

市林业局召开贯彻中央八项规定精神学习和集中整治违规吃喝安排部署会

本报讯（记者张鹏）近日，市林业局召开贯彻中央八项规定精神学习教育和集中整治违规吃喝安排部署会。

会议深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述和关于开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要讲话重要指示精神，剖析违反中央八项规定精神典型案例，以案说德、以案说纪、以案说法、以案说责，教育引导全局党员干部在反躬自省中筑牢防线，以作风建设新成效开创高质量发展新局面。

在共同观看了警示教育片后，会议强调，这些案例既是要的反面教材也是以案促改的“醒脑良药”。全局党员干部要把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去，以案为鉴、引以为戒，深刻反思、警钟长鸣，把“看在眼里的教训”变成“刻在心底的警醒”，时刻筑牢思想防线，守住纪律底线，永葆清正廉洁的政治本色。

市林业局开展新提拔年轻干部和新进班子干部集体廉政谈话

本报讯（记者张鹏）6月10日上午，市林业局组织对新提拔年轻干部、新进班子干部等重点对象开展廉政谈话，为他们扣好廉洁从政“扣子”，走好干事创业“步子”。

市林业局党组书记、局长王立业对新提拔年轻干部和新进班子干部提出了四点希望和要求。一要坚持加强学习，提升政治理论水平；二要坚持执政为民，正确行使手中权力；三要坚持严以律己，坚守政清廉底线；四要保持战略定力，守护初心不灭。王立业希望新提拔的年轻干部和新进班子干部能够倍加珍惜组织的培养和信任，切实增强使命感和责任感，在新的工作征程中展现新作为，取得新成绩为全市林业高质量发展作出新的更大贡献。

市林业局现场学习国际重要湿地申报经验

本报讯（记者张鹏）5月23日，市林业局会同孟州市、洛阳市孟津区相关负责人前往商丘民权黄河故道学习国际重要湿地申报经验，听取了民权黄河故道国际重要湿地基本情况介绍和国际重要湿地申报流程、经验做法及其旗舰物种青头潜鸭保护情况。学习人员随后前往青头潜鸭等鸟类栖息地、繁殖地实地了解保护和监测情况。

据悉，民权黄河故道国际重要湿地2020年被列入国际重要湿地名录，是内陆平原地区少有的国际重要湿地，也是河南省唯一一处国际重要湿地。

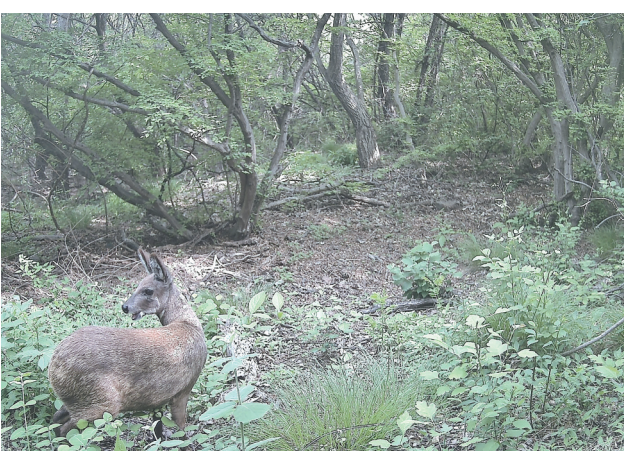
国际重要湿地申报是践行习近平生态文明思想、履行湿地保护国际公约、保护湿地生物多样性的重要举措，对进一步改善湿地生态系统和珍稀动植物生存条件起到积极作用。通过学习，我市对申报国际重要湿地的思路和方法有了进一步的了解，为后续工作的开展奠定了重要基础。

山阳秘境

在我国上万个保护地布设的红外相机和远程摄像头，拍摄了大量珍贵的动物视频，以短视频、原生态的方式，展示了我国高山、密林、湿地、荒漠等不同自然形态的秘境。

焦作市自然保护区和野生动植物保护中心布设的一组智能红外相机，也拍摄到了很多野生动物野外活动的珍贵影像资料，生动诠释了我市积极践行“绿水青山就是金山银山”理念，环境的改善为珍稀物种提供的原生环境和可口美食、常人难以亲见的“山阳秘境”。

从本期开始，本报《焦作林业》专刊将开设《山阳秘境》专栏，通过图片与视频的形式，带领读者一起，赴一场神秘之约。



2024年焦作市自然保护区和野生动植物保护中心红外相机拍摄的林麝。

本报记者 张 鹏 报道（图片由市林业局提供）

构建“四位一体”体系 聚焦“三个深化”集成 孟州市林长制赋能绘就人鸟共生新图景

本报讯（记者张鹏）孟州市以林长制为重抓手，近年来，构建起宣传先行、智慧防控、联动执法、生命救护“四位一体”的野生动物守护体系，生物多样性保护成效显著，绘就了人与自然和谐共生的美丽画卷。

宣传先行，让保护意识扎根“绿色网格”。孟州依托林长制“1+N”宣传矩阵，以各级林长为网格责任人，在世界野生动植物日、爱鸟周等节点，通过摄影大赛、图片巡展、媒体普法等形式开展宣传。在西虢镇寺上村学校开展爱鸟护鸟科普实践活动中，孩子们通过黄河湿地智慧监控平台观察鸟

儿；通过形式多样的宣传活动，让“拒食野味”等理念渗透到群众心中，全民保护意识显著增强。

智慧防控，“林长+科技”织密监测网络。在孟州黄河湿地智慧监控中心，林长可通过平台实时观测候鸟动态。依托林长制责任体系，科学划定监测路线，实行“定人定岗定责”工作机制，在迁徙季开展全天24小时不间断巡查。配套制订的《突发陆生野生动物疫情应急预案》，将疫病初筛等9项流

程标准化。2022年以来，累计监测到水鸟12万只。今年春季水鸟资源同步调查监

测到黑鹳等11目15科4230余只水鸟，斑嘴鸭的种群数量显著增加。

联动执法，斩断非法利益链条。孟州以林长牵头，联合公安开展“清网护鸟”专项行动，引导群众清除捕鸟网，替换为无伤害驱赶方式，向野生动物养殖户下达10余份安全养殖告知书，对实体市场到网络平台全链条监管，斩断非法利益链条。

生命救护，打造24小时绿色通道。孟州依托林长制“早发现、早处置”机制，完善救护站点硬件设施，构建覆盖全市的2小时救援圈。2022年以来，累计救助野生

动物63只，其中国家二级保护动物25只、三有保护动物38只，救助成功率提升至85%，游隼等珍稀物种伤愈归林。

下一步，孟州将聚焦“三个深化”：深化林长巡护与智慧监测融合，拓展生物多样性监测维度；深化跨部门联合执法机制，建立野生动物保护制度；深化科普教育基地建设，推动“林长+专家”“林长+宣传”机制，通过将野生动物保护纳入林长考核体系，压实各级责任，让“山有人管、林有人护、鸟有人救”成为常态，持续书写人与自然和谐共生的孟州答卷。



市林业局部署推进全市深化集体林权制度改革工作

本报讯（记者张鹏）近日，市林业局组织召开全市深化集体林权制度改革工作座谈会。会议对深化集体林权制度改革的“八大方面”“九大举措”等政策内容进行解读，并对下步工作进行安排部署。

为贯彻落实《河南省深化集体林权制度改革实施方案》，到2025年基本形成权属清晰、责权利统一、保护严格、流转有序、监管有效的集体林权制度，市林业局印发《焦作市林业局

集体林权制度改革是践行习近平生态文明思想的重要内容，对于巩固和完善农村基本经营制度、促进农民就业增收、建设生态文明、推动绿色发展具有重要意义。为贯彻落实《河南省深化集体林权制度改革实施方案》，到2025年基本形成权属清晰、责权利统一、保护严格、流转有序、监管有效的集体林权制度，市林业局印发《焦作市林业局

关于做好深化集体林权制度改革工作的通知》，坚持稳字当头，聚焦激发活力，突出融合发展，支持先行先试，以林长制为统领，将改革成效纳入林长制考核内容，推运改革工作有效落实。下步将统筹有序开展试点探索，推动林改工作走深走实，实现“五级”林长抓改革，接续答好“林改四问”，努力实现生态美、百姓富的有机统一。

“树”说历史 文润乡村

本报记者 张 鹏

古树无言，成就千年传奇。“鸟柏”焕新，演绎勃勃生机。“6·5”世界环境日前夕，在温县云城镇清凉寺古柏树下，温县自然资源局、县人民法院联合举办司法保护令颁布活动，动员广大群众爱护古树名木，传承文明基因。

清凉寺侧柏，传说为孔子弟子子贡植于寺内，树干苍劲挺拔，枝干虬曲如龙，尽显岁月沧桑。该树高14.1米，胸径1.04米，是国家一级古树，虽经2000年春秋，依旧枝繁叶茂。因外观酷似大鸟振翅高飞，曾

被群众称为“鸟柏”。

古树名木成为主角，讲述着跨越历史的故事；生态文明与红色资源相融合，凝聚起乡村振兴的文化力量。如今在古柏树周边，“南贾村乡村振兴示范园”呼之欲出，温县盆景艺术协会、温县大河摄影俱乐部、温县荣古斋艺术馆等艺术团体在此落户，用艺术描绘乡村发展美好愿景；怀萃源“九蒸九晒”，吉法匠造，奉献道地美食；投资130余万元的农产品展览仓储中心项目，发挥龙头作用，带动周边群众增收致富……在大家的共同努力下，古柏树的知名度不断攀升，曾经贫瘠的土地逐渐孕育出致富的硕

果，古老的生命正在新时代绽放出更加绚烂夺目的光彩。

“为守护这株珍贵古树，我局管理人定期巡查，及时防治虫、灌溉施肥，改善土壤。同时，引导游客文明参观，共同守护古树。在大家的精心照料下，‘鸟柏’愈发茁壮”。温县自然资源局相关负责人介绍。

古树不仅是大自然的神奇杰作，更承载着人们对未来的美好向往。这些古老的树木正与这些文化遗迹、红色资源相互映衬，以崭新的姿态为乡村振兴注入文化基因，续写着人与自然和谐共生的新篇章。

56只野生鸟类获救护 林业部门提出救助建议

本报讯（记者张鹏）自5月份以来，市林业部门多次接到市民拨打野生动物救护电话，有时一天可达4次之多，目前已救助野生鸟类21种56只，包含国家二级保护鸟类8种31只，而且救助的56只鸟类中大多数都是幼鸟。

5月至7月，是幼鸟孵化出窝的时期。这些小鸟羽翼渐丰，需要进行飞行训练、捕食练习。在这个时期，它们会因狂风大雨恶劣天气意外从鸟窝里掉落、会因飞行能力不强或食物不足体力虚弱掉落到地上。

市林业部门建议，如果市民遇到上述情况，可以先观察幼鸟是否受伤，精神状态是否良好。当发现该幼鸟没有明显外伤且精神状态良好，那就请广大市民不要干扰、不要贸然前去救护。因为这些是幼鸟独自生活的必经阶段，需要其自我成长，人为干预不利于其生长。如果发现幼鸟有明显外伤或精神状态不好，完全不能飞翔，可拨打焦作市自然保护中心和野生动植物保护中心24小时救护值班电话（0391）2946170，工作人员会及时赶赴现场进行救护。

市林业工作站多维度筑牢林业有害生物防控屏障守护生态安全

本报讯（记者张鹏）2025年，市林业工作站以守护森林生态安全为目标，全面开展林业有害生物防控减灾工作，通过构建“监测预警、科学防治、科普宣教”三大环节，多维度扎实推进林业有害生物防治工作，全力维护林业资源生态平衡。

在监测预警方面，该站坚守“预防为主、综合治理”的原则，

构建了智能化的监测网络体系，通

过运用成虫诱捕器、虫情测报灯等仪器设备，对美国白蛾、杨树食叶害虫等关键性有害生物进行持续巡查、动态监测以及全面的普查工作。4月份，市林业工作站集中采购了美国白蛾成虫诱捕器、杨小舟蛾成虫诱捕器，并在六县（市）进行了科学布设越冬代成虫监测点，为实现精准防治提供了关键性的数

据支持。

在科学防治环节，该站坚定执行“精准施策、绿色防控”的原则，遵循点、线、面“三位一体”的策略，针对对环境和生态构成重大威胁的病虫害，如黄栌白粉病、美国白蛾和杨树食叶害虫，采购了覆盖1万亩林区的社会化防治服务及4万亩的飞机防控服务，从线状的林带、点状的集中爆发区域到面

状的广泛区域，通过运用雾炮车、无人机、直升机等多种现代化防控手段，全面实施科学规划和精准施药，有效地遏制了病虫害蔓延，从源头降低了病虫害爆发的风险，全面保障了林木的健康生长。

为了增强全民的灾害防控意识，在“5·12”全国防灾减灾日，全市林业部门同步开展了“2025年林草生物灾害防控宣传