

中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

中华人民共和国生态环境部主管

主办出版: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.CENEWS.COM.CN



2023年10月25日 星期三
农历癸卯年九月十一
8614期 今日8版
中国环境APP 微信公众号

吉林省委书记景俊海在全省生态环境保护大会上强调

以高品质生态环境支撑吉林高质量发展可持续振兴

本报记者潘瑜松报道 吉林省生态环境保护大会近日在松原市召开。吉林省委书记景俊海出席会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,深入贯彻落实习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会和全国生态环境保护大会上的重要讲话精神,牢固树立“两山”理念,扎实做好生态环境保护工作,着力建设“美丽中国”先行区,加快推进人与自然和谐

共生的现代化,以高品质生态环境支撑吉林高质量发展、可持续振兴。省委副书记、省长胡玉亭主持会议并讲话。

五年前习近平总书记曾亲临松原查干湖视察,对保护生态和发展生态旅游作出重要指示。当天上午,景俊海、胡玉亭率领与会人员在查干湖南湖生态水岸,重温习近平总书记重要讲话精神,实地察看生态环境保护和生活旅游发展工作情况,要求始终牢记习近平总书记殷殷嘱托,采取生态化措施提升生态环境质量,围绕良好生态培育旅游新业态新模式,坚决走好保护生态和发展生态旅游相得益彰之路,切实守护好查干湖这块“金字招牌”。

景俊海指出,习近平总书记在省生态环境保护大会上的重要讲话,全面总结了我国生态文明建设取得的举世瞩目的巨大成就特别是历史性、转折性、全局性变化,深入分析了当前生态文明建设面临的形势,深刻阐述了新征程上推进生态文明建设需要处理好的重要关系,明确提出了把建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置,为我们推进人与自然和谐共生的现代化提供了根本遵循。我们要深入学习领会,全面抓好落实。

景俊海强调,各级党委政府要聚焦建设“美丽中国”先行区,着力加强生态环境保护,扎实推进生态文明建设。一要锚定方向,坚定信

心,从习近平生态文明思想中汲取智慧和力量,力争在筑牢生态安全屏障、推动绿色低碳发展、拓宽“两山”理念转化路径上走在前列,用实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。二要突出重点、精准施策,紧扣生态强省建设目标,深入打好蓝天、碧水、净土保卫战,持续改善生态环境质量。三要保护优先、系统治理,加大生态系统保护力度,加强生态保护和生态旅游发展工作,统筹推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,筑牢万里绿色生态屏障,统筹推进万里绿色长龙、林草湿生生态连片等重大生态工程,建设好东北虎豹国家公园,扎实做好松嫩鹤乡国家公园创建工作,提升生态系统多样性、稳定性、持续性。四要发挥优势、全面转型,促进产业数字化、智能化与绿色化深度融合,大力推进“陆上风光三峡”建设,加快建设“山水蓄能三峡”,探索“全域地热三峡”建设,深入实施“氢动吉林”行动,进一步扩大清洁能源供给,逐步降低碳排放强度,实现绿色、可持续、高质量发展。五要管控风险、守住底线,建立健全生态安全体系,不断增强风险防范意识,持续提高常态管控水平,筑牢美丽吉林建设的生态安全根基。

景俊海强调,做好生态环境保护工作,必须加强组织领导,狠抓工作落实。要严格执行“党政同责、一岗双责”要求,以“五化”闭环工作法推动任务举措落地见效。要全面开展美丽吉林建设成效考核,广泛开展生态环保主题宣传教育,进一步汇聚守护生态环境的共识和合力。

生态环境部召开部常务会议

本报讯 10月24日,生态环境部部长黄润秋主持召开部常务会议,审议并原则通过第七批生态文明建设示范区遴选名单和第七批“绿水青山就是金山银山”实践创新基地遴选名单,《2024年度危险废物配赋总量设定与分配方案》(以下简称《方案》),《中国应对气候变化的政策与行动2023年度报告》(以下简称《年度报告》),《关于进一步明确危险废物配赋总量设定与分配工作方案》(以下简称《分配方案》),《中国应对气候变化的政策与行动2023年度报告》(以下简称《年度报告》),《关于进一步明确危险废物配赋总量设定与分配工作方案》(以下简称《分配方案》),《中国应对气候变化的政策与行动2023年度报告》(以下简称《年度报告》)。

开展典型路径、实践模式、成功案例的凝练和推广,积极营造全社会参与生态文明建设的良好氛围,讲好中国生态文明故事。会议强调,做好2024年度危险废物配赋总量设定与分配工作是履行《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》(以下简称《蒙特利尔议定书》)基加利修正案的重要行动,对如期实现履约目标、展现我国大国担当具有重要意义。要统筹推进高水平履约和高质量发展,把履约工作放在经济社会发展的大局中考量,确保圆满完成履约目标,支撑服务保障经济平稳运行和持续向好。《方案》印发实施后,要开展政策解读和行业企业培训,做好配赋总量申请受理、审查、公示、核发工作。要加强日常监督管理,组织开展年度配赋执行情况核查,督促企业在配赋内合法生产经营,对违法企业依法依规进行处罚。

会议指出,《年度报告》全面展示了2022年以来全国以及各地方、各部门应对气候变化政策、措施和重点工作的进展和成效,与国际社会分享了我国应对气候变化的实践和经验,阐明了我国对《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会(COP28)的立场和主张。要全面落实全国生态环境保护大会部署,统筹产业结构调整、污染治理、生态保护、应对气候变化,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,加强全国碳排放权交易市场建设,深化应对气候变化的政策主张、方案行动、进展成效和坚定决心,积极营造良好国际舆论氛围。

会议强调,加强危险废物配赋总量管理是贯彻落实党中央、国务院相关决策部署的重要举措,对维护环境安全、助推经济高质量发展具有重要意义。要加强工作总结宣传,组织开展典型路径、实践模式、成功案例的凝练和推广,积极营造全社会参与生态文明建设的良好氛围,讲好中国生态文明故事。

嘉兴发布全省首个市域“两山”指数

指数由四个维度构成



◆本报通讯员黄妙妙 见习记者王雯

日前,在浙江嘉兴首届“绿水青山就是金山银山”实践创新基地建设擂台赛上,嘉兴发布了首个全市域“绿水青山就是金山银山”指数。

据了解,“绿水青山就是金山银山”转化综合评估指数是由“绿水青山”指数、“金山银山”指数、“两山”转化“金山银山”指数、“金山银山”反哺“绿水青山”指数四个维度构成。四个维度分别评选出了前三名县市(市)。

“绿水青山”指数主要基于其生态环境质量,考察区域生态环境承载力、生态环境质量改善和生态环境风险应对能力。“绿水青山”指数前三名分别

为平湖市、海盐县、南湖区。“金山银山”指数主要基于其经济收入及其关联的民生福祉内涵,考察区域经济发展水平、人民生活水平和经济增长潜力。“金山银山”指数前三名分别为嘉善县、桐乡市、平湖市。

“绿水青山”转化“金山银山”指数主要基于“两山”的“生态经济化”“经济生态化”核心内涵,考察自然资源转化为经济高质量发展、形成新的经济增长点的路径。“绿水青山”转化“金山银山”指数前三名分别为嘉善县、南湖区、桐乡市。

“金山银山反哺绿水青山”指数主要基于“两山”的经济发展与环境保护“辩证统一”“双赢发展”理念内涵,考量区域经济发展反哺生态环境,提供的环保投资保障、人居环境保障、宣传教育保障以及体制机制保障等。“金山银山反哺绿水青山”指数前三名分别为海宁

黄河生态行

◆本报记者孙浩 李涛 通讯员何伟

榆林市地处陕甘宁蒙晋五省交界、黄河“几”字弯中心,是黄河入陕西第一站,因古城地貌东西走向酷似两座驼峰而得名“驼城”。“驼城”十分缺水,全市人均水资源占有量仅为757立方米,低于全国人均水平,属重度缺水地区。同时,当地水生态脆弱、水源涵养功能弱,河流生态流量保证率低,使得榆林成为《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划(2021—2035年)》中确定的黄河重点生态区。

“驼城”如何解渴?治水又为榆林人带来了什么?榆溪河被榆林人称为母亲河,自北向南,从榆林市区中部穿城而过,流入无定河最终汇入黄河。“榆溪河是无定河最大的支流,流域面积5530平方公里,对下游无定河以及黄河水质有着重要影响。”榆林市生态环境局水生态环境科科长艾先立告诉记者。

而榆溪河曾经是一条臭水沟。污水肆意排放,垃圾成堆,夏天远远路过都能闻到一股恶臭……2016年,全国地级以上城市黑臭水体名单中,涉及陕西省共有5条河流,榆林占了3条,其中就有榆溪河。榆溪河水环境治理迫在眉睫。榆林市委、市政府多次召开专题会议研究部署,紧抓关键污染环节,以控源截污为主,集中治理与分散处理并举,全力消除黑臭水体。

在黑臭水体治理中,榆林投入9000余万元,建成分散式污水处理站6座,提升泵站5座,截污干管11.35公里,修补、疏通破损管网8公里,并扩建了榆林市污水处理厂。一系列大刀阔斧的工程实施后,榆林市的污水收集率明显提升,市污水处理厂日处理水量由2017年3月的3.3万吨提升至目前的6.9万吨,榆溪河污水污染负荷大幅降低,黑臭水体全面消除。

如今,榆溪河两岸,早已变成了集城市休闲、生态景观、健身娱乐于一体的综合性生态长廊。水生态系统功能基本恢复,初步实现了“有河有水、人水和谐”的目标。



日前,陕西省宝鸡市生态环境局岐山分局开展夜查行动,执法人员对治污设施运行及环保措施落实情况进行检查。图为夜查人员查看镇级污水处理厂排出口出水水质有无异常。

环评保障为国家重大工程按下加速键

乌东德水电站正式实现九百七十五米蓄水位运行

强化环评服务保障 推进重大项目落地

◆本报见习记者张韵晨

“973、974、975米,水位到达975米!”当坐标水位刻度指向975米时,乌东德水电站现场爆发雷鸣般的掌声。

10月18日上午7时,乌东德水库正式蓄水至975米,这是乌东德水电站自2021年6月全部机组投产发电以来,首次正式实现975米蓄水位运行。这意味着工程综合效益得到充分发挥的同时,将进一步提高长江干流梯级电站的联合调度运行效益,也是贯彻落实习近平总书记对乌东德水电站首批机组投产发电重要指示精神的一重大举措,标志着全球最大的清洁能源走

廊正式全面投入运行。乌东德水电站地处云南省禄劝县和四川省会东县交界的金沙江干流上,是党的十八大以来开工建设投产的第一座大型千万千瓦级世界巨型水电站,是国内第四大、世界第七大水电站。2020年6月28日,习近平总书记对乌东德水电站首批机组投产发电作出重要指示,强调乌东德水电站是实施“西电东送”的国家重大工程,要坚持生态优先、绿色发展,科学有序推动金沙江水能资源开发,推动金沙江流域在保护中发展、在发展中保护,更好造福人民。生态环境部高度重视乌东德水电站生态环境保护工作,积极做好环评服务保障。2015年3月,原环境保护部批复乌东德水电站项目环评文件,为项目合法开工创造条件。环评提出了泄放

生态流量、鱼类栖息地保护等严格的生态环保措施要求;同时,考虑到正常蓄水位975米时库尾攀枝花河段存在水环境风险,原则同意工程按正常蓄水位975米一次建成,按965米水位控制运行;并明确在正式按照蓄水位975米运行前需重新报批环境影响报告书,确保不对攀枝花河段产生重大不利影响。近年来,生态环境部主要负责同志多次作出批示,相关司局全过程监督指导,推动电站生态环境保护理念创新和技术创新,强化生态环保措施落实,并取得实效。记者获悉,乌东德水电站集电系统突破了深切峡谷、特高坝坝过鱼的世界级难题,成为长江干流首批建成运行的过鱼设施。圆口铜鱼等长江上游珍稀特有鱼类人工驯养繁殖技术取得突破性突破,黑头鱼栖息地生态修复有关成果被写入联合国生物多样性峰会

第二届“我的帮扶故事”主题征文活动投票评选启动

本报讯 今年5月以来,由生态环境部生态环境执法局主办,中国环境报社和学习强国平台联合承办的第二届“我的帮扶故事”征文活动启动,受到社会各界的广泛关注和积极响应。全国生态环境系统、地方党委政府、相关企业等踊跃来稿,共收到图文、视频等各类稿件1200余篇,在中国环境报、中国环境APP、学习强国等媒体刊发近600篇。根据征文活动安排,现组织开展“我的帮扶故事”投票评选活动,投票结果将作为最终获奖的重要依据。

投票时间:10月25日至11月3日。
投票方式:下载中国环境APP,点击首页头条滚动栏“我的帮扶故事”投票页面参与投票,也可点击下方投票链接投票。
投票要求:同一作品每天只能投一次,每人每天可投10票,严禁刷票。
投票链接:
http://vote.cenews.com.cn/h5/vote.html?id=64&t=1696840112427
咨询电话:
010-67113785/010-67186059

中方立场文件。乌东德水电站正式投产发电以来,严格落实环评批复要求,按965米水位控制运行。为推动实现975米正常蓄水位运行,生态环境部提前介入,多次组织现场调研、专家座谈等,同步指导开展了975米蓄水试验、水位变动环评文件编制等工作。2023年8月,三峡集团就乌东德水电站拟按照正常蓄水位975米运行重新报批环境影响报告书。生态环境部受理后严格科学把关,在多梯级电站联合生态调度、加强水环境监测预警防范水环境风险、建设金沙江下游四座水电站过鱼设施恢复金沙河河流连通性、全面拆除黑水河现有水电站恢复鱼类自然生境等方面提出明确要求,切实提高电站的生态环境保护水平。同时,大幅压减法定审批时间,在国庆节假期完成环评审批,为乌东德水电站按照975米蓄水位运行奠定法律基础。这是生态环境部贯彻落实习近平总书记在保护中发展、在发展中保护的重要指示批示精神,统筹水电开发和生态保护,切实践行生态优先、绿色发展理念,加强重大投资项目环评保障服务的又一具体实践。

「驼城」如何解渴?