



### 张家港加速建设新兴产业园项目,提升城市含“智”量——

# 构建人工智能产业“引力场”

□融媒记者 任黎明

## 奋进强国路 阔步新征程

作为战略性新兴产业,人工智能已成为城市创新发展的重要路径。在张家港,随着一个个聚焦未来产业的新项目正加速建设,全市的人工智能产业链图谱也正不断完善。

走进位于保税区的张家港集成电路先进材料创新中心项目建设现场,工人们正争分夺秒赶进度,挖机、吊车等多台设备来回穿梭、紧密配合,土建基础施工作业秩序井然。

据了解,该项目于2024年9月底开工,规划有甲类车间、科研楼等23个单体,总建筑面积超8万平方米。“由于项目涉及化工实验,我们选派了核心工程队伍,设计方案经过了多方专家的研判,以确保车间外墙的防爆泄爆性能。同时尽最大力量投入人员和物料,确保项目尽快交付。”项目建设方负责人王凯介绍,项目将于下月完成桩基工程,预计今年年底前完成所有土建施工。

集成电路产业是引领新一轮科技革命和产业变革的关键力量,而集成

电路材料是发展集成电路产业的基础,且在人工智能领域的芯片制造、封装、散热、存储和传感器等方面发挥着关键作用。为破解国内集成电路材料的“卡脖子”问题,保税区投资8亿元规划了张家港集成电路先进材料创新中心项目,着力打造高效、规范、安全、绿色的科技成果转化平台,建成后将成为苏南地区唯一聚焦集成电路材料的中试基地。

“为解决集成电路材料的中试‘痛点’,创新中心规划有3.5万平方米的中试车间,可同时承载40~50个中试项目,预计建成投用5年内可孵化集成电路材料项目超60个。”保税区科技人才局副局长袁建介绍,中心还规划了近1000亩的集成电路材料产业园,鼓励和支持创新中心“毕业”项目就地产业化,形成从“中试孵化”到“放大生产”的全链条孵化体系,为张家港打造集成电路产业集群贡献创新力量,为人工智能发展提供硬件支撑。

除集成电路材料外,算力平台同样是人工智能产业链中上游基础层的关键一环,其支撑着智能模型的训练与推理,直接影响算法的效率和精度。近年来,港城云联(苏州)数据系统有限公司积极抢抓算力时代新机遇,投资80多亿元规划建设了港城智能智造大数据产业园项目。未来,该项目将成为华东地区体量最大的智能算力中心之一。

在位于乐余镇的项目建设现场,只见一期项目的两栋算力楼已基本完成土建施工,工人正忙碌地进行电缆铺设和设备安装调试工作,二期项目也在紧锣密鼓推进中,预计本月即将封顶。

“整个产业园规划占地约200亩,项目分期建设。目前项目一期和二期的总投资已超35亿元,共规划4栋算力楼,可用算力容量165兆瓦,对应承载算力23000PFlops,算力规模在华东地区遥遥领先。项目一期计划于3月底前完成测试并交付。”港城智能智造大数据产业园项目经理许晋华告诉记者,凭借这样的高算力平台,企业可以为云服务商、互联网服务商和金融机构等客户提供响应快、成本低、多元化的算力服务。未

来,项目总投资有望超过95亿元,算力规模将超过60000PFlops。

目前,港城智能智造大数据产业园已与国内头部互联网企业达成合作意向并签订合同。按照投资计划,整个产业园全部建成投产后,预计将占据全市信息服务产业增加值的一半以上,为张家港的人工智能产业发展提供强大的算力支撑。

放眼全市,展望未来,人工智能产业发展的“热值”值得期待——作为全市最新最好的科创载体之一,位于高新区(塘桥镇)的东渡人才港项目于日前正式启用,并被苏州授予“苏州市AI青年创业园”称号,将成为聚集和培养创新人才的重要平台;在经开区(杨舍镇),国泰新点软件中央研究院项目一期主体建设已完工,年底投用后将助力企业深入人工智能、大数据等新技术研究,进一步完善人工智能大模型……此外,张家港正积极谋划“张家港市人工智能赋能中心建设”,聚焦行业场景应用需求,开展行业及垂类创新模型研发,推动人工智能创新体系的建立,以城市含“智”量的提升,为“人工智能+”注入无限可能。

### 市政府召开第48次常务会议

本报讯(融媒记者 沈小恒) 昨天下午,市委副书记、市长顾晓东主持召开市政府第48次常务会议。

会议学习了《全国统一大市场建设指引(试行)》。会议强调,要统一思想,增进共识,加快融入和主动服务全国统一大市场建设。要聚焦关键,提升成效,打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,科学制定新一轮产业扶持政策,努力成为沿江城市区域发展中心。要压实责任,打造标杆,以更有力量、可感可及的举措推动《指引》落地,积极打造全国统一大市场建设的县域标杆。

会议审议并原则通过《张家港市住宅室内装饰装修管理办法(修订)》。会议强调,要深刻认清形势,认真履职尽责,进一步加强房屋装修改造安全管理,坚决遏制房屋装修违法违规问题,保障人民群众生命财产安全。要强化协同配合,形成联动机制,有效解决小区内影响建筑结构和安全的各类问题。要加强宣传引导,增强社会公众维护自身权益的法律意识和质量安全意识,从源头减少隐患事故发生。

会议还研究了其他事项。当天,还召开了市政府党组理论学习中心组学习会。

### 市十五届人大常委会 举行第二十七次会议

本报讯(融媒记者 卞学舟) 昨天上午,市十五届人大常委会举行第二十七次会议。市人大常委会主任王亚方主持会议。

会议深入学习了二十届中央纪委四次全会、十四届省纪委五次全会、十三届苏州市纪委五次全会、十二届市纪委五次全会精神及苏州和我市2024年度高质量发展总结暨作风建设大会精神。会议要求,要提高政治站位,进一步在贯彻落实上强化担当作为,持续提升人大工作的有效性和影响力;要坚持实

干导向,进一步在助推发展上扛起职责使命,推动各项工作取得新进展、实现新突破、迈上新台阶;要弘扬优良作风,进一步在提升能力上不断创新举措,为我市奋力打造高质量发展的强劲增长极贡献人大智慧和力量。

会议审议通过了有关人事任免事项,并组织新任人员进行宪法宣誓。

会议审议通过了张家港市乡镇(街道)履职事项清单等。

### 《人民日报》头版头条 点赞我市社农农副产品批发市场

本报讯(融媒记者 沈邱怡) 日前,《人民日报》头版头条刊登文章,记录春节各地市场热闹景象,展现供销合作社系统助力县域消费兴旺的工作成效。我市供销合作社所属青草巷农副产品批发市场用心打造的“农副产品质量安全管理溯源快检新治理模式”被点赞。

张家港市新农合供销集团旗下青草巷农副产品批发市场作为我市重要的农副产品集散地,始终坚持质量安全为核心,积极探索现代化治理模式。该农副产品批发市场打造的农副产品质量安全管理溯源快检新治理模式,依托我市农副产

品大宗批发线上服务平台——港城厨房,以数智化实现对农副产品从源头到终端的全程监控,确保消费者“舌尖上的安全”。这一创新举措不仅提升了市场管理水平,也为县域消费市场注入了新活力。

此次获《人民日报》点赞,既是对青草巷农副产品批发市场工作的肯定,也是对我市供销合作社系统助力乡村振兴、不断优化市场环境成效的认可。我市将持续推动农副产品市场高质量发展,为消费者提供更加安全、优质的农副产品。

### 抢抓农时管理早 春雨助力苗返青

我市强化26.5万亩小麦春管工作

本报讯(融媒记者 王会信) 眼下,又到了小麦早春管理的关键时期。连日来,种粮大户们纷纷抢抓农时,开展因苗补肥、促弱转壮、清沟理墒等工作,全力保障夏粮丰收。

昨天下午,在南丰镇民联村的麦田里,施肥机械的轰鸣声奏响了春耕生产的序曲。“据市气象部门预报,2月15日我市有中雨。这雨来得正是时候!”种粮大户何桂兴站在田埂上,望着正在作业的施肥机械,脸上洋溢着喜悦。他告诉记者,春季是小麦生长的关键时期,气温回暖后及时给小麦弱苗地块施肥,能为小麦高产打下坚实基础。

记者在现场看到,一架施肥无人机在绿油油的麦田上空来回穿梭,均匀地将肥料播撒在田间。何桂兴说,为了确保施肥效率,他专门购置了新型施肥机械,对弱苗、发黄、种得稀、种得晚的地块进行追肥,可以对麦苗起到促进转化、促分蘖、促进返青的作用。

“我们不仅要抢抓农时,更要科学施肥。”市作栽站的农业专家介绍,春节刚过,市、区镇(街道)的农业部门就组织技术人员深入田间地头,为不同田块“把脉问诊”,根据



冶金园(锦丰镇)长江岸线小麦长势良好,陆续进入返青期。 陈佳琪 摄

苗情制定个性化管理方案,指导农户分类施策、科学管理。

目前,我市强化26.5万亩小麦春季管理工作,对三类苗田块进行雨

前追肥,为促进小麦弱苗转壮提供充足养分。“接下来,我们将继续加强田间管理,密切关注天气变化,及时采取应对措施,确保小麦健康生

长。”农业专家说,随着春雨的滋润,绿油油的麦苗正在积蓄力量,为夏粮丰收奠定基础。

### 忙生产、赶订单、拓市场,南丰镇各企业奋力冲刺首季度“开门红”——

# 实干争春早 蓄势启新程

□融媒首席记者 张纯

一年春作首,万事行为先。乙巳春节的浓浓年味还未散去,奋勇争先的铿锵战鼓已经敲响。连日来,南丰镇各大企业开足马力忙生产、赶订单、拓市场,奋力冲刺首季度“开门红”。

工业稳则经济兴。走进江苏永钢集团有限公司的生产车间,机器轰鸣,火花四溅,映入眼帘的是紧张而有序的生产场景。在特钢事业部,产品研发主任工程师张新文正热情满满地和团队成员讨论一款产品的性能改善提升计划。

2024年,张新文带领团队成功研发大口径耐低温高韧性抗腐蚀无缝管线钢铸圆坯,实现了突破式创新,为这类产品的后续系列化开发奠定了坚实基础。“今年,我们将继续锚定行业前沿技术,加大研发力度,

力争在高端特钢材料领域取得新突破,为企业高质量发展贡献力量。”张新文表示。

位于南丰镇静脉科技产业园的北控环境再生能源(张家港)有限公司是全市唯一一家处置全市生活垃圾的特许经营企业。作为垃圾处置的终端企业,春节期间,北控环境开展连续性生产经营,全体员工轮班坚守一线,保障机组连续稳定运行,确保全市城市生活垃圾及厨余垃圾减量化、资源化、无害化处置。

江苏金陵体育器材股份有限公司是一家从事高端体育装备制造的上市企业。步入企业的生产车间,流水线有序运转,工人们正有条不紊地忙碌着。金陵体育总经理助理林淳才表示,“目前,我们在手订单量充足,

经过春节的休整,大家都铆足了干劲。”

开足马力,加快生产,同样以实干开新局、启新程,还有南丰镇先进制造业重大项目——尚鼎新能源锂电池资源化综合利用项目。该项目总投资2.5亿元,建成后将成为10万组/年废旧锂离子电池梯次利用能力、1万吨/年报废锂离子电池的处置能力。项目负责人朱家汇表示,目前,配套设施正陆续进场安装,项目投产后,将填补我市锂电池回收利用领域的空白,为全市新能源产业延伸产业链条,提升产业能级加注强劲动能。

为确保重大项目顺利开工,连日来,南丰镇重大项目工作专班及企业服务岗位工作人员逐一同项目建设单位、重点企业对接联络,提前摸排

调研企业产能情况、复工复产计划等。为帮助企业及时补充生产一线人员,2月9日至10日,南丰镇举办了为期两天的2025年“春风行动”新春招聘会,吸引30家本地优质企业参加,为返港务工人员提供超700个工作岗位,涵盖操作工、销售、技术工、工程师等,现场80余人达成就业意向,全力保障企业“开年即开工,开局即奔跑”。

新的一年,南丰镇将继续把“快”字贯穿于各项工作始终,纵深推动龙头企业转型、在谈项目落地、重大项目建设、乡村全面振兴步伐再加快,让高质量发展的引擎全面提速,加快打造“港城最具潜力的东部片区增长极”。

## 今日导读

### “监管+随机陪餐” 护航校园“开学第一餐”

>>2版

### “哪吒”出海 背后的“中国密码”

>>3版