

全市科技领域牢记习近平总书记“在科技创新上取得新突破”的重大要求——

奋力打造综合性长三角北部创新高地

构建高能级创新载体 加快实现科技自立自强

打造国家重点实验室,不仅是应对新一轮科技革命和产业变革的有效途径,也是实施创新驱动发展战略、建设创新型国家的重要支撑。在紫金山实验室考察调研时,习近平总书记对大家提出“走求扎实的、创新的、扎实的、创新的、扎实的、创新的”殷切期望。矿盐资源深度利用技术国家地方联合工程研究中心主任、淮阴工学院化学工程学院副院长洪坤倍感振奋。他表示,矿产资源是经济社会发展的重要物质基础,矿产资源勘查开发事关国计民生和国家安全。未来,他将带领团队一起,脚踏实地,扛起科技助推区域主导产业发展的重任,进一步集聚优势创新资源,以矿物新材料绿色低碳制备作为主攻方向,推动基础研究和应用研究相结合,着力突破产业发展的关键共性技术难题,为盐化新材料产业高水平自立自强作出源头创新性的更大贡献。

在淮阴师范学院院长、区域现代农业与环境保护省部共建协同创新中心主任赵宜江看来,总书记的重要讲话更加坚定了地方高校坚持做地方文章,助力区域经济社会发展的目标,不断强化科技成果转化能力,把论文写在祖国大地上。“我们将立足新起点,牢记总书记嘱托,瞄准粮食安全、环境保护等国家重大战略,以更高的要求,积极开辟协同创新工作思路、探索新路径,深入推进学校综合改革,实现创新资源和要素的有效汇集,力争取得引领性原创成果重大突破,在服务区域经济社会高质量发展上发挥更大的作用。”

习近平总书记强调,“江苏要在科技创新上率先取得新突破,打造全国重要的产业科技创新高地,使高质量发展更多依靠创新驱动的内涵型增长。”这让上海交通大学苏北研究院院长高立志深受鼓舞,“科技创新平台在基础科学研究、关键核心技术攻克和产业发展方面能够提供强劲支撑。为了进一步发挥上海交通大学在促进淮安产业发展中的作用,研究院围绕主导产业,做大做强创新平台,集聚更多的专门人才、更多的创新资源,为产业发展提供源源不断的‘创新能量’,着力打造具有竞争力的产业创新中心,服务支撑国家重大战略和高水平科技自立自强。”

仲夏时节,江淮大地万物勃发、创新潮涌。7月5日至7日,习近平总书记在江苏考察并发表重要讲话,指出“中国式现代化关键在科技现代化”,要求“江苏要在科技创新上率先取得新突破”。连日来,习近平总书记的重要讲话在我市社会各界特别是高校、科研院所、科技企业中引发热烈反响。

牢记谆谆嘱托,不负殷切期望。大家纷纷表示,要深入学习贯彻总书记重要讲话精神,以创建国家创新型城市为引领,按照市委“153”发展战略要求,全链优化创新生态,全速集聚创新要素,推动创新链产业链资金链人才链深度融合,以科技创新驱动高质量发展,向着建设综合性长三角北部创新高地的目标奋勇前进。

■融媒体记者 左文东
通讯员 罗爱锋 王小青
邵玉刚 钱馨 刘蒙

瞄准科创主体 创新驱动引领高质量发展

习近平总书记强调,要强化企业科技创新主体地位,促进创新要素向企业集聚,不断提高科技成果转化和产业化水平。

企业是创新的主体,高新技术企业更是带动经济发展的主导力量。江苏科润膜材料有限公司是全球唯一量产供应储能液流电池用质子交换膜的中国企业,也是国内仅有的两家能量供应氢燃料电池用质子交换膜的企业之一。江苏科润膜材料有限公司董事长杨大伟表示,公司将积极贯彻总书记关于科技创新的重要论述精神,积极响应国家战略需求,不忘初心,扛起新材料赋能清洁能源使命,解决国家在氢能和液流电池领域的“卡脖子”难题,为实现碳达峰、碳中和的目标作出科润人的努力和贡献。

“总书记的希望就是我们企业前行的方向。”江苏瑞洪盐业有限公司广大干部职工纷纷表示,要完整准确全面贯彻新发展理念,继续在改革创新、推动高质量发展上争当表率;要走求扎实的、创新的、扎实的、创新的、扎实的、创新的”殷切期望。矿盐资源深度利用技术国家地方联合工程研究中心主任、淮阴工学院化学工程学院副院长洪坤倍感振奋。他表示,矿产资源是经济社会发展的重要物质基础,矿产资源勘查开发事关国计民生和国家安全。未来,他将带领团队一起,脚踏实地,扛起科技助推区域主导产业发展的重任,进一步集聚优势创新资源,以矿物新材料绿色低碳制备作为主攻方向,推动基础研究和应用研究相结合,着力突破产业发展的关键共性技术难题,为盐化新材料产业高水平自立自强作出源头创新性的更大贡献。

“总书记的重要讲话,着眼中国式现代化战略全局,是推进中国式现代化江苏新实践的科学指引和行动指南。”淮阴工学院科技处处长曹苏群表示,淮阴工学院将积极贯彻落实习近平总书记关于科技创新、科技人才、科技服务的重要论述和重要指示精神,着力推进高企育成中心建设,健全成果转化服务体系,推动更多科技成果“赋智”企业。同时,依托国家大学科技园,打造城市高质量发展的“创新之核”和校城融合高质量发展示范基地,为地方经济社会高质量发展作出积极贡献。

体制改革促创新 激发全社会“双创”活力

习近平总书记高度重视科技现代化,指出江苏要深化科技体制改革和人才发展体制机制改革,形成支持全面创新的基础制度,多元化加大科技投入,加强知识产权法治保障,充分激发各类人才创新活力。

“深化科技体制改革,是我们一直以来坚持科技创新的动力和源泉。”市科技局局长胡长青表示,科技创新和制度创新必须两手抓、两手都要硬。市科技局出台实施科技体制改革系列方案,强化基础研究和原始创新,推行“揭榜挂帅”“定向择优”等新型科研项目组织形式,建立重大科技任务会商机制,以体制改革赋能创新城市建设,着力在区域创新能力提升、关键核心技术突破、科技成果转化、高新技术企业培育等方面下更大功夫,加快打造产业科技创新中心,不断提升科技创新的支撑力和贡献度。

创新之道,唯在得人。人才是创新之核、发展之要、强国之基。淮安高新区党工委委员、管委会副主任胡娟娟表示,淮安高新区将认真学习贯彻习近平总书记考察江苏重要讲话精神,紧扣高新区发展定位,在加快创新驱动发展上做示范,强化人才引育支撑,建立“一站式”人才服务保障体系,建成并投入使用人才公寓超1000套,为高层次人才落户提供安心、舒心工作生活环境。

市委组织部副部长、老干部局局长、市人才办主任姜洪洋表示,习近平总书记的重要讲话深刻阐释了新时代人才的重要性。人才已经成为高质量发展的重要引擎、有效推动经济持续高质量发展的重要动力。近年来,我市编制产业人才图谱,优化高端人才服务,全面落实人才新政,充分发挥政府、市场、企业优势,推动人才链与产业链、创新链的有效融合,集聚各类江海人才,激发人才创新活力,通过高水平大赛邀请创新创业人才来到淮安,与淮安共筑未来。

我市在古黄河畔打造一条40公里绿道,无障碍贯通生态公园、樱花园、桃花坞、动物园等沿线十余个公园,将美景串珠成链——

古黄河生态休闲带上,这串“翡翠项链”真漂亮!

通达之路

沿线公园串珠成链

傍晚6点,夕阳西下,古黄河畔的绿道上人流如织。记者沿途看到,这条绿道的一大特点是“通”。道路主体沿古黄河蜿蜒延伸,过桥、涉水、跨路,全程没有一个台阶,市民骑自行车可一路畅行,真正做到无障碍。

古黄河生态休闲带开放连通工程施工负责人苏碌介绍,该工程全线长约40公里,南岸西起G205、东至世星高尔夫球场,长17公里;北岸西起G205、东至水渡口大道,长17公里。该项目针对古黄河两岸原有堵点,一段一策,同步实施,通过步道、栈桥、廊道等将沿线空间、资源全面贯通,破解公路、铁路、桥梁等空间协调难题,打通断点、堵点15处,从东到西有机串联起古黄河沿线两岸湿地公园、樱花园、柳树湾、动物园等十余个公园,形成一条“水绿贯通”的城市绿脉。

通达的绿道,既串联景区,又连接百姓。记者看到,北京北路桥、淮海北路桥等古黄河沿线桥梁均新增了扶梯通道,实现和绿道的无缝衔接。“连通的最终目的在于便民,沿着绿道,我们在桥梁、小区、路口附近设置多条通道,方便市民就近进入。”苏碌介绍,工程因地制宜,对南昌路附近原老旧停车场进行提升扩建,方便来此游玩的市民停车。

景观之路

生态底色绿意葱葱

绿道串联景区,沿线处处皆景。“为最大限度保护驳岸、恢复生态,我们在滨河岸线栽植了垂柳、桃树、乌桕等,水生植物则以菖蒲、鸢尾、芦苇为主,还在河岸两侧栽植自衍花卉,在春秋两季形成色彩艳丽、姹紫嫣红的河道景观。”苏碌介绍,在古黄河滨河岸线生态修复和景观打造中,工程始终注重对原生林、次生林的生态保护和利用,加强林间植被种植及河岸、河道的生物多样性保护,促进人造景观与自然生态相互契合,让水岸相依、城水相融、人水相亲。“以大家熟知的‘网红桥’为例,桥面之所以蜿蜒曲折,不是为了美观,而是为了保护河道和避让附近的水杉林。”苏碌表示,40公里长的绿道,全线没有砍伐一棵大树,真正做到路让树、景随人。

保护生态底色,美化桥下空间。苏碌介绍,该工程将对沿线北京北路桥、淮海北路桥、银川路桥、承德北路桥、翔宇北道桥、南昌路桥6座桥梁下空间进行整治,对淮海北路、南昌路桥下采用彩绘方式进行美化,弱化灰色空间。此外,对外立面进行出新,增植攀爬植物,设立独立性较强的微型园林景观游园,强化与城市的连接。

乐活之路

配套设施功能齐全

绿道景色优美,周边配套齐全。市住建局相关负责人介绍,按照“应配尽配”标准,该工程在古黄河沿线配套设置风雨亭、公共厕所、座椅、垃圾桶、标识标牌等基础设施。聚焦群众多方面需求,建设城市步道、运动场地、儿童乐园、监控照明、亲水栈桥等,将休闲娱乐、健身锻炼等功能融为一体。此外,设立滨河岸线植物“身份识别”二维码、科普说明牌,让市民玩得开心、看得明白。“我们构建‘15分钟社区生活圈’,努力让古黄河沿线绿起来、动起来,让市民更好地亲近古黄河、感受古黄河、品味古黄河。”该负责人说。

据了解,近年来,市委市政府高度重视古黄河生态保护建设,先后制定出台保护条例,编制生态发展带研究规划。在此背景下,古黄河生态休闲带开放连通工程于2022年启动实施。该工程采取市级统筹、分段实施的模式,按照“先贯通、后亮化、再提升”原则,改造完善全线步道、栈桥,整治桥下空间,打通桥梁与步道上下通道,完善标志标识、环卫、亮化、休憩等设施,实施绿化和景观提升改造工程。目前,绿道已全线贯通,正在进行景观及附属设施提升施工,预计今年9月全线完工。届时,一条绿意葱葱的“翡翠项链”将点缀在古黄河畔,带给市民全新的游乐体验。

夜幕降临,古黄河上,桥面蜿蜒,流光溢彩。近日,淮安“网红桥”——翔宇北道与大同东路交接处的一座栈桥火了,成了市民休闲纳凉的好去处。这座“网红桥”是我市中心城市建设重点项目——古黄河生态休闲带开放连通工程的一部分。该工程由市住建局牵头建设,在古黄河畔打造一条40公里绿道,无障碍贯通湿地公园、生态公园、樱花园、桃花坞、动物园等沿线十余个公园,将美景串珠成链,让绿色连通万家。

■通讯员
李烽顺 范丽娟
融媒体记者 王舒