



## 牢记嘱托 答好“强富美高”新答卷

### “加码”民生福祉 让水景变美景

# 江阴累计建成美丽幸福河湖517条

近年来，江阴大力推动“美丽幸福河湖”建设，围绕“随处见景、推窗见绿、开门亲水、移步进园”的总体目标，以水环境治理、生态缓冲带建设、水土流失综合治理、湿地恢复与建设、生物多样性保护为抓手，通过河道清淤、岸坡整治、控源截污、水系沟通等举措开展河湖整治，深入推进美丽河湖建设，让水景变美景，为民生福祉“加码”。

拍照打卡点，可谓风光旖旎，处处皆景、步步入画。如今，和朋友沿着潘家浜休闲步道散步，是祝塘镇石堰村村民徐文锋每天的规定动作。“前几年，河道两边都是杂草。通过改善，现在河道两边很整洁，给人一种焕然一新的感觉。”徐文锋说。

潘家浜位于祝塘镇境内，全长1.2公里，连通祝塘河—青祝河—张家港河，是长江母亲河的“神经末梢”。近年来，祝塘镇紧紧依托霞客湾水系连通工程项目，将潘家浜等6条河道列入整治改造计划，让美丽河湖焕发江南水乡韵味。如今，从高空俯瞰，一片片高标准农田纵横交错，蜿蜒的潘家浜宛如一条绿色丝带穿梭其中，滋养着沿岸村民和田地。整治后的潘家浜不仅环境得到了提升，还为当地居民提供了休闲娱乐的好去处、兴业创业的强助力。祝塘镇充分挖掘潘家浜两岸生态资源，推动农文旅融合发展，引进村咖、农家菜馆、草坪婚庆等项目，满足周边居民的休闲娱乐消费需求。

截至目前，祝塘镇已建成美丽幸福河湖39条，清澈的流水扮靓了乡村颜值，擦亮了幸福底色。祝塘镇农业农村相关负责人席丽锋告诉记者，明年，祝塘镇将借鉴潘家浜治理的成功经验，计划新增建设美丽幸福河湖10条，让周围居民切实感受到农村人居环境的新变化。

## 澎湃科创引擎 加快数字赋能 全力打响“科创江阴”品牌

日前，2024年“科创江苏”创新创业大赛，2024年度“科创江苏”企业创新达人获奖名单揭晓，江阴共有6个项目和2名科技工作者获奖。

在2024年“科创江苏”创新创业大赛中，无锡源盛生物技术有限公司“新型高效生物刺激剂产品产业化”项目获现代农业领域一等奖；江阴兴澄特种钢铁有限公司“高纯净超高强度长寿命汽车弹簧钢盘条关键技术研究与应用”项目和无锡市安睡科技有限公司“基于脑机接口的睡眠调控设备及痴呆高危人群早筛、早诊体系建立”项目分获新材料领域、生命科学领域二等奖；江苏微时润智能技术有限公司“M&R 高时

空分辨率微波测雨系统”项目、中船澄西船舶修造有限公司“新一代全通舱盖62000吨超大型吊盖多用途船研制”项目、江苏创元合度新材料科技有限公司“NEX高性能特种表面合金技术研发及应用项目”分获信息技术领域、装备制造领域、新材料领域三等奖，充分展示了江阴企业的创新能力和产品市场竞争力。

来自江阴市赛英电子股份有限公司的陈强和江阴兴澄特种钢铁有限公司的崔广信，入选省科协、省科技厅、省国资委、省工商联联合发布的2024年“科创江苏”企业创新达人选拔培育百人名单。

下一步，江阴市科协将持续完善服务创新驱动发展举措，不断强化平台建设，提升服务科技工作者业务能力，更好助力企业创新发展和科技工作者脱颖而出，引领江阴科技工作者用智慧和奋斗，赋能江阴高质量发展和现代化建设。

## 绘就美丽乡村新画卷



位于南闸街道泗河村的焦山村在绿美村庄改造提升过程中，充分利用山地资源优势，种植茶树、枇杷等经济树种，并对村内14栋具有传统特色的民居进行改造，发展农文旅经济，为乡村振兴注入了新活力。从空中俯瞰，一幅美丽宜居的乡村新画卷展现在世人面前。（丁家骏 摄）

## 江南大学江阴霞客湾校区项目 荣获中建协质量管理标准化竞赛一等奖

近日，在中国建筑业协会举办的建筑工程项目质量标准化暨质量专家经验交流会上，第二届建筑工程项目质量标准化竞赛获奖项目发布。由中交一公局集团有限公司建设的江南大学江阴霞客湾校区项目从近400个参赛项目中脱颖而出，斩获一等奖。

作为霞客湾科学城科教孵化中心的重点重大项目之一，江南大学江阴霞客湾校区规划用地790亩，涵盖实验楼、行政中心、教学楼、图书馆、宿舍等20栋建筑，是一座具有江南大学历史文化传承和学科特色的现代化新校区。该项目以“鲁班奖”为创优目标，坚持“策划先行、过程控制、一次

创优、铸就精品”的原则，实现“横平竖直、曲线圆润、内实外美”的质量标准。在建设过程中，项目团队引入了测量机器人、整平机器人、抹光机器人、打磨机器人、ALC墙板安装机等智能建造设备，进一步提高了工程质量和施工效率。项目遵循绿色、低碳、智能的理念，其中建筑面积约4000平方米的行政楼是目前无锡地区面积最大的超低能耗建筑。通过安装电动遮阳帘，可灵活调节室内温度。此外，多栋建筑上安装的太阳能光伏面板总面积超过1300平方米。目前江南大学江阴霞客湾校区已建成投用，新校区本科与研究生总人数达1800人。

## 明年1月5日起江阴站增开多趟列车

2025年1月5日零时起，全国铁路将实行新的列车运行图，新图车票自12月22日起陆续发售。

此次调图基于铁路线路优化和市民出行需求，结合沪苏湖、杭温、宣绩高铁等新线运营，对列车运行方案进行优化调整。调图后，江阴站新开行往返重庆、黄山的始发终到列车，增加往长沙、武汉、济南等城市的车次数，新增深圳、杭州、温州、义乌的车次。届时，江阴站安排固定旅客列车77列，较现图增加12列，铁路客运能力、服务品质

和运行效率将进一步提升。

此外，为满足市民群众往上海、南京方向的早晚通勤需求，新图中江阴到上海新增了4个班次，江阴到南京新增了7个班次；南京回江阴新增了8个班次，上海回江阴新增了4个班次，最大程度方便早、晚高峰通勤旅客，为出行提供更多选择，提升旅客幸福感。

相关部门提醒，具体调图事宜请以铁路12306网站和车站公告为准，市民出行前可登录12306网站或“12306”APP了解车次及开行时间等信息，以免耽误行程。

编者按

12月22日，《新华日报》头版刊发题为《江阴高新区全力打造科技创新地标》的报道，聚焦绮山湖科创谷建设。本报今日全文转载，以飨读者。

## 绮山湖科创谷建设全面提速 江阴高新区全力打造科技创新地标

□俞圣彤

智汇绮山湖，才聚科创谷。年终岁末，位于江阴高新区的绮山湖科创谷一期项目建设热火朝天，抓进度、抢节点，今年预计完成科创大道以南地下环路和综合管廊的主体结构建设。

一边是基础工程建设火力全开，另一边项目落地接二连三：柔性化卫星研发及制造基地项目、相控阵天线生产及测试基地项目、星载智能计算载荷生产项目纷纷落地。今年10月江阴经洽会期间，绮山湖科创谷共缔约合作项目20个。

作为江阴“一湾一谷一区一港”科创T台的“关键一子”，绮山湖科创谷的加速推进，可谓是“一子落、全盘活”。

在人工智能产业方面，围绕AR/VR、人形机器人、布局智能芯片、大数据、云计算、物联网等细分领域，建设数据服务、硬件设备、软件平台等基础配套及平台，打造江阴高新区人工智能创新生态基地。在空天产业方面，聚焦火箭卫

星及关键零部件领域和低空空域飞行器领域，重点招引火箭发动机及零部件、整星产品总装线、多旋翼载人无人机、多旋翼货运无人机、城市智慧交通解决方案等相关产业化项目，全力抢占未来发展制高点。

截至目前，绮山湖科创谷已招引落地人工智能项目16个，空天信息产业项目4个。

翻看规划图纸，绮山湖科创谷坐拥花山、绮山、兴澄河，可谓“风水宝地”。相关人士介绍，绮山湖科创谷规划范围为13.2平方公里。其中，一期项目范围为1.6平方公里，作为绮山湖科创谷的科创服务核心区建设和建设先导区，涵盖38万平方米科创载体，其中，27万平方米的科创载体已通过“拿地即开工”的方式正式启动建设。

山水佳木间，先进智造孵化平台、概念验证中心、人工智能创新中心正式签约落户；低空经济（江阴）创新中心、长三角无人机安全认证检验中心等科研创新平台紧

锣密鼓筹建，为科创企业提供技术研发、成果转化、人才培养等全方位助力。

“作为江阴市‘一号工程’中的‘头号工程’，推动绮山湖科创谷建设是全市的重大战略，也是江阴高新区功能区打造区域综合枢纽区的‘题眼’所在。”江阴市委常委、高新区党工委副书记、管委会副主任顾文瑜说。

为了答好这个“题眼”，日前，绮山湖科创谷管理局正式成立，按照“管理局+国资公司”模式为园区建设提供精细化管理。随着建设不断提速，产业强区20条升级版、科技创新3.0版、“蟠龙英才计划4.0”等各类主导产业专项政策密集出台，并不断迭代升级，特别是对于重大优质项目，江阴高新区坚持“一对一”支持、“点对点”保障，在科技发展、研发奖励、住房补贴、人才激励等方面全面打通服务链，着力构建有竞争力的产业生态。

与此同时，江阴高新区主导的“一产业一基金”，成为打造现代产

业集群的强劲引擎。近日，总规模5亿元的产业发展基金顺利完成各项手续成功立项，用于引入拥有领先技术的海外设备及原材料生产企业，进一步优化完善产业链，为科创谷半导体、空天产业等未来产业培育再添助力。

据了解，作为江阴高新区科技创新“510”三年行动计划的重要基地，未来3年内，绮山湖科创谷将围绕有发展潜力的示范项目、战新和未来技术概念验证中心、战略性新兴产业中试应用平台、高层次创新创业人才团队、战新和未来产业的科创载体等5个方向，各培育10个具有标志性、代表性的重点项目，加速打造服务全市大局的“人才集聚洼地、科技创新高地、产业资本福地、人文生态宝地”。

绮山湖科创谷建成后，将有效串起江阴北部长江经济带、中部高铁城和南部霞客湾科学城，构筑南北协同创新发展轴，以“一谷”浓郁的“含新量”，为“科创江阴”建设蓄势赋能。

融媒 导览

### 江阴长江边，新地标！



黄山湖公园南门，  
江阴人都在拍……

江阴发布