

山西省生态环境厅 指导  
山西省自然资源厅

# 生态山西

专刊

加强生态文明建设  
推进绿色低碳发展

第 253 期 邮发代号：21-462 投稿邮箱：kfqszk@163.com 网址：http://st.kxdb.com

金湘军在运城督导尾矿库治理并调研黄河流域生态和文物保护工作时强调

## 牢记领袖嘱托 勇担使命重任 奋力书写黄河保护治理新篇章

科学导报 5月27日，省委副书记、省长金湘军在运城市督导检查尾矿库生态环境风险和安全隐患排查整治，并调研黄河流域生态和文物保护工作。他强调，要深入贯彻习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神，不折不挠落实党中央决策部署及省委工作要求，牢记领袖嘱托，勇担使命重任，奋力书写黄河保护治理新篇章。副省长杨勤荣参加。

加强尾矿库治理是黄河流域共同抓好大保护、协同推进大治理的重要基础性工作。金湘军来到北方铜业铜矿峪矿十八河尾矿库，实地察看生态环境综合治理、安全监测、闭库进展等情况，指出，要自觉站在坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”的高度，压实主体责任、属地责任，举一反三做好全省尾矿库治理工作，以河湖岸线、水库、饮用水水源地、地质灾害易发多发区等为重点，开展风险隐患排查大排查大整治，完善风险监测预警机制，提高本质安全水平，坚决守牢尾矿库安全防线和生态环境底线。要把减量化放在首要位置，加强技术攻关，扩大尾矿综合利用规模，及时修复生态环境。他强调，要发挥中条山有色金属集团“链主”企业作用，创新招商模式，促进铜业精深加工提档升级，推动铜基新材料产业链绿色化集群化发展，加快培育发展新质生产力，为转型发展注入新动能。

在黄河运城垣曲段，金湘军察看小浪底库区、古城国家湿地公园，听取引黄工程引水干线建设、黄河湿地保护、水土保持等情况介绍，要求加快引黄工程进度，构建山西大网水网，尽早发挥工程综合效益。坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，创新林



5月27日，省委副书记、省长金湘军来到北方铜业铜矿峪矿十八河尾矿库，实地察看生态环境综合治理、安全监测、闭库进展等情况。  
■ 阮洋摄

草保护新技术新模式，不断提升水土保持水平，因地制宜发展林草经济，切实提高生态效益和农民收益。他强调，黄河流域生态保护和高质量发展是重大国家战略，全省各级各部门要践行习近平生态文明思想，坚持生态优先、绿色发展，统筹水资源分配利用与

产业布局、城镇化建设，促进节约集约利用，改善流域生态面貌，加快建设绿水青山，更好保护黄河母亲河。  
绛县西吴壁遗址获评2019年“全国十大考古新发现”。金湘军详细了解遗址考古发掘历程，察看夏商冶铜遗址展示，指出，要认真

贯彻习近平文化思想，加大遗址保护和考古发掘力度，深化考古成果研究阐释，推进中华文明探源工程，延续历史文脉和民族根脉，挖掘黄河文化蕴含的时代价值，讲好新时代“黄河故事”，为中国式现代化建设汇聚精神力量。  
张巨峰

## 全面深化集体林权制度改革

我省二〇二四年第二号总林长令签发

科学导报 讯 全面深化集体林权制度改革是激发集体林业发展活力的有效举措。近日，省级总林长签发我省2024年第2号总林长令《关于全面深化集体林权制度改革的令》。

总林长令要求，各级林长要深入学习贯彻习近平生态文明思想，尊重群众首创精神，积极稳妥推进我省集体林权制度改革创新，保障林农权益，在新时代新征程集体林权制度改革上走出“山西路径”。

要提高站位、统筹推进。各级党委和政府要高度重视深化集体林权制度改革的组织领导，加强部门协同，强化政策资金支持，全面推进改革。各级林长要亲自谋划部署推动改革，开展常态化巡林督查，协调解决改革中遇到的矛盾和问题。各级林长要发挥牵头抓总、统筹协调作用，各任务分工单位要按照职责主动服务改革。到2025年，基本形成符合我省实际的权属清晰、责权利统一、保护严格、流转有序、监管有效的集体林权制度。

要示范先行、分类实施。支持晋城、晋中、长治3个市建设深化集体林权制度改革先行市，在岚县等27个县开展机制试点，全力抓好晋城全国林业改革发展综合试点工作，及时总结推广典型经验和好的做法。鼓励各地围绕8大改革任务23项改革措施，推动实施一批发展所需、基层所盼、民心所向的改革举措，让群众有更多的获得感、幸福感、安全感。

要保障权益、巩固成果。保护林农权益，坚持集体林地所有权不变，保持集体林地承包关系稳定并长久不变，对承包期届满的开展延包试点，不得将承包林地打乱重分，林地经营权可以依法再流转或者依法向金融机构融资。实施兴林富民行动，完善小农户利益联结机制，促进小农户和现代农业发展有机衔接，进一步发展林业适度规模经营。支持国有林场服务集体林改，开展好“百场带千村”行动，助力乡村振兴。

要强化考核、深化改革。各级林长要坚决扛起深化集体林权制度改革的重任，将集体林权制度改革纳入林长制工作范围，市县主要领导要分别选择一个县(市、区)、乡(镇)作为联系点，落实好“省负总责、市县抓落实”工作机制，按照改革进度要求，紧紧围绕“稳、活、融、试”4个字，分类推进，切实打通堵点卡点改出成效。相关部门要密切协调配合，注重跟踪问效，强化考核评价，多措并举推动改革任务落地见效。

张丽媛

## 我国新污染物治理取得重要进展

科学导报 讯 5月27日，从生态环境部获悉，生态环境部会同各有关部门、各地方推进新污染物治理工作，对14类重点管控新污染物实施禁止、限制、限排等全生命周期的环境风险管控措施，全面淘汰其中8种类重点管控新污染物的生产、加工使用和进出口，每年避免近10万吨重点管控新污染物进入环境，治理工作取得重要进展。

据统计，我国各地开展了新污染物环境风险摸底调查，已完成对122个行业、7万余家企业、4000余种化学物质生产使用情况的摸底调查，初步掌握潜在新污染物分布情况；全面落实新化学物质环境管理登记制度，防范潜在的新污染物进入经济社会活动和生态环境。截至目前，我国共批准登记2万余种新化学物质，提出3200多项环境风险防控措施。

今年是《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》生效20周年。生态环境部固体废物与化学品司发布的资料显示，经过20年努力，我国持久性有机污染物控制工作取得显著成效，每年避免数十万吨持久性有机污染物的产生和环境排放。

面对未来，中国工程院院士王金南建议，应统筹科研资源力量，集中攻克新污染物治理关键技术；开展新污染物筛查、监测、危害效应识别和评价技术研究；逐步建立以风险评估为基础的重点区域和流域典型新污染物环境质量与排放控制限值，构建跨区域、跨部门新污染物治理协同工作机制和管理体系等。

李禾

## 国务院印发节能降碳行动方案

科学导报 讯 日前，国务院印发《2024—2025年节能降碳行动方案》(以下简称《行动方案》)。《行动方案》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，全面贯彻习近平经济思想、习近平生态文明思想，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，一以贯之坚持节约优先方针，完善能源消耗总量和强度调控，重点控制化石能源消费，强化碳排放强度管理，分领域分行业实施节能降碳专项行动，更高质量更高质量发展做好节能降碳工作，更好发挥节能降碳的经济效益、社会效益和生态效益，为实现碳达峰碳中和目标奠定坚实基础。

《行动方案》提出，2024年，单位国内生产总值能源消耗和二氧化碳排放分别降低2.5%左右、3.9%左右，规模以上工业单位增加值能源消耗降低3.5%左右，非化石能源消费占比达到18.9%左右，重点领域和行业节能降碳改造形成节能量约5000万吨标准煤、减排二氧化碳约1.3亿吨。2025年，非化石能源消费占比达到20%左右，重点领域和行业节能降碳改造形成节能量约5000万吨标准煤、减排二氧化碳约1.3亿吨。

《行动方案》在重点任务方面，部署了化石能源消费减量替代行动，非化石能源消费提升行动，钢铁行业、石化化工行业、有色金属行业、建材行业、建筑、交通运输、公共机构、用能产品设备节能降碳行动等10方面行动27项任务；在管理机制方面，提出了强化节能降碳目标责任和评价考核，严格固定资产投资项目节能审查和环评审批，加强重点用能单位节能降碳管理，加大节能监察力度，加强能源消费和碳排放统计核算等5项任务；在支撑保障方面，明确了制度标准、价格政策、资金支持、科技引领、市场化机制、全民行动等6项措施。

《行动方案》要求，各地区、各部门要在党中央集中统一领导下，锚定目标任务，加大攻坚力度，狠抓工作落实，坚持先立后破，稳妥把握工作节奏，在持续推动能效提升、排放降低的同时，着力保障高质量发展用能需求，尽最大努力完成“十四五”节能降碳约束性指标。  
新华社

## 李进峰：扎根一线善作为 踔厉奋发铸铁军



生态质量监测是客观准确掌握区域生态状况、科学实施生态保护修复及成效评估的基础。在严寒酷暑、风吹日晒中翻山越岭、攀爬峭壁，在荆棘丛中披星戴月，艰难前行……则是生态质量监测工作者野外工作时的真实写照。

纵然前路难行，但他们依旧步履坚定，用青春和信念描绘着祖国的大好河山，呵护着祖国的绿水青山。

李进峰就是其中的一员。自从进入山西省生态环境监测和应急保障中心(山西省生态环境科学研究院)(以下简称省保障中心(院))生态环境数据部生态保护和遥感应用科从事生态环境监测工作以来，他恪尽职守、业绩突出，先后被评为山西省生态环境厅“全省生态环境系统优秀共产党员”、生态环境部生态环境监测“三五”人才，并入选全国生态环境监测数据质量控制技术专家组、山西省自然生态保护领域专家组。

作为一名有着近20年党龄的共产党员，李进峰以“特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献”的生态环保铁军标准严格要求自己，始终把工作放在首位，为美丽山西建设贡献自己的力量。

### 思想坚定 始终保持鲜明政治品格

从事生态环境监测工作以来，李进峰多年如一日，出色地完成了一项项任务，始终保持着共产党员的初心与使命。在日常工作中，他注重理论与实践相结合，坚持读原著、学原文、悟原理，对“绿水青山就是金山银山”“山水林田湖草沙是生命共同体”“良好生态环境是最普惠的民生福祉”等生态文明理念有着切身的感受和体会，并将这些理念落实到调

研和实地监测中去，为开展工作提供了科学指引和强大动力。

“我热爱祖国的大好河山，也热爱生态环保事业。看到自己所做的工作让祖国的生态环境更加美好，我感到十分骄傲。”李进峰说道。作为一名共产党员，他以身作则，热心服务，谦逊谨慎，坚守优良工作作风，努力在各项工作中做表率、走在前、敢担当。2021年，在中国共产党成立100周年之际，李进峰荣获山西省生态环境厅“全省生态环境系统优秀共产党员”的光荣称号。

### 履职尽责 长期扎根生态监测一线

生态监测工作指标丰富、内容繁多、方法多样，需要长时间、高强度地身心投入。多年来，李进峰热爱生态环保事业，始终坚守在生态监测工作一线。

2022年，生态环境部组织布设全国生态质量监测样地，李进峰作为项目负责人带领省保障中心(院)和11个驻市生态环境监测

中心的40多名技术人员开展山西省生态质量监测样地现场核实。

山西省山地、丘陵面积占到80%以上，野外监测工作困难重重。“正入万山圈子里，一山放过一山拦”，每一次出行，导航的尽头可能是深山老林，也可能是悬崖峭壁，一个点位徒步走两三个小时是“家常便饭”。

监测数据质量是生态环境监测工作的“生命线”。为更好地完成目标任务，作为项目负责人，李进峰永远走在山路的最前面，手持工具，为身后的队员踏出一条路来。遇到紧急情况，他首先想到的是队员与设备的安全，在确保其他队员的安全之后，才会最后一个撤离。“这个任务非常困难，我作为项目负责人，必须拿出应有的担当，冲在前、干在前，迎难而上，保证完成任务。”李进峰说。

风雨虽烈，彩虹更美。在历时3个月、行程4.4万公里后，李进峰带领技术人员顺利完成了国家生态质量样地审核。(下转 C2版)

