

◆本报记者刘晶

崇左整改工作由治标转入治本

正在持续推进管网溯源排查

广西壮族自治区崇左市因“污水集中收集率低,黑臭水体一填了之”等问题被中央生态环境保护督察作为第一批典型案例曝光后,崇左市持续推进立行立改。记者近日获悉,崇左整改工作取得阶段性成效,同时,整改工作由治标转入治本阶段。

崇左市针对污水直排问题,持续加强直排口整治工作。在曝光中提到的丽江路、排江广场、百货大楼泵站3个排污口截污成效明显,除受近期降雨影响,有少量污水溢外,排污口原直排污水基本截流进入污水处理厂进行处理。

针对黑臭水体治理问题,烈士陵园对面池塘已完成补水工作,崇左市有关部门正在池塘边加快建设污水管网。西塘新发现池塘黑臭水体,目前主要开展水面清理及岸边抛撒石灰消毒工作,同时加快埋设污水主管。由于埋设污水主管需要破开路面深度接近5米,且周边地下有较多光缆、燃气管道等管线,施工难度较大等客观原因,该项工作预计5月15日完成。

被媒体曝光的崇左市唯一的江南污水处理厂总是“吃不饱”问题,最新消息是,江南污水处理厂已连续12天保持每日处理污水3万吨以上,其中5月6日-7日,连续两天处理能力达到3.5万吨左右;排放水质连续20天保持一级A标。

治本更要治本。据悉,崇左市正在持续推进管网溯源排查。截至目前,已累计完成排水管网溯源调查161公里,管道检测57公里,累计发现错混接点110处,已整治12处,正在整治14处,其余84处正在抓紧制定整治方案。

根据管网排查溯源的初步成果,在加快剩余区域市政管网排查、江南污水处理厂超量处理并研究扩容计划的同时,崇左计划优先对中渡泵站及其上游管网进行改造,目前已初步制定《崇左市中期排水管网调查及治理计划书》,待专家论证后组织实施。

宁夏12家企业环境信用差被挂“红牌”

将面临压缩贷款等多项惩戒措施

本报记者崔万杰银川报道 宁夏回族自治区生态环境厅近日发布企业2020年环境信用评价结果,宁夏中卫市银河冶炼有限公司、宁夏蓝星水务有限公司等12家企业因环境信用差被挂“红牌”,将面临银行金融机构对其压缩贷款、暂缓受理和审批环保专项资金项目申请等多项惩戒措施。

宁夏回族自治区生态环境厅对全区598家企业进行了2020年环境信用评价。其中,中国石油天然气股份有限公司宁夏石化分公司化肥厂等364家企业环境信用获评“绿牌”;宁夏银星能源股份有限公司等196家企业获评“蓝牌”;宁夏电投西夏热电有限公司等26家企业获评“黄牌”;环境信用

差被挂“红牌”的企业共12家。名单显示,“红牌”企业多集中在中卫市,12家里面有9家在中卫辖区。宁夏中卫市银河冶炼有限公司、宁夏蓝星水务有限公司已连续两年被挂“红牌”。

记者注意到,纳入2020年环境信用评价的企业总数虽较2019年有所增加,但“绿牌”企业数量有些“缩水”,“蓝牌”、“黄牌”和“红牌”企业数量却有不同程度的增加。2019年,除17家企业因破产或停产等原因未参加年度环境信用评价外,在参评的557家企业当中,有398家企业环境信用获评“绿牌”,125家企业获评“蓝牌”,被挂“黄牌”和“红牌”的企业分别为25家和9家。

生态环境质量下降、排名全省倒数

海南10市县被集中约谈

本报记者孙秀英海口报道 海南省生态环境保护督察工作领导小组办公室近日对2021年3月生态环境质量单项排名后5位的市县进行公开集中约谈,并相应提出整改要求,以约谈促整改,以期深入打好污染防治攻坚战。

此次公开约谈的事由是海南省2021年3月环境空气质量同比、1-3月地表水环境质量同比、1-3月城镇内河(湖)水质达标率环比均有所下降。被约谈的为儋州市、琼海市、文昌市、东方市、定安县、屯昌县、临高县、白沙黎族自治县、昌江黎族自治县、乐东黎族自治县人民政府分管负责人。

其中,2021年3月环境空气质量全省倒数1-5名的市县为临高、昌江、儋州、东方、白沙。2021年1-3月省控地表水环境质量全省倒数1-5名的市县为文昌、东方、乐东、琼海、儋州。2021年1-3月城镇内河湖水水质达标率全省倒数1-5名的市县为定安、乐东、屯昌、琼海、儋州。

“要完善工作机制,推动大气污染防治制度化、规范化、精细化。健全完善并全

环境质量持续向好 经济发展持续向“绿”

廊坊走上产业优百姓富生态美之路

奋斗百年路
启航新征程
——生态优先·绿色发展

◆本报记者张铭贤 通讯员马越 田硕

“乌烟瘴气变成了蓝天白云,刺鼻气味被花草清香取代,滩里镇的变化天翻地覆。”在河北省廊坊市文安县工作了3年的北京小伙子王宁,每天早晨都在文安北部科技新区的市民广场跑步。他说,相比之前,这里变化太大了。

“十三五”期间,廊坊市生态环境质量持续向好,经济发展持续向“绿”,走出了一条产业优、百姓富、生态美的新路子,廊坊人民期盼的“锦绣廊坊”盛景正在显现。

大气环境质量持续向好

2020年,廊坊市空气质量继续稳步改善,全市PM_{2.5}平均浓度为42微克/立方米,同比下降8.7%;优良天数为252天,同比增加17天,优良天数比率为68.9%,PM_{2.5}改善情况和优良天数比例两项约束性指标均超额完成年度目标任务和“十三五”规划目标任务。

优良天数越来越多,重污染天越来越少。一升一降背后,正是廊坊市上下一心、调高标尺、加压奋进,打赢蓝天保卫战的不懈努力。

过去的一年中,廊坊市围绕打好传统行业整治提升、散煤整治和清洁取暖成果

巩固、机动车污染防治、扬尘面源污染防治、重点污染物深度减排和重污染天气应对六大攻坚战明确了27项重点任务。

为推进重点任务保质保量完成,廊坊市强化“一把手”抓环保的政治责任。廊坊市委、市政府主要领导、分管领导坚持专题调和随时调度相结合,对各地各部门大气污染防治重点工作挂图作战、直接点评、带动县、乡两级狠抓工作落实,推动全市持续、深入形成了全民参战、部门合力、向污染宣战的良好氛围。

廊坊市进一步完善了制度体系,在打赢蓝天保卫战中,制定了《廊坊市非重点行业重污染天气差异化应急管理减排措施指导意见》,坚持“多排多限、少排少限、不排不限”原则,推进重点行业企业开展环境绩效评级,并根据评级结果实行差异化管控。同时,开展精准帮扶,推进环境执法由执法监管为主向监管与服务并重转变,通过优化监管模式、开展帮扶行动、实施差别化管控等方式,逐步提升对企业的精准帮扶效果,协同推进经济社会发展和生态环境保护工作。

维护水体环境生态平衡

去年以来,文安县城内赵王新河、任文干渠、大清河、小白河等河渠水量增加,水面碧波荡漾,河内芦苇、蒲棒、荷花郁郁葱葱,两岸杨柳婀娜多姿,成了人们休闲娱乐的好去处。一群群野鸭在河内游弋、戏水、采食,吸引了众多摄影爱好者和广大群众驻足观看,成了生态环境改善的一条风景线。廊坊市属海河流域的中下游,北三河

水系、永定河水系、大清河系、子牙河水系等海河流域四大河系汇聚于此,境内河流众多,素有“九河下梢”之称。流域面积50平方公里以上的河流共计110条,各种湿地总面积达14685.64公顷。随着经济的快速发展,廊坊市河流湿地一度出现过水体污染情况。

推进水环境改善,廊坊市采取规划先行、机制过硬、项目紧跟的方法全力进行水环境攻坚,聘请清华大学、北京大学、生态环境部环境规划院等单位11名权威专家作为市政府特聘专家,指导编制了《廊坊市水污染防治工作实施方案》和《廊坊市重点河流水质达标方案》,按照“保护优先、科学修复、合理利用、持续发展”原则,进行水系整治。

2020年,廊坊市提前超额完成国家和河北省“十三五”劣V类断面控制比例考核目标,有力维护了全市水体环境的生态平衡。

水清了,地绿了。廊坊市在改善水环境的同时,还大规模开展国土绿化行动,2020年主城区新增园林绿地面积417.86万平方米,绿化覆盖率达到47.25%,人均公园绿地面积达到了14.56平方米,城市居民享受到了推窗见绿、出门进园的绿色生活。

树非夏而常绿,花非春而常开。如今的廊坊,三季有花、四季常绿,有山有水,显山露水,昔日的臭水沟成了今日的景观带,旧时的羊肠道被修建成了如今的快速路,人民群众来自环境改善的幸福感不断提升。

经济转型实现绿色发展

文安县是国内最大的胶合板生产基地之一,最多时有企业8000多家,从业人员



近日,湖北省宜昌市长江江段葛洲坝下游附近出现成群江豚。据当地渔政部门介绍,截至目前,长江宜昌江段江豚有2至3个族群,数量约为17头左右。 人民图片网供图

建立联席会议制度、联络员制度

豫鲁冀三省八市合力打击黑加油站点

本报讯 记者近日从河南省濮阳市污染防治攻坚战办获悉,2021年豫鲁冀三省八市规范成品油市场打击黑加油站点协作联席会议在河南濮阳召开。河南濮阳、新乡、安阳,河北邯郸和山东菏泽、济宁、泰安、聊城三省八市共同发出区域协作倡议。

在协作联席会议上,八市对规范成品油市场秩序、严厉打击黑加油站点工作进行了交流发言,就打破地方保护、加强协调配合提出了区域协作倡议,并签订了《豫鲁冀三省八市规范成品油市场打击黑加油站点协作联席会议协议书》。

根据合作协议,八市人民政府将成立规范成品油市场打击黑加油站点协作联席会议领导小

组,建立联席会议制度、联络员制度、跨区域案件协查联运机制,搭建执法协作信息共享平台,每年召开八市联席会议,通报线索和执法联动情况,解决重点难点问题,破解制约瓶颈。通过违法线索互联、监管标准互通、处理结果互认,实现区域间信息互换、资源共享、执法互助和部门间各司其职、协同攻坚、齐抓共管。

“我们相信,有了大家的协同配合,一定能打造区域联动工作新格局,开创经济持续发展、社会舆论支撑、人民群众满意的新局面,使豫鲁冀三省八市广大人民群众的获得感、幸福感和安全感得到持续提升。”谈起区域合作未来发展,濮阳市委常委、常务副市长赵建玲充满信心。 刘俊超

(上接一版)坚持全国统筹,强化顶层设计,发挥制度优势,压实各方责任,根据各地实际分类施策。明确各地方和重点行业的达峰目标、实施方案和配套措施,鼓励部门制定达峰专项行动方案,支持有条件的地方和重点行业、重点企业率先达到碳排放峰值。同时,推动达峰行动进展情况纳入中央生态环保督察,加强考核监督评估,及时调整强化政策措施。

谈及具体重点行业领域的减污降碳行动,李高指出,打造现代化低碳工业体系,积极推行低碳产品认证。大力发展低碳交通,优化运输结构,深入实施发展新能源汽车国家战略,加强低碳交通基础设施建设,积极推动航空、船舶、航空绿色低碳发展。积极发展绿色建筑,进一步提高新建建筑的绿色建筑比例,推动既有建筑节能改造,推进农村建筑节能改造。强化节能提高能效,全面推进工业、建筑、交通、公共机构等重点领域节能,推动数据中心、5G基站等新基建能效提升。

逐步将碳市场扩大到更多高排放行业

2020年12月,生态环境部出台《碳排放权交易管理办法(试行)》,印发《2019-2020年全国碳排放权交易配额总量设定与分配实施方案(发电行业)》,公布了包括2225家发电企业和自备电厂在内的重点排放单位名单,正式启动全国碳市场第一个履约周期,全国碳市场的建设和发展进入新的阶段。

“中国高度重视应对气候变化工作,将坚定推进全国碳市场建设,坚持把建设全国碳市场作为利用市场机制控制和减少温室气体排放、推动绿色低碳发展的一项重大制度创新,落实我国二氧化碳排放新达峰目标和碳中和愿景的核心政策工具之一。”李高表示,下一步,生态环境部将加快推进全国碳市场建设,围绕完成全国碳市场第一个履约周期,持续完善全国碳市场管理制度体系。一方面,加快推进《碳排放权交易管理暂行办法》立法进程,制定碳排放权登记、交易、结算管理规则,印发《企业温室气体排放报告核查指南(试行)》等相关配套制度文件,完成注册登记系统和交易系统建设,开展发电行业重点排放单位配额分配,加强相关能力建设,力争今年6月底前启动上线交易。此外,还需建立健全温室气体数据管理及履约相关工作机制。完善非二氧化碳温室气体监测、报告和评估技术体系,推动实施甲烷排放控制行动,继续加大氢氟碳化物、氧化亚氮和六氟化硫排放控制力度。

“十四五”期间,在发电行业碳市场运行良好的基础上,逐步将市场覆盖范围扩大到更多高排放行业,丰富交易品种和交易方式,实现全国碳市场的平稳有效运行和健康持续发展,有效发挥市场机制在控制温室气体排放,实现我国二氧化碳排放达峰目标与碳中和愿景中的重要作用。”李高指出。

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

(上接一版)在城镇污水处理方面,着力提高黑臭水体治理项目建设及成效评估的群众参与度,打通污水管网“断头管”,加快建成更加完备的污水处理设施体系;在自然保护地监管方面,深入开展全面排查,严厉打击各类涉自然保护地的违法违规行,推行生态环境损害责任终身追究制,形成自然保护地管控“硬约束”;在城乡生活垃圾处理方面,加强农村生活垃圾收运处置体系建设,加大行业监管力度,强化运营管理监督;在矿产资源开发保护方面,全面排查各类禁采区内矿业权设置情况,各类矿山不按开发利用方案开采情况,科学制定第四轮矿产资源规划,进一步规范绿色矿山建设评估管理,并尽快修订广西矿产资源管理条例,为矿产资源监管提供法律依据。

三是推动建立生态环境保护长效机制。我们将以这轮督察整改为契机,深化生态环境保护体制机制改革,推动各级党委、政府落实好生态环境保护“党政同责、一岗双责”,加快形成党委领导、政府主导、企业主体、社会组织和公众共同参与的大环保工作格局。着力构建更加科学的现代环境治理体系,围绕深入打好污染防治攻坚战,建立健全我区环境治理的领导责任体系、企业责任体系、全民行动体系、监管体系、风险控制体系、市场体系、信用体系、法规政策体系、能力保障体系,进一步提升生态环境治理能力,走出具有广西特色的生态环境治理之路。

中国环境报:习近平总书记指出,保护好广西的山山水水,是我们应该承担的历史责任,强调要推动经济社会发展全面绿色转型。请问,“十四五”期间,广西将如何加快推动绿色发展、高质量发展,进一步擦亮“山清水秀生态美”金字招牌?

鹿心社:习近平总书记视察广西时进一步明确了“建设新时代中国特色社会主义壮美广西”的目标,赋予广西新发展阶段“四个新”总要求,从国家发展全局对广西再次作出精准指导,特别强调广西要在推动绿色发展上迈出新步伐,对广西扎实推进生态环境保护建设提出了更高要求,寄予了殷切期望。我们将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

工作重要指示精神,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快绿色发展,着力建设美丽广西和生态文明强区,为建设新时代中国特色社会主义壮美广西筑牢生态底线。

一是推动绿色低碳发展。把碳达峰、碳中和纳入经济社会发展和生态文明建设整体布局,结合广西实际制定实施产业结构调整负面清单和落后低效产能淘汰政策,探索建立碳排放总量控制制度和分解落实机制,开展低碳城市、低碳社区、低碳园区、低碳企业等试点建设,推动能源清洁低碳安全高效利用。坚持正确的生态观、发展观,创新“生态+”发展模式,深入实施产业振兴三年行动和重点行业领域减污降碳行动,加快推进工业、农业、建筑业、服务业绿色化发展,大力发展绿色金融,建立健全绿色低碳循环发展的经济体系。开展绿色生活创建活动,倡导简约适度、绿色低碳生活方式,让绿色成为广西发展最亮丽的底色。

二是持续改善环境质量。更加注重综合治理、系统治理、源头治理,持续打好污染防治攻坚战,统筹推进山水林田湖草湿地系统保护和修复工程,解决好老百姓身边的生态环境问题。突出精准治污、科学治污、依法治污,深入开展大气污染综合治理等专项行动,着力改善大气环境质量。统筹水资源、水环境、水生态治理,实施蓝色海湾整治行动,持续推进桂林漓江流域生态保护和修复提升工程,治理好西江和北部湾等重点流域和海域环境,推动流域生态环境持续改善。全面开展土壤污染防治,加强重金属污染源头防控,科学推进石漠化、水土流失综合治理,加大对滥采乱挖问题追责力度,保护好广西山清水秀的自然生态,使八桂大地青山常在、清水长流、空气常新。

三是促进资源节约高效利用。坚持把资源节约高效利用摆在重要位置,加快完善优化广西资源环境审计平台,加强自然资源调查评价监测和确权登记。建立生态产品价值实现机制,完善市场化、多元化生态补偿,充分利用广西丰富的水能、风能、太阳能等自然资源优势,大力发展水电、风电、光伏等可再生能源,实施建设用地总量、强度双控制度和增存挂钩机制,推行垃圾分类和减量化、资源化,加快构建废旧物资循环利用体系,全面提高资源利用效率。