

中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国生态环境部

7884期 今日8版 2020年10月26日 星期一 农历庚子年九月初十



主办:中国环境报社有限公司

国内统一刊号:CN11-0085 邮发代号:1-59 中国环境网:WWW.CENNEWS.COM.CN

山东省长李干杰在全省河长制湖长制工作现场推进会上强调

让水资源更好服务发展润泽山东

本报记者周雁凌 季英德 日照报道 10月21日,山东省召开全省河长制湖长制工作现场推进会议,省委副书记、省长、省总河长李干杰在会上指出,要充分认识到治水兴水与经济社会发展是同向的,既能改善环境,又能拉动投资、促进高质量发展,要抢抓当前项目建设机遇,加快补齐水安

全短板,提高水资源保障能力,让水资源更好地造福人民,服务发展、润泽山东。

李干杰强调,实行河长制湖长制,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策部署、重大制度创新。要深入贯彻落实习近平总书记提出的“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水方略,统筹

推动水灾害有效防治,水环境日益改善,水资源不断优化,全力打造平安之水、生态之水、发展之水,实现生态效益、经济效益、社会效益同步提升,增进民生福祉。

李干杰指出,要进一步完善治水策略方法,坚持以水而定、量水而行,统筹治水、系统治理,联防联控、协同作战,依法治水、依规管水,把水资源作为最大的刚性约束,强化流域内统筹、地区间联动、部门间协同,岸上岸下一起抓、上游下游一起干、干流支流一起治,持续改善水生态,促进经济社会发展和水资源水生态环境承载力相协调。

李干杰要求,要进一步加强重点关键,一项一项抓落实,确保完成好今年各项目标任务。要聚焦根治水患、防治

干旱,盯紧抓实重点水利工程建设,提升防洪排涝整体能力。要聚焦严格控需,积极开源,盯紧抓实水资源监督管理,高标准推进节水型社会建设。要聚焦源头控制、分类施策,盯紧抓实水污染防治。要大力推进河湖排污口排查整治,严格规范排污许可证核发,切实加强工业、农业、生活污染源和水生态系统综合整治,防反弹、抓源头、强监管、长效化,确保全时段、全指标稳定达标排放。要聚焦因美制宜、打造样板,盯紧抓实美丽示范河湖建设,让老百姓看得见山、看得见水、记得住乡愁。要坚持依法依规、求真务实,进一步细化各级河湖长责任,引导全社会共同参与河湖治理,打造河长制湖长制工作升级版。

生态环境部部长黄润秋赴河北省调研清洁取暖散煤替代工作

本报记者李玲玉报道 为贯彻落实国务院今冬明春北方地区采暖保供工作电视电话会议精神,10月23-24日,生态环境部部长黄润秋先后赴河北省邯郸市、保定市调研清洁取暖散煤替代工作。他强调,要以习近平生态文明思想为指引,认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,把确保群众温暖过冬作为头等大事、第一原则,落实京津冀及周边地区、汾渭平原清洁取暖散煤替代工作任务,为全面建成小康社会、建设美丽中国作出新的贡献。

邯郸市和保定市西倚太行山,大气污染治理压力大,清洁取暖散煤替代工作任务重。在供暖期即将到来之际,黄润秋分别来到河北赵都天然气有限责任公司和保定市顺平县聚正天然气有限责任公司、中燃天然气有限公司,详细了解“煤改气”“煤改电”工程改造情况,黄润秋还专程前往邯郸市邯山区南堡乡沙口村、刘村、刘王庄村,保定市顺平县蒲上镇白庙村、大恩村、西南浦村,实地察看村内清洁取暖工程和管网建设运行情况,并随机走访农户,察看燃气灶具和电热器的使用效果,关切询问安装改造、所需费用、安全教育、群众感受等情况。

黄润秋表示,习近平总书记高度重视北方地区冬季清洁取暖,强调这项工作关系广大人民群众生活,是重大的民生工程、民心工程。民生是最大的政治,要认真贯彻党中央、国务院决策部署,以人民为中心,把保障基本民生作为底线,把好事办实、实事办好,



10月23-24日,生态环境部部长黄润秋先后赴河北省邯郸市、保定市调研清洁取暖散煤替代工作。本报记者王亚京摄

切实保障人民群众安全温暖过冬。京津冀及周边地区、汾渭平原的平原地区基本完成生活和冬季取暖散煤替代是蓝天保卫战的标志性任务,要继续坚定不移推动改造工程,加派人手,倒排工期,确保今年采暖季前完成任务。要做

好气源分解落实、统筹安排、合理使用,严格按照合同做到气源足额供应。要保障居民供暖安全,加大检查频次,普及燃气报警装置,防止燃气泄漏。要进一步加强市场监管,坚决取缔散煤,严防散煤复烧。

为进一步推动清洁取暖散煤替代等工作落实,10月14日,生态环境部继续组织全国生态环境执法力量,对京津冀及周边地区、汾渭平原和苏皖鲁豫交界地区重点城市启动了新一轮的蓝天保卫战重点区域强化监督帮扶。调研期间,黄润秋看望慰问了正在邯郸市和保定市开展监督帮扶的工作人员,与同志们亲切握手,并代表党组和部领导班子向大家致以诚挚问候,对同志们的辛勤付出表示感谢。

黄润秋说,清洁能源替代对空气质量改善的贡献很大,是改善农村人居环境、统筹城乡发展的重要抓手。要坚持“认真”二字,详细核查合同签订情况,仔细核实燃气是否接通,认真查看管道和设备建设运行情况,帮助地方和相关企业查找、解决问题,提高治理水平。要做好宣传员,走村入户时要向群众宣传好生态环保政策和燃气安全知识,把好事办实、实事办好。要发扬“政治强、本领高、作风硬、敢担当,特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献”的生态环境保护铁军精神,在一线练就过硬本领,为打赢蓝天保卫战贡献力量。黄润秋特别叮嘱同志们,进入秋冬季天气转凉,务必注意身体健康和交通安全,落实好疫情防控相关要求,祝愿大家在监督帮扶工作中心情愉悦、健康平安。

走村入户期间,黄润秋还调研了农村生态环境综合整治、公厕和生活污水处理等工作。河北省政府副省长时清霄、副省长葛海蛟参加相关调研。

生态环境部办公厅、大气司、执法局负责同志,河北省生态环境厅、邯郸市、保定市有关负责同志参加调研。

绿水青山价几何 有了标准可量化

本报记者朱智翔 晏利扬 通讯员 郑亚丽杭州报道 浙江省政府新闻办日前举行浙江省生态系统生产总值核算标准新闻发布会,发布全国首部省级《生态系统生产总值(GEP)核算技术标准规范 陆域生态系统》(以下简称GEP核算标准)。通过对生态产品价值的量化评估,为绿水青山可考核、可交易、可融资提供统一的参考依据。

据悉,GEP是指特定地域单元自然生态系统提供的生态产品的价值,而探索开展GEP核算是衡量绿水青山生态价值的重要方法。

对浙江来说,GEP核算并不是个新名词。早在2019年1月,丽水市就成为全国首个生态产品价值实现机制试点。2019年5月,《遂昌县大田村GEP核算报告》横空出世,村里的山、田、林、水甚至空气都有了价。而这个全国首份以村为单位的GEP核算报告显示:2018年,大田村GEP约为1.6亿元。

“制定完善GEP核算应用体系,将加快推进我省生态经济化、经济生态化,更好地推动高颜值生态与高水平发展、高品质生活有机统一,让绿色高质量发展成果更好惠及全省人民群众。”发布会上,浙江省发展改革委一级巡视员徐幸表示。

如今,GEP核算标准的问世,让绿水青山的定价有据可依。GEP核算标准里,包括核算步骤、生态产品功能核算方法等10个部分,生态产品如何定价有了详细的方法。

而在生态产品类别、GEP核算公式、GEP核算基础数据要求上,GEP核算标准也给出了明确的说明。

据了解,在扎实的科学研究基础上,编制组依托丽水市生态产品价值实现机制国家试点,率先开展丽水市、县、乡、村四级GEP核算。同时,通过在遂昌、开化等全省第一批大花园示范点创建单位和淳安特别生态功能区等11个县(市、区)开展核算试点,进一步优化完善GEP核算指标和方法,力求浙江GEP核算标准具有广泛的代表性和较强的可操作性。

在核算指标体系方面,根据浙江省情,将负氧离子、景观价值等科目纳入到核算可选项,构建了一套充分反映浙江自然生态特点的指标体系。

在数据支撑方面,根据浙江基础数据现状,研究制定了精准的本地化数据清单,探索拓展了多部门多源数据融合路径,使核算方法更加符合实际、更接地气。在定价方面,构建基本体现浙江经济发展水平的定价体系。

“作为推荐性的省级地方标准,GEP核算标准将采取开放性的原则,根据最新的研究与实践成果,不断修订,迭代升级。”徐幸介绍。

中国五矿公开中央生态环保督察整改方案

在央企中首家公开,今年要完成九成以上整改任务

本报记者张楠北京报道 中国五矿集团有限公司(以下简称中国五矿)日前对外公开《中国五矿集团有限公司贯彻落实中央生态环境保护督察反馈意见整改方案》(以下简称《整改方案》),提出到2020年底,完成整改和取得阶段性进展的达到90%以上,问题矛盾复杂或需要通过产业升级推进整改的达到时序目标,持续推动整改到位。中国五矿是首家公开整改方案的央企。

《整改方案》明确了扎实完成整改任务、健全生态环保管控体系、全面推动企业绿色发展三方面整改目标。中国五矿不仅要持续推动整改到位,还要努力完善“源头严防、过程严管、后果严惩”的全链条管控体系。同时,加快推进产业结构、产品结构优化升级,以全生产流程、全生命周期、全产业链的“三全”绿色发展方式,优化重塑生态友好的“四梁八柱”产业体系,到2020年底,完成集团公司“十四五”发展规划,建成一批绿色矿山;所属钢铁企业实现超低排放,妥善解决湖南地区重点企业存量危险

废物贮存问题,重点环境风险得到有效控制,着力建设生态优美、环境友好型企业。

《整改方案》同步制定了四大类19个方面的措施。一是提高思想认识,坚决贯彻落实习近平生态文明思想。加强生态环保考核力度,提高考核权重,完善考核事项,突出考核结果应用。二是牢固树立新发展理念,推动绿色高质量发展。三是坚持科学精准原则,抓好突出生态环境问题整改。力争在2023年底前妥善解决重点区域企业存量危险废物贮存问题。四是全面提升生态环境治理体系和治理能力建设。

为保障整改工作顺利推进,《整改方案》还制定了5个方面的措施,包括加强组织领导、抓好责任落实、加强人力和政策保障、严格督导检查、坚持“开门整改”等。

一图故事 “有一手”的监测人

6月19日,艳阳高照,河北省沧州市生态环境监测中心分析室的监测人员一早就出发,开始了一天的道路降尘样品采集工作。

为了方便抽取降尘缸,监测中心特意购置了塑钢材质的长杆。每个降尘缸有1公斤重,这个重量貌似不重,可要用长杆将降尘缸送到三米高的悬置支架上也需要费些功夫。

沧州自古就是杂技之乡,民谣中曾提到“上至九十九,下至刚会走,沧州耍杂技,人人有一手”。在各种急难险重的环境监测任务中,这里的监测人员早已练就了各式本领。在当天的采样工作中,有



时间:2020年6月19日 地点:河北省沧州市交通道路降尘监测点

本栏目投稿邮箱:zhbytygs@126.com

◆本报记者刘俊超

“无废城市”被当作一把钥匙,正式开启了固体废物源头减量和资源化利用的大门。作为中原城市群唯一一家“无废城市”建设试点城市,一年来,河南省许昌市开展了哪些工作?取得了哪些经验?带着这些问题,本报记者近日专访了许昌市委书记胡五岳。

建设“无废城市”功在当代、利在千秋

“开展‘无废城市’建设,是深入贯彻落实习近平生态文明思想和全国生态环境保护大会精神的重要抓手,是推进产业转型升级和高质量发展的重要举措,同时也是一件利国利民、功在当代、利在千秋的事情。坚定不移做好试点工作,体现的是政治责任,考验的是政治担当。”胡五岳说。

谈到为什么要建设“无废城市”,胡五岳娓娓道来:“‘无废城市’建设,有利于加快解决久拖不决的固体废物污染问题,提高人民群众对生态环境的获得感和满意度。尤其近年来,许昌市深入学习贯彻习近平总书记视察河南重要讲话精神,明确提出建设‘智造之都、宜居之城’的发展定位,‘无废城市’作为优化生态体系、推动城市可持续发展的一个重要抓手,与‘智造之都、宜居之城’的理念高度契合,有助于补齐生态文明建设短板,推动形成绿色发展方式和生活方式,使城市更加宜居宜业。这也是践行以人民为中心发展思想的生动体现。”

建设“无废城市”许昌大有可为

胡五岳介绍说,“无废城市”建设涉及

建设“无废城市”促高质量发展

——专访河南省许昌市委书记胡五岳



许昌市委书记胡五岳

面广、牵扯部门多,必须有优秀的顶层设计、专业的日常队伍、强力的办事机构。试点工作开始以来,许昌市第一时间成立了由市委书记任第一组长、市长任组长的“无废城市”建设试点工作推进小组,编制了《许昌市“无废城市”建设试点实施方案》,明确了55项建设指标、84项具体任务,建立了工

作会议、信息报送、调度通报和督导考评4项推进机制,并将试点工作纳入全市重点改革事项、民生实事和黄河河流域生态保护和高质量发展工作要点,全力以赴推进实施。可以说,目前许昌市“无废城市”建设工作已经基本形成较为稳定、高效的

常态机制。

他介绍,一年来,许昌把“无废城市”建设作为践行新发展理念的具体实践,依托本地优良的生态环境和鲜明的产业特色,精心谋划了一批强基础、管长远、利大局的重大项目,为试点工作提供了坚实支撑。

一是着力打造“无废经济”发展链,产业发展跑出“加速度”。将节能环保产业列入全市九大重点新兴产业进行培育,加快建设长葛大周再生金属产业集群、禹州大张过滤产业集群、建安节能环保装备产业园、魏都环保装备产业园等,节能环保产业实现主营业务收入750亿元以上。许昌节能环保产业集群被列入第一批国家战略性新兴产业产业集群发展工程,成为全国3个节能环保产业集群之一。比如,长葛大周再生金属产业,年回收加工废旧金属400万吨以上,成为全国最大的再生金属基地;全省首个德国独资项目——百菲萨电炉炼钢除尘灰项目加快推进,百菲萨集团在许昌的第二个项目今年也有望落地。(下转二版)

获取更多新闻信息 请下载(新版) 中国环境APP

安卓版 苹果版

建设“无废城市” 共创绿色未来 党政领导系列专访