

中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国生态环境部

8018 期 今日8版
2021年5月 星期四
农历辛丑年四月初二



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

生态环境部对辽宁省阜新市清源污水处理厂等两个突出生态环境问题进行挂牌督办

本报记者李玲玉北京报道 2021年3月,生态环境部组织松辽流域生态环境监督管理局在所辖流域内开展生态环境日常巡查,发现辽宁省阜新市清源污水处理厂污水溢流、吉林省吉林市磐石市污水处理厂污水溢流等两个突出生态环境问题,严重影响流域生态环境安全,根据《环境违法案件挂牌督办管理办法》,决定对这两个突出生态环境问题进行挂牌督办。

现场检查发现,辽宁省阜新市清源污水处理厂部分污水未经处理通过溢流口直接外排,溢流污水颜色浑浊有异味。取样监测表明,总磷超标5倍以上,化学需氧量、氨氮、总氮等也有不同程度超标。进一步调查表明,该污水溢流量约8000-10000吨/日,是下游水质不能稳定达标的重要原因。同时,现场检查发现吉林省吉林市磐石市污水处理厂入河排污口水

呈墨绿色,臭味明显,部分污水未经处理通过超越管线溢流,直接排入挡石河。取样监测表明,总磷、化学需氧量、氨氮、氟化物等均有不同程度超标。进一步调查表明,该污水溢流量约25000-30000吨/日,是造成下游兰国控断面水质部分时段劣V类的重要原因。以上两个突出生态环境问题责任主体明确、水质超标事实清楚、造成周边重大安全隐患,群众反映强烈。

近日,生态环境部已向辽宁省、吉林省生态环境厅下达挂牌督办通知书,要求相关地区对上述污水处理厂污水溢流直排问题依法查处,责令其限期整改,彻底解决突出生态环境问题,调查处理情况要向社会公开。同时,要求相关地区举一反三,采取针对性措施全面整治查处企业违法排污问题,严厉打击企业环境违法行为。达到督办要求后,由地方提出解挂申请,生态环境部按程序进行现场核实后实施解挂。

下一步,生态环境部将继续组织各流域生态环境监督管理局对所辖流域开展生态环境日常巡查,切实加强流域生态环境执法监督,全面落实严的主基调,维护生态环境安全。

广西壮族自治区党委书记鹿心社接受本报记者专访谈生态文明建设 牢记“广西生态优势金不换”殷切嘱托 推动绿色发展迈出新步伐

贯彻习近平生态文明思想 大力推进美丽中国建设 党政一把手一席谈

◆本报记者刘晶 吕苗苗

习近平总书记高度重视广西壮族自治区生态文明建设,2017年4月到广西视察时强调,广西生态优势金不换,要求广西扎实推进生态环境保护建设。2021年4月25-27日,习近平总书记再次视察广西,强调广西要在推动边疆民族地区高质量发展上闯出新路子,在服务和融入新发展格局上展现新作为,在推动绿色发展上迈出新步伐,在巩固发展民族团结、社会稳定、边疆安宁上彰显新担当,为广西在新发展阶段做好生态环境保护、推动绿色发展提供了科学指南和行动纲领。日前,广西壮族自治区党委书记鹿心社接受本报记者专访,畅谈践行习近平生态文明思想,推动以高水平生态环境保护促进经济高质量发展。

中国环境报:前不久,习近平总书记时隔四年再次视察广西,其中一站就是漓江,充分肯定了漓江生态环境治理成效。请问,“十三五”期间,广西如何深入贯彻落实习近平生态文明思想,取得哪些成效?

鹿心社:山清水秀生态美是广西的金名片。你刚才提到的漓江生态环境治理是广西扎实推进生态环境保护建设的一个缩影。党的十八大以来,习近平总书记先后于2017年4月、今年4月两次视察广西,对广西生态环境保护建设给予充分肯定,称赞“广西生态优势金不换”,肯定漓江流域生态环境保护整治取得积极进展。近年来,广西深入贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记对广西工作重要指示,坚持绿水青山就是金山银山,扎实推进生态环境保护建设,大力推进绿色转

型,努力走出一条具有广西特色的产业强、百姓富、生态美的绿色发展之路。一是坚持把生态环境质量“只能更好、不能变坏”作为经济社会发展的底线要求。把生态环境保护摆在全局工作的突出位置,把节约优先、保护优先、自然恢复作为基本方针,加强生态环境保护治理,统筹推进山水林田湖草海湿地系统治理,统筹打好蓝天碧水净土保卫战,生态环境质量持续改善并保持全国前列。深入实施大气污染防治工程,2020年全区城市环境空气质量优良天数比率为97.7%,PM2.5浓度同比下降16.1%,超额完成“十三五”环境空气质量改善目标任务。坚持全方位保护、全流域治理、全领域提升,全力呵护好漓江这一人间美景,统筹推进九洲江等重点流域和北部湾沿海的生态保护、环境治理,2020年全区地表水水质优良比例达100%,近岸海域水质优良比例达95.5%。在生态环境部近日公布的2021年1-3月全国地级及以上城市国家地表水考核断面水质排名前30个城市中,广西有10个地级市入围,其中6市跻身前十名。稳步实施土壤污染治理与修复,荒漠化治理成效、植被生态质量和生态改善程度均居全国第1,森林覆盖率居全国第3,生态环境优势不断巩固,生态系统质量和稳定性持续提升。

二是坚持把制度建设作为生态环境保护建设的最有力保障。坚持生态环境保护“党政同责、一岗双责”,出台实施《广西环境保护条例》《广西乡村清洁条例》等40多个生态环保规章制度,建立健全河长制、湖长制、林长制,扎实推进生态环境保护建设,大力推进绿色转



广西壮族自治区党委书记鹿心社

近年来,广西深入贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记对广西工作重要指示,坚持绿水青山就是金山银山,扎实推进生态环境保护建设,大力推进绿色转型,努力走出一条具有广西特色的产业强、百姓富、生态美的绿色发展之路。

我们坚持把配合做好中央生态环境保护督察作为增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的重大政治检验,严肃认真对待督察工作,坚决落实督察组边督、边督办的工作要求。

离任审计、生态环境损害赔偿等制度体系和责任体系,加强生态环境保护综合行政执法,加强生态环境司法保护,开展生态环境公益诉讼,推动生态优先、绿色发展成为全区上下的高度共识和自觉行动。建立粤桂两省区九洲江流域污染联合治理和生态环境保护联动协作机制,共同打造跨省区流域可持续发展模式和生态文明建设样板。

三是坚持把大力发展绿色生态产业作为增进民生福祉的重要抓手。坚持生态惠民、生态利民、生态为民,推进生态产业化和产业生态化,深入实施生态经济十大重点工程,打好“绿色牌”“富硒牌”“长寿牌”,大力发展“大健康”、生态农林业、节能环保制造等绿色产业,培育新的增长点。“十三五”期间,全区共创建自治区级以上绿色园区16个、绿色工厂110个。依托广西良好的生态资源和丰富的健康长寿文化、民族文化资源,举办中国(广西)大健康产业峰会等系列活动,推动“大健康”产业与文化旅游产业融合发展,扎实推进深圳巴马大健康合作特别试验区等平台建设,打造国际知名的宜居康养胜地和世界文化旅游重要目的地,努力把生态优势加快转化为发展优势。

这次习近平总书记视察广西,为广西的优美生态环境打了一个“大广告”。今年“五一”小长假,游客纷至沓来,领略广西山水的独特魅力,全区累计接待游客2229.09万人次,实现旅游消费182.91亿元,其中漓江景区游客数量比2019年增长24.83%。

中国环境报:这次中央生态环境保护督察组进驻广西开展督察期间通报了一批典型案例,引起各方的广泛关注,请问广西将如何抓好整改?

鹿心社:这次中央生态环境保护督察组进驻广西开展督察,恰逢习近平总书记

亲临广西视察,是对我们贯彻落实习近平生态文明思想、履行生态环境保护主体责任的一次精准督导,对我们深入践行习近平生态文明思想,更好推进广西绿色发展、高质量发展,加快建设新时代中国特色社会主义壮美广西具有重要意义。我们坚持把配合做好中央生态环境保护督察作为增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的重大政治检验,严肃认真对待督察工作,坚决落实督察组边督、边督办的工作要求,对督察组在督察过程中提出的意见、指出的问题,高度重视、抓好整改,并引导公众积极参与,及时将群众信访问题查处和边督边改情况按照有关要求向社会公开,切实回应社会关切、接受群众监督。对于大家普遍关注的督察整改“后半篇文章”,我们将着力在三个方面下功夫:

一是严格落实生态环境保护政治责任。下一步,中央生态环境保护督察组将正式反馈督察意见,我们一定照单全收,压紧压实整改责任,坚持“问题不是包袱、整改才是机遇”,推动全区各地各部门进一步提高政治站位,坚决扛起生态文明建设政治责任,坚持以问题为导向,逐条制订整改措施,对账销号抓整改验收,做到问题不查清不放过、责任不落实不放过、整改不到位不放过、群众不满意不放过,不折不扣完成督察反馈问题整改任务,以实际行动体现担当、取信于民,筑牢我国南方重要生态安全屏障。

二是聚焦重点领域补短板、强弱项、抓整改。中央生态环境保护督察组进驻期间,通报崇左市黑臭水体治理不力、河池市凤山世界地质公园破坏性开采、北海等地生活垃圾处理存在短板、梧州岑溪市花岗岩矿山粗放式开采等问题,给我们深刻警示。针对这些问题和短板弱项,我们将强化责任、立行立改,同时举一反三,推动问题解决。(下转二版)

行动,是巩固提升“十四五”水环境质量的现实需要,是解决突出生态环境问题、推动高质量发展的有效手段,是防范化解环境风险的重要举措。

会议强调,排污口排查整治是“十四五”持续改善水环境质量的“牛鼻子”,必须盯住不放,一抓到底、务求实效。要坚定信心,准确把握排污口排查整治的困难与挑战;要坚定信心,准确把握试点经验的关键所在;要明确思路,准确把握整治工作基本原则。

会议要求,排污口排查整治工作要提高政治站位,加强督促调度,强化示范引领,开展包保帮扶,坚持信息公开。按照“一口一策、一抓到底”的要求,督促与帮扶相结合,批评与表扬相结合,既压实责任又激励干劲。

来自长江、渤海15个省份生态环境厅(局)和相关地市政府分管领导及生态环境部有关司局、派出机构、直属单位有关负责人参加会议。

生态环境部公开3家生活垃圾焚烧发电厂环境违法行为查处情况

生态环境部近日,生态环境部以视频方式召开长江、渤海入河入海排污口整治推进会,就入河入海排污口整治工作进行部署。生态环境部副部长翟青出席会议并讲话。

会议指出,习近平总书记十分关心长江、渤海生态环境保护,多次赴实地考察指导,再三叮嘱要坚定不移地走生态优先、绿色发展之路。开展入河入海排污口排查整治,是深入贯彻习近平总书记重要指示批示精神的具体

焚烧发电厂自动监测数据应用管理规定》(生态环境部令 第10号,以下简称《管理规定》)第十三条,认定为“通过逃避监管的方式排放大气污染物”。依据《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项规定,杭州市生态环境局钱塘新区分局对该焚烧厂处以28万元罚款。

二、山东省济宁中科环保电力有限公司 2020年7月29日,济宁市生态环境局对该焚烧厂现场检查,发现3台焚烧炉炉温低于850℃且该焚烧厂自主标记为“烘炉”期间投入垃圾。该行为违反《管理规定》第十三条,认定为“通过逃避监管的方式排放大气污染物”。依据《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项规定及《山东省规范行政处罚裁量权办法》,结合违法情形综合考虑,济宁市生态环境局对该焚烧厂处以82万元罚款。

三、河南省郑州荣锦绿色环保科技有限公司 2020年7月29日,郑州市生态环境局对该焚烧厂现场检查,发现3台焚烧炉炉温低于850℃且该焚烧厂自主标记为“烘炉”期间投入垃圾。该行为违反《生活垃圾

焚烧发电厂自动监测数据应用管理规定》(生态环境部令 第10号,以下简称《管理规定》)第十三条,认定为“通过逃避监管的方式排放大气污染物”。依据《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项规定,杭州市生态环境局钱塘新区分局对该焚烧厂处以28万元罚款。

二、山东省济宁中科环保电力有限公司 2020年7月29日,济宁市生态环境局对该焚烧厂现场检查,发现3台焚烧炉炉温低于850℃且该焚烧厂自主标记为“烘炉”期间投入垃圾。该行为违反《管理规定》第十三条,认定为“通过逃避监管的方式排放大气污染物”。依据《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项规定及《山东省规范行政处罚裁量权办法》,结合违法情形综合考虑,济宁市生态环境局对该焚烧厂处以82万元罚款。

三、河南省郑州荣锦绿色环保科技有限公司 2020年7月29日,郑州市生态环境局对该焚烧厂现场检查,发现3台焚烧炉炉温低于850℃且该焚烧厂自主标记为“烘炉”期间投入垃圾。该行为违反《生活垃圾

焚烧发电厂自动监测数据应用管理规定》(生态环境部令 第10号,以下简称《管理规定》)第十三条,认定为“通过逃避监管的方式排放大气污染物”。依据《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项规定,杭州市生态环境局钱塘新区分局对该焚烧厂处以28万元罚款。

二、山东省济宁中科环保电力有限公司 2020年7月29日,济宁市生态环境局对该焚烧厂现场检查,发现3台焚烧炉炉温低于850℃且该焚烧厂自主标记为“烘炉”期间投入垃圾。该行为违反《管理规定》第十三条,认定为“通过逃避监管的方式排放大气污染物”。依据《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项规定及《山东省规范行政处罚裁量权办法》,结合违法情形综合考虑,济宁市生态环境局对该焚烧厂处以82万元罚款。

三、河南省郑州荣锦绿色环保科技有限公司 2020年7月29日,郑州市生态环境局对该焚烧厂现场检查,发现3台焚烧炉炉温低于850℃且该焚烧厂自主标记为“烘炉”期间投入垃圾。该行为违反《生活垃圾

讲述环保人自己的故事 在“铁网”上行走的人



时间:2021年4月17日12:34
地点:江西省赣州市龙南县某砖厂

“你小心点,看脚下,我们一个跟着一个过。”4月17日中午,中央第四生态环境保护督察组第二下沉小组来到赣州市龙南县某砖厂,回访群众信访举报案件,查看企业环保设施运行情况。

为了保证数据真实,督察人员扶着梯子、脚踏“铁网”,爬上高处,一探究竟。在仔细核对记录履

气排放的各项指标后,督察人员又顺着“铁网”挨个往下行走,迅速赶往下一个现场。

督察人员已经不记得,这是第多少次在“铁网”上行走了,而每一次的督察现场对他们来说,都将成

为宝贵的财富。

中央第四生态环境保护督察组邹铭铭供稿

本栏目投稿邮箱:zhbytyqs@126.com

开局之年 怎么干

系列报道⑬

◆本报记者徐卫星

2020年9月22日,习近平主席在第七十五届联合国大会一般性辩论上正式对外宣布,二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值,努力争取2060年前实现碳中和。同年12月12日,习近平主席在气候雄心峰会上进一步宣布了中国碳强度、非化石能源占比、森林蓄积量和风电、太阳能发电总装机容量等其他更新的国家自主贡献目标。党的十九届五中全会、中央经济工作会议、中央财经委员会第九次会议以及“十四五”规划纲要均对碳达峰碳中和作出明确部署。

“十四五”是碳达峰的关键期、窗口期,未来几年碳达峰压力将会集中在哪里?作为管理部门,生态环境部将重点开展哪些工作,采取哪些行动?记者近日采访了生态环境部应对气候变化司司长李高。

实现目标愿景需要付出艰苦卓绝的努力

4月16日,习近平主席在中法德领导人气候视频峰会上强调,中国将力争于2030年前实现二氧化碳排放达到峰值、

把握“十四五”关键期、窗口期,持续推动碳达峰行动

2060年前实现碳中和,这意味着中国作为世界上最大的发展中国家,将完成全球最高碳排放强度降幅,用全球历史上最短的时间实现从碳达峰到碳中和。这无疑将是一场硬仗。

“中国作为最大的发展中国家,面临着发展经济、改善民生、消除贫困、治理污染等一系列艰巨任务。实现新碳达峰目标和碳中和愿景是一项巨大的挑战,不是轻而易举就能实现的,需要付出艰苦卓绝的努力。”李高表示,当前一段时间内,碳达峰压力主要集中在四个方面。

首先,从碳达峰到碳中和的时间紧、任务重。李高表示,发达国家从二氧化碳的达峰到实现碳中和,要经历40年-70年,我国要在30年内从二氧化碳达峰到实现碳中和,时间非常紧迫,挑战很大。这也意味着我国不仅要严格控制碳达峰时的二氧化碳排放总量,还要在达峰后迅速实现碳排放的持续下降,所面临的能源和产业转型任务更加艰巨。

其次,能源刚性需求仍需增加。我国仍将面临实现新型工业化和城镇化转型发展带来的能源刚性需求。同时,我国亟须解决发展不平衡不充分的突出问题,弥补短板,满足人民日益增长的美

好生活需要,随之而来的是能源消费需求的持续增长。我国能源消费总量仍处于增长趋势,能源结构短期内难以根本性改变,煤炭占能源消费比重短期内难以大幅下降。

第三,全社会低碳发展意识尚待加强。部分地方片面追求GDP增长,以GDP为引领的陈旧发展观念需要根本改变。社会公众应对气候变化意识亟待提高,需要激发自下而上推动绿色低碳发展的积极性、主动性。

四是治理体系和能力还需提高。能源消费统计制度与温室气体排放统计需求的匹配度。碳排放“双控”制度、专门的法律标准、激励和约束机制等政策措施都亟待建立,确保碳达峰、碳中和如期实现。

“十四五”“十五五”持续推动二氧化碳排放达峰行动

李高表示,“十四五”时期,生态环境部将继续高度重视应对气候变化工作,按照党中央、国务院的战略部署,重点做好统筹谋划“十四五”目标任务、开展二氧化

碳排放达峰行动,加强气候治理体系和治理能力建设,加快全国碳市场建设,推动能源结构低碳转型,深化重点领域低碳行动、推行低碳生产生活方式、加强应对气候变化国际合作等八项工作。

其中,在统筹谋划“十四五”目标任务上,李高指出,要坚定不移贯彻新发展理念,坚持系统观念,处理好发展和减排、整体和局部、短期和中长期的关系,以经济社会发展全面绿色转型为引领做好“十四五”应对气候变化工作。

“将《国民经济和社会发展的第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》确定的碳强度下降约束性指标分解到地方加以落实,并加强监督检查。推动应对气候变化目标任务全面融入‘十四五’生态环境保护规划,并对接‘十四五’规划和生态环境保护规划,编制好‘十四五’应对气候变化专项规划。”李高介绍。

在开展二氧化碳排放达峰行动方面,李高指出,将以做好碳达峰、碳中和工作为抓手,把碳达峰、碳中和纳入生态文明建设整体布局,推动抓紧制定2030年前碳达峰行动方案,在“十四五”“十五五”期间持续实施。(下转二版)