



近日,在中能建投陇县10万千瓦光伏发电项目区,一排排光伏组件整齐排列。李静茹 摄

近日,在陇县河北镇东坡村华润陇县河北镇10万千瓦风电项目建设现场,机器轰鸣不绝,工人忙着安装风力发电巨大的白色叶片。据悉,该项目预计6月底建成投用。

作为宝鸡市新能源产业布局的重要区域,陇县依托北部浅山区、南部关山一带丰富的风能、太阳能资源,把新能源产业作为调整能源结构、推动绿色转型发展的核心抓手,持续做大做强“风光”产业集群,拓宽绿色发展新赛道。

“华润陇县河北镇10万千瓦风电项目于2024年3月11日取得核准,2024年5月6日取得电网接入批复,设计年发电量1.605亿千瓦时,后期预计年纳税1000万元,为县域经济发展输送绿色动力。”陇县发展和改革委员会局长王平说。

随着国家“双碳”战略的推进,陇县紧抓机遇,积

陇县持续做大做强“风光”产业集群 深耕绿色产业新赛道

极抢占能源领域新赛道,千方百计招大引强选优,全力打造新型能源强县,力争并网规模达到162万千瓦,产值10亿元。

在“风光”资源开发布局中,陇县坚持风电开发与光伏建设同步规划、同步推进,在风能资源富集区打造连片风电基地,在光照条件充足的区域合理布局集中式光伏发电项目,让“风”“光”互补,共同撑起陇县绿色能源产业的骨架。

近日,在中能建投陇县10万千瓦光伏发电项目区,一排排光伏组件整齐排列。在阳光的照耀下,上万块光伏板闪烁着银光,太阳能通过这些光伏板转化为电能,沿着电网送往千家万户。

“中能建投陇县10万千瓦光伏发电项目由中能建投新能源有限公司投资建设,总占地面积约2826亩。项目在25年的运营周期内,每年可节约标准煤约4.33万吨,减少二氧化碳排放11万吨,相当于植树造林19444公顷。”陇县节能监察中心主任冯兴艳说。

近年来,陇县立足资源禀赋,坚持“生态立县、开放兴县”理念,精准瞄准新型能源领域,大力发展以风电、光伏为主的新能源产业,成立了由县政府主要领导担任组长的新能源项目协调小组,推行“一个项目、一名领导干部、一个专班、一套方案、一抓到底”的“五个一”包抓责任制。

“我们先后10余次带队前往西安、成都、深圳等地对接洽谈新能源配套招商相关事宜,拜访中国电建

集团等央企近10次,积极对接中广核、华润电力、中国电建等央企来陇县实地考察,成功吸引8家央企落户陇县。”陇县招商局局长夏志平说,“为确保陇县与央企签约项目顺利落地,我们成立了服务专班,全程跟踪服务,协调保障施工企业在陇县注册登记等各项事宜,确保项目尽快竣工、并网发电。”

如今,陇县新能源产业已经实现集约化、规模化发展,产业链稳步延伸,已形成风电、光伏、储能三大新能源板块发展格局,储能项目正加快推进建设。

截至目前,陇县已建成光伏风电项目14个,总装机容量1220兆瓦;在建风电项目1个,总装机容量100兆瓦;拟建风电项目3个,总装机容量300兆瓦;全县并网发电规模已达122万千瓦,较2024年的72万千瓦增长了69%。

“风光”新能源产业已成为陇县经济社会高质量发展的重要引擎,对县域经济发展的贡献日益凸显,为陇县的发展注入了强劲的绿色动能。

“陇县将继续锚定打造新型能源强县的目标,深挖北部浅山区、南部关山一带的‘风光’资源潜力,持续优化新能源产业布局,加快推进在建、拟建项目落地投产,进一步延链补链强链,积极探索风光储一体化发展新模式,不断放大绿色能源产业效益,让‘绿色动能’更好地支撑县域经济高质量发展,为全市、全省推进‘双碳’目标的实现贡献力量。”陇县发展和改革委员会局长闫军春说。

李静茹 郑伟

柞水全力守护秦岭生态

今年以来,柞水县锚定生态优先、绿色发展方向,以守绿为根、以创新为翼,坚决扛起守护秦岭生态之责,用心书写高质量发展生态答卷,让绿色成为柞水最鲜明、最厚重的底色。

柞水县以“党建红”引领“生态绿”,打造“守护秦岭生态,当好铁军卫士”党建品牌,将党建贯穿矿山修复、生态志愿服务、污染防治全过程,工作案例在陕西省生态环境志愿服务座谈会交流推广。构建空地一体化智慧监管体系,建成空气、声环境自动监测平台,13座水质自动监测微站正在建设中,运用无人机开展非现场监管,执法效率提升40%以上,实现环境要素全天候精准管控。推行“四季差异化”治理,建立尾矿库、重点企业包抓机制,优化环评服务与执法方式,重点项目环评办理率100%,执法频次大幅下降,做到监管与服务并重、效能与温度兼具。

柞水县全力打好蓝天、碧水、净土保卫战。2025年空气质量优良天数355天,连续五年商洛市第一。深化“三水共治”,饮用水水源地规范化建设全覆盖,出境断面水质稳定保持Ⅱ类标准,农村污水治理率高出全省15.8个百分点。全面开展尾矿库、非煤矿山隐患排查治理,重点建设用地安全利用率100%。实施秦岭生态修复工程,推进废弃矿山修复与增绿补绿,健全“人盯人+”管护机制,构建全域无死角森林资源保护体系,筑牢秦岭生态安全屏障。王雪莉

乾县生态环境讲解员大赛举办

近日,乾县县委宣传部、咸阳市生态环境局乾县分局联合举办生态环境讲解员大赛,旨在普及生态环境保护知识,传播绿色发展理念,挖掘并培育优秀生态环境宣传人才,组建“生态环境宣讲团”,营造全社会共同参与生态环保的良好氛围。

此次大赛紧扣生态环境保护核心任务,贴近群众生产生活实际,设置企业组、学生组、镇办组、部门组四个组别,覆盖不同领域、不同年龄段的生态环保宣讲力量。来自全县各企业、学校、镇(街道)及相关部门的109名选手,以饱满的热情展现出守护绿水青山、共建美丽家园的坚定决心,掀起人人学环保、讲环保的热潮。

比赛现场,选手们围绕生态环境保护、污染防治攻坚、绿色低碳生活及环保政策解读等主题,结合自身工作、学习与生活实际,以真挚的情感、生动的语言和鲜活的事例,讲述乾县生态环境改善的喜人变化,普及日常环保知识与绿色生活方式,传递生态优先、绿色发展理念。选手们的演讲主题鲜明、感染力强,充分展现了新时代乾县社会各界人士的生态环保素养与精神风貌。

咸阳市生态环境局乾县分局相关负责人表示,此次比赛不仅为全县搭建了生态环保宣传交流的优质平台,更有效激发了全民参与热情,为组建乾县生态环境宣讲队伍打下良好基础,进一步扩大大生态环保宣传覆盖面,提升工作影响力。刘计划

彬州:「排查+治理」协同发力 筑牢生态安全屏障

近日,记者从咸阳市生态环境局获悉,今年以来,彬州市聚焦生态环境安全与大气质量持续改善,统筹推进“野生营地”排查整治和挥发性有机物专项治理,以扎实举措筑牢生态安全屏障,着力提升生态环境精细化管理水平。

在“野生营地”排查整治方面,彬州市周密部署,全面启动集中式饮用水水源保护区、生态保护红线区域专项排查工作。执法人员坚持全覆盖、无死角原则,分片区、分路段逐区域、逐点位开展拉网式实地检查,重点核查未经规划审批、无合法经营资质,且缺乏安全防护设施和环保配套的违规“野生营地”。针对生活污水直排、生活垃圾随意堆放、周边植被破坏、无证违规经营等突出问题,执法人员逐一登记造册、分类梳理汇总,在严格落实“一址一档”台账管理的同时,开展规范整治。

在挥发性有机物治理方面,彬州市组织执法人员聚焦加油站、汽车维修、橡胶加工三大重点行业,开展全覆盖排查整治专项行动。执法人员深入辖区各类生产经营企业,严格依据环保法律法规及行业标准,细致排查治污设施运维、运行记录、环保台账等全过程管控情况。针对现场发现的设施管护不到位、记录不规范、台账不完善等问题,当场开展政策宣讲和技术指导,下达整改意见,明确整改标准及时限,压实企业主体责任。同时,主动向企业普及VOCs污染防治政策法规,引导企业树立绿色发展理念,从源头严控挥发性有机物排放。

“我们将持续深化‘排查+治理’监管模式,健全多部门联动监管机制,加大重点区域常态化巡查频次与力度,建立问题台账,实行销号管理,做到早发现、早制止、早处置。”咸阳市生态环境局彬州分局相关负责人表示,将持续强化宣传引导,提升公众生态环保意识,严厉打击环境违法行为,全力守护好辖区饮用水水源安全与生态环境底线。刘计划

祁连山生物多样性保护成效凸显



时至五月,祁连山虽仍留存着凛冬余韵,但各类野生动物竞相出没、生机涌动。祁连山是我国西部重要生态安全屏障,维系着西北内陆河流域的生态平衡和水资源安全,在水源涵养、生物多样性维持、气候调节等方面发挥着不可替代的作用。

近年来,随着祁连山生物多样性保护体系日臻完善,监测机制不断加强,基础能力大幅提升,祁连山国家公园(候选区)青海片区的生物多样性保护成效愈发凸显,生态画卷正徐徐铺展。李占斌

陕西3个快递分拨中心获绿色快递分拨中心最高等级认证

近日,记者从西安市邮政管理局获悉:国家邮政局发展研究中心授予顺丰西安汉唐快递分拨中心、京东亚洲一号西安快递分拨中心、西安邮件处理中心“绿色快递分拨中心优异评价”。

该评价是国家邮政局发展研究中心对绿色快递分拨中心的最高等级认证,标志着陕西上述3个快递分拨中心在绿色低碳发展与智能转型升级上取得关键性突破,稳居行业绿色发展第一方阵。

西安市邮政管理局坚持以绿色分拨中心建设推动行业高质量发展,持续强化标准指导、政策支持 and 行业监管,积极推动绿色快递评价体系落地,引导快递企业开展节能技改、循环包装应用和清洁能源推广。

作为全国七大一级邮区中心、陕西省邮件进出核心枢纽,西安邮件处理中心将低碳环保、节能增效、智能改造融入生产运营全流程,凭借成熟的绿色运营模式、扎实的节能降碳举措、规范的标准化管理体系,构建起全方位、系统化的绿色运营体系,为全国快递分拨场所绿色低碳转型打造了可复制、可推广的实践样板。

顺丰西安汉唐快递分拨中心是顺丰在陕西规模最大的快速处理中心。该中心聚焦自动化设备投入、低碳运输、绿色园区、绿色包装等方向,构建覆盖物流全生命周期的绿色运营模式,打造了兼具生态效益与运营效率的可持续物流服务体系。

京东亚洲一号西安快递分拨中心聚焦仓储分拣全环节绿色革新,全面推行自动化智能分拣设备,大幅降低人工能耗。场内广泛使用环保可循环快递包装,淘汰传统一次性耗材,同步布局新能源运输车辆、节能照明、智慧化设备更新,从仓储、分拣、运输多维度减少碳排放量。

西安市邮政管理局党组书记、局长周亚峰说:“下一步,我们将持续指导各绿色快递分拨中心锚定‘双碳’目标,深化智能改造、循环利用、清洁能源应用,不断完善绿色运营体系,引领快递物流行业绿色高质量发展。” 陈志涛 任荣欣

南郑:早谋快动 靠前防控臭氧污染

夏季即将来临,持续高温极易引发大气臭氧污染,为有效降低污染影响,提升空气质量,南郑区多措并举,聚焦氮氧化物(NOx)和挥发性有机物(VOCs)产污源头,提前部署并扎实做好夏季臭氧污染防控应对工作。

强化研判及时管控。专题分析近年臭氧管控短板弱项,积极动员安排部署,全面摸排辖区涉VOCs企业、汽修、餐饮等单位治污设施运行情况,紧盯气象信息,高温等重点时段严格制定并下达管控指令,要求错峰开展排放挥发性有机物的作业活动,并加大洒水保洁力度,协同防控氮氧化物和挥发性有机物。

深化重点领域治理。持续推广使用低挥发性有机物含量原辅材料、涂料和胶粘剂,加快推动涉挥发性有机物企业、建筑工程、市政工程等领域源头替代。强化工业企业挥发性有机物排放关键环节治理,限期完成升级改造与达标整改。同时加强餐饮行业油烟监管,加快推动规模餐饮门店安装油烟在线监控设施,做到稳定达标排放。

持续开展宣传引导。倡导高温时段加油站错峰装卸油,加油、卸油过程中规范操作,确保

秦岭「中央水塔」水安全 研究获陕西省社科优秀成果奖

本报讯(记者 张倩)近日,陕西省政府印发《关于表彰第十七次哲学社会科学优秀成果的通报》(陕政字〔2026〕20号),由陕西省林业局推荐、陕西省林业科学院生态富民科技创新团队吴普侠主持完成的《秦岭“中央水塔”水安全保障策略研究》荣获三等奖,为秦岭生态保护与区域可持续发展提供重要科学支撑。

秦岭是黄河、长江、淮河重要水源涵养地,被誉为我国“中央水塔”,其水安全事关陕西及全国生态安全与高质量发展。面对气候变化与区域发展带来的水资源供需矛盾、水土污染等挑战,陕西省林业科学院联合长安大学,以秦岭水塔“集、储、导、净、调”五大功能为切入点,系统构建水安全保障框架。

该研究精准厘清水资源时空分布不均等五大核心问题,针对性提出规划引领、优化利用、灾害管控、污染防治、生态富民五大保障策略,形成兼具科学性与操作性的秦岭水安全治理方案,既立足水源地保护,又兼顾生态保护与民生发展,为全国重要水源地保护提供可复制、可推广的陕西经验。

陕西省林业局表示,此项成果获奖,体现陕西在秦岭生态保护、水源涵养与水安全治理领域的智库研究走在前列,为秦岭生态保护与区域可持续发展提供了科学支撑,也为全国关键水源地保护贡献了陕西经验。

安康市发布 野生脊椎动物名录

安康市林业局、市农业农村局日前发布《安康市野生脊椎动物名录》(以下简称《名录》),标志着安康市野生动物保护步入底数明晰、有据可依、科学管护的新阶段。

《名录》显示安康市境内共有野生脊椎动物702种,其中国家和陕西省重点保护野生动物190种,包括朱鹮、大熊猫、川金丝猴、秦岭羚牛等国家一级保护野生动物23种,黑熊、豹猫、红腹锦鸡等国家二级保护野生动物102种,猪獾、小麂等陕西省重点保护野生动物65种。另外,有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物(简称“三有”保护动物)395种,其他野生动物182种。丰富的野生动物资源,诠释了安康市优良的生态禀赋,彰显了安康市生态保护成效。

近年来,安康市始终坚持生态优先、绿色发展理念,持续开展野生动物资源调查监测、栖息地保护修复、常态化巡护巡查、部门联合执法、收容救护和科普宣传引导,健全保护机制、压实管护责任,严厉打击非法猎捕、交易、食用野生动物等违法行为,野生动物栖息环境不断优化、物种种群保持稳定,全市野生动物资源得到有效保护。艾蓓 王玲玲

坚持绿色发展 建设美丽汉中

南郑:早谋快动 靠前防控臭氧污染

夏季即将来临,持续高温极易引发大气臭氧污染,为有效降低污染影响,提升空气质量,南郑区多措并举,聚焦氮氧化物(NOx)和挥发性有机物(VOCs)产污源头,提前部署并扎实做好夏季臭氧污染防控应对工作。

强化研判及时管控。专题分析近年臭氧管控短板弱项,积极动员安排部署,全面摸排辖区涉VOCs企业、汽修、餐饮等单位治污设施运行情况,紧盯气象信息,高温等重点时段严格制定并下达管控指令,要求错峰开展排放挥发性有机物的作业活动,并加大洒水保洁力度,协同

防控氮氧化物和挥发性有机物。深化重点领域治理。持续推广使用低挥发性有机物含量原辅材料、涂料和胶粘剂,加快推动涉挥发性有机物企业、建筑工程、市政工程等领域源头替代。强化工业企业挥发性有机物排放关键环节治理,限期完成升级改造与达标整改。同时加强餐饮行业油烟监管,加快推动规模餐饮门店安装油烟在线监控设施,做到稳定达标排放。

持续开展宣传引导。倡导高温时段加油站错峰装卸油,加油、卸油过程中规范操作,确保

不出现渗漏、滴油或明显的油气排放现象,同时强化现场帮扶,对使用活性炭吸附等工艺的企业,督促企业合理确定活性炭等耗材更换周期,指导企业认真做好自查,建立更换记录台账,确保大气污染防治设施持续稳定运行,废气达标排放。严格铁艺电焊喷漆、广告喷涂、包装印刷等行业监管,禁止在建城区内露天喷涂。

下一步,南郑区将持续加强臭氧污染防治,推动区域空气质量持续改善,不断提升群众对良好大气环境的获得感、幸福感。通讯员 吴举

朱鹮发现45周年 汉中走出朱鹮保护与产业发展双赢之路

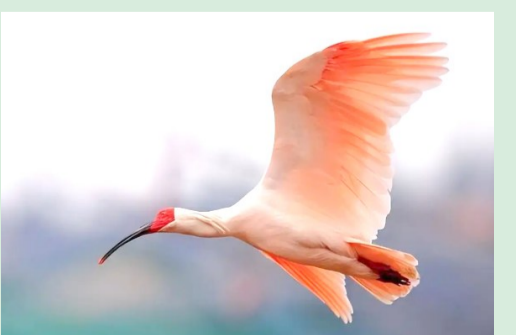
本报讯(记者 韩轩)近日,汉中市举行朱鹮重新发现45周年新闻发布会。记者从会上获悉,45年来,全球朱鹮种群数量已从当年仅存的7只突破至1.1万余只,其中汉中境内近7000只,翩跹身影遍布汉中11个县区。

自1981年5月23日全球仅存的7只野生朱鹮在汉中市洋县姚家沟被重新发现以来,朱鹮国内种群分布已扩展到全国14个省,并通过跨区域合作与野化放归,在河南、浙江、山东等省份及国外建立起稳定种群。“保护与发展从来不是单选题。”洋县人民政府副县长李浩在发布会上说,洋县以朱鹮为名片,坚持一张蓝图绘到底,大力发展有机产业,走出了一条生态保护与经济发展的双赢之路。

近年来,洋县建立了有机农产品全流程标准体系,被国家认证列入“有机产品认证优良实践案例”。目前全县累计认证有机产品15大类115种,有机种植面积达20万亩,稳居陕西省

前列。打造的“朱鹮之原·有机洋县”区域公用品牌价值突破80亿元,跻身全国百强。洋县黑米、洋县红米、洋县槐树关红薯3个产品获国家地理标志保护,其中,洋县红米品牌价值达33.64亿元,“洋县香米”“洋县蓝莓”等10个产品入选国家名优特新农产品。洋县还建成西北最大有机产业园区,入驻企业52家,总产值突破100亿元。洋县先后打造观鸟小镇、朱鹮生态园等4大景区,培育50余家特色农庄。2025年,全县接待游客超670万人次,旅游综合收入超40亿元,成功跻身全国全域旅游发展最快百强县。“绿色+朱鹮IP”的产业体系,正为洋县高质量发展积蓄强大动能。

朱鹮因“和美、高远”的精神气质,不仅成为生态符号,更成为文化名片、外交名片。在国际舞台,朱鹮题材的融媒体视听产品成为生态外交的标志性载体。俄裔画家晏子的朱鹮油画、舞剧《朱鹮》的东方美学,以及外交部副部长长春



莹、发言人毛宁多次通过海外社交平台向世界讲述朱鹮故事,让“东方宝石”绽放全球光彩。而进博会、欧莱雅朱鹮口红、捷克欧若拉朱鹮水晶杯、玛戈隆特朱鹮瓷器等文创产品惊艳亮相,生动诠释了生态美学与市场价值的完美结合。