

# 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



2022年3月 01  
星期二  
农历壬寅年正月廿九  
8213期 今日8版



## 生态环境部召开部常务会议

本报记者李欣北京报道 2月28日,生态环境部部长黄润秋主持召开生态环境部常务会议,审议并原则通过18种已登记新化学物质列入《中国现有化学物质名录》。生态环境部党组书记孙金龙出席会议。

境风险的准入管理,构建防范化学物质环境风险的“防火墙”,对及时、全面、有效管控新污染物具有重要意义。

生态环境安全和人民群众身体健康。会议还研究了其他事项。

# 生态环境部党组召开会议

本报记者李欣北京报道 2月28日,生态环境部党组书记孙金龙主持召开部党组会议,传达学习贯彻中央生态环境保护督察工作领导组会议(以下简称领导小组会议)精神。

会议指出,开展中央生态环境保护督察是以习近平同志为核心的党中央作出的重大改革举措。习近平总书记始终高度重视中央生态环境保护督察,多次作出重要指示批示。

轮第六批督察。要突出重点,始终把习近平总书记重要指示批示和党中央、国务院重大决策部署落实情况作为督察的重中之重。

督察制度建立实施以来的成果和经验,进一步掌握督察工作规律,推动督察工作不断向纵深发展。

## 中韩环境部长举行2022年度工作视频会晤

本报记者李欣报道 2月28日,中韩环境部长2022年度工作会晤以视频方式举行。

部部长韩贞爱出席会议。双方就大气环境治理、应对气候变化、生物多样性保护、区域环境合作等议题进行了交流。

## 生态环境部召开2022年全国生态环境信访工作视频会议

本报记者吕望舒北京报道 2月25日,生态环境部召开2022年全国生态环境信访工作视频会议。

访2.1万余次,推动解决了一批重点难点问题。会议强调,要准确把握新形势新要求,增强做好生态环境信访工作的责任感和使命感。

## 民进中央召开全国两会新闻通气会

拟提交6件人口资源环境领域提案

本报记者肖琪北京报道 中国民主促进会中央委员会(以下简称民进中央)近日召开两会新闻通气会。

机物污染防治,推进应对气候变化与保护生物多样性协同治理、加快推动钢铁行业低碳转型发展。

其中,6件人口资源环境领域提案,分别涉及加快推进黄河流域生态保护和高质量发展、推动实施长江流域重点湖泊生态健康评估。

“长江流域重点湖泊是长江的重要生态屏障,其健康状况直接关系到长江大保护的成效。”



近年来,海南省定安县始终坚持绿色发展理念,不断加快绿色发展步伐,区域生态环境质量持续向好。图为国家节水供水重大水利工程项目红岭灌区工程定安段。

## 宁夏立法推动黄河流域生态环境保护

围绕自身实际针对突出问题作出制度安排

本报记者崔万杰银川报道 2月28日,记者从宁夏回族自治区人民政府举行的《宁夏回族自治区建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区促进条例》(以下简称《条例》)新闻发布会上获悉。

保护和高质量发展进行的地方立法,也是促进先行区建设的统领性、综合性、创制性地方立法。

湖草沙综合治理、系统治理以及农业、工业、城乡生活污染防治等作出严格规定,通过加强生态环境保护治理夯实高质量发展基础。

### 讲述环保人自己的故事

## 深夜“浴”雪奋战

2月22日22时15分,江西省宜春市上高县下起了鹅毛大雪。“林辉,雪厚路滑,注意脚下。”

列操作行云流水,顾不上拂去身上的积雪,一行人又马不停蹄地赶往下一个断面。



时间:2022年2月22日22时15分 地点:江西省宜春市上高县高新技术产业园区

## 为长江大保护当好参谋

全国政协委员仲志余心系长江安澜

### 代表委员履职故事

◆本报记者肖琪

“我今年准备继续围绕推进长江大保护提出提案。”全国政协委员、水利部长江水利委员会总工程师仲志余这几天有些忙碌。

像足球场上的临门一脚,踢出去的那一刻至关重要,但功夫却在平时的日积月累中。

### 落实《长江保护法》需要解决关键问题

2021年3月,《长江保护法》开始施行,母亲河终于有了一部专门的保护法,这让仲志余感到激动而又欣喜。

限情谊,这个跟长江打了半辈子交道的人,总愿意为长江的命运,思虑得更远也更深。

“要加强对《长江保护法》的学习和宣贯,不断健全长江保护相关法律法规制度体系;要充分发挥流域机构的作用,为《长江保护法》的实施提供技术支撑;同时还要完善《长江保护法》的生态补偿制度。”

“长江现有的各类专业监测站网是在传统体制下形成的,分属于各部门,这就容易导致形成‘信息孤岛’。”

监测体系》。这一提案也被列为2021年全国政协重点提案。仲志余认为,落实《长江保护法》的有关要求需要多方面的强力支撑。

### 实地考察为每一份提案注入灵魂

“这辈子的精力,都付诸长江。”年复一年,风尘仆仆,仲志余始终奔波在长江上下。

实际上,进一步掌握长江源区的生态环境变化情况,是为了给长江源区水资源管理、水环境保护、水生态修复、水土流失防治等提供科技支撑,也是为了更好地服务“长

江大保护”、长江经济带发展战略和三江源国家公园建设。

“结合与当地同志的交流讨论,我们编写了《长江源区调研有关情况的报告》,提出持续加强三江源地区科学考察、提升区域监测能力和水平、加强生态保护补偿政策研究等意见建议。”

不惑于方向,不惧于行动。仲志余用一份份凝聚着汗水与心血的报告,为长江流域的发展建言献策,当好参谋。

2018年,仲志余提交了《推动引江补汉工程尽快建设》的提案,提出通过工程实施提高南水北调中线供水及供水保证率,改善汉江中下游生态环境,实现南北两利,共同发展。

“我最大的欣慰就是提案得到落实。”仲志余表示,“接下来,我将持续关注引江补汉工程建设,深入调研,积极履职,为工程建设运行管理持续贡献自身力量。”