

中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国生态环境部

8088 期 今日8版

2021年8月 星期五 农历辛丑年七月十三

20



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

安徽省委书记李锦斌对推进“三地一区”建设提出要求

从讲政治的高度推进碳达峰碳中和

本报记者潘寿合肥报道 安徽省贯彻落实习近平总书记考察安徽重要讲话指示精神推进“三地一区”建设领导小组近日召开会议,安徽省委书记、省推进“三地一区”建设领导小组组长李锦斌主持会议并讲话。他强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚定坚决贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神,以更高质量打造具有重要影响力的“三地一区”,确保安徽“十四五”发展开好局、起好步。

李锦斌指出,党的十八大以来,安徽省委深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,结合安徽发展实际,作出打造具有重要影响力的“三地一区”战略部署。目前,“三地一区”的政策红利已经显现,有力推动了全省高质量发展。下一步,要以“双碳达标”为牵引转变生产发展模式,以新一轮“三大一强”为牵引转变生态环境面貌,以“绿色行动”为牵引转变居民生活方式,加快打造具有重要影响力的经济社会发展全面绿色转型区。

李锦斌指出,实现碳达峰碳中和是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局,经过深思熟虑作出的重大战略决策。要从讲政治的高度深刻认识推进碳达峰碳中和是一项重大政治举措,从发展的角度深刻认识推进碳达峰碳中和是实现可持续发展的内在要求,从惠民生的广度深刻认识推进碳达峰碳中和是转变生活方式、提高人民生活品质的必然选择,坚定不移走生态优先、绿色低碳的高质量发展道路。要抓住关键,准确把握做好碳达峰碳中和工作的重点任务,对标中央要求,立足实际,加强顶层设计,坚持问题导向,把握工作节奏,重点在优化产业结构、调整能源结构、研发推广绿色低碳技术、完善绿色低碳政策体系、健全法律法规标准等方面加强研究谋划,做到既积极又稳妥、既有力又有序。要压实责任,切实强化做好碳达峰碳中和工作的使命担当,充分发挥领导小组的统筹协调作用,强化各级各部门实现碳达峰碳中和的主体责任,发挥好省属国有企业的标杆引领作用,真正以抓铁有痕、滚石上山的韧劲实现碳达峰碳中和目标。

雪域高原上的绿色画卷

——写在西藏和平解放70周年之际

◆本报记者童克淮

西藏行,好似画中游。雪山、湖泊、草地、羊群,每一处美景都令人期待和向往。绿水青山和冰天雪地,需要最有力的守护。

党中央、国务院高度重视西藏生态文明建设 and 生态环境保护。2020年8月,习近平总书记在中央第七次西藏工作座谈会上指出,保护好青藏高原生态就是对中华民族生存和发展的最大贡献;今年7月,习近平总书记在西藏考察时指出,保护好西藏生态环境,利在千秋、泽被天下。

贯彻落实党中央决策部署,西藏牢固树立“绿水青山就是金山银山、冰天雪地也是金山银山”的理念,努力建设人与自然和谐共生的现代化,切实保护好“地球第三极”生态。

从“当牛做马”到“当家作主”,西藏和平解放以来,随着生态环保事业的发展,各族人民生活环境的获得感和幸福感不断增强。绿色发展、高质量发展的动能也逐渐显现。

机构设置不断健全,制度保障为高原生态护航

碧湖如镜,映照雪山巍峨倒影;蓝天白云间,黑颈鹤翩翩起舞;广阔的草原上,藏羚羊、藏野驴自由飞奔……青藏高原是世界屋脊、亚洲水塔,对于保障国家生态安全意义重大。

回望历史,西藏生态建设和环境保护的起步,始于和平解放以后,并随着现代化建设的发展而发展。70年前,一批科技人员响应党的号

编者按

今年是西藏和平解放70周年。8月19日,西藏自治区在拉萨市布达拉宫广场举行庆祝西藏和平解放70周年大会,各族各界代表共同庆祝这一盛大活动。

西藏和平解放70年来,在党中央坚强领导下,在全国人民大力支持下,西藏各族干部群众艰苦奋斗、顽强拼搏,社会制度实现历史性跨越,经济社会实现全面发展,人民生活极大改善,城乡面貌今非昔比。

中央高度重视西藏生态文明建设,持续推进制度创新、筑牢科技文化支撑,加大生态建设投入,推动构建人与自然生命共同体。目前,西藏生态系统整体稳定,环境质量持续向好,绿色发展格局初步形成,人民生态环境权益不断提升,“绿水青山就是金山银山、冰天雪地也是金山银山”的理念深入人心,西藏成为世界上生态环境最好的地区之一。

召来到雪域高原,对西藏的生态环境和矿产资源进行考察,提出了科学开发利用的意见。

1951年,西藏和平解放之初,正是中央人民政府组织的这支“政务院西藏工作队”(1958年在此基础上成立“中国科学院西藏综合考察队”),开启了科学认识、利用和保护西藏生态环境的进程。

1965年,西藏自治区人民政府成立以后,生态建设和环境保护工作被纳入议事日程,得到组织上的保证。

从1975年作为自治区革委会仅有3人的内设机构,到2019年将自治区相关部门的生态环境保护职能进一步整合,组建自治区生态环境厅,列为自治区人民政府组成部门,西藏的生态文明建设 and 生态环境保护事业从无到有、从弱到强,不断发展壮大。

截至目前,全区生态环境系统已有1000余人,实现了自治区、地(市)、县(区)生态环境机构的全覆盖。机构不断壮大的同时,制度体系

的建设也在不断完善。林芝,雅尼国家湿地公园。来自当地定居的藏族村民白玛正在拍照。拍动物行踪,植被状况,防止非法盗捕、违规采砂,54岁的白玛亦是雅尼国家湿地公园70名管护员之一。被问及今昔环境之变,她感慨万分。

曾经的雅江河谷,雨季过后,水位下降,裸露于河床上的黄沙随风飞扬;采砂行为一度泛滥,加剧了环境恶化。

“自2016年湿地公园正式成立以来,两岸再没听到过采砂机械的轰鸣声。”雅尼国家湿地公园管理局局长次仁卓玛说。

保护我国的生态屏障,需要制度护航。据西藏自治区生态环境厅厅长罗杰介绍,目前,西藏已颁布实施了《西藏自治区环境保护条例》等多项法规政策。出台了《西藏自治区党政领导干部生态环境损害责任追究实施细则》《西藏自治区生态环境保护考核办法》等制度,构建了权责清晰、责任具

体、对象明确、跟踪问效的监督体系。

今年1月,自治区人民代表大会又通过了首部关于生态文明建设的综合性法规——《西藏自治区国家生态文明高地建设条例》。

条例结合西藏实际,对极高海拔生态搬迁、青藏高原特有珍稀动物保护、“两江四河”造林绿化与综合治理等工作作出新的规定,对进一步筑牢国家生态安全屏障具有重要意义。

增绿和守绿并举,治污攻坚持续发力

日喀则,雅鲁藏布江上游河滩。相隔五年,藏族同胞次仁欧珠在同一位置拍摄了两张不同的照片。由荒漠变成森林,雅鲁藏布江河滩的变化,让次仁欧珠感慨不已。

雅鲁藏布江被誉为西藏的“母亲河”。受到高原气候、地质等环境影响,雅鲁藏布江流域曾出现过河滩荒漠化的情况。

2016年,西藏自治区开始实施“两江四河”流域植树绿化工程。通过集中连片人工造林,保障了雅鲁藏布江、怒江、拉萨河等大江大河沿线生态安全。五年时间过去,30余万亩防护林已绿树成荫,有效防止了高原河流荒漠化。

着力构筑国家生态安全屏障,出台《西藏生态安全屏障保护与建设规划(2008-2030年)》,大力实施三大类10项生态保护项目并开展国土绿化行动,全面消除“无树村”“无树户”……几十年来,西藏自治区累计投入生态环境领域资金达800多亿元。

下转三版

生态环境部通报7月和1-7月全国地表水、环境空气质量状况

前7个月优良断面比例同比上升,PM2.5浓度同比下降

本报记者杜宣逸8月19日北京报道 生态环境部今日向媒体通报了2021年7月和1-7月全国地表水、环境空气质量状况。

1-7月,3641个国考断面中水质优良断面比例为81.1%

(一)总体情况 7月,3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I-III类)断面比例为71.8%,同比下降1.4个百分点;劣V类断面比例为2.5%,同比下降1.4个百分点。主要污染指标为高锰酸盐指数、化学需氧量和总磷。

1-7月,3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I-III类)断面比例为81.1%,同比上升0.4个百分点;劣V类断面比例为1.7%,同比下降0.8个百分点。主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。

(二)主要江河水质状况 7月,长江、黄河、珠江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及西北诸河、西南诸河和浙闽片河流水质优良(I-III类)断面比例为74.7%,同比下降1.7个百分点;劣V类断面比例为2.3%,同比下降1.2个百分点。主要污染指标为高锰酸盐指数、化学需氧量和总磷。其中,西北和西南诸河、长江流域水质良好;浙闽片河流、珠江和黄河流域水质良好;辽河、松花江、海河和淮河流域为轻度污染。

1-7月,长江、黄河、珠江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及西北诸河、西南诸河和浙闽片河流水质优良(I-III类)断面比例为82.8%,同比上升0.4个百分点;劣V类断面比例为1.5%,同比下降0.9个百分点。主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和五日生化需氧量。其中,西北和西南诸河、长江流域和浙闽片河流水质为优;珠江、辽河和黄河流域水质良好;淮河、海河和松花江流域为轻度污染。

(三)重点湖(库)水质状况及营养状态 7月,监测的206个重点湖(库)中,水质优良(I-III类)湖库个数占比66.0%,同比下降3.6个百分点;劣V类水质湖库个数占比5.8%,同比下降0.5个百分点。主要污染指标为总磷、化学需氧量和高锰酸盐指数。196个监测

营养状态的湖(库)中,重度富营养3个,占1.5%;中度富营养17个,占8.7%;轻度富营养41个,占20.9%;其余湖(库)为中营养和贫营养状态。其中,太湖为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为总磷;巢湖为轻度污染、中度富营养,主要污染指标为总磷;滇池为中度污染、中度富营养,主要污染指标为化学需氧量、总磷和高锰酸盐指数;丹江口水库水质为优、中营养;洱海水质良好、中营养;白洋淀为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。与去年同期相比,滇池和洱海水质均有所下降,太湖、巢湖、丹江口水库和白洋淀水质均无明显变化;巢湖营养状态有所下降,太湖、滇池、丹江口水库、洱海和白洋淀营养状态均无明显变化。

1-7月,监测的210个重点湖(库)中,水质优良(I-III类)湖库个数占比72.4%,同比下降2.7个百分点;劣V类水质湖库个数占比5.7%,同比上升0.4个百分点。主要污染指标为总磷、化学需氧量和高锰酸盐指数。209个监测营养状态的湖(库)中,重度富营养1个,占0.5%;中度富营养8个,占3.8%;轻度富营养49个,占23.4%;其余湖(库)为中营养和贫营养状态。其中,太湖和巢湖均为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为总磷;滇池为轻度污染、中度富营养,主要污染指标为化学需氧量、总磷和高锰酸盐指数;丹江口水库和洱海水质均为优、中营养;白洋淀为轻度污染、中营养,主要污染指标为化学需氧量。与去年同期相比,滇池水质有所好转,太湖、巢湖、丹江口水库、洱海和白洋淀水质均无明显变化;白洋淀营养状态有所好转,太湖、巢湖、滇池、丹江口水库和洱海营养状态均无明显变化。

(四)地级及以上城市国家地表水考核断面排名 1-7月,全国地级及以上城市中,嘉峪关、柳州和黔东南州等30个城市国家地表水考核断面水环境质量相对较好(从第1名至第30名),乌兰察布、吕梁和赤峰市等30个城市国家地表水考核断面水环境质量相对较差(从倒数第1名至倒数第30名)。

下转二版

相关表格详见今日二版



近年来,广西壮族自治区蒙山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。图为景色宜人的蒙山茶山水库。 人民图片网供图

三市州上半年能源“双控”目标完成情况被红色预警

四川约谈广元市、雅安市、阿坝州政府主要负责人

本报记者王小玲成都报道 四川省常委、副省长、省节能减排及应对气候变化工作领导小组副组长罗文近日对今年上半年能耗“双控”目标完成情况红色预警的广元市、雅安市、阿坝州3个市(州)政府主要负责人进行约谈,并提出整改要求。

根据四川省发改委通报,上半年,广元市、雅安市、阿坝州能耗强度不降反升,能源消费总量增速远超全省平均水平,被确定为红色预警地区,节能形势严峻。

约谈强调,3个市(州)要提高政治站位,不讲条件、不搞变通、不打折扣地贯彻落实好党中央、国务院关于做好节能工作的决策部署和省委、省政府的有关工作要求,坚持把能耗双控工作摆在突出位置来抓,正确处理经济发展与节能降耗的关系。要紧盯双控目标,采取有力措施尽快扭转被动局面,全力以赴完成今年的能耗双控目标任务。要加强源头管理,坚决遏制“两高”项目盲目发展,坚决清理违规“两高”项目,坚决推进存量“两高”项目节能降碳改造,坚决压紧压实地方能耗双控主体责任。

约谈要求,3个市(州)要抓紧制定整改方案,细化明确整改时限、措施和目标要求,5日内报送节能降耗及应对气候变化领导小组办公室。四川省发改委、经信厅要督促3个市(州)按照整改方案抓紧组织实施,同时加强对地方节能工作的指导和监管。

被约谈的3个市(州)政府主要负责人作了表态发言,结合实际提出了整改措施。

导读

送政策送技术 送方案到一线

详见今日二版

建设人与自然和谐共生的美丽中国

钟寰平



小康全面不全面,生态环境质量是关键。国务院新闻办公室近日举行建设人与自然和谐共生的美丽中国发布会,生态环境部部长黄润秋指出,党的十九大将污染防治攻坚战作为决胜全面建成小康社会三大攻坚战之一,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门深入贯彻习近平生态文明思想和全国生态环境保护大会精神,聚焦打赢蓝天保卫战等七大标志性战役,全力以赴推进各项工作,全力打好蓝天、碧水、净土保卫战,污染防治决心之大、力度之大、成效之大前所未有,生态环境质量明显改善。截至目前,“十三五”规划纲要确定的九项生态环境约束性指标和污染防治攻坚战的阶段性目标全面圆满超额完成,厚植了全面建成小康社会的绿色底色和质量成色。

“十四五”时期,我国将进入新发展阶段。深入打好污染防治攻坚战依然面临一些困难和问题,加强生态环境保护,促进经济社会发展全面绿色转型面临严峻挑战,生态环保任重道远。惟其艰难,方显勇毅;惟其磨砺,始得玉成。党的十九届五中全会提出,全面建成小康

社会,实现第一个百年奋斗目标之后,我们要乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军。进入新发展阶段,做好生态环境保护工作意义重大。我们要坚持好、运用好近年来探索积累的成功经验和做法,争取取得新的更大更好成效。

要坚持以习近平生态文明思想为指引,坚决把党中央决策部署落到实处。党的十八大以来,习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动了生态文明建设,把生态文明建设纳入到“五位一体”的总体布局中,将坚持人与自然和谐共生作为新时代坚持和发展中国特色社会主义的基本方略之一,把绿色发展作为新发展理念的重要内容。生态文明建设和生态环境保护成为总书记治国理政的重要方针和理念。要自觉用习近平生态文明思想武装头脑、指导实践、推动工作,尤其是在遇到困难、困难和矛盾时,要善于运用这一重要思想校准偏差、寻路径、找答案。

要坚持以习近平生态文明思想为指引,坚决把党中央决策部署落到实处。党的十八大以来,习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动了生态文明建设,把生态文明建设纳入到“五位一体”的总体布局中,将坚持人与自然和谐共生作为新时代坚持和发展中国特色社会主义的基本方略之一,把绿色发展作为新发展理念的重要内容。生态文明建设和生态环境保护成为总书记治国理政的重要方针和理念。要自觉用习近平生态文明思想武装头脑、指导实践、推动工作,尤其是在遇到困难、困难和矛盾时,要善于运用这一重要思想校准偏差、寻路径、找答案。

人民为中心的发展思想,不断满足人民日益增长的美好生活需要;要着力解决人民群众反映强烈的突出问题,推动生态环境质量持续改善,确保全面建成小康社会得到人民的认可、经得起历史的检验。

要坚持生态优先、绿色发展。绿色是新发展理念的重要组成部分,绿色发展是生态文明建设的重要基础和推进社会主义现代化建设的重大原则。要正确处理发展与保护的关系,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,推动绿色低碳发展,广泛形成绿色生产生活方式,促进经济社会发展全面绿色转型。

要坚持“党政同责、一岗双责”,构建大环保的工作格局。众人拾柴火焰高,齐抓共管见成效。生态环境保护需要全社会心往一处想、劲往一处使。要强化党的领导,明确地方各级党委和政府对本行政区域的生态环境保护工作及生态环境质量负责。要明确各有关部门按照“一岗双责”的要求,管生产的、管发展的、管行业的也得管环保。要研究制定相关考核办法,进一步压实生态环境保护“党政同责、一岗双责”,

推动形成政府主导、企业担责、社会组织和公众共同参与的环境治理体系。

要坚持用最严格的制度和最严密的法治保护生态环境。习近平总书记强调,“只有实行最严格的制度、最严密的法治,才能为生态文明建设提供可靠保障”。要继续深化生态文明体制改革,构建产权清晰、多元参与、激励约束并重、系统完整的生态文明制度体系。要开展生态环境监管相关法律法规标准政策和制度的研究,进一步提升依法治污水平。要推动生态法治观念深入人心,让制度成为不可逾越的高压线和刚性约束。

向第二个百年奋斗目标进军的新征程已经开启。我们要以习近平生态文明思想为指引,立足新发展阶段,完整、准确、全面贯彻新发展理念,构建新发展格局,保持生态环境保护的战略定力,按照推动减污降碳协同增效的总要求,坚持生态优先、绿色发展,更加突出精准治污、科学治污、依法治污,深入打好污染防治攻坚战,持续改善生态环境质量,促进经济社会发展全面绿色转型,推动生态文明建设新进步,为建设人与自然和谐共生的美丽中国作出新的更大贡献。