



河南发布去年以来生态环境保护成就 “无废城市”建设全域共进

去年以来,河南省以加快推进美丽河南建设为统领,以推动生态环境质量稳定向好为核心,统筹环保与发展,守牢安全底线,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,推动经济社会全面绿色转型,深化污染防治攻坚,推动全省生态环境质量总体保持改善向好态势,实现了环境质量持续改善向好。6月6日,河南省政府新闻办召开2025年河南省“6·5”环境日新闻发布会,对全省生态环境保护成就进行发布。

环境质量持续改善向好

2024年,全省160个国控断面中I-III类水质断面占86.1%,高于国定目标10.5个百分点,无劣V类水质断面,国家考核的集中式饮用水水源地取水水质全部达到国定目标要求,南水北调丹江口水库陶岔取水口及总干渠出境水质稳定保持II类及以上,有力保障“一泓清水永续北上”。黄河干流水质连续5年达到II类。国家考核的集中式饮用水水源地取水水质全部达到考核要求。今年前几个月,水环境质量总体稳定、持续改善。

2024年全省优良天数248天,同比持平,重污染天数7.9天,同比减少2.9天。2025年1~5月,全省PM2.5浓度每立方米50.3微克,同比下降14.3%;优良天数同比增加6.9天;重污染天数同比减少4.6天,各项主要指标均实现同比较大程度改善。

2024年以来,农用地土壤环境质量总体良好,全省受污染耕地安全利用率达到100%,重点建设用地安全利用得到有效保障。

全省已创建“无废细胞”3014个

自2018年国家启动“无废城市”建设试点以来,河南省历经7年探索,经过梯次推进,实现了从局部试点到全域共进的全面展开。先是许昌作为国家第一批11个试点城市之一,以敢为人先的姿态率先开展“无废城市”建设。随后,郑州、洛阳、三门峡、南阳和兰考纳入国家级“无废城市”建设名单。去年8月,又有11个省辖市和4个县启动了“无废城市”建设。自今年3月起,全省全域开展“无废城市”建设。

为深入推进“无废城市”建设,先后印发了《河南省“十四五”时期“无废城市”建设工作方案》《河南省“无废城市”建设指标体系》等,建立了由

26个省直部门组成的联席会议制度,形成了“制度+技术+市场+监管”的全链条治理框架。目前,全省已创建无废景区、无废工厂、无废社区等“无废细胞”3014个。

今年重点开展6项攻坚

为确保“十四五”圆满收官,今年,我省蓝天保卫战将重点开展6个方面的专项攻坚,包括结构优化升级、工业企业提标治理、移动源污染防治控制、面源污染防治、重污染天气应对、监管能力提升等。

今年还将在已形成“1+1+4+18+N”生态环境分区管控体系的基础上,推动形成全域覆盖、精准科学、协调联动的生态环境分区管控体系,进一步提高制度执行力,充分利用大数据、人工智能等技术手段对分区管控实施情况进行动态监控,将实施情况纳入污染防治攻坚战绩效考核。

本报记者 裴其娟

“科技副总”可以申报了

本报讯(记者 李娜 魏滢)6月6日,记者从河南省科技厅获悉,2025年度河南省“科技副总”岗位及技术难题需求正式开始征集。

本次公开征集的申报条件要求,申报企业应为河南省境内注册企业,具有独立法人资格,企业信誉良好。企业需具有下列资质之一:规上工业企业、创新龙头企业、“瞪羚”企业、高新技术企业、科技型中小企业、技术先进型服务企业、技术创新示范企业、专精特新“小巨人”企业、专精特新中小企业、创新型中小企业、农业产业化龙头企业、科改企业等。

需要注意的是,申报企业不得为申报人及所在高校、科研院所创办或入股企业。有申报需求的企业可登录“河南省科技服务综合体信息管理平台”在线填写征集表。

根据《河南省“科技副总”三年行动计划(2024—2026年)》提供的政策支持,可一次性给予“科技副总”5万元补助。对考核优秀的“科技副总”实行绿色通道制度,申报下一年度省级科技攻关项目不受所在单位名额限制。“科技副总”任职期间与企业签订技术开发、技术转让、技术许可合同并经过技术合同登记的,企业可申报技术转移奖补,按技术合同实际到账额的一定比例给予后补助,最高补助企业100万元。

第十七届河南省创新创业大赛即将举办

本报讯(记者 刘盼盼)为落实创新驱动发展战略,强化企业科技创新主体地位,第十四届中国创新创业大赛河南赛区暨第十七届河南省创新创业大赛将于6~8月举办省赛(初赛、复赛和决赛),9~10月举办国赛(半决赛和决赛)。

本次大赛分为初赛、复赛、决赛3个环节。设立郑州、开封、洛阳、平顶山、安阳、鹤壁、新乡、焦作、濮阳、许昌、漯河、三门峡、南阳、商丘、信阳、周口、驻马店、济源18个省辖市、示范区分赛区。大赛官网是报名参赛的唯一渠道,注册截止日期和报名截止日期为6月15日。通过征集申报,在17个省辖市、济源示范区设立地市分赛区。地市分赛区推荐截止日期为7月20日。各地市分赛区按照企业晋级名额推荐进入河南赛区决赛。

14家农贸市场试点“入库纳统”

本报讯(记者 李爱琴)6月6日,记者从郑州市市场发展中心获悉,目前,我市已在14家农贸市场试点“入库纳统”,服务商户1000余家,培育规模以上企业5家,形成1.4亿元现流水和本地资金沉淀,为全市社消零金额增长作出了积极贡献。

据了解,我市现有农贸市场147家,此前市场商户均采用微信、支付宝收款,居民扫码消费后的留存资金、交易流水均沉淀至其公司总部所在地,造成本地消费资金大量流失,社消零统计无法真实体现郑州经济发展成效。郑州市市场发展中心积极探索农贸市场“入库纳统”郑州模式,以此弥补农贸市场“入库纳统”工作空白,带动相应社消零金额增长。

今起郑州铁路11个车站优化车票起售时间



一辆列车驶出郑州

本报讯(记者 张倩 文/图)记者从国铁集团郑州局获悉,6月7日零时起,国铁集团郑州局对管内郑州站、郑州东站、郑州西站、郑州航空港站、新郑机场站、南阳寨站、洛阳龙门站、洛阳站、关林

站、南阳站、南阳东站等11个火车站车票起售时间进行优化调整,具体车次起售时间点可通过铁路12306网站、客户端和车站公告等渠道查询,其他车站的车票起售时间点不变。

此次国铁集团郑州局管内11个火车站优化调整车票起售时间与全国铁路部分车站同步,优化调整起售时间的车站主要以旅客发送量较大、购票需求相对集中的火车站为主。

获一金一银,另获6项优秀奖

中国专利奖! 郑州再创佳绩

本报讯(记者 李爱琴 通讯员 李晓鹏 张静)国家知识产权局日前发布第二十五届中国专利奖授奖决定,郑州凭借8项专利荣耀上榜,摘得金奖1项、银奖1项、优秀奖6项,成果斐然。

中国专利奖由国家知识产权局与世界知识产权组织共同主办,是我国唯一对授予专利权发明创造给予奖励的政府部门奖,是我国在专利领域的最高荣誉。

此次获奖名单中,中铁装备“一种可用于三车道矩形隧道施工的顶管机”斩获金奖。该专利实现产业化后,广泛应用于众多大型城市轨道交通工程,显著提升施工效率与质量,降低成本与风险,为城市地下交通网拓展提供坚实技术支撑,有力推动隧道施工智能化进程。

河南省人民医院“一种用于动态电阻抗成像的图像接触阻抗伪影

抑制方法及装置”荣获银奖。该专利落地应用后,极大提升了成像清晰度与准确性,为精准医疗提供助力,推动医疗设备产业升级。

宇通客车、中机新材料等6家企业的专利获得优秀奖,展现出强劲的创新突破能力。

据了解,2020年以来,郑州市企业已累计获中国专利金奖4项、银奖3项、优秀奖42项,中国外观设计金奖1项、优秀奖3项。