

# 中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国生态环境部

7876期 今日8版  
2020年10月 星期三  
农历庚子年八月廿八



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.CENews.COM.CN

## 长江保护法草案提请二审

### 拟建立长江流域生态保护补偿制度

新华社北京10月13日电 作为我国第一部流域专门法律,长江保护法草案二审稿(以下简称草案二审稿)10月13日提请十三届全国人大常委会第二十二次会议审议。草案二审稿充实、完善了有关长江保护的保障支持和监督措施,从加大财政转移支付力度、鼓励开展横向生态保护补偿、鼓励社会资本建立生态保

护补偿基金等方面,完善长江流域生态保护补偿机制。草案二审稿规定,国家建立长江流域生态保护补偿制度。国家加大财政转移支付力度,对长江干流及重要支流源头和上游的水源涵养地等生态功能重要区域予以补偿。国家鼓励长江流域上下游、左右岸、干支流地方人民政府之间开展横向生态保

护补偿。国家鼓励社会资本建立市场化运作的长江流域生态保护补偿基金;鼓励相关主体之间采取自愿协商等方式开展生态保护补偿。同时,草案二审稿规定国务院和长江流域县级以上地方人民政府应当加大长江流域生态环境保护和修复的财政投入,并规定国家实行长江流域生态环境保护责任制和考核评价制度。

其有关部门主要负责人,要求其采取措施及时整改。长江流域禁捕退捕是保护长江的一件大事。草案二审稿对加强长江流域禁捕执法工作、严厉打击破坏渔业资源和生态环境的捕捞行为作出规定,并在渔业法有关规定的规定基础上,对违反禁捕规定的行为加重处罚。此外,对长江流域生态环境保护中反映突出的违法行为,在有关法律规定的规定基础上,草案二审稿对违反岸线管理、生态环境准入、总磷污染控制、危化品运输等管理规定的行为,有针对性地增加处罚方式,并加大处罚力度。

### 韩正在生态环境部召开座谈会强调

# 把生态修复和环境保护摆在更加重要位置 推动生态文明建设再上新台阶

新华社北京10月13日电 中共中央政治局常委、国务院副总理韩正13日在生态环境部召开座谈会,研究部署生态环境保护有关重点工作。

韩正强调,要深入贯彻习近平生态文明思想,贯彻落实新发展理念,按照高质量发展要求,把生态修复和环境保护摆在更加重要位置,推动生态文明建设再上新台阶。要

科学确定“十四五”时期生态环境保护目标和重点任务,坚持方向不变、力度不减,延伸深度、拓展广度,继续深入打好污染防治攻坚战,在关键领域、关键指标上实现新突破。要围绕落实我国新的碳达峰碳中和目标,组织编制“十四五”应对气候变化专项规划,制定二氧化碳排放达峰行动计划,加快推进全国碳市场建设,积极参

与全球气候治理。要全面加强生态环境系统能力建设,提升环境监测、综合执法等队伍装备和技术保障水平。

韩正表示,要坚决贯彻长江经济带共抓大保护、不搞大开发重大战略部署,紧盯问题,不回避问题,推动解决问题,落实长江“十年禁渔”重大决策,促进长江生态环境持续好转。要把水资源作为最大的刚性约束,坚持

以水定产、以水定城,推进黄河流域生态保护和高质量发展。要保护和治理好白洋淀,推动雄安新区建设和京津冀协同发展。

会前,韩正走进部分司局和处室,考察水生态环境和土壤生态环境治理、固体废物与化学品监管等工作,与工作人员进行交流,并听取了生态环境综合管理信息化平台应用成果展示的汇报。

### 内蒙古自治区主席布小林在乌海市调研时强调 下决心把结构调过来动能转过来质量提上来

本报记者杨爱群 见习记者李俊伟和浩特报道 内蒙古自治区党委副书记、自治区主席布小林日前调研乌海市大气污染联防联控和沿黄地区水资源节约集约高效利用情况。她强调,要继续坚持问题导向、目标导向和结果导向,深入开展大气污染治理攻坚战,全力做好大气污染防治联防联控工作。

布小林实地调研了乌海市乌达区内蒙古兴发科技有限公司有机硅新材料一体化循环项目,详细了解企业技术路线、环保装置等方面情况;走进飞狮互联网平台公司,通过矿区环境智慧管控系统平台和矿区扬尘环境监

测预警系统平台,全面查看、了解乌海市矿山企业环境整治情况。

布小林指出,内蒙古沿黄地区大多水资源匮乏,要牢固树立节水意识,坚持以水定城、以水定地、以水定人、以水定产,实施全社会节水行动,推动用水方式由粗放向节约集约转变。

布小林强调,乌海及周边地区产业结构重,具有高消耗、高排放的特点,大气污染治理任务非常艰巨。要牢固树立和贯彻新发展理念,深入推进供给侧结构性改革,推进产业结构转型升级,下决心把结构调过来、动能转过来、质量提上来。

### 2020年中国环境报社宣传工作会议召开 发挥舆论主阵地作用 讲好生态环保故事

本报记者雷英杰 10月13日汉中报道 2020年中国环境报社宣传工作会议今日在陕西省汉中市召开,会议传达了学习了生态环境部党组书记孙金龙、部长黄润秋关于宣传工作的指示精神,传达了生态环境部副部长庄国泰关于本次会议的批示,总结过去一年中国环境报社的工作,并对下一步工作进行安排。

会议指出,部党组高度重视生态环境新闻宣传教育工作,关心中国环境报社事业发展。副部长庄国泰在批示中充分肯定了中国环境报社新闻宣传舆论工作主阵地的作用,并要求进一步加强组织策划,充分运用好报、网、端、微融媒体优势,使其成为全国生态环境系统展示工作的舞台,交流经验的渠道,引导舆论的主阵地和团结全社会力量的旗帜。

生态环境部宣传教育部党组书记孙金龙、部长黄润秋等对报社新闻宣传舆论工作主阵地的作用,充分肯定了中国环境报社新闻宣传舆论工作主阵地的作用,并要求进一步加强组织策划,充分运用好报、网、端、微融媒体优势,使其成为全国生态环境系统展示工作的舞台,交流经验的渠道,引导舆论的主阵地和团结全社会力量的旗帜。

战提供良好舆论氛围。

会议指出,中国环境报社是生态环境部党组的喉舌和耳目,是生态文明建设和生态环境新闻宣传的主阵地,要进一步增强传播力、影响力、公信力,承担起“举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象”的使命任务,继续讲好生态环保故事。各级生态环境部门要关心中国环境报社,用好中国环境报社,共同办好这张报纸,齐心协力、共同推进生态环境新闻宣传和舆论引导工作。

中国环境报社负责人对近期宣传工作进行了总结,特别是报社融媒体中心建成运行,中国环境APP新版上线,报纸宣传报道质量持续提升,并对报纸宣传推广工作作出了部署安排。

会上,中国环境报社对2020年度先进记者站、先进集体、先进个人等进行了表彰,汉中市生态环境局、德州市生态环境局、马鞍山市生态环境局和绍兴市生态环境局等单位交流了经验,与会代表分层次、分片区开展了座谈讨论。

来自中国环境报社各记者站、全国各地生态环境系统的逾200名代表参加了会议。



为落实河长制,打造赣江最美岸线,江西省吉安市峡江县投入1.65亿元打造巴邱镇沿江路堤结合项目,建设防洪堤、配套城市公园、路堤段景观工程等,通过整治提升了防洪能力,美化了岸线,改善了人民生活。

人民图片网供图

### 云南省常委会要求举全省之力做好COP15筹备工作

## 确保按时按质圆满完成各项筹备任务

本报记者蒋朝晖昆明报道 云南省常委会日前召开会议学习习近平总书记联合国生物多样性峰会上的重要讲话,研究云南省贯彻工作。

会议强调,要认真学习领会习近平总书记重要讲话精神,深入贯彻习近平生态文明思想,扎实做好

全省生物多样性保护工作;要举全省之力高标准、高质量、高水平做好联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)筹备工作。

会议指出,承办COP15,是党中央交给云南的一项重大政治任务。特别是习近平总书记专门向世

界发出参会邀请,使我们倍感振奋,倍感责任在肩。我们必须以高度的政治责任感、良好的精神状态、扎实的工作作风,把工作抓细、抓实、抓到位,确保按时按质圆满完成各项筹备任务,把大会办成中国气派、云南特色、春城风貌、惊艳世界的国际盛会。

## 福建数字生态建设乘「云」而上



林祥麟

二十年前,时任福建省省长的习近平同志精准把握大局、洞察未来趋势,开启了生态省战略和数字福建建设。习近平生态文明思想、数字中国战略在福建孕育,从福建推向全国。

二十年来,历届福建省委省政府传承接力,高位推动生态省和数字福建建设,一个经济发展高素质和生态环境高颜值的新时代、新福建迅速崛起。

2019年,生态环境部与福建省政府签订合作共建数字生态示范省协议。一年来,福建数字生态建设乘“云”而上,高歌猛进。

### 创新赋能: 应用需求在哪里,技术攻坚就跟进到哪里

系统建设分散,应用“烟囱”和数据“孤岛”林立,业务协同和信息资源开发利用水平低……长期以来,这些困扰生态环境监管的难点、堵点、痛点问题,如今在福建省正被逐个攻破。

作为全国首个数字生态示范省,福建省紧密围绕部省共建协议框架,以“生态云”为主要载体,把砥砺前行作为推动数字生态向更高水平、更宽领域、更深层次发展的新动能,持续夯实“硬支撑”,锻造“软实力”。在前期工作的基础上,福建坚持全省“一盘棋”,突出“一体化”,优化“一中台、一张图、一标准”建设,切实把系统建起来、数据汇进来、平台活起来。

针对以往数据分散、封闭独立、利用率低等问题,福建省生态环境厅以“微服务、组件化”技术支持体系为基础,梳理、汇聚不同种类数据清单、数据项,统一系统数据库,搭建插件式、通用式业务中台,实现易扩展、高性能、弹性化。

打破每个业务系统一张图、应用割裂的现状,以高精度天地图为统一底图,整合关联、分层叠加水、大气、土壤等100多个专题图层,建立智能搜索引擎,打造支撑全省生态环境科学决策、精准监管、高效服务的“一张图+N应用”架构体系。

立足以往各业务模块标准不一、质量不高等问题,研究编制共享目录、数据目录、数据接入等20多项基础架构标准和一源一码、一企一档等40多项应用标准规范,实现不同模块、系统和平台之间的互联互通、即时深度融合。

在数字生态示范省的推动下,福建生态云建设不断提档加速、提质增效,已实现1.0向2.0的跨越,目前正在加快向3.0进发,为全方位推动高质量发展超越提供强劲的生态引擎。

### 立足实战: 部门职能到哪里,“大数据防线”就筑牢到那里

福建省生态环境厅以“生态云”平台为总抓手,构建“生态云”建设和应用的长效机制,实现可靠溯源、有效预测、精准治污,为打赢打好污染防治攻坚战提供有力支撑。

下转四版

## 汇聚全社会力量保护美丽地球家园

### ——三论积极应对气候变化建设生态文明和美丽地球

钟襄平

文明建设、推动经济高质量发展、建设美丽中国的重要抓手,采取了应对气候变化的积极行动。

聚焦重点,以加强舆论引导、动员公众参与为切入点,生态环境部高度重视提升公众应对气候变化的意识,积极宣传普及相关的气候变化知识,大力推动生活方式绿色化。如每年开展“低碳日”“环境日”等活动,无疑就是一次覆盖面广、影响力大的大型公众宣传教育,动员地方、行业、学校、社区开展丰富多彩、形式多样的宣传活动,让低碳生活理念落地有痕。

有序推进,以加强知识培训、强化公众教育为重点,近年来,多样化的环境教育行动如火如荼,引导青少年从小树立勤俭节约的价值观念和绿色环保的审美情操。小手拉大手,也带动全社会实现生活方式和消费模式向勤俭节约、绿色低碳、文明健康的方向转变。在全社会的共同努力下,公众气候

意识逐渐提高,越来越多的人开始关心、关注气候变化问题,并践行绿色生活。

多方参与,以加强与政府、企业及社会组织协同共振为契机,一方面,要发挥各级政府的主动性,探索建立碳普惠制度推广平台,面向公众传播低碳知识、资讯和产品,为用户的低碳行为提供奖励;另一方面,要推动企业积极创新应用绿色低碳的技术、工艺和模式,支持社会组织发挥桥梁和纽带作用,鼓励媒体广泛宣传,使得积极应对气候变化的理念深入人心、应对气候变化的行动形成合力。

新冠肺炎疫情带来的持续影响,使得应对气候变化的国内外形势更加复杂多变。面对新形势新挑战,必须以时不我待的紧迫感推动绿色、包容、可持续发展,将疫情恢复的过程,变成建设更美好未来的契机。

我们比以往更加迫切地需要向公众讲好生态环保故事,鼓励更多人自觉加入到应

对气候变化的行动中。

通过积极正面的宣传,及时向社会公布应对气候变化的最新进展,提升公众对于应对气候变化工作的知情权,拓展公众参与的形式,引导公众参与到应对气候变化的事业中来。

通过有效的教育引导,促进全社会形成绿色低碳消费文化观,并加快建立起全面支撑绿色低碳消费的基础设施和法律、政策体系,推动全社会消费行为与消费结构的全面绿色低碳转型。

行胜于言,坚持绿色低碳发展,已经成为不可阻挡的潮流和趋势,积极应对气候变化,也是为子孙后代留下绿水青山和永续发展的空间。在不进则退、非进不可的关口,唯有团结一心,广泛凝聚全社会力量,方能推进气候治理进程,着眼人类命运命运,给出中国答案,唱响人类命运共同体时代强音。