

河北省秋冬季以来 PM2.5同比降12.2%

达标天数较去年同期增加2天

本报讯(记者 马冬胜)11月25日,记者从河北省生态环境应急与重污染天气预警中心召开的新闻发布会上获悉,进入秋冬季(自10月起)以来,截至11月23日,全省PM2.5浓度同比下降12.2%,达标天数较2020年同期增加2天,较2019年同期增加4天,环境空气质量改善明显,蓝天白云在秋冬季已成为常态。

今年1-10月,河北省环境空气质量大幅改善,11个地市平均达标天数220天,较2020年同期的209天增加11天;平均重度及以上污染天数8天,较2020年同期的10天减少2天;主要污染物浓度均同比下降,PM2.5同比下降了15.9%。

专家表示,虽然蓝天已成常客,但污染却偶来“骚扰”,当有长期静稳不利气象条件出现时,仍可能发生污染过程,特别是进入秋冬季以后,气象要素受太阳辐射影响,日变化明显,昼夜温差较大,早晚时段高湿、小风、逆温发生频次升高,大气扩散条件较夏季存在明显差异。

10月份以来,河北省共发生4次污染天气过程,分别为10月24日-26日、29日-31日,11月2日-6日、17日-19日。不过,这4次污染天气过程与往年同期污染过程相比呈现出不同的特色。首先是污染物累积速度明显放缓,自大气扩散条件转差至达到中度污染水平,2021年一般需2-3天积累时间,较前几年1-2天达到中度污染水平,累积速度明显减缓。其次是污染持续时间明显缩短,10月份以来的4次污染过程,达到中度以上污染级别的基

本上是持续1-2天,发生污染过程持续时间明显缩短。以石家庄为例,10月以来共出现1次1天和持续2天的中度污染天数,2017年至2020年均出现5次污染过程,且持续3天及以上的天数明显多于今年。此外,污染影响范围明显减小,与往年不同,2021年10月-11月,中度及以上污染天气过程呈现分散性特征,未出现集中连片的长时间污染。

另据预测,11月26日至29日上午,风力逐渐转弱,本地积累叠加污染传输,河北省中南部和东部地区可能出现一次中度及以上级别污染过程。其中,27日,石家庄、保定、廊坊、邢台、邯郸、沧州、衡水晚上可能出现短时重度污染。28日至29日上午,石家庄、保定、衡水、邢台、唐山、廊坊、沧州、秦皇岛可能出现短时重度污染。29日午后起,受冷空气影响,河北省大部地区由南风转较强西北风,污染自西向东逐步清除。

此外,根据现有资料分析,12月河北省强冷空气活动频率较11月有明显的降低,总体表现出弱冷空气和暖空气频繁交替活动的特征。湿度水平略偏高,空气较干燥,弱北风频率偏高,总体扩散条件一般。综合判断,12月较明显的冷空气过程约4次,分别为11月29日-12月2日、12月9日-12日、15-16日、25-26日,较强的冷空气一般可维持2-3天左右的达标天;冷空气间歇期12月3日-8日、13日-14日、17日-24日、27日-31日期间,扩散条件总体较不利,预计污染物会缓慢积累,空气污染水平逐步上升,可能出现中度以上污染过程。

石家庄中山古城遗址 入选“十四五”时期专项规划

本报讯(记者 黄莹)近日,国家文物局印发《大遗址保护利用“十四五”专项规划》(以下简称《规划》),规划力争到2025年,大遗址保护利用总体格局基本成型。全国共有145处省、自治区、直辖市大遗址及5处跨省、自治区、直辖市大遗址,入选“十四五”时期专项规划,石家庄中山古城遗址榜上有名。

大遗址是实证中国百万年人类史、一万年文化史、五千多年文明史的核心文物资源。《规划》明确,要坚持国家属性、考古支撑、保护第一、合理利用、创新驱动、融合发展基本原则,通过加强大遗址考古工作、深化理论制度研究与科技应用、实施大遗址综合保护工程、提升大遗址展示利用水平、推动国家考古遗址公园高质量发展等举措,确保文物本体和周边环境总体安全,大遗址考古研究、保护管理、展示利用、教育休闲、传承创新、传播交流等方面取得重要成果,形成一批可复制、可推广的示范案例。

中山古城遗址,是春秋战国时期中山国的都城,位于河北省平山县三汲乡,古城内留存了宫殿、手工业作坊、古城墙、古窑址等众多重要文化遗存,是具有重要历史、艺术、文化价值的“古文化大遗址”,被评为中国20世纪100项考古大发现之一,1988年被国务院定为第三批全国重点文物保护单位。2017年12月,中山古城国家考古遗址公园由国家文物局批准立项,中山古城遗址的保护和利用开始进入了快车道。

记者同时获悉,除了中山古城遗址,此次河北还有泥河湾遗址群、燕下都遗址、赵邯郸故城(含赵

王陵)、邺城遗址、定窑遗址、元中都遗址等入选《大遗址保护利用“十四五”专项规划》。泥河湾遗址群位于张家口市阳原县桑干河畔,是世界上旧石器遗址最密集、时间跨度最大的遗址群之一,是“东方人类的故乡”,旧石器考古的圣地;燕下都位于易县境内。燕下都遗址及其出土的大量珍贵文物,为研究战国的政治、经济、文化、军事及战国时期的城市建设,提供了极为丰富的资料和凭证。1961年3月,列为全国重点文物保护单位;赵邯郸故城是1961年由国务院公布的第一批全国重点文物保护单位之一,由品字形赵王城(即宫城)和位于其东北部的“大北城”(即通常所认为的郭城)组成;邺城——曾经辉煌了四个世纪之久的古都。三国两晋南北朝时期,这里曾先后为曹魏、后赵、冉魏、前燕、东魏、北齐六朝都城,创造了辉煌的历史文化。它是我国第一座先规划、后建设的都城,并开创了宫城—皇城—都城“中轴线”的城市格局,被考古学家们公认为“中国古代都城建设的典范”;定窑遗址的重要不言而喻,宋代定窑可谓中国历史上白瓷发展的大成时代,其原料制备考究,造型风格独特,装饰技法独辟蹊径,尤其覆烧工艺首开唐宋陶瓷生产之先河。我国历史上的五大名窑:定、汝、官、哥、钧,其他四个都属于青瓷系列,只有定窑是白瓷,因而更显得难能可贵;现存的元中都遗址位于张北县城西北15公里处,是迄今国内保存最完好、时代比较单一、后期破坏最少的元代都城遗址。2001年,该遗址被列为国家级文物保护单位。

白天严管晚上严查 维护生态环境安全

本报讯(记者 崔虹 通讯员 郭运洲 高晓辉)近日,市生态环境局执法人员巡查来到一条隐秘的山沟内,一个蛭石加工生产点突然出现在眼前,多台生产设备正在露天生产作业,炉内散煤正在燃烧,烟气直排。执法人员仔细盘查,发现该加工点既无任何手续,又无任何污染防治设施。当地生态环境部门依法立案处罚,并移交公安机关依法处理。

据了解,为了强化大气污染防治执法监管力度,依法严厉打击各类环境违法行为,市生态环境局统筹市、县两级环境执法力量,抽调258名执法骨干组成11个攻坚执法组和19个夜间交叉执法组,采取联合执法、区域执法、错时执法、交叉执法等多种方式,白天严管,晚上严查,数据异常的一个不放过,举报线索一个不放过,治污减排措施落实到位的一个不放过,同时坚持分级分类管控,制定差异化减排措施,坚决杜绝“一刀切”。截至目前,依法依规处理各类环境违法问题2701个,全力维护人民群众生态环境安全。

“改善生态环境,推进经济社会高质量发展,既要提升企业的守法意识,也要提升治污能力,要将科学、精准、精细防治环境污染落实到每一个环节。”市生态环境局有关负责人介绍说,为此,将“转作风树形象讲担当促发展”活动具体化、常态化,组织技术骨干、聘请治污专家联合组成帮扶组,对涉气企业进行全方位帮扶指导,帮助企业解决环保政策法规要求、环保手续办理、污染治理新技术新设备应用等方面的困惑和难题,为实现空气质量改善目标提供保证,为建设现代化、国际化美丽省会城市提供生态支撑。

市普法融媒宣传中心 积极推进智慧普法

本报讯(记者 冯月静)近日,记者从石家庄市普法融媒宣传中心(以下简称中心)了解到,中心正式运营一年来,推送文章直接阅读总量近35万人次,转发阅读总量110多万次。

据介绍,为积极运用新技术新媒体推进智慧普法,中心紧紧围绕党委政府工作大局和人民群众关心、关注的热点、难点,以数据、创作、发布为构架支撑,确立了“6+4”的工作思路,“6”即:全众思维、支持融入、联动组织、运用推广、总结成果、加大投入;“4”即:融入宪法、民法典、现代化国际化美丽省会建设、营商环境等,拓展了普法宣传的广度、深度和力度,形成新时代普法宣传新格局。

中心运行中,始终坚持以使法治成为社会共识和基本准则为目标,以持续提升公民法治素养为重点,以提高普法工作针对性和实效性为着力点,紧紧围绕党委政府中心工作,以及广大人民群众关心关注的热点、难点问题,积极宣传宪法、民法典、党内法规与促进高质量发展、社会治理现代化密切相关的法律法规,促进了社会文明程度提升,为加快建设现代化、国际化美丽省会城市,当好全面建设现代化经济强省、美丽河北的排头兵和领头雁营造了良好的法治环境。



传统文化进校园

■11月24日,石家庄市鹿泉区盔头制作艺人走进鹿泉区第二实验小学,为学生讲解传统戏曲盔头制作技艺。近年来,鹿泉区结合当地历史文化,积极推进传统文化进校园活动,让学生体验传统文化的魅力。 新华社发