

## 从“绕着走”到“推窗见景”

## 水生态修复成为“水美武进”关键密钥

□ 记者 吴梦婷

近年来,不少市民出门发现,家门口的河道更靓了,河水更清了,水岸间的“生态精灵”更丰富了。从出门“绕着走”到如今的“推窗见景”,水生态深度修复成为“水美武进”建设的一把关键密钥。

## “断头浜”大变样

## “水下森林”重塑和谐生态

东桥浜西连湖塘河,东至广电路,流经南甸苑小区、区司法局以及锦海国际大酒店,全长仅600米。由于是一条“断头浜”,缺乏活水注入、流动性较差等成为河道水质不达标的主要原因,也令附近居民十分闹心。

去年10月,区水利局启动了东桥浜水质提升工程,陆续完成了南甸苑小区阳台污水截流、“水下森林”种植等相关工作,并全力推进控源截污、生态修复,落实水岸共治。为了让水流“活”起来,还在河道上下游分别安装了接触氧化系统、浅层好

氧人工湿地以及内循环系统,推动河水流入河段“水下森林”区域,完成多级净化后,促使河道整体透明度提升。

秋高气爽时节,再次走近东桥浜,清澈见底的水体静静诉说着蝶变的故事。“这次在东桥浜种的水生植物是矮生苦草,主要作用是对水体中的氨氮、总磷等有机污染物进行吸附和降解。”区排水管理中心科长朱雍政介绍,项目实施前后,河道水质变化较为明显,河道水质从Ⅴ类左右稳定到了Ⅲ类水标准。

## “净活隔”三步走

## 生态修复推动河道蝶变

把河道当做湿地一样来进行修复治理,淹南水系整治提升工程同样采取了这样的治水之策。小留河长约750米,水利部门通过建设生态浮床,给予水生植物生长空间,使得水生植物种子库得到全面发展,

对原有停滞水体进行净化,目前水体透明度已经达到100厘米以上。“我们使用‘净活隔’三步走的方法,除了净化水体外,还利用小型泵站将修复后的净水输送至小留河北端,从而将源水不断活起来,

并利用生态围隔、生物基、排口拦截植物带等多项工程措施多层次净化、阻隔,防止外部因素对现状生态环境产生破坏。”区水利综合管理服务中心科长王可介绍。

## “清如镜”成常态

## 阳湖大地处处“推窗见景”

水环境由“脏”到“净”再到“清”,并正在向“美”持续改变,优美的水生态环境逐渐成了武进高质量发展的靓丽底色。近年来,我区积极推进环湖生态湿地链建设,制定三年行动方案,结合退圩还湖、河流及湖泊治理、湿地公园及小微湿地建设等,持续推进退化湿地修复治理,以高标准补齐治水短板,以高质量打造治水标杆,以高品质绘就治

水画卷,持续增强人民群众的获得感和幸福感。

截至目前,漏湖塔下片区、高新区、嘉泽、漏湖水厂西近岸带和湖心部分区域,新天地公园水体,滢里、湖塘等

镇的部分镇村河道,以及马杭社区、雪堰镇新康村、雅浦村、滢里镇村前村、洛阳镇民丰村、洛东村的小微水体等水域均已实施修复,全区累计已完成修复面积250万平方米。

## 聚力现代化改革再出发

## 市人大常委会来我区开展《常州市居家养老服务条例》立法调研

本报讯 (记者 史莲寅)

《常州市居家养老服务条例》是市人大常委会2024年立法计划正式项目。8月27日,市第十七届人大常委会第十九次会议已对《常州市居家养老服务条例(草案)》进行了第一次审议。昨天下午,市人大常委会主任白云萍率队来到我区,开展《常州市居家养老服务条例》立法调研。市、区领导韩九云、石伟东、孙金才,常州经开区党工委副书记丁一参加活动。

调研组首先来到洛阳镇岑村村老年助餐点,了解农村老年助餐工作开展情况。该助餐点坐落于岑村村集体工业园区内,与园区食堂合并投用,采

取“志愿者送餐+分餐点就餐”的方式,目前日均助餐近300份。调研组认为,岑村在多方补助机制、资金平衡模式、分餐就餐方式、菜品供应渠道等方面探索出了适应农情的有效路径,打造了可持续运营的农村老年助餐模式。

在常州经开区的遥观镇渔庄村睦邻点和戚墅堰街道康乐综合服务中心,调研组实地察看了休闲活动和文娛娱乐服务场所,与老年人现场交流居家养老服务的提供情况;观摩了艺术理疗、康复理疗(训练)、老年教学点等功能区为民服务的相关实践。

调研组对老年助餐点、养

老服务设施的建设和运营情况给予充分肯定,并表示,通过了解居家养老服务方面的先进经验和短板弱项,将更好地针对实际操作中的问题开展制度设计,在条例中明确和细化居家养老服务的各项基础性、普惠性、兜底性工作,推动各相关部门不断完善和发展养老事业、产业政策机制。同时将充分吸收各方面的意见和建议,着力提升服务设施与环境建设,优化基本养老服务供给,提升居家养老服务便利化及可及化水平,推动建成权责清晰、保障适度、可持续的基本居家养老服务体系,不断增强老年人的获得感、幸福感、安全感。

## 市委党校基础设施建设项目开工

本报讯 (唐文竹 记者 黄雅婷) 昨天上午,市委党校基础设施建设项目开工活动在嘉泽镇举行。市委常委、组织部部长,市委党校(市行政学院)校长(院)长陈翔,区领导韩淇丞、胡泊、张征宇参加活动。

该项目位于“两湖”创新区核心板块,被列入今年全市“532”发展战略重点项目(工作)清单,包含常州三杰培训大楼、三杰主题教育馆、图书信息楼、学员宿舍等,同步实施智慧党校智能化工程。

市委高度重视党校工作,始终把办好管好建好党校作为履行管党治党的重大政治责任。深化

市委党校基础设施建设,既是市委贯彻落实习近平总书记关于党校工作重要指示精神、推动《中国共产党党校(行政学院)工作条例》落地落实的重要实践,也是破解党校发展瓶颈、深化办学体制改革、优化党校功能布局的重大举措。

该项目的建成将推动全市党员干部教育培训工作迈上新的台阶,为持续深化党的创新理论武装、强化政治训练、加强履职能力培训提供基础保障。项目还将着力打造全市“常州三杰”红色文化新高地,为进一步打响“常州三杰”干部教育品牌、赓续传承“常州三杰”红色血脉提供有力支撑。

## 《常州市科技创新促进条例》明年1月1日起施行

本报讯 (记者 黄雅婷)

昨天上午,《常州市科技创新促进条例》新闻发布会举行,该条例将于2025年1月1日起施行。

条例共设十章七十六条,分为总则、基础研究、应用研究和成果转化、企业科技创新、科技创新平台、科技创新人才、区域创新和开放合作、科技金融、知识产权、创新环境及附则。条例提出,创新链和产业链深度融合,紧紧围绕党的二十届三中全会关于“构

建支持全面创新体制机制”精神,通过固化我市好的经验做法,完善科技创新体制机制,破解科技创新中的弱点难点问题,全面系统打造良好的科技创新生态,从而为科技创新助力新质生产力发展、推进我市经济社会高质量发展提供法治保障。

条例明确科技创新促进工作体制,加强区域创新和开放合作,明确建立面向区域发展的科技创新与发展机制,明确科技园区示范引领产业集群培

育壮大;统筹人才、技术、信息、资本等创新资源,在“两湖”创新区布局高水平大学和科研机构等重大科技创新载体,将其打造成为长三角产业科技创新中心核心区。

条例还构建科技创新金融服务体系,鼓励各类金融机构提供融资便利,构建进入资本市场良好的服务生态,明确建立金融服务平台;加快龙城金谷等投融资机构集聚区建设,推动各类投资基金及机构落户集聚。



市重大项目龙城芯谷项目位于武进国家高新区,总规划面积443亩,一期项目占地面积100亩,规划建设面积13.3万平方米,涵盖展示交流中心、总部办公、研发中心、中试中心、科创孵化中心、产业化标杆等,目前项目一期正在加快土建中。图为项目航拍。徐晶玮 摄

重点项目  
进行时