

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9月 18
星期一
农历癸卯年八月初四
8593期 今日8版
中国环境APP 微信公众号

生态环境部党组召开会议

本报讯 9月15日,生态环境部党组书记孙金龙主持召开党组会议,传达学习习近平总书记在主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会和在黑龙江考察时的重要讲话精神,传达学习中央政治局会议精神和生态环境部部长黄润秋列席会议。会议指出,习近平总书记的重要讲话从党和国家事业发展全局的战略高度,深刻阐述东北肩负的重要使命和发展面临的形势机遇,对新时代新征程推动东北全面振兴作出战略部署,具有很

强的政治性、思想性、战略性、指导性。生态环境部系统要进一步提高政治站位,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来,紧密结合部门职责和工作实际,扎实推进东北地区生态文明建设和生态环境保护,以高品质生态环境支撑东北全面振兴。会议强调,要着力推动东北地区生态环境综合治理、系统治理、源头治理,以更高标准深入推进蓝天、碧水、净土保卫战,加大呼伦湖等重点湖泊污染治理力度,实施好黑土地保护工程,持续改善生态环境质量。要支持东北绿色低碳高质量发展,推动生态环境分区管控落地,优化重大项目环评服务保障,建立健全绿色低碳循环发展经济体系,厚植东北全面振兴的绿色底色。要强化生态保护修复统一监管,持续开展自然保护地、生态保护红线督察执法,加强生态资源保护利用,推进生态产业化和产业生态化,筑牢我国北方生态安全屏障。要巩固发展主题教育成果,抓好继续整改和建章立制工作,把主题教育探索的好经验好做法转化为长效机制。

会议指出,习近平总书记在中央政治局会议上的重要讲话,为做好新时代干部教育培训工作提供了方向指引和根本遵循。生态环境部系统要深刻领会学习领会习近平总书记重要讲话精神,认真落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线,把干部教育培训作为建设高素质干部队伍的先导性、基础性、战略性工程抓紧抓好,努力建设一支政治强、本领高、作风硬、敢担当的生态环境保护队伍,为全面推进美丽中国建设提供有力支撑。要把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为主题主线,坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂、强基固本。要把政治训练贯穿干部成长全周期,不断提高干部政治判断力、政治领悟力、政治执行力。要以组织需求、岗位需求、干部需求为导向,科学谋划《干部教育培训工作条例》和《全国干部教育培训规划(2023—2027年)》落实举措,充分发挥部党校主阵地作用,不断优化教育培训方式方法,切实增强教育培训的系统性、针对性、有效性。会议还研究了其他事项。生态环境部党组成员、副部长翟青、赵英民、郭芳,中央纪委国家监委驻生态环境部纪检监察组组长、部党组成员廖西元出席会议。生态环境部核安全总工程师、总工程师,驻部纪检监察组负责同志,机关各部门、应急中心、服务中心主要负责同志列席会议。

生态环境部党组举行学习贯彻全国生态环境保护大会精神读书班

本报记者李欣北京报道 9月13日至15日,生态环境部党组举行学习贯彻全国生态环境保护大会精神读书班,深入研读习近平总书记在生态环境保护大会上的重要讲话,持续推动学习贯彻习近平生态文明思想和大会精神走深走实。生态环境部党组书记孙金龙参加读书班并主持集中交流。生态环境部部长黄润秋参加读书班并作交流发言。

行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

孙金龙指出,建设美丽中国是全面建设社会主义现代化国家的重要目标,必须在毫不动摇坚持和加强党的全面领导、坚决扛起美丽中国建设政治责任上抓好落实,确保党中央决策部署落实见效。要深学细悟习近平生态文明思想,深刻把握贯穿其中的立场观点方法,转化为指导实践、推动工作的强大力量。要建立健全美丽中国建设的实施体系和推进落实机制,严格落实生态环境保护“党政同责”和“一岗双责”,深入开展生态环境保护督察,推动形成建设美丽中国的强大合力。

孙金龙强调,当前我国生态环境保护结构性、根源性、趋势性压力尚未根本缓解,生态环境质量稳中向好的基础还不稳固,必须在始终不渝保持战略定力、持之以恒打好污染防治攻坚战上抓好落实,不断满足人民日益增长的优美生态环境需要。要围绕重点区域、重点领域、关键环节,深入推进蓝天、碧水、净土保卫战,以更高标准打几个漂亮的标志性战役,推动生态环境质量持续改善。要强化目标导向和问题导向,深入

开展调查研究,创造性谋划具体举措,不断破解深层次矛盾问题和实践难题。

孙金龙指出,高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务,高质量发展和高水平保护是相辅相成、相得益彰的,必须在完整准确全面贯彻新发展理念、统筹推进高质量发展和高水平保护上抓好落实,在绿色转型中推动发展实现质的有效提升和量的合理增长。要把生态环境保护工作融入经济社会发展大局,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,以高品质生态环境支撑高质量发展。要统筹发展与安全,严密防控生态环境风险,守牢美丽中国建设安全底线。

孙金龙强调,构建现代环境治理体系是美丽中国建设的重要内容,必须在坚定不移贯彻精准治污、科学治污、依法治污方针,提高生态环境治理现代化水平上抓好落实,为美丽中国建设提供基础支撑。要打好法治、市场、科技、政策“组合拳”,健全生态环境保护法治体系,深化生态环境领域改革,加强环保信用监管体系、碳市场建设,强化科技创新支撑,加快建立现代

化生态环境监测体系,推动多层次多领域政策创新,激发不同利益主体内生动力。

孙金龙指出,全面推进美丽中国建设,加快推进人与自然和谐共生的现代化,关键在党,关键在人,必须在一刻不停推进全面从严治党、全面加强干部队伍建设上抓好落实,努力建设一支政治强、本领高、作风硬、敢担当的生态环境保护队伍。要巩固拓展主题教育成果,不断加强对党员干部的思想淬炼、政治历练、实践锻炼、专业训练,切实提高解决实际问题的能力,推动事业发展的能力和水平。要增强斗争精神,大兴务实之风,力戒形式主义、官僚主义,以新担当新作为推动美丽中国蓝图一步一步变为现实。

生态环境部党组成员、副部长翟青、赵英民、郭芳,中央纪委国家监委驻生态环境部纪检监察组组长、部党组成员廖西元参加读书班并作交流发言。

生态环境部核安全总工程师、总工程师,驻部纪检监察组负责同志,机关各部门、各派出机构、直属单位党政主要负责同志参加读书班学习并提交了书面交流材料。

生态环境部召开部务会议

本报讯 9月15日,生态环境部部长黄润秋主持召开部务会议,审议并原则通过《温室气体自愿减排交易管理办法(试行)》(以下简称《管理办法》)。生态环境部党组书记孙金龙出席会议。

会议指出,建设全国温室气体自愿减排交易市场是利用市场机制降碳增汇、调动全社会力量共同参与温室气体减排行动的重大制度创新,是稳步推进碳达峰碳中和的重要举措。习近平总书记高度重视温室气体自愿减排交易市场建设,在全国生态环境保护大会和中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会上发表重要讲话,对开展相关工作提出了明确要求。生态环境部系统要深入学习贯彻习近平总书记的重要讲话精神,抓住时机,积极作为,在前期工作的基础上,继续稳妥有序推进自愿减排交易市场建设相关工作。

会议强调,《管理办法》是规定自愿减排交易市场基本框架的统领性文件,对于市场启动和运行具有重要意义。

《管理办法》印发后,要积极开展宣传解读,加强对地方的指导培训,为启动全国温室气体自愿减排交易市场做好准备工作。要抓紧完善自愿减排交易市场制度体系,及时发布项目设计与实施规范、项目审定与核查规则、注册登记和交易规则等配套管理制度。要妥善做好项目方法学发布工作,先行择优发布一批社会期待高、技术争议小、数据质量有保障、社会和生态效益兼具的项目方法学,在市场实现稳起步、稳运行后,逐步扩大自愿减排市场支持领域,强化市场功能。要加快推进注册登记机构组建、建设和运行好注册登记系统。

生态环境部副部长翟青、赵英民、郭芳,中央纪委国家监委驻生态环境部纪检监察组组长廖西元出席会议。

生态环境部核安全总工程师、总工程师,驻部纪检监察组负责同志,机关各部门主要负责同志列席会议。应急中心、服务中心、信息中心主要负责同志列席会议。

生态环境部召开部常务会议

本报讯 9月15日,生态环境部部长黄润秋主持召开部常务会议,审议并原则通过广东廉江核电站1、2号机组环境影响报告书(建造阶段)审评情况和建造许可证审评监督情况。生态环境部党组书记孙金龙出席会议。

会议指出,安全是核电发展的生命线。党中央、国务院高度重视核安全,党的二十大报告作出积极安全有序发展核电的重大战略部署,全国生态环境保护大会要求切实维护核与辐射安全。国务院常务会议提出按照全球最高安全要求建设新机组,按照最新安全标准改进已建机组,强化全链条、全领域安全监管,确保万无一失。生态环境部系统要切实提高政治站位,深入学习贯彻党的二十大精神,深入落实生态环境保护大会要求,充分认识保障核安全的重要性,准确把握核安全面临的新形势、新任务和新要求,坚决扛起

保障核安全的政治责任,全面提升监管能力,从严从实监管,切实筑牢核安全屏障。

会议强调,要持续加强新建和已建核电厂的安全监管,不断提高监管效能,以高水平核安全促进核能事业健康发展。要压实营运单位主体责任,要求其加强自身和承包商的质量保证管理,有效运转经验反馈体系,切实保证工程建设质量。要强化核电厂环境影响评价的事中事后监管,督促营运单位落实监管要求,确保核电厂建造符合生态环境保护各项法律法规标准。

生态环境部副部长翟青、赵英民、郭芳,中央纪委国家监委驻生态环境部纪检监察组组长廖西元,核安全总工程师田为勇,总工程师刘炳江出席会议。

驻部纪检监察组负责同志,机关各部门、应急中心、机关服务中心、信息中心主要负责同志列席会议。

生态环境部发布《入河入海排污口监督管理技术指南整治总则》等两项标准

本报记者李欣报道 为贯彻落实《国务院办公厅关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见》(以下简称《实施意见》),指导各地推进排污口整治与规范化建设,近日,生态环境部印发了《入河入海排污口监督管理技术指南整治总则》(以下简称《整治总则》)、《入河入海排污口监督管理技术指南入河排污口规范化建设》(以下简称《规范化建设》)两项标准。

两项标准是落实《实施意见》要求、构建“1+N”入河入海排污口监督管理体系的重要技术文件。《整治总则》明确了入河入海排污口整治的总体要求、工作流程、整治方案编制内容,细化了“依法取缔一批、清理合并一批、规范整治一批”的具体情形、技术要点和销号要求;《规范化建设》按照有利于明晰责任、维护管理、加强监督的要求,针对不同类型入河排污口,规定了标识牌、监测采样点、检查井设置以及档案建设等技术要求。两项标准的发布对各

地开展排污口整治、加强规范化建设具有重要指导作用,有利于加快提升环境治理能力和治理体系现代化水平。

下一步,生态环境部将全面做好《整治总则》《规范化建设》两项标准的释义解读、专题培训、科普宣传等工作,指导各地和有关单位准确理解把握技术要求,依法依规开展排污口整治和规范化建设;组织开展各级生态环境部门广泛宣传排污口整治的重要意义及好经验好做法,引导排污单位落实源头治理、规范化建设、维护管理责任;持续关注标准执行情况,对各地在具体实施中遇到的问题困难答疑解惑。同时,加快出台相关配套制度文件,指导督促各地大力推进七个流域干流及重要支流、重点湖泊、重点海湾排污口排查整治,依法依规实施审批备案,加强事中事后监管,推动《实施意见》各项目标任务按期保质保量完成。

相关答记者问详见今日二版

2023中国—东盟环境合作论坛在南宁举办

本报记者方琬夷报道 9月15日至16日,2023中国—东盟环境合作论坛以线上线下相结合的方式在南宁举办。生态环境部副部长赵英民出席论坛并致辞。广西壮族自治区人大常委会副主任杨静华、中国驻东盟使团大使侯艳琪、东盟副秘书长艾格帕致辞。老挝自然资源与环境部副部长普旺、马来西亚棕榈油总署署长巴威斯、新加坡永续发展与环境部常任秘书罗家良做特邀发言。

会议介绍了全国生态环境保护大会对全面推进美丽中国建设、加快推进人与自然和谐共生的现代化作出的部署举措,就中国生态文明建设与生态环境保护工作最新进展和中国—东盟环境合作情况进行了交流和展望。会议表示,中方期待与东盟各方加强合作,深化全球发展倡议与东盟共同体愿景2025在绿色低碳领域的相互促进,推

进全球气候与环境治理进程,共同促进绿色“一带一路”建设,为区域绿色发展提供支持。

参会代表高度评价赞赏中国生态文明建设取得的历史性成就,高度评价中国—东盟环境合作成果,希望以论坛为平台,继续深化双方在生态环境与应对气候变化领域政策对话、能力建设及交流合作,推动中国—东盟环境保护合作走深走实。

本次论坛是中国—东盟博览会、中国—东盟商务与投资峰会举办20周年重要活动之一,包括圆桌对话和4个平行分论坛。东盟国家环境部门、驻华使节,中国地方生态环境部门,以及相关国际组织、研究机构、企业等近500名代表参会。中国—东盟环境合作论坛作为中国与东盟国家开展环境政策对话与交流的平台,自2011年以来已成功举办11届。

2023年中国环境报社宣传工作会议召开

本报记者刘蔚张报道 2023年中国环境报社宣传工作会议近日在甘肃省张掖市召开。会议指出,生态环境宣教工作作为生态环境保护事业的重要组成部分,是贯彻落实习近平生态文明思想、深入打好污染防治攻坚战的前沿阵地和重要支撑,要不负“激发起全社会共同呵护生态环境的内生动力”的光荣职责和使命,发挥好统一思想、振奋士气、凝聚力量、答疑解惑、明辨是非的关键作用。

会议指出,部党组高度重视生态环境宣传工作,部领导充分肯定中国环境报社的积极作用,并对下一步工作提出殷切希望。一年来,中国环境报紧紧围绕宣传习近平新时代中国特色社会主义思想,特别是习近平生态文明思想这一核心任务,积极推进媒体融合发展,创新报道内容和形式,不断提高传播影响力,为深入打好污染防治攻坚战发挥了积极作用。中国环境报要继续以习近平生态文明思想宣传为统领,坚持正确舆论导向,守正创新,大力宣传全国生态环境保护大会精神,更好发挥生态环境舆论主阵地作用。各级生态环境部门要一如既往地高度重视生态环境宣传工作,共同办好中国环境报、用好环境报,为建设美丽中国营造良好舆论氛围。

会议强调,当前和今后一个时期,要把学习宣传贯彻全国生态环境保护大会

精神作为重大政治任务,深入宣传习近平生态文明思想,持续推进新闻宣传,唱响生态文明建设主旋律,不断改进新媒体宣传,始终占领网络传播主阵地,注重弘扬生态文化,推动生态文明理念深入人心,讲好中国生态环保故事,提高传播感染力影响力,为建设人与自然和谐共生的现代化发挥积极作用。

会议强调,中国环境报是生态文明建设和生态环境新闻宣传的主阵地,是生态环保人共同的报纸,全系统一定要高度重视、全力支持,共同办好这张报纸。要共同支持、帮助报社不断适应新形势、新要求,进一步提高办报质量。

生态环境部宣传教育司和甘肃省生态环境厅负责同志出席会议并讲话。中国环境报负责同志总结了上半年的宣传报道工作和记者站工作,并对下一步新闻宣传工作作出部署。会议对2023年度中国环境报社宣传工作先进单位、先进个人给予了表彰。会议还分别就做好新闻舆论宣传工作、进一步提升记者站能力和水平、基层如何学好用好报纸等专题进行了座谈和研讨。山东省济宁市、江西省赣州市、广西壮族自治区桂林市、湖北省襄阳市等地分享了做好生态环境宣传工作以及学好、用好中国环境报的经验。

来自中国环境报社各记者站、生态环境系统部分厅局代表参加了会议。

生态环境部发布9月下半全国空气质量预报会商结果 全国大部空气质量以优良为主

本报记者方琬夷报道 2023年9月15日,中国环境监测总站联合中央气象台、国家大气污染防治攻关联合中心、东北、华南、西南、西北、长三角区域空气质量预测预报中心和北京市生态环境监测中心,开展9月下半月(16—30日)全国空气质量预报会商。

9月下半月,全国大部空气质量以优良为主。其中,京津冀中南部、长三角区域、西北地区中东部局地以良至轻度污染为主,西北地区部分城市受沙尘影响可能出现中至重度污染。

京津冀及周边区域:9月下半月,区域大部空气质量以优良为主,部分时段可能出现轻度污染。其中,16—17日,区域北部空气质量优良,京津冀中南部、山西南部、山东西部和河南中北部以良至轻度污染为主;18—20日,区域大部以优良为主;21—22日,京津冀中部及河南个别城市可能出现轻度污染;23—27日,空气质量以优良为主;

28—30日,京津冀中南部城市以良至轻度污染为主。首要污染物为臭氧或PM_{2.5}。

北京市:9月下半月,空气质量以优良为主,前期及月末可能出现轻度污染。其中,16—17日,可能出现PM_{2.5}轻度污染;18—20日,受冷空气影响,空气质量以优良为主;21—24日,受弱冷空气影响,空气质量为良;25—30日,空气质量以良为主,部分时段可能出现轻度污染。首要污染物为臭氧或PM_{2.5}。

长三角区域:9月下半月,区域大部空气质量以良至轻度污染为主。其中,16—19日,受弱气团影响,区域中北部为良至轻度污染;20—22日,扩散条件较好,区域整体以良为主;23—25日,扩散条件转差,区域整体以良为主,中部局地可能出现轻度污染;26—30日,区域整体以良为主。首要污染物为臭氧。

下转二版



近年来,湖北省恩施市坚定不移走生态优先、绿色发展之路,加强清江流域生态保护与修复,持续改善清江流域生态环境,推动经济高质量发展。图为恩施市境内清江美景。 人民图片网供图