

第三轮第五批中央生态环境保护督察全面启动

将开展大运河生态环保专项督察

本报北京11月16日电 (记者寇江泽)记者从生态环境部获悉：第三轮第五批中央生态环境保护督察全面启动。组建8个中央生态环境保护例行督察组，分别对北京、天津、河北3省(市)，中国华电集团有限公司、国家能源投资集团有限责任公司、鞍钢集团有限公司、中国宝武钢铁集团有限公司、中国中煤能源集团有限公司5家中央企业开展例行督察，进驻时间一个月。

同时，对北京、天津、河北、山东、河南、安徽、江苏、浙江等8省(市)开展大运河生态环境保护专项督察。其中，对北京、天津、河北3省(市)开展例行督察时，将大运河文化保护传承利用和生态环境保护作为督察重点；组建2个专项督察组，分别负责江苏、浙江、安徽3省，山东、河南2省，进驻时间两周左右。

督察组坚持稳中求进工作总基调，坚持以人民为中心，坚持服务大局，坚持系统观念，坚持问题导向和严的基调，坚持精准科学依法，突出重点、较真碰硬，有序有效推进督察工

作。深入贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神，坚决落实党中央整治形式主义为基层减负有关要求，切实提升督察效能。进驻期间，各例行督察组分别设立联系电话和邮政信箱，受理被督察对象生态环境保护方面的来信来电举报。

为统筹经济发展、民生保障和生态环境保护，近日，中央生态环境保护督察工作领导小组办公室专门致函被督察对象，要求坚决贯彻落实中央决策部署，精准科学依法推进边督边改，禁止搞“一刀切”，并简化督察接待安排，切实减轻基层负担。

文件要求，有关省(市)、集团公司在督察进驻期间，应坚持稳中求进工作总基调，把握工作节奏，突出工作重点，精准科学依法推进边督边改。对于例行督察组受理转办的群众信访举报问题，既要认真核实、坚决整改，切实解决群众反映突出的生态环境问题；也要依法依规、实事求是，做到一事一办、一厂一策，不搞“运动式”整改。对于督察中发现的企业生态环境问题，既要督促有关企业切实履行生态

环境保护责任，严格整改要求，确保整改到位；也要注重精细化管理，分类施策，加强指导帮扶。对于历史遗留生态环境问题，既要坚持底线思维，严控环境风险，保障群众利益；也要统筹兼顾，合理安排，因地制宜采取措施。

文件强调，严禁为应付督察采取紧急停工停产停业等简单粗暴行为，以及“一律关停”“先停再说”等敷衍应对做法。有关省(市)、集团公司要坚持精准治污、科学治污、依法治污，对于生态环境问题的整改，要做到依法依规、统筹推进，按照问题的轻重缓急和解决的难易程度，能立即整改的，要立即整改；一时整改不了的，要明确整改的目标、措施、时限和责任单位，督促各责任主体抓好落实。要给直接负责整改工作的单位和人员留足时间，禁止层层加码、级级提速。特别是对涉及民生的产业或领域，更应当妥善处理、有序推进，坚决杜绝打着环保幌子搞“一刀切”行为。对于采取“一刀切”方式消极应对督察的，督察组将严肃处理，发现一起、查处一起。

三部门发布涉鸟类保护刑事典型案例

本报北京11月16日电 (记者魏哲哲)14日，最高人民法院会同公安部、国家林业和草原局联合发布5件涉鸟类保护刑事典型案例，旨在加大普法宣传力度，充分发挥警示教育作用，形成全社会共同参与鸟类保护的良好氛围。

这批案例中，陈某铭通过架设捕鸟网及播放画眉鸟叫声等诱捕手段，非法猎捕并向他人非法购买共计800余只国家二级保护野生动物画眉鸟，用以出售牟利；人民法院以危害珍贵、濒危野生动物罪，依法判处其有期徒刑10年1个月，并处罚金20万元。董某君使用粘网和诱鸟器大量猎捕野生鸟类，公安机关从其住处查获880余只鸟类死体和活体，其中包括大量国家一级保护野生动物黄胸鹀；人民法院以危害珍贵、濒危野生动物罪，依法判处其有期徒刑7年，并处罚金3万元。

近年来，不法分子利用流窜作案、跨省作案、网络销赃等新型犯罪模式，形成跨区域、隐蔽性强的野生鸟类非法交易链条。人民法院依法对流窜作案、横跨多省市的非法捕鸟违法犯罪行为进行打击，斩断专门从事非法猎捕、运输、出售野生鸟类的犯罪网络。此外，近年来，一些犯罪团伙逐渐形成了非法猎捕、运输、贩卖鸟类的完整犯罪链条，给野生鸟类资源带来极大危害。对此，有关部门加强协作配合，一并惩治前端的非法猎捕行为和后续的运输、销售行为。

今冬首场寒潮影响我国大部地区

属于深秋向冬季转换的一次典型天气过程

本报记者 蒋雪鸿

今冬首场寒潮正在影响我国。11月16日白天，黑龙江、吉林、内蒙古等地出现明显降雪；16日14时较15日14时，内蒙古、陕西、吉林等地出现12摄氏度以上降温，内蒙古、北京、天津等地伴有8级以上阵风。16日18时，中央气象台继续发布寒潮蓝色预警和大风蓝色预警。

本轮寒潮将持续多久？有什么特点？

中央气象台首席预报员陈博宇介绍，这轮寒潮过程自14日起，从新疆北部开始，经西北地区、内蒙古中西部逐渐东移南压，影响我国中东部地区，预计19日趋于结束。

受其影响，我国中东部大部地区的日平均或最低气温将普遍下降6—10摄氏度，其中陕西南部、湖北西部、安徽南部等地将下降12—14摄氏度，局地降温可超过16摄氏度；上述地区也将伴有4—6级、阵风7—8级偏北风。

陈博宇分析，本轮寒潮属于深秋向冬季转换的一次典型天气过程，相较于极端寒潮，本轮寒潮强度适中，也是今冬首次全国性的寒潮过程。此次寒潮过程，全国降水总体强度不大、范围较小，天气表现以剧烈降温为主。一方面，能够带来充沛水汽的海洋性暖湿气流位置偏南，当前主要盘踞在中南半岛至南海北部一带。另一方面，在

冬季通常能向我国输送水汽的孟加拉湾南支槽系统尚未完全建立，缺乏充足的水汽输送条件。

陈博宇预计，本轮寒潮将于19日结束，此后受寒潮影响地区的气温会有所回升，但受补充弱冷空气南下影响，日平均气温升幅不大，日最高气温回升较明显。

气象专家提醒，寒潮将继续影响我国中东部地区，需关注大风降温对能源供应、人体健康、农牧业等的影响；黑龙江、陕西、湖北等地需加强防范雨雪对交通、城市运行等的影响；东部和南部海区需关注海上大风带来的风险。

寒潮是指极地或高纬度地区的强冷空气大规模向中、低纬度侵袭，造成大范围急剧降温及偏北大风的天气过程，有时还会伴有雨、雪和冰冻灾害。

《冷空气等级》国家标准规定：某地冷空气过境后，日最低气温24小时内降温幅度大于或等于8摄氏度，或48小时内降温幅度大于或等于10摄氏度，或72小时内降温幅度大于或等于12摄氏度，而且使该地日最低气温下降到4摄氏度或以下，才可称为一次寒潮天气过程。

延伸阅读

国家对外文化贸易基地(杭州)

杭州市余杭区 以“微短剧+”激活文化产业发展新引擎

《铜雀阁》《原罪》入选国家广播电视台总局2024年度优秀网络视听节目目录；《月光锈》《梶梶复梶梶》红果APP观看量均破10亿；在2025“横店微短剧之夜”颁奖典礼上，青榕传媒入选“微短剧优秀制作企业”，剧点短剧斩获“年度出海短剧厂牌”……

在浙江省杭州市余杭区，这些作品与企业凭借强劲实力赢得了广泛认可。从IP孵化到文旅融合，余杭正以协同并进的姿态开辟“微短剧+”产业创新路径，激活文化产业发展新引擎。

精品力作频出，彰显“余杭品质”

题材创新是余杭微短剧产业发展的驱动力。目前，余杭已形成非遗、普法、创业等多类型协同发展内容矩阵；《侠客不行》融合现代职场与古代侠义精神，《初嫁》《成功戏剧团》展现非遗传承的创新表达，以女民兵热血守护海疆安宁为主题的短剧集《碧海狂花》入选浙江省“十五五”影视剧创作重点选题库……

“文化+旅游”是余杭在微短剧内容创作中探索出的一条独特路径，《侠客不行》在中泰竹林取景，《玉梦》串联双溪漂流、玉鸟集、径山古道等特色景点，《玉琮传说》则重点探索良渚文化IP的历史内涵，入选国家广播电视台总局“跟着微短剧去旅行”创作计划第七批推荐剧目名单。这些作品上线后，平台互动率迅速走高，成为推动地方旅游市场发展的新引擎。

科技文化赋能，助力“文化出海”

余杭的产业发展特点是科技和文化两翼齐飞，微短剧产业发展同样借助科技创新的强大动能，实现了“AI+文化”双轮驱动，开辟出产业高质量发展的新路径。

针对海外微短剧市场，余杭企业推出“科技赋能本土化”出海模式，剧点网络研发的“短剧AI智能体”实现从文字到视频端到端生成，单部短剧成本从30万元—50万元压缩至8万元；自研的多语种翻译系统实现了字幕提取、翻译、配音全流程自动化，将出海准备时间从数天缩短至分钟级。依靠技术创新，剧点网络3年间共打造700余部自制短剧，播放量近2000亿次，作品以8种语言版本触达全球千万用户。

专注三维动画生产的行业头部企业索以文化开发了“动画魔方”，实现原画设计效率300%的提升；水母智能的“触手AI”漫画平台拥有超300万AI原生UGC(用户生成内容)创作者，创作了超2.5亿UGC作品；智海微言推出的WiseOcean企业级AI中间件平台，助力创作效率提升30%；良渚芯云影视基地欧美片场采用AI技术实现海外剧本创作与演员阵容的精准匹配，已在东南亚、北美市场取得成效……企业的一系列技术创新构筑了余杭微短剧产业的技术底座，锻造了行业竞争新优势。

服务集成创新，激发“短剧增长”

余杭通过完善政策支持体系，为微短剧产业打造了全方位的发展

环境：设立全国首个2亿元网络微短剧发展基金，配套推出覆盖全产业链的“黄金10条”扶持政策，结合2亿元区级文艺发展基金和专项产业基金等一系列政策“组合拳”，精准支持产业发展各环节，年均兑现政策资金8000万元。

为解决文化出海“事项杂、多头跑”的问题，余杭在国家对外文化贸易基地(杭州)打造了“线下一站式服务大厅”与“线上综合服务平台”，整合法律、金融、云服务等40余家专业机构，“管家式”服务覆盖企业注册、证照办理、备案审查等全流程，助力创作团队专注内容生产。

在产业生态构建上，余杭还推动成立了浙江省网络微短剧余杭区审查分中心、精品短剧创作基地、瓶窑微短剧联盟等专业机构，形成从创作、拍摄到审查的完整服务体系。

通过“政策扶持+平台服务+生态建设”一体化产业支持模式，余杭实现了从单一“拍摄取景地”向具有完整产业链的“微短剧创新高地”转型升级，释放了“文化+科技”“文化+旅游”“文化+民生”深度融合的乘数效应。这条以微短剧为支点撬动文化传承、产业振兴与对外传播的发展路径，已成为余杭推动文化产业高质量发展的生动缩影。

数据来源：中共杭州市余杭区委宣传部

全国146万亩互花米草清除任务全面完成

扩散态势得到根本性遏制

本报北京11月16日电 (记者顾仲阳)记者从在浙江宁波市召开的第四次全国互花米草防治工作现场会获悉：全国146万亩互花米草清除任务全面完成，互花米草在我国无限扩散态势得到根本性遏制。

国家林草局有关负责同志表示，下一步，特别是“十五五”时期，将重点做好后期管护工作，将146万亩清除区域纳入管护范围，构建逐级包保的责任体系。充分利用新技术手段强化监测，在实现全域全覆盖、实时监测的基础上，划定不同管护区域分类施策，对管护情况开展综合评估，有针对性地动态调整管护措施。强化联防联治，会同相关部门重点对自然保护地和重要湿地内开展的监测、管护、清除和修复以及治理区域合理利用等方面提供支持和指导。

河南濮阳筑牢生态屏障

绿染黄河岸 成果惠万家

本报记者 朱佩娴

清晨，阳光穿透薄雾，为河南濮阳市清丰县的引黄入冀补淀生态廊道披上金色霞衣。

护林员常现俊开始了每日巡护。他轻抚着中山杉的树干，语气里满是欣慰：“每天都要走一遍。这些年，看着这些树从指头粗长到了碗口粗。”他的身后，是由中山杉、银杏、金枝槐、楸树等构成的万亩林海，静静守护着北送河北雄安新区的一渠清水。

这道绵延24.5公里、单侧宽200米的绿色屏障，是濮阳从“沙进人退”到“绿进沙退”的生动缩影。曾经，这里是河南省沙患最严重的地区之一。近年来，濮阳以黄河、金堤河、马颊河、引黄入冀补淀四大生态廊道为主骨架，在2000多公里的道路河渠旁见缝插绿，筑牢生态屏障。

绿色的笔触，从生态廊道细致地晕染至城乡角落：濮阳市村庄绿化面积累计突破10万亩，一个满目翠绿的村庄如珍珠般散落平原；200余万亩耕地被高标准农田网精心护卫；13处省级以上森林公园、湿地公园和自然保护区总面积超1万公顷，共同连缀成林水相映、鸟语花香的生态廊道，成为市民亲近自然的诗意空间，也成为多种野生鸟类的栖息天堂。

在筑牢生态屏障的同时，濮阳让生态成果惠及千家万户。

在范县辛庄镇，桃树和芍药共同种植的生态农业模式让土地产出倍增，带动农民增收；台前县田庄村的千亩樱桃林，已延伸出从育苗、电商到乡村旅游的完整产业链；经开区乜村的非洲菊，每年大量供应首都市场，开出了年产值5000万元的“芳芳产业”。

如今的濮阳，已发展经济林15万亩、林下经济26万亩、苗木花卉6万亩，建成4处省级森林康养基地。2024年，全市林业总产值达176.8亿元。这些数字，见证着绿染黄河岸的生态硕果，一幅绿富双赢的新图景徐徐铺展。

本版责编：陈娟 何宇澈 张一夫

