

# 加强生态文明建设 以一域之光为美丽中国全局添彩

□ 陈柳敏 记者 吴梦婷

金秋时节,来到武进,蓝天白云下,城市满目翠绿,河湖波光粼粼,公园人流如织……近年来,我区深入贯彻习近平生态文明思想,全面落实国家及省、市关于生态环境治理部署要求,以新一轮太湖综合治理为重点,扎实推进生态文明建设各项重点工作,努力以一域之光为美丽中国全局添彩。

“十四五”以来,我区国省考河流断面优Ⅲ类比例持续稳定在100%,Ⅱ类断面实现从无到有,已增至7条、占比达41.2%,创历史最好水平。“新一轮太湖综合治理作为全区生态文明建设的‘一号工程’,一年多来,我区实施太湖治理工程项

目73个,目前已完工35个,累计完成投资54.95亿元,用最硬肩膀扛牢‘上游担当’。”区生态文明建设办公室副主任沈惠芬介绍。

一湖清水涌阳湖。雅浦港是我区主要入太河道之一,而雪堰镇雅浦村就紧邻雅浦港。作为农业重镇,雪堰全域果园遍布,如何抓好农业面源污染治理不但是该镇的“必答题”,更是全区太湖治理工作的重点之一。从上游到下游,雅浦港生态缓冲区已成为入太河道水质改善达标的重要“砝码”。据了解,缓冲区内的湿地系统由沉淀池区、曝气好氧区、生物塘、饱和流湿地、表流湿地及稳定塘组成,能够净

化包括约800亩桃园尾水、周边300亩农田退水及祠堂浜内水等在内的水体,经过系统运行,出水水质已经稳定在Ⅲ类标准。

环境质量持续好转、生态底色愈加靓丽,这是武进的生动现实。2023年底,太湖湖心区水质首次达到Ⅲ类,并在今年有效维持。今年上半年,全区PM2.5平均浓度为37.9微克/立方米,为全市最优,与“十三五”末相比,PM2.5平均浓度下降7.8%;国省考优Ⅲ类比例达88.2%,与“十三五”末相比增加29.9%。城乡“绿肺”景如画,全区新建湿地保护小区1处,新增造林300亩,完成退化林修复3000亩、森林抚

育5000亩,漏湖塔下及其周边片区记录到鸟类835只,观测到水生生物超200种。

同时,我区始终坚持高质量发展与高水平保护协同共融,毫不动摇走“生态优先、绿色发展”之路,稳步推进生产生活方式绿色转型。2023年,新增国家级绿色工厂6家、国家级绿色供应链7家,我区也入选全省绿色制造典型地区。截至目前,全区共有1家国家级绿色工业园区、14家国家级绿色工厂、25

家省级绿色工厂、67家市级绿色工厂、6家拥有绿色设计产品的企业。

下一步,我区将继续深入贯彻习近平生态文明思想,认真落实上级部署,保持生态文明建设的战略定力,坚决扛起生态环境保护的政治责任,坚持系统理念,精准治污、科学治污、依法治污,同步推进高质量发展与高水平保护,为奋力谱写美丽中国建设新篇章增绿添彩。

奋进强国路 阔步新征程

## 屹创新能源： 投资3亿美元 推动未来产业再攀高峰

本报讯(记者 史莲寅)以未来产业开创产业未来。日前,在武进国家高新区举行的新能源新材料行业发展交流大会上,总投资3亿美元的屹创新能源新型镍氢电池负极材料项目正式落户园区,推动未来产业成为引领新质生产力发展潮头。

去年,金属氢电池制造商EnerVenue在武高新设立屹创新能源科技(江苏)有限公司,主要研发和制造新型镍氢储能系统以及新型镍氢储能系统用

电极材料。新项目落户后,企业将在武高新建设新型镍氢电池核心负极材料研发、制造基地,达产后将形成15GWh新型镍氢电池负极材料的年产能。新型储能产业是新能源领域的“风口产业”,新型镍氢电池具有超长使用寿命、无火灾或热失控风险、无需常规维护、高低温运行好、成本低等优势,能被广泛应用于可再生能源配储、电网调峰调频服务、工商业用户峰谷电调节和建筑储能一体化等储能应用场景中。“目前我们的半自动生产线已经投产,全自动化生产线也将于年底投产。”屹创新能源总经理周民介绍。

屹创新能源、星辰新能、中

科深蓝……目前,已有超20家新材料领域核心企业集聚武高新。“我们在12个城市中选中了常州,落户在武高新,就是因为这里产业链集聚程度高。”周民表示,国茂、豪森都是屹创新能源的优质供应商,产业集聚度高、产业链配套优已经成为众多高成长型未来产业企业落户的理由。“未来,我们将吸引更多配套企业过来,进一步完善整个产业链布局。”周民说。

接下来,武高新将继续致力于优化产业生态,加速新材料等战略新兴产业的规划和布局,积极吸引优质项目,以高效、专业的服务解决企业的实际问题,推动产业集群在“高原”之上再攀“高峰”。

滨湖科创城  
智造武高新



常州市驭能科技有限公司位于西太湖科技产业园,是一家专业从事锂电池、电池管理系统及相关集成产品和锂电池材料研制、生产、销售的高新技术企业。企业主要产品应用于新能源领域的CCS采集系统,融入导电材料、导电胶等核心技术,更能适应汽车及储能的自动化批量生产。图为工作人员在测试产品。徐晶玮 摄

## 滨湖污水处理厂二期投用 新增污水处理能力5万吨/日

本报讯(史倩娜 记者 吴梦婷)经过近两年紧张建设,近日,滨湖污水处理厂二期项目正式投用,服务范围主要包括西太湖科技产业园、嘉泽镇、牛塘镇及武进绿建区。

滨湖污水处理厂二期项目是省重大项目,于2022年底开工建设,总投资约1.755亿元,采用“多级AO生化池+高效沉淀池+深床滤池”工艺,尾水达到《太湖地区城镇污水处理厂及重点工业行业主要水污染物排放限值》表1标准。“我们于9月10日进水调

试,随后开始培菌。经过半个多月的调试运行,现已正式达标排放。”江苏大禹水务有限公司滨湖污水处理厂厂长戴力介绍。

据悉,滨湖污水处理厂占地约174亩,二期工程位于滨湖污水处理厂预留地块内,能为全区新增污水处理能力5万吨/日。截至目前,滨湖污水处理厂整体处理能力达10万吨/日。

聚焦太湖综合治理  
全面落实河湖长制

## 武进大道改造工程 预计月底交工

本报讯(记者 万峰鸣)作为我区“公路医生进乡村”安全专项行动省级挂牌督办路段,武进大道(青洋路—无锡界)全长10.055千米,目前改造工程已完成约40%,预计月底交工。

武进大道改造工程西起青洋路,经礼嘉镇、洛阳镇,止于常州与无锡交界处。作为一级公路,武进大道集镇段为双向四车道,其他路段为双向六车道,共有平面交叉口13处。近年来,随着路段车流量的增长,加之沿线多为工业园区及村庄,交通安全隐患日益凸显。市民反映,武进大道

礼政路周边遍布商铺,车流量大,经常拥堵;非机动车在路口转弯时,易行驶至机动车道,存在安全隐患。

据悉,区公路中心将针对相关问题,对武进大道实施开口归并、公交站台迁改、路域环境整治、平面交叉口渠化改造、视距保障、安全设施更新等举措,预计本月底完成改造,保障市民安全顺畅出行。

至善吾径