

无锡日报

中共无锡市委机关报

国内统一连续出版物号:CN 32-0011

2026年5月

星期一

11日

今日4版

第2163期



今日晴到多云 东南风3到4级 最高气温:32℃ 最低气温:18℃ 明日晴到多云 20℃~33℃

在因地制宜发展新质生产力上走在前列
在增强经济韧性上持续用力
探索推进全体人民共同富裕的有效途径
以全面从严治党的实际成效取信于民

科大讯飞来锡对接深化合作

本报讯 近日,市委书记杜小刚与来锡考察的科大讯飞股份有限公司董事长刘庆峰一行会谈,双方围绕深化“十五五”战略合作进行深入交流。市长蒋锋,副市长周文栋,科大讯飞副总裁、江苏讯飞总经理孙东平,无锡高新区、市国联集团主要负责同志等参加会谈。

科大讯飞股份有限公司是我国智能语音与人工智能领域的领军企业,也是我国加快突破人工智能基础理论和核心技术的重要力量。近年来,科大讯飞与

我市联系日趋紧密,合作不断深化。特别是2025年7月正式签署战略合作协议以来,双方以一季度一对接的高频互动、密切沟通,全面加速多模态大模型研发、人工智能产业生态圈构建,去年10月科大讯飞在锡设立的多模态子公司及合资公司正式揭牌,科大讯飞一太湖星跃平台成功“点亮”,科大讯飞无锡产业加速中心(魔方空间)同步启用;今年1月,科大讯飞无锡产业加速中心迈入实质性运营阶段。近期,双方合作的多模态大模型即将完成预训练,并牵引十余

家讯飞生态企业在锡落地,未来将在智慧教育、智慧医疗、智慧警务、智慧园区等“人工智能+”领域持续推出更多合作成果。

双方在会谈中表示,习近平总书记于4月28日召开的中共中央政治局会议上就全面实施“人工智能+”行动、发展智能经济新形态作出重要部署;国家“十五五”规划纲要明确提出,要加快突破人工智能基础理论和核心技术、全方位推进数智技术赋能,这为无锡与科大讯飞进一步落实战略合作共识、巩固战

略合作关系指明了方向、注入了动力。双方将在前期良好合作的基础上,全面落实既定事项,抓紧落地智能终端项目,积极推广星火、聆动等智能应用场景,并围绕深化人工智能同科技创新、产业发展、文化建设、民生保障、社会治理相结合,进一步加强创新协同、产业布局和平建设,合力抢占人工智能技术创新和产业应用制高点,为我国深入推进数字中国建设、提升数智化水平作出新的更大贡献。

(本报记者)

同济大学来锡对接合作

本报讯 5月9日至10日,中国工程院院士、同济大学党委书记郑庆华,中国科学院院士、同济大学校长杨金龙一行来锡对接合作。市委书记杜小刚与校方围绕深化校地合作、促进产教融合进行交流。同济大学党委副书记曹静,市委常委、组织部部长刘建东等参加会谈。

同济大学历史悠久、声誉卓著,综合实力位居国内高校前列。当前,同济大学正在全面推进“数智化、绿色化、融合化”转型创新发展,加速推动“人工智能+”深度融入学校人才培养、科学研究、工程技术、数字校园建设,已取得积极成效。我市于2005年与同济大学签署全面合作协议,“十四五”期间市校双方持续拓展合作领域、提升合作能级,取得一系列务实创新成果。其中,双方共同成立的同济新能源汽车创新研究院,是国内少数具备涉氢测试资质的公共测试平台;携手建设的人工晶体研究院,聚焦第四代半导体氧化镓等核心材料攻关,填补了无锡半导体产业链关键环节短板;合作设立的同济技术转移宜兴创新协同中心,充分依托同济大学学科、人才、成果优势和成熟技术转移体系,累计促成包括雅迪科技集团在内的26家企业与同济大学建立稳定合作关系。由中国工程院院士、同济大学吴志强教授团队牵头编制的太湖湾科创带国土空间规划、蠡湖未来城总体规划和产业发展规划,为无锡高能级创新型城市建设提供有力支撑。

双方在会谈中表示,迈入“十五五”,习近平总书记就统筹教育强国、科技强国、人才强国建设作出一系列重要指示,国家“十五五”规划纲要围绕一体推进教育科技人才发展进行了专门部署,为无锡与同济深化全面合作、加强战略协同提供了科学指南与高位指引。希望双方以此次会谈为契机,深入学习贯彻习近平总书记关于加强基础研究座谈会上的重要讲话精神,全面对接融入上海(长三角)国际科技创新中心建设,共同抢抓江苏建设全国高校区域技术转移转化中心和开展“双高协同”试点契机,携手服务融入上海大都市圈建设、促进沪锡同城化发展,各扬优势、加密互动,在推进产业创新和科技创新深度融合、优化科教协同育人机制等重点领域取得更大合作成果,更好实现无锡高质量发展与同济“双一流”建设的精准衔接,努力为推动长三角科技创新共同体提供更强支撑,为教育强国、科技强国、人才强国建设作出更大贡献。

在锡期间,同济大学校领导一行还参加了江苏省天一中学校园科技文化活动。

(陈菁菁)

市十五届政协召开第40次主席会议

本报讯 5月9日,市政协主席许峰主持召开市十五届政协第40次主席会议,深入学习贯彻习近平总书记在中共中央政治局会议上的重要讲话精神,传达学习市委十四届十二次全会精神,听取全国中小学科学教育实验区建设情况通报。市政协领导张叶飞、吴建元、吴红星、顾铮铮、赵鞠、戴美忠、许立新、朱良平,秘书长张建春参加会议。

会议表示,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,深刻领会把握党中央对当前经济形势的科学判断和明确要求,围绕扩大内需、产业发展、防范化解风险、服务民生等重点,抓实调研协商、民主监督、提案办理等工作,助力我市“十五五”开好局起好步。会议指出,市委十四届十二次全会深入学习贯彻习近平总书记参加今年全国人代会江苏代表团审议时的重要讲话精神,按照省委全会部署,对下一步工作进行系统安排,对于动员全市上下牢记嘱托、感恩奋进,为全国全省大局多作贡献,具有重要意义。(下转第2版)

牵手“国家队” 联姻“智囊团”, 市市政集团与5家单位达成战略合作

产学研“握指成拳” 开启科技转型新征程

本报讯 签约、落笔、握手!短短一个月内,市市政集团以一场高密度、多维度的战略合作集中签约释放出传统产业科技转型的强烈信号。北京市海淀区海国运营、北建工资源循环公司、上海市政总院、中信建投证券、江南大学自动化与智能科学学院、5家来自央企、金融、高校领域的头部单位与市市政集团密集“牵手”。从资本赋能到技术攻关,从科技创新到人才共育,一场紧锣密鼓的产学研跨界协同在“十五五”开局之年跑出“加速度”。

5月9日上午,市政科创园繁花似锦,绿意盎然。市市政集团下属城环

科技与北建工资源循环公司迎来签约。“作为固废废弃物的重要部分,建筑垃圾以往处理成本高、重复利用率低,且生产出来的产品无法快速大量找到应用场景。”此次合作将精准破题,解决建筑垃圾无法全面废物利用、再生产品销量不佳的痛点。结合国家《固体废物综合治理行动计划》,市市政集团在环保固废领域拓展全产业链协同,向无锡及周边市场输出“无锡方案”。常态化人才双向交流机制同步建立,技术骨干将定期互派,为合作持续注入智力“活水”。

同样瞄准科技创新和产业升级,当天下午,(下转第2版)

导读

江阴一批“老粮站”升级解锁出城更新“新图景” “新旧共生”唤醒“老仓记忆”

▶ 2版

山姆布局“一城三店”, 奥乐齐连开十店一仓 国际品牌为何加速“重仓”无锡?

▶ 3版

无锡为汽车流通消费改革探路

成功跻身全国试点,核心方向为“智能网联汽车推广应用”

本报讯 商务部关于“汽车流通消费改革试点城市拟入选名单”的公示8日结束,无锡成功跻身这支“国家队”,核心改革方向锁定为“智能网联汽车推广应用”,聚焦智能网联技术赋能、智慧消费场景打造、绿色循环体系构建等重点领域先行先试,力争到2027年形成一批可复制可推广的“无锡经验”。

此次试点由商务部等八部门联合,旨在探索打通汽车流通链条、促进汽车消费的新模式与新路径。试点明确五大任务:稳定扩大汽车消费,优化限购限行、拓展智能网联汽车应用;促进二手车高效流通,完善交易登记、培育品牌化经销企业;营造汽车文化氛围,推动改装、租赁等业态融合;完善

报废车回收体系,发展“互联网+回收”模式;提升流通数字化水平,打通全生命周期数据、推行电子合同。五大任务贯穿汽车“买、用、换、卖、废”全流程,标志着汽车流通从单一销售管理向全链条服务监管转变。

各试点城市依据自身优势选择主攻方向。无锡凭借扎实的产业基础、活跃的消费市场和丰富的改革经验脱颖而出,在“智能网联汽车推广应用”领域承担起为全国探路的重任。

作为全国首个国家级车联网先导区和首批智能网联汽车“车路云一体化”试点城市,无锡已实现城市全域交通指挥数字信号的稳定输出。目前,62辆无人车、423辆无人自动驾驶装备、21辆无人卡

车穿梭于大街小巷,为汽车流通消费创新提供了丰富的智联应用场景。

消费市场同样表现抢眼。去年,全市新车销售28.1万辆,万人消费量指标位列全国地级市前三,新能源汽车渗透率达56%、高于全国平均水平。无锡还在全省率先建成规范高效的二手车交易管理平台,主导制定两项报废汽车循环利用国家标准,全链条流通生态成熟。

此外,还有坚实的保障体系。近三年无锡获批消费新业态新模式新场景、智能网联汽车、公共领域车辆电动化、废旧物资循环利用等20余项国家级试点,在改革创新、场景落地、协同推进等方面积累了成熟经验。“此次入选既是国家层面对无锡

汽车流通改革探索的肯定,更是对智能网联汽车商业化落地的期许。”市商务局市场体系建设处相关负责人介绍,本轮试点无锡将强化多部门协同,突出智能网联技术赋能,计划到2027年高级别自动驾驶车辆突破500台,推动“车路云一体化”商业化运营,促进智能技术与消费服务融合。试点期内,无锡将持续扩容公共充电桩,实现乡镇充电设施全覆盖,并打造“汽车+文旅”等跨界消费场景;同时,构建报废汽车回收网络,推行“精细化拆解+回用件高值化流通”模式,同步建设区域性再制造产业基地,完善动力电池回收利用管理,为全国汽车流通消费改革提供“无锡样本”。(祝雯隽)

在研究新情况解决新问题上下功夫
贯彻落实市委全会精神

在发展新质生产力上展现更强担当

——论贯彻落实市委十四届十二次全会精神

□本报评论员

刚刚闭幕的市委十四届十二次全会,深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,按照省委十四届十一次全会部署,对深入学习贯彻习近平总书记参加今年全国人代会江苏代表团审议时的重要讲话精神进行具体布置,进一步动员全市上下牢记嘱托、感恩奋进,下功夫深入研究新情况、解决新问题。

“十五五”时期是实现社会主

义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,完成目标任务,“需要应对更加复杂的环境、解决更多深层次矛盾”。研究新情况、解决新问题,要在哪些方面着力?首要一条就是发展新质生产力,增强经济竞争力。发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。习近平总书记对江苏发展新质生产力寄予厚望,先后强调要“成为发展新质生产力的重要阵地”“在推动科技创新和产业创新融合上打头阵”,今年进一步强调要在因地制宜

发展新质生产力上走在前列”,并明确了主攻方向。

无锡是经济大市,科技创新和产业创新融合水平较高,应切实扛好经济大市挑大梁责任,锚定发展新质生产力这一战略任务,树立更高标杆、勇于攀高比强,善于进行制度创新和路径创新,抢占科技制高点,推动科技成果转化应用,优化产业布局,展现无锡作为江苏发展新质生产力“重要一极”的更强担当。

一体推进教育科技人才发展,是

培育新质生产力的内在要求。无锡具备承载区域创新要素和活动的有利条件,应以全面融入上海(长三角)国际科技创新中心建设为牵引,统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,进一步完善“国家级科研平台+科技领军企业+高水平研究型大学+新型研发机构”的科技攻关模式和“有组织科研+有组织转化”的成果转化模式,建设高能级创新型城市。

科技创新是发展新质生产力的核心要素。(下转第2版)

市委组织部贯彻落实全会精神 为实现“十五五”良好开局 提供坚强组织保证

本报讯 5月9日,市委组织部召开部机关全体人员会议,传达学习市委十四届十二次全会精神,研究部署贯彻落实举措。市委常委、组织部部长刘建东出席会议并讲话。

会议强调,这次市委全会,是在全市推进中国式现代化无锡新实践、力争“十五五”良好开局重要时刻召开的

一次重要会议。全市组织系统要旗帜鲜明讲政治,坚持带头示范学、全面系统学、广泛发动学,引导全市各级党组织和广大党员干部统一思想、统一意志、统一行动,切实把学习成果转化为干事创业的方向坐标和思路举措。要履职尽责抓落实,围绕“研究新情况、解决新问题”,(下转第2版)

市委统战部贯彻落实全会精神 以实干实绩为奋进“十五五” 凝聚人心汇聚力量

本报讯 5月9日,市委统战部召开传达学习市委十四届十二次全会精神,部署统战系统贯彻落实工作。市委常委、统战部部长马良出席会议并讲话。

会议指出,市委全会对深入学习贯彻习近平总书记参加今年全国人代会江苏代表团审议时的重要讲话

精神作出全面部署。全市统一战线要按照全会部署要求,推动习近平总书记重要讲话精神在统战领域落地见效。要持续提升服务中心大局的贡献度,结合开展“聚贤惠锡”“聚力惠民”行动,在发展新质生产力、增强经济韧性、推进共同富裕等方面作出更大贡献。(下转第2版)

生物医药“全球首创”批量孵化

无锡高新区千亿产业占全市“半壁江山”

详见第2版>>>