

河南日报 农村版

服务三农 第一媒体 HENAN DAILY COUNTRYSIDE SECTION

2023年11月22日 第4824期 今日4版 中共河南省委机关报 河南日报社出版
早刊三 辛卯年十月初十 国内统一连续出版物号 CN 41-0101 邮发代号 35-2 中原三农网 www.zysn.cn



第三轮中央生态环境保护督察全面启动

据新华社北京11月21日电 根据《中央生态环境保护督察工作规定》，经党中央、国务院批准，第三轮中央生态环境保护督察11月21日全面启动。第一批组建5个中央生态环境保护督察组，分别对福建、河南、海南、甘肃、青海5个省开展为期1个月的督察进驻工作。

在督察中，督察组将重点关注习近平生态文明思想和习近平总书记重要指示批示贯彻落实情况；党中央、国务院有关重大决策部署落实情况；加快发展方式绿色转

型、推动高质量发展情况，坚决遏制“两高一低”项目盲目上马和淘汰落后产能情况；区域重大战略实施中的突出生态环境问题；重大生态破坏、环境污染、生态环境风险及处理情况；环境基础设施建设和运行情况；此前督察发现问题整改情况；人民群众反映突出的生态环境问题；生态环境保护“党政同责”“一岗双责”落实情况等。

进驻期间，各督察组分别设立联系电话和邮政信箱，受理被督察对象生态环境保护方面的来信来电举报。

第二届“一带一路”(河南)国际农业合作博览会在郑开幕

王凯斯塔维阿尔斯基等出席并致辞

本报讯(记者归欣 吴向辉)11月21日，第二届“一带一路”(河南)国际农业合作博览会在郑州国际会展中心开幕。省长王凯出席开幕式并致辞。波兰卢布林省省长斯塔维阿尔斯基、塞拉里昂农业与林业部常务秘书长安德鲁·劳伦斯·索力、巴基斯坦国家粮食安全

和研究部常务秘书穆罕默德·马哈茂德等外宾在开幕式上致辞。王凯向长期以来关心支持河南发展的共建“一带一路”国家、社会各界朋友表示感谢。他说，河南地处黄河中下游，是中华民族和华夏文明的重要发祥地、中华农耕文明的发源地和陆上丝绸之路的东方起点，也是农业大省、粮食生产大省、经济作物大省、畜牧大省和种业大省，历史文化厚重，产业体系完备，人力资源充裕，市场空间巨大。近年来，河南省委、省政府时刻牢记习近平总书记殷切嘱托，扎实推进农业强省建设，着力提高粮食综合生产能力，加快农业结构调整，大力推进农业科技自主创新，加快农业“走出去”步伐，努力在农业强国建设上展现河南担当、贡献河南力量。

王凯表示，本届农博会是河南贯彻落实习近平总书记共建“一带一路”倡议的具体行动，也是展示新时代河南农业发展成就、深化国际合作交流的重要平台，必将为推动各国农业高质量发展提供更多机遇。河南将以此次大会为契机，学习借鉴世界各国农业发展经验，发挥自身农业优势，推动农业合作向更广领域、更深层次拓展。希望加强种业研发推广合作，以中原农谷建设为载体，促进科技共享、信息互通、成果推广，共同推动种业高水平发展。加强农业国际产能合作，加快实施一批境外合作项目，共同打造综合性国际农业产业基地。加强农业服务贸易合作，探索开

展智慧农业、数字农业等高附加值服务，共同提升农业发展水平。深度参与南南合作项目，助力发展中国家农业转型升级，共同维护世界粮食安全，为构建人类命运共同体作出积极贡献。

省领导安伟、张敏出席开幕式及有关活动。本次农博会主题为“加强国际合作交流，共享农业发展新机遇”，由省农业农村厅、郑州市人民政府主办，来自29个国家和地区的450多家企业参展参会。会议期间将举办高峰论坛、专题推介、产业对接、项目洽谈、展览展示等经贸活动。

让河南味道香飘“一带一路”

本报讯(记者吴向辉)“大粮仓、大厨房、大餐桌、大市场。”11月21日，在第二届“一带一路”(河南)国际农业合作博览会上(以下简称农博会)，省委农办主任、省农业农村厅厅长孙巍峰这样推介河南农业。

本届农博会共有来自29个国家和地区的450多家企业参展参会。

在本届农博会“一带一路”国家农业合作专场推介大会上，推介河南农业时，孙巍峰概括河南农业的特点是“大粮仓、大厨房、大餐桌、大市场”，正在从“国人粮仓”迈向“国人厨房”、丰富“世

人餐桌”。

河南是名副其实的大粮仓。河南粮食年产量连续6年超过6500万吨，稳居全国第2位，其中小麦年产量3500万吨以上，面积、总产量稳居全国第1位。粮食自给率达165%，河南用全国1/17的耕地，生产了全国1/10的粮食，超1/4的小麦，不仅保障了自身1亿人的吃饭问题，每年还调出原粮及制成品300亿公斤。

河南是国人的大厨房。河南农业有面、肉、油、乳制品和果蔬制品五大特色优势产业，农产品加工业产值超过1500亿美元，规模以上农产品加工企业超过5100家。是全国最大的速冻食品生产基地，肉制品加工能力全国第一，预制菜产业迅速崛起。

河南的大餐桌食物丰富。河南名特优新农产品数量全国第一，蔬菜种植面积全国第一，年产量超过7600万吨。生猪出栏及净外调量、禽蛋产量等均居全国第1位，猪牛羊禽肉产量居全国第3位。西峡香菇、杞县大蒜、柘城辣椒等产品入选《中欧地理标志协定》保护目录。

河南市场巨大。河南有近1亿人口，GDP连续多年位居全国第5位，市

场需求和消费潜力巨大。河南打造了“空、陆、网、海”四条“丝绸之路”，农产品出口额连续多年位居全国第8位，贸易年均增长率保持在两位数以上。

当前，河南正在加快建设现代农业强省，着力打造大良田、大科创、大产业、大服务、大数据、大乡建“六大平台”，这将为河南农业对外合作提供更加广阔的市场空间。“真诚希望通过这次农博会，进一步深化与‘一带一路’共建国家的交流与合作，携手开创多方合作的新篇章！”孙巍峰向世界发出了邀请，要让河南味道香飘“一带一路”。

渑河区入选全国重点产茶百强县

本报讯(记者尹小剑 李振阳 通讯员王建昆 王乾迎)在11月18日开幕的第十九届中国茶业经济年会上，信阳市渑河区入选2023年度全国重点产茶县域(百强)，位列第五；同时入选2023年度三茶统筹融合发展县域(十佳)。

近年来，渑河区通过科技赋能、文化赋能，加快品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产，打造八大山头“信阳毛尖521”茶叶溯源体系，以茶庄园建设拓展茶产业多种功能，贯通产销、融合茶文旅，着力培育茶产业生态链，持续推进茶产业高质量发展。

全区现有茶园面积63.5万亩，茶叶产量5.2万吨，涉茶综合产值102亿元，茶企2000余家，是全国第一大绿茶产区。信阳毛尖品牌价值79.84亿元，居全国第三位。渑河区先后获得中国茶叶产业示范县、中国茶业百强县、全国重点产茶县、全国十大生态产茶县、中国十大最美茶乡、茶业最具投资价值县域(十佳)、国家级茶叶全产业链典型县、国家现代化农业示范区等20多项荣誉。

胡同来了街巷长 精细治理更有戏

清丰县

本报讯(记者段宝生 通讯员王世冰 李振涛 程颖)全长500米左右的西苑小区街巷，位于清丰县城关镇政通大道西侧。这条路虽短，却分布着西关村、西后街村、程园村、烟草局家属院、粮管所家属院，共有居民1430户6000余人。

“一直以来，这里既有村民又有小区居民，既有商户又有租户，人员结构复杂、流动性强，加上长期缺乏系统有效的管理，导致道路破损、线路杂乱、低洼积水等问题突出，难以满足群众基本生活需求。”在此住了20多年的杨群增老人说。

今年9月以来，为改善西苑小区群众居住环境，清丰县投资40余万元，重修道路500余米、铺设马路砖800余平方米、粉刷墙面3000余平方米、安装路灯10盏、整治线路600余米，对街巷进行了全方位提升。

曾经脏乱差的背街小巷经过治理后，成了周边的精品胡同。但怎样才能保住人居环境整治成果，将一时之功变为长久之计？对此，清丰县创新推出“街巷长制”，并将城关镇作为全县首个试点，坚持“一街(巷)一长、条块结合、群众参与”原则，通过街巷长精耕细作、快速反应，促进基层长效长治。

58岁的西后街村村民卢付民，就是西苑小区街巷的街巷长，他的电话被公布在街巷入口处的公示牌上。上任之后，卢付民时常在西苑小区街巷巡视，随手摘下墙体及电线杆上的小广告，摆齐街边的自行车、电动车，一旦发现乱扔垃圾、沿街晾晒衣物等问题，还会入户劝导协调。

“当了街巷长之后，我经常给子孙孙女以及乡亲们说，顺手捡垃圾一点不丢人！”卢付民说，以前居民们看到问题不愿管、懒得管，现在不仅自己不制造问题，还帮助他人解决问题，并且带动家人、邻居共同维护街巷环境秩序。

按照管理要求，街巷长每周要开展巡查，及时发现、处理问题。然而，如果没有“长牙齿”的硬措施、组合拳，仅凭街巷长一人之力，环境治理成果极有可能功亏一篑。

对此，城关镇制订出台“街巷长制”工作实施方案，以西苑小区街巷、衙前街等5条街巷为试点，谋划在镇辖区内所有城中村、三无小区、家属院所属街巷推行“街巷长制”，搭建“总街巷长—街长—巷长”三级管理架构，即城关镇设总街巷长，由镇长担任；各管区设街长，由管区分管日常工作的科级干部担任；下设若干巷长，从辖区网格员、党员志愿者、居民代表中选出。

在此基础上，清丰县坚持“属地负责、层级联动，齐抓共管、责任到人”的处置原则，建立完善“巡查—登记—上报—办结—反馈”闭环处置机制，充分调动基层综合治理力量，推动街巷问题快速发现解决。

具体来看，街巷长要掌握所负责街巷的四至范围、环境现状、人口情况、经营业态、商户信息等基本情况，熟悉街巷区域公安、城管、市场监管等综合执法力量，知晓街巷内各类工作存在问题及整治进度。同时，要对街巷区域发生的环境卫生、社会治安、矛盾纠纷、群众求助等各类问题负责。对于简单问题，分级分类快速处置；对于复杂问题，及时上报总街巷长，由总街巷长与相关部门对接协调，实现难点问题“点对点”销号。

目前，西苑小区街巷、衙前街等5条街道街巷长已正式投入工作，累计清理社区垃圾10余吨、调解邻里矛盾20余起，解决群众反映问题40余件，群众幸福感、满意度持续提升。

1分钟100亩

□马丙宇 张萍萍 徐明琪

咔嚓、咔嚓……11月20日上午，新乡市平原示范区，河南宝景农业科技有限公司的全自动智能装袋生产线正在开足马力包装玉米种子，一袋袋“宝景”玉米种子从生产线末端“喷涌”而出。

“我们这套设备两台包装机1分钟能生产104袋玉米种子。”河南宝景农业科技有限公司副总经理张根峰颇为自豪地说，“目前加工的这个品种，一袋玉米种子1.5公斤，正好是一亩地的播量。”

张新波，生产线运行负责人。他站在一面电子触控显示屏前，手指轻点，绿色的色块就变成了红色：“机器的操作都是智能触控的，想让哪个环节关闭，点一下就行了。”屏幕上，提升机、气门、传输通道等图形鲜明简洁，整套设备的运行情况一目了然。

“我主要是保障机器正常运转，智能化让我们都轻松了起来。”张新波介绍说，“这一块儿是风筛选系统，筛灰尘的；中间这块儿是重力分选系统，能去掉病斑粒和虫蚀粒；最后这块儿是包衣系统，给种子包上蓝色外衣，能杀菌杀虫。”

种子包衣完后进入包装流程。传统工厂进行种子包装时，需要工人手把称重量、装袋，耗时耗力，而这套设备能实现全自动装袋，只需两名工人看护。“这里的活儿可好干，之前没接触过也能干。”卞艳丽说，她今

年33岁，是公司聘用的临时工，主要负责检查漏装、日期出错等问题，并及时给用完的包装袋换新。

自动称重后的玉米种子顺着通道落入包装袋里，两根“铁臂”一压，包装袋就密封完好，再通过传输带源源不断地送往机械臂，码好后等待叉车运送。

每个环节都科技范儿十足，称重环节更能体现出科技的力量。生产线使用的包装秤共有16个斗，可以在十几克到十几公斤范围内任意设定目标重量，误差仅为零点几克。站在包装秤前，只见16个斗围成一圈，宛如训练有素的士兵：这个接住种子等待称重，那个斗底打开后，所有种子落向下面的包装袋，蓝色的种子哗啦啦宛如雨珠，令人应接不暇。

包装秤下面有一面电子屏，用3D模型显示着16个斗的工作情况，通过模型的颜色变换可以直观地看到每次五六六个斗同时工作，大大提高了称重效率。包装的总称重量和速度可以提前设定，平均斗数和实际速度等数值同时显示，屏幕右上角有一串绿色数字，显示着16个斗的实际重量。

河南宝景农业科技有限公司致力于育种和生产技术的研发，与中国农业大学、河南农业大学、河南省农科院等建立了战略合作关系，加强育种信息、育种材料交流以及先进科研技术的引进，去年该公司销售额达1.2亿元，为中原农谷发展提供了一份力量。



11月18日，在洛阳市涧西区辛店街道柳行社区蔬菜种植基地，市民体验采摘萝卜。眼下，柳行社区的400亩萝卜进入收获期，当地因地制宜采取“公司+基地+农户”种植模式，发展培育订单式特色蔬菜产业，带动群众增收致富。 黄政伟 摄



学思想 强党性 重实践 建新功

“五式”竞好 全员争先 川汇区“五式”模式推动主题教育全覆盖

□本报记者 王侠 巴富强
通讯员 唐冰 刘小巍

行动不便的年老体弱党员怎样上课？身在异地的流动党员如何学习？怎样引导离退休党员建言献策？如何带动“两新”组织党员共同进步？如何让在职党员把学习成果落实到行动上？

自第二批主题教育开展以来，周口市川汇区紧盯在职党员、年老体弱党员和流动党员、离退休党员、“两新”组织党员五类人群，以“五式”模式为主要抓手，分类施策，精准发力，推动主题教育党员理论学习全覆盖。

“目标式”教学在职党员

有任务、立目标，将学习效果转化为实际行动

“爷爷奶奶吃饭啦。”“中！”

11月19日，温暖整洁的陈州社区卫生服务中心的“大家庭”里传出欢声笑语。90后护士长张雨一口一口地给69岁的黄巧连喂饭，老人吞咽慢，喂一次饭需要半个小时。老人满意地举双手给护士点赞。

“我们的成就感就是每天听见老人多一点笑声。”张雨说，“老人叫我们孙

子、孙女，我们喊老人爷爷、奶奶，这是一个温暖的大家庭。”

“我们中心有22名老人，90%的老人卧床，需要全护理，一周洗一次澡，清理大小便，定时翻身、喂饭。”陈州社区卫生服务中心主任王玉琴说，“中心没有护工，只有专业护士。很多老人的子女感激我们做到了亲人都做不到的事，在老人去世以后，还送来锦旗。老有所依、老有所医，目前我们探索的医养结合养老新模式走在周口市前列。”

“我们将学习效果转化为为民服务的实际行动，让老人切身感受到党和医护人员的关心和温暖。”川汇区卫生健康委

关党委副书记凌莲花说，主题教育开展以来，川汇区卫生健康委牢牢把握主题教育总要求和根本任务，做到“四个坚持”开展“目标式”教学在职党员，使“规定动作”标准规范、“自选动作”务实有效。

川汇区全区机关、企事业单位党组织坚持“第一议题”制度，制定学习计划，明确学习任务，持续抓好理论学习中心组学习，通过以上率下、以点带面，实现理论学习全覆盖。目前，全区已开展各类学习活动3633次，开展听民意、访民情、提建议活动519次，组织建言献策活动328次。

(下转第二版)