市西向镇三举措强化驻村工作纪律，一是驻村干部坚持“五天四夜”吃住在村，实现全脱岗开展驻村帮扶工作，保留生活痕迹，不搞读式驻村；二是严格落实考勤、请销假、工作报告、纪律约束等制度；三是村里切实负起监管责任，加强驻村工作队管理。（赵萍）

开展动态监测工作 防范返贫致贫风险

今年以来，为防止脱贫人口返贫、边缘人口致贫，西峡县丹水镇采取了三项举措，扎实开展动态监测工作。一是建立一个防范返贫监测机制，利用好部门联动预警机制，对县每月反馈的行业

部门数据分析比对，及时筛选核实，早发现、早介入、早帮扶。二是明确一支防贫监测预警队伍，以村为单元，村“两委”、驻村干部为主体，入户走访排查，精准掌握户信息。三是制定一套防贫监测识别办法，多渠道收集预警户信息，通过村研判评定、镇复查认定、县复核审定的程序开展核查确定工作。（张浩静）

提升数据质量 助力乡村振兴

今年以来，为切实提升系统数据质量，沁阳市西向镇将防返贫监测信息系统维护更新作为重点工作之一，采取定期筛选疑点数据、入户核实信息“两步走”的工作方法，确保各项数据的完整性和准确性，夯实乡村振兴基础。（刘婉婉）

家庭廉内助 劲吹清廉风

近日，国网汝南县供电公司开展了以“清廉汝电 家风助廉”为主题的廉洁活动，即写一封深切嘱咐的廉洁家书、做一次切实有效的家访，着力树立更高标准的家庭廉洁意识，力求贴近实际、贴近职工、贴近生活。（刘景彩 耿盛）

开展知识产权保护宣传 助推自贸区高质量发展

在我国自由贸易试验区建设迎来十周年之际，为提高企业的知识产权保护意识，优化河南自贸区的营商环境，10月8日，郑州市郑东新区自贸办在河南自贸虚拟产业园组织开展了以“推进知识产权保护宣传 赋能营商环境优化”为主题的助企活动。

活动通过专题讲座、案例分析和互动讨论等环节，增强了与会企业对于知识产权保护的理解，为企业提供了与专家、学者及业内人士面对面交流的机会，共同探讨了在跨境经贸活动中如何完善知识产权保护机制。此次活动加深了企业对知识产权保护的方法和策

南乐县 文明新风润乡村

本报讯（记者段宝生 通讯员运锦涛 宋攀婷）10月9日，南乐县千口镇2023年度乡风文明表彰大会成功举办，对“好媳妇”“好公婆”“文明家庭”等13个类别的173名先进人物进行表彰，用身边典型教育引导身边人，不断涵养文明新风、良好家风、淳朴民风。

据了解，今年以来南乐县持续深化“五星”支部创建，对标“文明幸福星”创建标准，大力实施优秀典型选

树表彰、移风易俗专项治理、村级党群服务中心集中提升等行动，全面提升群众满意度和幸福感。

南乐县构建“乡镇党委+村党支部+包片干部+联户党员+农户”的治理体系，做好宣传引导、教育规劝、日常监督等工作；将婚事新办、丧事简办、孝亲敬老等内容纳入村规民约，健全红白理事会、道德评议会等村民自治组织，包片干部和联户党员全程监督服务，乡村风气焕然一新。



10月12日，商丘市睢阳区大沙河临河店镇段河湖缓冲带生态修复项目正有序实施。临河店镇以长征文化为背景，依托大沙河自然资源，带动红色文化研学旅游、生态农业旅游，从而更好地将生态保护和历史文化传承相结合，以实际行动推进生态文明建设。本报通讯员 刘忠志 记者 李燕 摄

宛城区 优质服务助力企业发展

本报讯（记者曹怡然 通讯员张庆元 吴双 李岩）金秋时节，南阳市卧龙电气南阳防爆集团宛城分公司生产车间里，各条生产线满负荷运转，机械轰鸣，工人繁忙。

热火朝天的生产场景，是南阳市宛城区围绕“工业立市、兴工强市”战略目标，不断优化助企服务举措，强力推进经济技术开发区高质量发展

的生动缩影。位于宛城区的南阳经济技术开发区是河南省级经济技术开发区（以下称南阳经开区）。近年来，南阳经开区锚定创建“国家级经开区”的目标定位，以优化营商环境促进项目建设大提速，发展势头持续向好，在今年全省开发区高质量发展大会上，南阳经开区被评为全省30家受表彰先进开发区之一。

南召县 创新驱动激发企业活力

本报讯（记者曹国宏 通讯员廖纪明 王修文）近年来，南召县实施创新驱动发展战略，加快培育战略性新兴产业和优势特色产业，搭建科技创新平台，营造良好创新环境，积极推动大众创业万众创新，全县综合科技实力和创新能力显著增强。

南召县强化政策扶持，紧盯完善

科技型中小企业要素的关键环节，在研发投入、税费减免、科技信贷等方面推出新举措，为科技型中小企业培育发展营造良好的创新生态环境。2022年以来已发放科技创新惠企政策资金1144万余元，撬动企业投入研发资金1.26亿元，创新带动作用明显显现。

长垣市余集镇 抢农时推进秋播秋种

本报讯 连日来，长垣市余集镇积极组织群众，抢抓农时，抓紧秋播秋种，确保来年丰产丰收，确保粮食安全。

把握农时，积极耕作。主动与市农业农村局、农机管理中心联系，充分调配农用耕地机械，旋耕机械前来余集镇作业；同时，积极争取上级有关土地深耕项目，与群众自耕相结合，高效推进农用耕地耕作。

科学指引，良种播种。组织农业技术人员深入田间地头，科学指引指导群众关于耕种方面的农业常识、注意事

项、良种选播；同时，动员群众抓住当前播种有利时节，抓住土壤湿润墒情适宜时机，按照农业技术人员指导的科学方法，加快播种步伐。强化保障，确保供应。积极与市农技站等部门联动，对农用农资市场加强排查，重点查处化肥供应、农药供应、农膜供应、种子供应等方面是否存在假冒伪劣、以次充好等情况，确保质量优良；一旦发现问题，坚决依法依规严肃处理到位。（赵刚涛）

矛盾纠纷多元化解 助推轻伤害案件溯源治理

□张会玲

轻伤害案件多为婚姻家庭、亲友、邻里等民间纠纷引发的一种普遍而又普遍发生的案件，矛盾纠纷能否有效化解将严重影响人民群众对美好生活的期待。建议建立轻伤害案件矛盾纠纷多元化解工作办案模式，助推轻伤害案件溯源治理。

一、提升政治站位，主动履职，能动司法，把履职办案融入社会治理中去，坚持为民司法

检察机关是政治性极强的业务机关，也是业务性极强的政治机关，检察工作应当围绕社会治理中心问题，解决人民群众急难愁盼之事，从维护当事人合法权益的角度出发，主动厘清矛盾根源，坚持刑事和解的主基调持续不断开展工作，贯彻落实宽严相济刑事司法政策，规范轻微刑事案件和解机制，强化部门联动，充分发挥监督检查与协作配合办公室的作用，加强案件会商与沟通协作配合，形成强大工作合力，共同化解矛盾，让司法有温度的同时散发温度，让人民群众在具体个案中感受到公平正义，实现案件办理同社会治理的有机融合。

二、注重证据的全面取证、审查，查明前因后果

多形式开展类型案件学习研讨，开展公、检、法、司等部门同堂培训，组织办案人员认真学习最高人民检察院、公安部联合发布的《关于依法妥善办理轻伤害案件的指导意见》

及典型案例，不断提升能力水平。围绕当事人的矛盾点，全面取证、审查证据，将书面审查与实地审查相结合，了解矛盾根源，查明案件事实，对症下药双方矛盾。

三、检察听证，助力矛盾化解

对有争议的轻伤害案件实现“应听证尽听证”，公开听证全覆盖，及时邀请人民陪审员、听证员参与公开听证，自觉接受社会监督。通过案件公开听证，案件双方当事人可以充分表达自己的诉求，了解和参与程序进程，维护自身合法权益；听证员能够了解检察机关执法办案全过程，并参与案件的释法说理；检察机关能够广泛听取社会各界的意见和建议，提高不起诉的准确性，实现以公开促公正，以公正促公信。

四、加强法治宣传，提升群众法律意识

明确公、检、法、司宣传职责，采用多种宣传形式，加强普法宣传，推动全民学法、尊法、守法、用法；通过宣传《关于依法妥善办理轻伤害案件的指导意见》、典型案例等方式，引导涉案人员积极认罪认罚，开展赔偿、和解工作，争取从宽处理；引导广大人民群众增强法治观念，理性、平和解决矛盾纠纷，坚持依法办事、遵纪守法；强化警示教育，明确对情节恶劣的、既不认罪认罚又不能赔偿被害人损失的，要依法予以惩处，彰显司法权威。（作者单位系内黄县人民检察院）