

只为守护碧水蓝天

——我市生态环境保护工作纪实



6月5日,市生态环境局党组书记、局长、二级巡视员权洪涛在环境日宣传活动中讲话 孔博 摄

菏泽发展的底色是绿色,菏泽城市的本色是生态。

近年来,我市生态环保工作成效显著、亮点频出。今天的菏泽,正以前所未有的力度推进生态环境保护。

数据也为老百姓的直观感受作了最好的注解。据统计,1—8月份,我市环境空气质量综合指数为4.32,同比改善2.5%;二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳等指标在全省位列前三;多项指标改善幅度在全省位居前列;全市8个国控断面水质均达到地表水三类及以上标准,优良水体保持100%;重点建设用地安全利用率达到100%;危险废物及辐射安全实现全覆盖监管,环境安全得到切实保障。



市生态环境局负责人现场调研污水处理厂项目

“公园里的空气特别清新,花香和草香随风迎面扑来,让人倍感放松和陶醉。”在市区生活多年的赵国防亲眼见证了城市的发展变化。在他看来,蓝天白云、繁星闪烁如今已成为日常生活中的“标配”。

作为京津冀大气污染传输通道“2+26”城市,我市每年冬春季极易受到区域性污染传输的影

守护一片蓝天

响,又因地处黄河冲积平原,为沙质土壤,颗粒物本底值较高,大气污染防治工作困难重重。

“为扭转被动局面,我们进行了全面细致的调查摸底,找出问题,对症下药,用铁腕治理污染,千方百计破局。”市生态环境局党组书记、局长、二级巡视员权洪涛告诉记者。

保卫蓝天,我市将举措落实在脚下。我市编

制了《环境空气质量提升攻坚方案》,划分春季聚焦PM₁₀、夏秋季聚焦臭氧、冬季聚焦PM_{2.5}和重污染天三个阶段,细化出台春季扬尘污染治理措施、夏秋季臭氧污染治理措施、秋冬季大气污染防治攻坚措施。实施大气污染工程性、根本性治理,开展低效失效大气污染治理设施排查整治,积极推进木材加工、烧结砖瓦等行业转型升级。



山东步长环保改造后的数字化控制中心

菏泽因水而名,因水而灵。但由于地理位置特殊,地处鲁南地质带,属高硫高氟区,地下水中氟化物含量较高,再加上地表水源改造不彻底、农田取用地下水灌溉等因素造成氟化物迁移入河,河流水质难以稳定达标。

为重还一泓碧水,我市成立了菏泽市南四湖流域生态环境保护专项小组,印发了《菏泽市南四湖流域生态环境保护2024年工作要点》,形成水环境治理工作合力。系统化治理河流水质的

呵护一泓碧水

方案,指导各县区分流域制定了16条河流水质保障方案,实行“一河一策”。

权洪涛表示:“环境治理问题之所以难,难就难在要用创新的思维、创新的举措去解决新形势下的环境问题。”治水一定要发挥科技支撑。”目前,我市建立了河流水质预警、推送、管理工作机制,建设河流水质自动在线监测设施26处,将全市40家污水处理厂、181家重点涉水企业数据接入智慧环保监管平台,实现对重点排污企业全天候、全时段监管。

“出重拳、下猛药、治源头”是我市抓生态环境的工作作风。今年1—8月份,新建雨污水管网31公里、污水管网29公里,15座生活污水处理厂外排水水质达到准IV类标准,占比达到75%。开展冬春季生态环境质量巩固提升、河流水质隐患问题排查整治行动,建立郓城县、县城区积存污水巡查、处置长效工作机制,降低降雨期间入河污染负荷。



孔博 摄

构建现代环境治理体系

不断完善危险废物环境管理信息化建设。全市684家涉危险废物企业、单位完成了信息化智慧监管系统注册备案,有效实现了对危险废物产生、贮存、处置的全过程动态监管。严把建设用地环境准入关,重点建设用地安全利用率达到100%。

满足群众和企业生态环境诉求,是全市环保工作的出发点和落脚点。在办好环境信访案件的基础上,我市环保系统开展领导干部“大接访大下访”活动,与上访群众面对面交流,倾听百姓诉求。持续实施《菏泽市环境空气质量预警约谈制度》和《菏泽市水环境质量预警约谈制度》,向环境质量排名落后、问题整改不力的县区、乡镇进行预警,督促指导落后县区整改提升。

生态文明建设永远在路上。厚植绿色发展理念,努力迈向人与自然和谐共生的现代化,我市正在通向绿水青山的征程上,号角嘹亮,奋力前行!

记者 马源勋 通讯员 夏雪
(本版图片除署名外均为资料片)



孔博 摄

