

绘就“美丽新北”新画卷——

一城风光半城景 诗韵江南入画来



2023年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年,也是习近平生态文明思想正式提出5周年。今年以来,常州市高新区(新北)生态环境局坚定扛牢生态环境保护的重大政治责任,以美丽新北建设为统领,以“敢为、敢闯、敢干、敢首创”的担当作为,促进经济社会发展全面绿色转型,“秀美高新”新名片越擦越亮,实现了生态环境质量改善由量变到质变的飞跃。

培厚“强富美高”的高新生态基底,新北生态环境治理经验做法获全省通报表扬,系全市唯一上榜的辖市区。



本版策划:
常州市高新区(新北)生态环境局
本版撰文:李姣 吴燕翎
本版摄影:朱臻 晋朝柱 吴国建

奏响江河畅美新乐章

践行“两山”理念,以生态治理重构高质量发展新格局,今年7月底,常州市江边五期及污水资源化利用工程(以下简称“江边污水五期工程”)正式开工建设。工程竣工投运后,江边污水处理厂污水处理规模将达到70万吨/日,为全省最大。

作为推进生态中轴建设、节水型城市、低碳“无废城市”和新能源之都建设的重点项目,江边污水五期工程也是新北着力推进新一轮太湖综合治理,把好上游关,让一江碧水往南流的标志性工程之一。市、区两级以此为示范,打造太湖综合治理的常州新样板,为守护太湖万顷碧波、旖旎风光贡献智慧与力量。

高起点规划,高标准设计,高效率推进。今年以来,新北积极推进新一轮太湖综合治理,29项可实施项目均已开工,确保高质量完成年度任务。

量质赋能治水兴水。三年投资8亿元,新北孟河镇分期分类实施“六大治水工程”,打出源头治理、系统治理、精准治理的“组合拳”。该项目成功获得太湖流域省级统筹资金支持,并通过数字赋能,“孟河镇水环境治理工程挂图作战系统”实现工程信息、建设推进、进度预警、绩效评估等节点全流程跟踪。

一河一策提质增效。新北深入推进水环境综合整治,坚持标本兼治、点面结合、示范带动,以重点河湖及支流治理为抓手,协调推进河长制管理、水质提升、美丽幸福河湖建设等工作。十里横河西起新孟河,东至德胜河,全长9.24公里,像一条绿丝带从罗溪镇穿境而过。但曾几何时,两岸河堤成了居民的“菜园子”,草坪塌陷成坑、河道环境堪忧,成了一条“臭水河”,影响沿线居民的生活品质。近年来,新北将十里横河整治工程正式纳入区级重点水利工程项目,并于去年底完成整治。如今,河道逐渐恢复了过流断面,增强了引排能力,沿线新增的草皮绿植也为河道带来了点点生机:河畔散步的人多了,凭栏赏景的人多了,持竿垂钓的人也多了,碧春湖也在清除淤泥后重现往日的绮丽。

新北生态环境局还聚焦重点,狠抓推进,深入攻坚断面水质达标提升、支流支浜水质消劣、涉磷企业专项整治、环境基础设施建设。截至11月底,21条河道完成了“一河一策”方案编制;15条全面完成了综合整治工程;全区994家涉磷企业按风险从低到高分A、B、C类3类开展专项整治,并建立了全区涉磷“磷账本”“磷清单”。1—11月,全区国考断面优Ⅲ比例为100%、优Ⅱ比例87.5%,达标率100%。

深挖自身水资源禀赋,做好高质量发展“水文章”,新北努力让良好的水生态环境成为最普惠的民生福祉,“一城风光半城景,诗韵江南入画来”的美好愿景正一步步走近身边,映入现实。

探索环境治理新举措

心怀绿水青山,阔步向绿而行。近年来,新北深入学习贯彻习近平生态文明思想,凝聚起向绿而行、依绿而兴的强大共识。

漫步初冬的长江常州段,蓝天白云一览无余,江滩芦荻花开秋色迷人,与岸边新红的秋叶交相辉映。曾经“化工围江”的长江常州段,已实现沿江1公里范围内化工生产企业全部“清零”,连片复绿面积超3300亩,长江常州段生态岸线占比达80.6%,居全省第一。“常州市破解‘化工围江’难题切实筑牢长江生态绿色根基”入选中华环保联合会2023年减污降碳绿色发展典型案例。

相距江岸线不远的新阳科技集团有限公司,近年来在有机物排放治理措施的持续加码,正朝着“无异味园区”迈进。尤其是去年以来,企业投入3000万元安装了两套新设备,用于末端治理的提升,实现每年削减有机物27吨,固废每年减少2.7万吨。

持续深入打好蓝天保卫战,今年4月,位于孟河镇的孟享钣金喷涂中心正式启用,成为新北率先试点的汽喷喷涂“绿岛”,旨在破解汽修行业废气排放顽疾,打造全市乃至全省大气污染防治和挥发性有机物治理的典范。后期全区还将积极推进汽车集中喷涂中心、表面处理中心等“绿岛”,从而串起产业“群岛”,促进汽配产业绿色发展。

作为全市唯一的化工园区,滨江新材料产业园VOCs管控成效显著,2023年VOCs削减量达150吨。同时,高效组建大气治理专班,按照“点、面、域、空”四个层次构建了全覆盖立体化监测系统。园区各企业累计投入近1.5亿元实施工程整改,更形成了全省推广的“宏川经验”。

常州宏川石化仓储有限公司近年来投资2500万元,开展化工储罐废气治理项目,采用RTO工艺,率先提出全密封、全收集、全处理、全达标、全自动、保安全“五全一保”的化学品仓储企业有机废气全流程治理模式。项目实施以来,平均每天处理废气量约30万立方米,VOCs去除率高达99%以上,达国内领先水平,被评为江苏省示范标杆项目。

截至12月4日,全区环境空气优良天数比率80.5%,同比上升3.3个百分点,优良率与增幅均排名全市第一;PM_{2.5}浓度32.9微克/立方米,蓝天白云抬头可见,这是新北空气质量改善的有力印证。



人不负青山,青山定不负人。10月底,常州捧回了国家生态文明建设示范区的“金字招牌”。这份沉甸甸的荣誉背后,是对我市坚定践行“两山”理念、走好绿色发展之路的充分肯定和高度褒奖。新北作为全市经济发展的“排头兵”、打造长三角生态中轴的“主力军”“主阵地”,以“敢为、敢闯、敢干、敢首创”的担当作为,推进经济社会发展全面绿色转型,坚定走好绿色发展之路。

新北春江街道百丈工业园内,一片约3万平方米的空地正加速按下“重启键”——这里原是常州新区如意植绒材料有限公司所在地,在“危污乱散低”综合治理推动下,厂区于去年底腾退完毕,当前正在如火如荼建设常州超云科技园,这也是新北首个园区更新项目。

绿色是高质量发展的鲜明底色。近年来,常州市深入谋划“危污乱散低”综合治理,新北主动扛起推动“苏南模式”升级再造的重大使命,搭建“116”推进保障机制,即1个领导小组、1个区级专班、6个专项工作组,构建立体推进机制全力攻坚,加快实现全区园区更新、安全提升、环保提标、产业提效。

实现“生态、生产、生活”三生融合发展。今年以来,新北按照“一行业一标准”原则,加大电镀、铸造、涂料、印染四大行业专项治理力度,及时消除安全、环保隐患,坚持“一企一策”,建立转型倒逼机制,优化资源要素配置。

一手抓规范,一手抓集聚。新北严格把综合效益、工艺装备、科技创新、安全生产、环境保护“五大标准”,坚持“定向招引、定向腾退、定向置换、定向供地”四种路径,于今年启动西夏墅生态科技园改造提升保留工程,力争到2025年,集聚超20家绿色高端印染企业,产业规模突破100亿元,亩均税收20万元以上。

一手抓规范,一手抓集聚。针对电镀行业,新北建设“危污乱散低”综合治理绿色示范集聚区项目,打通“两山”双向转换通道。项目规划用地189亩,将建设国内先进的半自动化和全自动化表面处理生产线200条,力争到2024年底,将全区专业电镀企业集中引入园区,全面提升电镀行业集约化、循环化、清洁化、绿色化发展水平。

践行绿色发展新目标

绘就生态中轴新画卷

常州新能源之都建设热火朝天,重点布局培育光伏、动力电池、新能源汽车、新型碳材料等绿色产业,形成“发储送用收”五端生态闭环。新北大力推进新能源之都核心区建设,在冲刺“GDP万亿之城”的新征程中,坚持生态保护与经济发展齐头并进,积极探索生态颜值与发展价值互融共促的好路径。

以执法大练兵为契机,狠抓生态环境执法队伍建设,通过以案代训、以查促学等形式,着力培养锻炼执法能手,积极参与监督帮扶、执法比武等行动,提升发现问题能力。打造以“非现场”执法监管为核心的现代化执法工作体系,推动传统人防监管向“人防+技防”的智慧监管转变。新北生态环境局连续两年获评全国生态环境保护执法大练兵表现突出集体。

坚持把生态细胞建设工程作为生态文明建设的主阵地和展示台,积极创建2个省级生态文明建设示范村、2个市级生态文明建设示范村和1个国际生态学校。常州市新北圩塘中心小学获评2023年度“江苏省国际生态学校示范校”,是常州市唯一获此殊荣的学校。

“生态文明、共建共享”,把全市首个生态环境宣传教育基地——常州国家高新区生态环境宣传教育基地作为宣传习近平生态文明思想的重要阵地和有力抓手,通过“绿色课程”“生态实践”和“文化浸润”,激发青少年感受、学习、分享,将生态文明建设向家庭、社区延伸,成为常州生态环境宣传的一张闪亮名片。

