

立足“一核引领” 攻坚“二次创业” 济宁市太白湖新区重点工作攻坚年 融媒系列报道

# 太白湖新区交出环境治理新答卷

## 严防严治严保守住碧波绿水,建设生态新城

文/本报记者 邓超  
图/视频记者 王浩然 通讯员 张臣龙

古运河穿行的老城中,“运河之都”比以往更加繁华,沿老城向南掠过立交桥就是城区发展最新年轮的太白湖新区,优美的生态环境、旖旎的自然风光,正奋力书写着太白湖新区生态文明建设的精彩答卷,也深深凝聚着新区每一位环保人的心血与汗水。近年来,太白湖新区紧紧围绕“做大做强做美济宁中心城区”的总体目标,牢固树立“生态立区、环保优先”的绿色发展理念,以“改善环境质量、保障环境安全”为核心,大力度、严举措推进环境保护各项工作,坚持从源头把好关,全面助力新区经济社会高质量发展。



太白湖新区智慧环保综合调度指挥中心。

### 搅拌站不见尘土飞扬 废水废渣实现零排放

在太白湖新区石桥镇瑞恒昇拌合站,太白湖新区环境综合执法大队副大队长丰双林刚来到企业,就对企业建设项目环境影响报告表、审批意见书和各个车间的治污设施运行情况逐一检查。在对企业每一台生产设备的环保措施检查上,丰双林都会锱铢必较,不放过任何细节,并认真做好巡查记录。

“上料口的喷淋开了吗?车间内的干污除尘系统是不是正常运转?沥青加热时的VOC收集设施是不是正常运转?活性炭是不是定期更换?”刚刚见到该企业负责人,丰双林就接连发问。

“以前去个别企业检查,到处尘土飞扬,现在再过去看,整体面貌焕然一新,变化实在太大了。”丰双林说,粉尘是商混搅拌站最大的污染源,也是搅拌站环境违法最突出的问题。如何通过环保执法倒逼搅拌企业自我提升,引导企业进行封闭式、标准化、规范化建设,最大限度减少粉尘污染,杜绝环境违法行为,是太白湖新区环境执法工作重点探索方向。

一个成天与混凝土打交道

的地方,却不见尘土飞扬。记者在现场看到,从搅拌楼到料仓均采用全封闭形式,搅拌站内安装有除尘器,有效回收粉料粉尘,大大降低粉尘污染;封闭的料仓有效降低了原材料进料和生产过程中所产生的粉尘和噪音;随处可见的废水沉淀池和污水处理设备,将废水中的杂质进行分离、过滤后用于沥青的再生产,真正实现了废水废渣零排放,杜绝废渣废水对土壤和地下水的污染。

石桥镇内共有两家沥青拌合站,为落实好大气污染防治工作,辖区内的此类企业均安装了活性炭吸附装置和固定式喷淋系统,以及车间干污除尘系统,保障了新区空气质量的持续改善。

### 工地防尘防污防噪 线上、线下全覆盖

精细化监管、网格员巡查、搭建智慧环保平台……作为新区,建筑工地多是太白湖新区当前的一大特色,为切实做好扬尘污染防治工作,太白湖新区以区大气指挥部为中心,建设、城管、环保、镇街形成联动机制,环保监管平台、专职网格员线上线下巡查全覆盖,发现问题及时督办,切实让扬尘治理8个100%措施落

地。200余米的入场道路,每隔3米就有自动喷雾降尘机器在喷雾;进出口处,车辆进出都会经过洗车平台的清洗;工地上看不到大面积的尘土地面和随意堆放的杂物,取而代之的是混凝土路面和错落有致花草树木,楼房主体外围遮盖严密,整个场地干净整洁。这是记者在西北片区3#地块四标段棚户区改造项目施工现场看到的景象。

“降尘喷雾炮等机器不能停,必须确保灰尘不飘出去。”4月29日,许庄街道环保网格员周娜和记者一起来到工地后,第一件事情就是巡查工地的抑尘工作。她说,除了地面喷淋覆盖、车辆冲洗外,还有依托塔吊,楼层的空中喷淋设备,系统开启后可极大抑制粉尘,保证相隔数十米的居民小区日常生活基本不受影响。记者在工地现场看到,所有的建筑材料堆放的井井有条,作业区和行走区用围挡全部隔开。施工工地不仅没有对周边居民出行和生活造成影响,还给大家留下了干净、整洁的好印象。

周娜从事网格员工作已经有两年多,在许庄街道,像她这样的网格员有5人,平时主要工作就是巡查企业和工地。“重污染天气(预警)期间是

我们最繁忙的时候,因为不论在何时何地,都要及时赶回来对工地进行巡查,然后向上级反映巡查情况。”周娜告诉记者,虽然很辛苦,但是看到太白湖新区的蓝天白云天数增多,就感到很欣慰,希望通过基层的环保监管工作,为碧水蓝天的新区贡献自己的一份力量。

### 新区又多一处“水肺” 筑牢末端水质安全关

去年年底,太白湖新区老运河尾水截流人工湿地正式落成,沿火炬路一路向南,湖面波光粼粼,野鸭成群嬉戏;老运河两岸杨柳青青,花儿争芳斗艳,老运河太白湖新区段的风光吸引过往群众驻足拍照。老运河尾水截流人工湿地位于火炬路以西,南二环以北,老运河以东的三角区域,总占地面积1030亩,湿地的建成正是太白湖新区推进绿色发展、打造生态新城的生动实践。

“太白湖新区拥有水质国控点3个,拥有京杭运河、洗府河、老运河、泗河四大水系,是南水北调东线工程的重要通道,更承担着为济宁主城区涵养水土、调节气候的重任,因此水系建设成为新区建设生态新城的重要基础。”太白湖

新区生态环境事务中心主任王宏春告诉记者,老运河尾水截流人工湿地采用表面流湿地工艺,利用老运河新建橡胶坝抬高河道水位,拦蓄老运河尾水,并引入工程区,通过在工程区建设表面流湿地,使湿地进水均匀流经整个湿地,经净化后进入老运河下游河道,实现每年削减CODCr总量约121.8吨/年、NH<sub>3</sub>-N总量约24.4吨/年。

作为国家南水北调东线工程的重要输水区域,太白湖新区河湖众多、水系发达,辖区内流淌着京杭大运河,古运河、洗府河、幸福河、泗河、廖沟河,六条河流流入新区后进入南四湖。因此,地处河流入湖咽喉的新区,自觉扛起了对流经水源监测、净化、保护的巨大责任。近年来,太白湖新区大手笔投入建设和管理3处污水处理厂和2.1万亩的洗府河人工湿地、老运河人工湿地、老运河尾水截流人工湿地、截污导流蓄水区人工湿地以及自然生态湿地的修复与保护,常态化、制度化纵深有效开展,形成了全流程、全过程、全覆盖的水污染立体防治体系,当前,新区水质均已稳定达标,优于国家地表Ⅲ类水标准,实现了满城河湖清水流,一泓清水永北上的伟大目标。



济宁市生态环境局太白湖新区分局局长贾治胤

## 坚决打赢污染防治攻坚战

生态环境。

一是坚决打赢大气污染防治攻坚战。严格重点企业污染物排放监管,加快推进挥发性有机物治理,不断巩固“散乱污”企业治理成效;持续加强机动车尾气管理。确保2020年PM<sub>2.5</sub>年均浓度较2015年降低29.73%以上,达到52.7微克/立方米以下,空气质量优良率达到63.1%。

二是坚决打赢碧水保卫战。加强流域水质监管监测,提升分析研判预警能力;积极筹措资金,实施河道综合治理;加强湿地管理维护,强化涉水企业监

管,推进污水处理厂扩容改造,严查违法排污行为。确保2020年三个国控河流考核断面水质稳定达标。

三是坚决打赢净土保卫战。全面落实《济宁市土壤污染防治工作方案》,加强重点行业土壤环境监管,强化隐患排查,加快推进建设用地土壤安全利用。提高危险废物规范化管理水平,严厉打击危险废物违法行为。

生态环境是新区的名片,在新的征程中,我们定将不负众望,向区党工委、管委会和全区人民交出一份合格的答卷。



扫码看视频。

2020年,区生态环境分局将严格落实全区“重点工作攻坚年”暨提升干部执行力动员大会精神,砥砺奋进、克难攻坚,坚决打赢污染防治攻坚战,为太白湖新区持续快速发展创造良好的