

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电池储能系统以及新型镍氢电池储能系统用

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。



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

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。

