

守护高颜值生态 推动高质量发展

我市“三抓三提升”全力推进生态文明建设示范市(区)创建工作

本报通讯员 李 珺

良好的生态环境是最普惠的民生福祉。青葱的树木、盛开的鲜花、清澈的丹江河水、家门口的口袋公园……美丽的生态环境让商洛市民收获了满满的幸福感。

今年以来,市生态环境局认真学习贯彻习近平生态文明思想,笃定“一都四区”目标,按照“党委领导,政府主导,部门负责,社会参与”工作机制,坚持“三抓三提升”,全力推动国家生态文明建设示范市(区)创建不断取得新突破,实现了经济发展高质量和生态环境高颜值协同并进,人民群众对优美生态环境的获得感、幸福感、安全感持续提升,

走出了生态良好、生产发展、生活幸福的商洛绿色和谐高质量发展之路。

抓制度建设 提升创建动力

我市对照国家、省创建规程指标,细化制定了创建国家生态文明建设示范市(区)工作方案和年度工作任务清单,加强顶层设计、健全组织机构,明确目标任务;聚焦创建目标、紧盯重点内容和关键环节,深入开展调研,全面收集资料数据,立足商洛生态文

明建设实际,编制了商洛市生态文明建设示范市(区)规划(2021-2030年),已报请省生态环境厅组织评审,以特色突出、科学合理的创建规划,引领全市创建工作;印发出台了《商洛市创建国家生态文明建设示范市(区)月调度工作方案》和《督查考核办法(试行)》,加强统筹协调,强化督查考核。通过召开专题会议、调度会议,邀请专家解读指标,着力解决各级各部门创建过程中遇到的重点、难点和弱点问题。市政府与各县区和创建专班成员单位签订年度目标责任书,将创建工作纳入年度考核,月调度、季督查和年度考核机制逐步健全完善,激发了各级各部门创建内在动力。

抓短板弱项 提升创建实力

全力攻坚短板指标。我市创建规划编制初期评估的8项未达标、3项未统计指标,经过市创建专班办公室调度、督促、指导和各级各部门协同强力推进,截至8月底,党政领导干部参加生态文明培训的人数比例、单位地区生产总值能耗、排污许可证执行报告提交情况审核率、城镇新建绿色建筑比例、依法开展规划环境影响评价、危险废物利用处置率6项指标实现了达标;未统计的政府绿色采购比例经摸底梳理核算,已达到创建标准。至此,距离创建指标全面达标仅剩“三项之遥”,创建实力显著增强。

持续打好环境污染攻坚战。环保部门坚持以空气质量改善为核心,紧盯工业企业、移动源及社会面源等领域,开展工业炉窑综合整治、挥发性有机物专项排查、非道

路移动机械污染防治等专项行动,不断强化“减煤、控车、抑尘、治源、禁燃、增绿”六项措施。截至目前,淘汰国三及以下柴油车25辆,完成非道路移动机械抽查168辆,抽查餐饮油烟净化装置134家次,大气强化执法督查发现问题248家,整改到位190家。上半年中心城区环境空气质量优良天数168天,同比增加11天,优良率93%。

深入实施碧水保卫战。年初,我市制定年度碧水保卫战8类52个,项目截至目前,开工51个,完成38个;编制并实施了11个国控断面“一断一策”达标方案,推动流域精细化管理,排查整治入河排污口166个。11条主要河流23个监测断面稳定达到功能区标准,9个城市集中式饮用水水源地水质100%达标。净土保卫战稳步推进,我市印发实施了“十四五”农业绿色发展、耕地土壤污染防治、农膜回收利用等专项方案;开展“绿盾2022”自然保护地强化监督行动,整改并销号自然保护地遥感监测问题点位157个;完成45个土壤环境质量点位污染状况调查;102个行政村生活污水治理项目完工78个,在建24个。通过构建“加大力度、加快治理、加紧攻坚”的“三加模式”,持续打好标志性的污染防治攻坚战,全面加强生态环境保护,为人民群众创造良好生产生活环境。

抓特色工程 提升创建魅力

我市以“328”工程建设为抓手,突出商洛特色,展示创建魅力,推动创建工作不断深入。“三个平台”打造全面展开,“秦岭生态环境保护示范平台”已实现环境网格化监管市域全覆盖,秦岭生态监测大数

据平台建成运行,环境治理监管水平不断提升;“生态产品价值实现示范平台”已建成生态产品价值与碳汇评估平台,商洛市生态产品价值核算、碳汇计量方法对外发布,生态产品价值转化系统架构不断完善。商洛市《实现GEP自动核算》着力破解“度量难”、柞水县《“落后村”向“网红村”的华丽转身》、商南县《“生态茶+文旅康养”实现“一业”到“一业”》等7个案例被中国气象服务协会碳汇与生态价值评估技术委员会认定为生态产品价值实现首批创新典型案例,蹚出了一条探索生态产品价值实现的创新之路,创出了可供学习借鉴的“商洛样板”。“秦岭生态文化示范平台”成功举办“2022中国秦岭生态文化旅游节”,通过举行花开商洛、避暑商洛、多彩商洛、年味商洛等四季主题营销活动,全面展示“22℃商洛·中国康养之都”的魅力,“秦岭最美是商洛”生态形象品牌和市场影响力进一步提升。“二大场馆”建设全面启动,“秦岭生态博物馆”正按既定任务持续推进,加紧工程进度,“商洛秦岭生态植物园”现场调查勘察规划矢量图已完成,项目可行性研究报告和规划方案正在编制中。八项生态工程全面实施,上半年实施完成营造林46万亩;中心城区20座公园群项目有序推进,《中心城区公园体系规划》正在修改完善;秦岭“五乱”整治现场会在商洛柞水成功召开,“双查”机制受到省委、省政府主要领导批示并在全省推广;强化全市106个建筑在建项目监管,严格“六个百分百”标准,巩固城镇新建绿色建筑比例;坚持采购节能环保、绿色低碳产品;严格排污单位排污许可审核审批,持续推动重点工程领域节能降碳和绿色转型。



南水北调中线工程重点水源涵养区之一三龙山水库

第二轮省生态环境保护督察反馈问题整改销号公示(第六批)

按照《商洛市贯彻落实第二轮省生态环境保护督察报告反馈问题整改方案(修订版)》要求,有关单位认真开展第二轮省生态环境保护督察反馈问题整改工作。整改情况经各牵头单位组织检查验收,以下三个问题已经完成整改,现予以公示。公示期自2022年9月20日至2022年9月26日。欢迎广大社会公众对整改情况进行监督,对发现未达到整改要求或整改情况不实的,均可在公示期间向市生态环境保护督察整改工作领导小组办公室反映。

电话:0914-2325644 邮箱:slhdbcb@163.com

商洛市生态环境保护督察整改工作领导小组办公室
2022年9月20日

第二轮省生态环境保护督察反馈问题整改完成情况公示明细表

序号	反馈问题	整改情况	验收牵头部门
1	洛南县有6座尾矿库在2020年“8·6”水灾中损毁,恢复治理工程进展缓慢。柞水县智达矿业有限公司李家砭铁矿大凹沟尾矿库存滩面上游沟道堆积大量矿渣。商南县中商矿业有限公司尾矿库初期坝坡度过陡,排洪能力较低。山阳县陕西五洲矿业有限公司大石板沟尾矿库存在观测孔水位异常、水位偏高的问题。	洛南县“8·6”水灾损毁尾矿库(小刺沟尾矿库、王扒沟尾矿库、东林沟尾矿库、队伍沟尾矿库、张家佬尾矿库、小沟尾矿库)已完成水毁治理工程建设并通过专家验收。柞水县智达矿业有限公司委托有资质单位对大凹沟尾矿库安全情况进行了评估,对尾矿库存滩面上游沟道堆积矿渣进行了清理。商南县中商矿业有限公司尾矿库排洪渠已修建完成,初期坝已进行削坡、压坡整治。山阳县陕西五洲公司采取“辐射井+排渗管”方式,降低了浸润线水位,观测孔水位已恢复正常,经专家复核已达到安全技术标准要求。	市应急管理局
2	应急管理局等部门对尾矿库安全环境隐患整治进度缓慢、力度不大。督察发现,有的老旧尾矿库初期坝、堆积坝过陡,干滩长度不符合要求。	一是完成47座尾矿库排洪系统质量检测,实现运行尾矿库(16座)全覆盖。二是对全市134家尾矿库开展了信息核查及特征污染物监测,基本完成尾矿库环境风险隐患排查及整治任务。三是制定印发了《商洛市新增、回采、闭库销号尾矿库管理办法(试行)》,采取“减量置换”等措施强化总量控制,确保尾矿库总量只减不增。四是严格落实《防范化解尾矿库安全风险若干规定》,加快推进尾矿库安全环境隐患治理,2021年以来全市已完成17座尾矿库安全环境隐患治理工作。	市应急管理局
3	丹凤县水利局所属的江河砂石资源开发有限公司违法占用9.72亩基本农田、22.64亩湿地保护区、21.59亩生态环境控制区加工生产砂石,洗砂废泥乱堆乱排,厂区进出道路未硬化,生产区域废水直排,群众反复投诉。	丹凤县江河砂石资源开发公司已将该处场地生产设备及厂房、临时活动板房全部拆除,堆放的砂石料已清理,并恢复场地;占用的9.72亩基本农田已复垦、覆土,达到耕种条件;自然保留地和滩涂已复垦并播种草籽。市生态环境局丹凤县分局已对该企业立案处罚5.4万元。	市自然资源局

生态城市全民共建 美好商洛你我共享

商洛市生态环境局 宣