

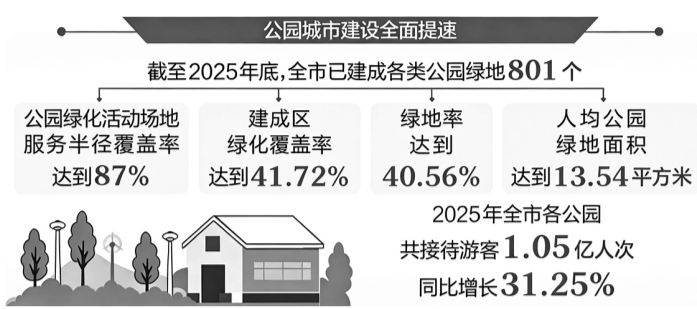
太原加快建设高品质人居城市,让绿色成为最动人的底色

家在园中 推窗见绿 出门入园 人在景中

科学导报 6月10日,太原市政府新闻办组织召开聚焦“十五五”——“权威部门话开局”系列主题第八场新闻发布会。今年以来,太原市园林系统遵循“1239”总体思路,紧紧围绕“高品质人居城市”建设目标,从优化绿色空间、完善便民设施、提升服务品质入手,努力让绿色成为太原最动人的底色、最温暖的福祉。

规划引领,强化标准。高标准推进《太原市“十五五”园林绿化发展规划》编制工作,重点解决“绿地在哪儿、公园为谁建、如何方便好用”三大核心问题,让绿色空间从“可观赏”变为“可进、可享、可互动”,让市民在城中就能获得“家在园中、出门入园”的宜居体验。

《太原市公园条例》修订完成,自2026年5月1日起施行,为全市公园事业发展和市民游园体验提供了法治保障。由太原市园林局主编的山西省地方标准《城市绿地养护管理标准》已从2026年1月1日起施行,确保每一片绿地都能得到精心呵护。



全面建设,重点突破。公园城市建设全面提速,截至2025年底,全市已建成各类公园绿地801个。公园绿化活动场地服务半径覆盖率达到87%,建成区绿化覆盖率达到41.72%,绿地率达到40.56%,人均公园绿地面积达到13.54平方米。

今年印发的《太原市推进“太原小园”口袋公园建设实施方案》明确提出,今后5

年,每年城六区至少新建5个2000平方米以上的口袋公园、5个400平方米~2000平方米的口袋公园、5个400平方米以下金角银边口袋公园;综改示范区、中北高新区、“三县一市”也相应明确任务。目前,2026年度口袋公园建设已全面启动,各区正抓紧落地,年底前将有一批高品质口袋公园建成开放,重点覆盖老城区、老旧小区

周边,补齐市民“家门口”的绿色短板。

按照“绿随路建、有路皆绿”的原则,高标准做好道路配套绿化工程,打造一批“美丽街巷”。同时开展道路边坡、高架桥立体绿化试点,丰富道路绿化景观,让通勤路也成为风景线。

持续做优“一园一品”品牌活动——太原植物园非遗体验、迎泽公园牡丹花展、龙潭公园海棠花展、晋阳湖公园郁金香花展等花事活动接续上线;园艺大讲堂、插花科普等公益活动诚邀市民参与。2025年全市各公园共接待游客1.05亿人次,同比增长31.25%。

积极推动“公园式社区”创建,鼓励市民认养绿地、参与园艺活动。同时,结合完整社区建设和“一刻钟便民生活圈”,推动园林服务下沉,在口袋公园和社区绿地中配套健身器材、儿童游乐、适老化设施,满足“一老一小”等重点群体需求,真正实现“全龄友好、全民共享”。

丁园

地市动态

太原市 2026年“全国低碳日”山西主场活动举行

科学导报 6月17日,以“绿色转型 全民同行”为主题的2026年“全国低碳日”山西主场活动在太原晋祠博物馆举办。本次活动由山西省生态环境厅、省文化和旅游厅、省文物局、省气象局联合主办,各界代表百余人齐聚千年古建园林,共话气候变化下文化遗产保护,共赴绿色低碳之约。

活动现场,山西省低碳发展协会发布“低碳游山西”倡议,号召社会各界共同担当绿色理念的传播者、绿色发展的践行者、低碳旅游的推动者和文化遗产的守护者;国家级非物质文化遗产项目晋剧代表性传承人、戏剧梅花奖得主高翠英,国家一级演员余献斌晋剧经典选段,为活动增添浓郁的三晋文化韵味。本次活动碳排放量通过山西省碳普惠减排量进行等量抵消,实现碳中和。

除主场活动之外,省城开化寺街(文瀛公园)、老军营街道、食品街北口(街心公园)、万达广场南街(龙潭公园东门)、钟楼街(鼓楼)五个低碳打卡体验点同步启用。同时,从当天起,“低碳游山西”主题活动将依托“三晋绿色生活”小程序全域联动。低碳日活动当天,“三晋绿色生活”小程序新增减排人数19149人,新增减排量516吨。 赵婷

大同市 全国环保社会组织培训交流活动举行

科学导报 日前,全国第四期环保社会组织培训交流活动在大同开班。来自25个省(自治区、直辖市)的75家环保社会组织、90名环保从业者参加。通过集中授课、经验交流、实地观摩的方式集中充电、互学互鉴,全面提升基层环保公益队伍专业履职能力。

本次培训为期3天,课程紧贴一线实际,设置环境法律运用、气候变化应对、生物多样性保护、环保项目设计、机构合规管理、生态国际交流六大核心板块,内容覆盖理论政策、实操技巧、行业前沿。活动旨在精准补齐基层环保社会组织专业短板,打破区域交流壁垒,推动全国环保社会组织向专业化、精准化、制度化方向转型升级,进一步激活社会环保力量,完善全民参与的生态治理格局。

活动采用“课堂教学+案例分享+实地观摩”的立体化培训方式。专家现场解读最新政策法规与行业趋势,各地从业者面对面交流工作经验、分享实践案例,通过沉浸式观摩学习先进治理模式,实现理论与实践深度融合。 程国媛

亮点新闻

山西首笔“绿色矿山+生物多样性”专项贷款落地大同

科学导报 6月11日,从山西银行获悉,该行大同分行为灵丘县恒鑫源矿业有限公司东岐铁矿项目提供3.6亿元授信,专项用于矿山绿色发展与生物多样性保护,为矿业绿色发展、生态协同保护注入金融动力,标志着山西省首笔“绿色矿山+生物多样性”专项贷款成功落地。截至目前,该项目已累计放款2.15亿元,资金全部定向支持东岐铁矿150万吨/年项目绿色矿山建设、生态修复及生物多样性保护工作。

东岐铁矿位于太行山北麓生态脆弱区,矿区开发对周边生态环境存在一定影响。按照“边开采、边治

理、边恢复”的原则,该项目在废气治理方面,推动堆场、成品库实现全封闭管理,配套安装喷雾降尘系统,从源头管控扬尘污染;在废水治理方面,采用矿井水处理站与生活污水处理站同步运转模式,实现废水全部回用、零外排;在生态修复方面,持续推进土地复垦、植被恢复与农林种植,工业场地绿化成效显著,矿区生态环境稳步提升。此外,该项目采用充填采矿工艺,将分级尾砂充填至采空区,有效减少尾砂占地、防范地表沉降,切实保持地下水资源与土壤生态系统完整,为生物多样性保护夯实

生态基础。山西银行大同分行立足绿色矿山发展特点,创新金融服务,定制专属信贷方案。在了解企业生态建设资金需求后,第一时间组建专项团队上门对接,针对绿色矿山投资周期长、回报慢的特性,合理配置信贷额度,设置与项目现金流匹配的中长期贷款期限与还款计划,并开通审批“绿色通道”,实现高效审批、快速投放。同时,将生物多样性保护指标纳入贷后全流程管理,定期跟踪植被恢复、土地复垦、生态修复进展,确保资金精准用于绿色生态建设。

孟婷



一城雄浑 一水灵秀

6月15日,大同古城墙景区风光旖旎。巍峨城墙与护城河交相辉映,尽显古城雄浑与灵秀。如今的大同古城墙,既承载着厚重的历史记忆,又以崭新姿态融入城市生活,为这座千年古都增添灵动气息。

刘通摄

记者观察

近日,笔者一行来到忻州市偏关县老营镇方家村,走进中电金谷偏关混合储能独立调频电站项目现场。雨雾朦胧中,清晰可见地椒岭长城遗址巍然矗立在对面山头,以千年边塞古老文明静静地守望着眼前这座现代化的新型储能电站,遥遥相望中仿佛在进行一场跨越时空的“对话”——蜿蜒盘旋的长城与飞速建设的新型储能电站共同见证着偏关的发展与进步。

古老长城守护着历史文脉,新型储能电站守护着电网安全。这个省级重点工程,正是偏关县深入贯彻落实国家“双碳”目标、大力推进“绿色新能源”战略的缩影。该项目于2022年10月引进建设,是偏关县近年来创优发展环境、扩大招商引资、培育新质生产力、推进“三绿”发展战略的最新成果。

该项目投资主体为山西中电金谷储能科技有限公司,金谷一期总投资6.7亿元,占地25.24亩,建设总规模100MW,国内首座超容58MW/30S配套锂电42MW/42MWh,全部拥有自主知识产权。这是国内首座百兆瓦级超容一电化混合储能调频电站,已通过国家发改委第二批绿色低碳示范项目评审,代表山西储能产业进入最后一轮比选。目前项目已基本完工,正在办理并网手续,即将投运。

值得一提的是,该项目是目前国内单体规模最大的超容调频储能项目,也是国内首创的100MW级别同类项目。项目全部建成投运后,可为20倍于自身规模的新能源发电消纳提供调频支撑,填补了偏关县新能源储能领域的空白。

“项目全部建成后,可以显著改善电网质量,主动支撑电网频率稳定能力,提升偏关乃至晋西北区域的新能源发电消纳比例。项目对偏关乃至全市超前布局能源新赛道、构建新型电力系统、优化绿色新能源产业结构、发展新质生产力都具有重大意义。”项目负责人秦晓义自信地说。

据了解,项目达产达效后,年收益近1亿元,税收超千万元,可直接带动全县500余人就业,进而促进偏关县制造业、运输业、服务业发展,开辟新的经济增长点,拉动县域经济蓬勃发展,助力偏关构筑起加速发展的新高地,为新型工业化拓展出广阔的空间。

长城脚下,绿能涌动。守护文脉,开创未来。偏关县正以一座电站的崛起,奏响“守护文脉促振兴”的时代强音。 徐国华

“十五五”山西将全面推进生态环境监测数智化转型

科学导报 监测是生态环境保护的基础,是生态文明建设的重要支撑。近日,笔者从山西省生态环境厅了解到,面向“十五五”,紧扣“加快建立现代化生态环境监测体系”主线,山西省将加快建设现代化生态环境监测体系,完善生态环境监测网络布局,加速生态环境监测技术数智化转型,为全面推进美丽山西建设夯实监测之基。

在监测网络方面,优化“十五五”环境空气、地表水、地下水、噪声等环境质量监测点位。提升改造省控监测网络,分批推进省控城市空气质量监测站、省控地表水环境质量监测站的仪器设备更新,对省控地下水监测点位进行升级改造和规范化建设。优化环境空气质量监测预报模型,进一步提升监测预报准确率。

在监测技术方面,在自动监测站房加装智能摄像头、电子围栏、运行状态传感器等智能感知设备,提升自动监测站的智能运维能力,强化人员操作规范性智能识别、数据篡改报警留痕等智能化水平。试点配置岸边站、无人机等智能无人采样设备,实现远程动态采样,增强采样机动性。推进监测数据采集、传输、处理、分析及应用支撑的全链条智能化,更好发挥生态环境监测对污染治理、生态保护的支撑和服务作用。 任晓明

山西省自然资源科普讲解大赛举行

科学导报 近日,山西省自然资源厅传来消息,2026年山西省自然资源科普讲解大赛举行,15名优秀选手同台竞技,用自然资源科普之声生动诠释全省自然资源系统奋进创新、守护资源的时代强音。

自然资源科普工作是科技创新与科普普及协同发展的重要载体。大赛设置自我介绍视频展示、“我与科普的故事”个人展示、自主命题讲解3个环节。参赛选手精神饱满、从容自信,巧妙运用多媒体、实物模型、动态影像等多元辅助手段,围绕矿产资源绿色发展、卫星遥感技术应用、北斗系统实战应用、碳封存技术、生态修复治理等行业前沿热点与重点工作展开讲解。

选手们以扎实的专业知识、新颖的讲解创意、流畅的现场表达,将深奥的自然资源科学原理、前沿科研成果转化为通俗易懂、生动鲜活的科普内容,全方位揭秘自然资源奥秘,生动阐释“人与自然和谐共生”的生态文明理念,集中展示了近年来山西省自然资源领域科技创新、生态保护和科学普及的丰硕成果,带来一场沉浸式、高质量的自然资源科普盛宴,赢得阵阵掌声与一致好评。 邵康

(上接A1版)

养老服务体系持续完善,居家社区养老暖心惠民。全省建成标准化嵌入式社区养老设施290个,打造区域养老服务中心150个,完成3100个老年人日间照料中心提档升级,持续优化社区居家养老服务供给。80周岁以上高龄津贴全面普惠发放,基本养老服务保障水平稳步均衡提升。

基层医疗服务能力迭代升级,筑牢城乡健康保障防线。深入实施县域医疗机构能力提升和乡村医疗卫生固本强基行动,“千名医师下基层”服务10万余人次。全省县级综合医院全部达到二甲及以上水平,54个县级医疗卫生机构达到三级服务能力。依托“双千行动”支持近5000名村医攻读全日制大专学历,通过县招乡用、乡聘村用的方式,补充了7700多名村医,全省村医队伍达到3万余名。

畅通人才流动 夯实全域发展硬支撑

“这是我们公司新研发的小零食,属于食用菌即食食品。”6月11日,在垣曲县雅之源农业开发有限公司展厅内,公司负责人张丫轻声推介企业自研的食用菌即食零食。

作为黄河小浪底库区的核心县城,垣曲县水源充足,农林资源丰富,为菌菇种植提供了得天独厚的自然条件。张丫的母亲席娟娟早年成立农业合作社,带动村民种植香菇增收致富,却受传统种植模式制约难以提质升级。2018年,90后张丫返乡创业,成立农业公司,帮助母亲延伸产业链,打造自有品牌,推出香菇酱、即食食用菌等产品,成功打开国内外市场。

近年来,越来越多青年新农人告别城市繁华,扎根乡土田野,接过乡村发展的

接力棒。他们立足本地特色产业、传统技艺与生态资源,延伸产业链、打造特色品牌,以青春力量盘活乡土资源、带动群众增收。

“十四五”期间,山西省各地聚焦城乡协同发展,打通城乡人才流通壁垒,激活产业发展内生动能,构建起“人才聚、产业兴、城乡融”的良性发展态势。运城城市深入实施“梧桐计划”,鼓励引导乡村优秀在外人才返乡创业、到村任职、投资兴业。河曲县出台《关于激励扶持本土人才回归的指导意见》,实施“引雁工程”,带动项目回移、资金回流、技术回乡,推动特色产业发展。洪洞县实施“归雁回巢、头雁领航、群雁齐飞、雏雁孵化”四大工程,构建“引育留用”全链条人才生态,为乡村振兴注入强劲动能。

人才集聚为黄河流域产业高质量发展筑牢根基。各地积极构建“龙头企业+合作

社+家庭农场+小农户”多元化经营主体矩阵,有效推动小农户与现代农业发展有机衔接。目前,全省农产品加工转化率提升至66%,农业产业化发展水平持续攀升。培育“吕梁山护工”等122个劳务品牌,打通群众就业增收渠道。推动就业服务下沉基层,在全省各县(市、区)建立零工市场和创业融资服务工作站,各乡镇(街道)、村(社区)设立服务站点和自助设备,动态归集岗位需求和求职信息,每年线上线下举办公共就业服务活动超5000场,助力劳动力资源高效配置。

大河奔腾不息,城乡共生共荣。从城乡风貌迭代更新到基础设施互联互通,从公共服务普惠均等再到人才产业双向赋能,三晋大地以融合为径、以民生为本,持续书写黄河流域生态保护和高质量发展的山西答卷,一幅大河安澜、城乡和美、产业兴旺、百姓富足的山河新图景正徐徐铺展。

执行总编:张青梅

新闻热线:0351-7537089

融媒体中心:0351-7211461

经营中心:15383410524