

蓝天保卫战是污染防治攻坚战的重中之重。党的十八大以来,国务院先后印发实施《大气污染防治行动计划》《打赢蓝天保卫战三年行动计划》,推动空气质量明显改善,PM2.5浓度和重污染天数大幅下降。为不断提升人民群众蓝天获得感,国务院近日印发《空气质量持续改善行动计划》,以空气质量持续改善推动经济高质量发展。

《空气质量持续改善行动计划》近日印发 改善空气质量 推进绿色低碳转型

到2025年,全国地级及以上城市PM2.5浓度比2020年下降10%

生态环境部有关负责人介绍,2020年,PM2.5未达标地级及以上城市PM2.5平均浓度为37微克/立方米,较2015年下降28.8%;全国地级及以上城市空气质量优良天数比率为87.0%,较2015年提高5.8个百分点,均超额完成“十三五”约束性指标要求,人民群众蓝天获得感、幸福感显著提升。

“我国大气环境形势依然严峻,部分地区秋冬季PM2.5污染突出,大气环境问题的长期性、复杂性、艰巨性仍然存在,空气质量与保护人民身体健康的要求、与美丽中国建设目标仍有较大差距。”这位负责人说。

生态环境部总工程师、大气环境司司长刘炳江表示,在总结过去10年大气污染防治工作的基础上,《行动计划》传承延续了行之有效的经验做法,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,以改善空气质量为核心,以减少重污染天气和解决人民群众身边的突出大气环境问题为重点,以降低PM2.5浓度为主线,大力推动氮氧化物和挥发性有机物减排,扎实推进产业、能源、交通绿色低碳转型,实现环境效益、经济效益和社会效益多赢。

《行动计划》明确提出,到2025年,全国地级及以上城市PM2.5浓度比2020年下降10%,重度及以上污染天数

比率控制在1%以内;氮氧化物和挥发性有机物排放总量比2020年分别下降10%以上。京津冀及周边地区、汾渭平原PM2.5浓度分别下降20%、15%,长三角地区PM2.5浓度总体达标,北京市控制在32微克/立方米以内。

优化调整大气污染防治重点区域,京津冀及周边地区从“2+26”城市扩为“2+36”城市

《行动计划》对大气污染防治重点区域进行优化调整,将京津冀及周边地区、长三角地区、汾渭平原作为三大重点区域,提出了更严格的任务措施、更多的政策支持,提出了更高的目标要求,充分发挥引领作用,推动全国空气质量改善。

2013年,《大气污染防治行动计划》将京津冀、长三角、珠三角地区共47个城市划为大气污染防治重点区域。2018年,《打赢蓝天保卫战三年行动计划》将重点区域调整为京津冀及周边地区“2+26”城市、长三角地区和汾渭平原共80个城市。

“随着大气污染防治工作的持续推进,在重点区域空气质量改善的同时,其他部分非重点区域城市大气污染问题逐渐凸显,如位于京津冀及周边地区和长三角地区之间的苏皖鲁豫交界地区,PM2.5浓度已经与重点区域基本相当,而且在特定气象条件下还会对重点区域产生传输影响。”刘炳江表示。

《行动计划》结合近年工作实际,综合考虑区域污染传输贡献、空气质量状

况、行政管理需求等因素,对个别城市进行优化调整。将PM2.5浓度较高的山东南部、河南中南部等城市纳入京津冀及周边地区,更有利于开展区域联防联控;调整了京津冀及周边地区和汾渭平原的部分城市,使得一个省份只在一个重点区域以内,以降低行政成本;将PM2.5浓度基本稳定达标且对长三角地区污染贡献较小的浙江南部、安徽南部的部分城市调出,突出重点、精准发力。

刘炳江介绍,《行动计划》将大气污染防治重点区域城市总数调整为82个,调整后的京津冀及周边地区从“2+26”城市扩为“2+36”城市。

更加突出交通绿色低碳转型,推动污染防治和经济发展协同双赢

《行动计划》部署了9项重点工作任务,涉及产业结构、能源结构、交通结构、面源污染治理等方面,其中一大亮点是更加突出交通绿色低碳转型,推动氮氧化物、挥发性有机物等多污染物协同减排,例如,到2025年,铁路、水路货运量比2020年分别增长10%和12%左右。

“现在,北方地区的重污染过程,氮氧化物是拉动PM2.5浓度快速上升的主要因子。氮氧化物的排放,机动车等移动源是第一大来源。”刘炳江介绍,《行动计划》中,交通领域的绿色低碳转型量化指标最多,措施最细最具体。

近年来,我国运输结构调整卓有成效,“公转铁”工作进展明显,铁路运输量

连续6年增长;新能源汽车、零排放移动源推广有进展;累计淘汰黄标车和老旧车约4000万辆,机动车清洁化水平提高;机场、港口码头非道路机械电动化大规模推进。

刘炳江介绍,货运结构调整将更加聚焦重点领域,推动货物清洁运输。比如煤炭领域,强化煤炭主产区煤炭和焦炭中长距离(运距500公里以上)运输要求,铁路运输比例力争达到90%。机动车清洁化发展更加强调新能源化,抓好公共领域车辆和重型货车两个重点,促进清洁化水平大幅度提高。非道路移动源更加强化综合治理,坚持新能源替代与老旧机械淘汰同步发力。成品油质量更加突出全链条监管,要求有关部门加强油品进口、生产、仓储、销售、运输、使用全环节监管。

“《行动计划》一个突出创新点在于,更加关注高质量发展和高水平保护的关系。”南开大学教授冯银厂认为,多年攻坚后,传统治理方法的减排空间在逐渐收窄,目前已进入探索污染防治和经济发展协同实现双赢的阶段。《行动计划》释放出这样的信号,要从根本上、从发展路径上去思考大气污染防治的未来方向,引领全社会努力攻坚。

生态环境部有关负责人表示,空气质量改善目标完成情况将作为深入打好污染防治攻坚战成效考核的重要内容,对问题突出的地区,视情组织开展专项督察。

据《人民日报》

我国发布首批789处陆生野生动物重要栖息地名录

为加强陆生野生动物种群及其栖息地保护,我国发布了首批789处陆生野生动物重要栖息地名录,保护了82.36%的国家重点保护陆生野生动物种群。

这是记者20日从国家林草局了解到的消息。据国家林草局有关负责人介绍,根据我国陆生野生动物物种的重要性、种群数量和栖息地重要性、特殊代表性等,首批陆生野生动物重要栖息地共分为珍贵濒危物种生存繁衍区域、野生生物种群分布区域等六类,涉及31个省市区,覆盖了565种国家一、二级重点保护野生动物的栖息地、繁衍地、迁飞地,包括兽类127种、鸟类339种、两栖爬行类62种、昆虫37种。

据了解,按照野生动物保护有关要求,国家林草局组织专家收集了二十多年来我国各项野生动物资源调查掌握的信息、数据,分类梳理了我国野生动物自然分布的特点、种群活动规律和生物学习性,制定了《陆生野生动物重要栖息地认定暂行办法》,对陆生野生动物重要栖息地的认定标准、评估程序、档案信息、范围划定、命名规则等作出技术性规范。经逐一分析评估,筛选出首批陆生野生动物重要栖息地名录。

“下一步,将进一步加强对陆生野生动物生存环境条件持续改善,但未列入名录区域的调查监测评估,将达到相关条件的,陆续列入名录。”这位负责人说。

近年来,我国通过构建以国家公园为主体、自然保护区为基础、各类自然公园为补充的自然保护地体系,将大量野生生物栖息地纳入保护范围,有效维护了野生生物栖息地的安全,并促进其不断优化,在拯救珍贵濒危野生动物、维护生物多样性发展方面发挥了巨大作用。

据新华社

白玉县全力推进“十百工程”让乡村更美丽

甘日日报 近年来,白玉县强化措施,将“十百工程”创建与美丽乡村建设紧密结合,以“四拆、四清、三洁”行动为抓手,以改善农村的生产、生活条件、推进移风易俗为重点,深入推进实施“十百工程”。日前,该县乡村振兴局、县农业农村局和科技局、县文化旅游局等部门联合开展人居环境整治验收工作。

验收组一行深入到各村,检查验收农村人居环境,“四拆、四清、三洁”行动工作。验收组一行仔细查看,认真验收,确保村容村貌整改实实在在落在行动中,同时对存在的瑕疵,进行准确真实的反馈,以便下一步进行整改。

据悉,近年来,该县坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,深刻领会习近平总书记对浙江“千万工程”的重要批示

指示精神,精准把握省州县乡村建设工作部署,坚持先行示范、典型引路,以点带面打造整洁有序、生态文明的农村人居环境。今年9月初,印发了《白玉县“十村示范、百村整治”工程实施方案》,着力打造一批“党建引领+民族团结、乡风文明、民主法治、红色记忆、优势产业、农牧旅重点、美丽生态、有机田园、特色文化”等主题示范村,力争在一年内见成效、两年内出成果、三年内树典型。

“前些年垃圾满地,雨天满脚泥,看着就闹心,谁爱来?这几年大伙儿对环境整治呼声越来越高,经过整治,村子越来越美了。”白玉县盖玉镇洞中村村民四郎巴登沿着村庄笔直的水泥路从东头走到西头,沿路崩空房鳞次栉比,整洁亮丽。

县宣

“纽扣法庭”聚合合力 共建长江黄河上游司法屏障

甘日日报 为深入贯彻习近平生态文明思想及习近平法治思想,学习贯彻省法院“一园三江”环境司法协作体系工作部署,促进长江黄河上游流域生态环境保护,近一段时间,康定市人民法院姑咱人民法庭联合5个镇政府签订“河、田、湖、林长制+纽扣法庭”机制(大渡河流域),并同泸定县人民法院、丹巴县人民法院结对,签约岷江大渡河流域(丹巴至泸定段)“纽扣法庭”工作机制。

在联席会上,各乡镇与法庭就关于建立“河、田、湖、林长制+纽扣法庭”机制的创建初衷、组织保障、团队建设、法治宣传、辖区生态资源等方面进行了交流,并就涉环境资源案件巡回审判、法治宣传等共创共建内容达成共识。实施方案的签订标志着法庭与各乡镇就大渡河流域(康定段)生态资源保护达成协作,以机制

实施方案为依据充分发挥自身的优势,推进环境资源保护与生态文明建设。

签约仪式,康定市人民法院、泸定县人民法院、丹巴县人民法院明确协作目标、协作方式,旨在通过结对组合、资源共享、工作协同、联动共建等方式,协调发挥各区域司法资源及审判职能优势,聚力提升生态司法效能,以能动司法服务构建“区域协作、经验共享、高效务实”的环境资源审判工作新格局。

下一步,康定市人民法院将牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”理念,持续按照流域区域一体化保护的要求,推动大渡河流域环境资源审判体系和审判能力现代化,力推大渡河流域(丹巴至泸定段)“纽扣法庭”工作机制,为大渡河流域的发展提供优质高效的司法服务。

康定市人民法院

农行甘孜分行发挥信贷资金优势 助力农牧区绿色发展

甘日日报 为积极响应国家新能源发展战略,加快实现“双碳”目标,近年来,农行甘孜分行创新服务模式,提升服务质效,充分发挥信贷资金优势,助力农牧区绿色发展,助力农牧区绿色转型、惠及广大农牧民。数字显示,近年来,该行先后支持了大渡河、雅砻江、金沙江“两江一河”干支流水电的渠包、两河口、孟底沟等大中型水电项目,重点支持了柯拉一期、踏卡斜卡等光伏项目,仅柯拉一期光伏电站,累计投入信贷资金就超8000万元。

光伏项目贷款,具有利率优惠、期限长、无担保等特点。农行甘孜分行聚焦国家绿色发展战略,坚定践行“绿水青山就是金山银山”理念,将促进新能源发展放在突出位置,使绿色金融与乡村振兴有效衔接,助力农牧区绿色转型、惠及广大农牧民。数字显示,近年来,该行先后支持了大渡河、雅砻江、金沙江“两江一河”干支流水电的渠包、两河口、孟底沟等大中型水电项目,重点支持了柯拉一期、踏卡斜卡等光伏项目,仅柯拉一期光伏电站,累计投入信贷资金就超8000万元。

晏中华



冬日黄河“冰花盛开”

近日,受持续低温寒潮天气影响,黄河宁夏段出现冰凌景观。朵朵冰凌,如同盛开在河面上的“冰花”,与黄河两岸的冬日景色构成一幅独特的黄河冬景图。图为12月24日在黄河宁夏段拍摄的冰凌景观。

新华社发

四川省固体废物与化学品环境管理培训班举办

收集能力增长100% 固体废物和新污染物治理工作取得实效

党中央、国务院和省委、省政府高度重视固废领域污染防治工作,围绕“到2025年,固体废物和新污染物治理能力明显增强”这一总体目标,四川省坚持以危险废物“三个能力”建设为核心,以危险废物、尾矿库、重金属环境风险防控为重点,以“无废城市”建设和新污染物治理为突破口,有序推进各项年度工作任务,取得了实实在在的成效。

危险废物“三个能力”提升明显。在全国率先建成一般工业固废电子台账,率先运行医疗废物电子联单。深化川渝滇黔“白名单”制度,合作范围扩大至8大类危险废物、65家企业。新建危险废物利用处置项目7个,收集项目12个,现有危险废物利用处置能力609万吨/年,收集能力12万吨/年,较2022年分别增长17%和100%。

新污染物治理走在前列。在全国率先建立新污染物环境风险联防联控机制,建成化学物质环境信息统计“填报系统”,出台全国首个省级化学物质

评清单,全国率先编印省级新污染物工作手册,启动全国首个新污染物跨省际联合调查。

全力冲刺 高质量推进“十四五”后期重点工作任务

不断夯实固废管理基础。持续提升危险废物“三个能力”,出台实施四川省危险废物监管和利用处置能力建设方案,积极推进中小微企业危险废物集中收集试点,探索开展川渝地区危险废物“点对点”定向利用豁免管理,高标准推进西南区域“双中心”建设,加强“无废城市”建设,力争明年“8+7+1”个市、区的“无废城市”建设工作全面进入实体建设阶段,打造一批与本地实际紧密结合的精品“无废细胞”。全面启动国家和省级化学物质环境风险优先评估工作,稳步推进新污染物川渝联合调查工作,开展抗生生素环境危害评估与风险管控试点。

坚决筑牢环境安全防线。加强危险废物风险管控,明年3月底前,完成对辖区危险废物利用处置企业的全覆盖检查。强化医疗废物处置保障,优化医疗废

物应急处置预案。深入开展尾矿库分类分级环境监管。持续推进涉铈、涉锰企业和电镀行业污染整治,督促企业落实减排措施和减排工程。认真梳理安全生产风险点清单,落实防范措施。针对废铅蓄电池、工业污泥等非法收集、转移、倾倒等违法行为,以高压态势严厉打击,形成有力震慑。

切实守好廉洁从政底线。认真梳理廉政风险点并制定落实防范措施,构建“亲清”的政商关系,既要为企业做好服务指导,更要依法依规对企业进行监管。举一反三开展检视,分类分项进行整改,以身边人、身边事时刻警醒自省,切实增强法治观念,通过作风建设切实强化责任意识,不断锤炼意志品质,认真履职尽责,做好本职工作。

此外,要聚焦危险废物经营企业、尾矿库运营企业、“涉重”企业等重点单位,加强检查督导,大力整治难点、痛点、共性问题。对已完成整改的央督、省督以及长江经济带生态环境保护警示片披露的固废问题开展“回头看”,坚决防止问题反弹。

据四川生态环境厅