

# 陈群伟在南湖区人工智能产业发展座谈会上强调 紧盯一个目标 集聚一批产业 健全一个生态 完善一套机制 加快推动南湖区人工智能产业发展壮大

■记者 许冰洲

本报讯 昨天上午,区委書記陈群伟主持召开南湖区人工智能产业发展座谈会,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于人工智能的重要论述精神,认真贯彻落实省委书记王浩在南湖调研时的讲话精神,加快建设以“四最”为鲜明特征的一流创新生态,锚定“长三角人工智能核心零部件及整机制造基地”定位,坚定信心、抢抓机遇、解放思想、攻坚克难,加快推动南湖区人工智能产业发展壮大。区领导徐刚、陈裕参加会议。

座谈会上,区经信商务局、南投集团、南湖高新区汇报了人工智能产业发展有关情况,下一步工作思路。清华柔电院交流了平台建设、技术攻关、产业转化等工作进展情况,并围绕提升数采平台能级、集聚智能终端产业、强化智库联动等方面提出下一步推进计划。省工信院介绍了当前人工智能产业发展趋势及上级部署要求,分享了周边地区的先进经验做法,并结合南湖实际,从赛道选择、生态构建等方面提出针对性意见建议。

陈群伟指出,要深刻认识培育和

发展人工智能产业的战略意义,将其作为抢抓发展机遇、提升区域竞争力、实现弯道超车的关键一招,积极主动作为,努力在人工智能产业发展上不断取得新的更大突破。他强调,要紧盯一个目标,紧扣“长三角人工智能核心零部件和整机制造基地”定位,充分释放主城、科创、金融、区位等优势,发挥龙头企业“链主”带动作用,在具身智能等赛道上持续发力,做到“集聚在南湖造,示范在南湖用”,奋力实现产业“从无到有”的跃升。要集聚一批产业,坚持外引内育并举,一手抓链主企业招引,一手抓专

精特新培育,推动具身智能、智能穿戴等细分赛道聚链成群,加快构建龙头引领、梯次跟进的人工智能产业矩阵。要健全一个生态,加快概念验证中心、中试平台等公共服务载体建设,拓展多元化应用场景,完善基金、政策等要素保障体系,优化全区“1+X”产业空间布局,积极争取更多上级试点落地。要完善一套机制,系统梳理攻坚、目标、场景、招商“四张清单”,在招商模式和运营机制上大胆突破,强化专班推进、闭环管理、绩效评估,确保各项工作落到实处、见到实效,合力推动南

湖人工智能产业做大做强。

近年来,南湖区抢抓布局人工智能等未来产业,产业发展势头强劲,依托清华柔电院、南湖交科院等“国字号”平台,推进国家智能交通先导应用试点建设,打造全国首个柔性电子具身智能数据采集训练中心,已集聚人工智能领域全国重点实验室3家,引进智元机器人、九识智能、科大讯飞、雷鸟光学等一批人工智能领域企业。今年1至4月,全区40家A类企业实现营收36.5亿元,同比增长77.7%,利润增长74.4%,两项数据均列全市第一。

## 为家乡建设注入澎湃青春动能 2026年南湖区“南燕归巢” 大学生暑期社会实践活动启动

■记者 庄佳莉 通讯员 陆晨晨

本报讯 盛夏将至,南湖区为广大返乡及在嘉大学生准备了一份特殊的暑期“成长礼包”。2026年南湖区“南燕归巢”大学生暑期“返家乡”社会实践活动已于近日正式启动报名,面向南湖籍在外上学的大学生及嘉兴本地高校大学生,提供一批暑期实践岗位,引导青年学子在家乡的热土上受教育、长才干、作贡献。

据了解,本次活动的实践岗位十分丰富,涵盖基层一线、企业实践、公益服务等多种类型,为大学生提供了多元化的实践平台。有意向的大学生可关注“创青春”微信公众号,在“服务平台”中选择“返家乡”进行注册登记。完成登录后,于岗位列表页面将区域筛选至“浙江省嘉兴市南湖区”,即可浏览并申报对应岗位。本次报名截止时间为2026年6月30日,部分岗位报名时间或在差异,以报名系统实时显示为准。

共青团南湖区委特别提醒,因岗位数量有限,部分报名者或将视整体报名情况接受统筹调剂安排。最终录取结果以系统通知为准,参与实践的同学需自行解决住宿问题。

“我们期待通过‘南燕归巢’这一品牌活动,不断拉近学子与家乡的距离,让青年在基层一线的实践中,将个人成长融入家乡发展。”共青团南湖区委相关负责人表示,希望以此搭建起青年与家乡互联互通的桥梁,引导更多南湖青年以实干之姿,为家乡建设注入澎湃的青春动能。

## 人工智能法治创新应用基地成立 给律师配上“AI助理”

■记者 朱弼瑜 通讯员 徐燕 陈晓洁

本报讯 昨天下午,南湖区举办“数智法治·产教同行”人工智能法治创新研讨会,就人工智能在法治建设中发挥的作用展开探讨;人工智能法治创新应用基地正式成立,3位人工智能专家受聘为嘉兴大学文法学院人工智能法治实践老师。

活动中,嘉兴大学文法学院法学专家刘志涛带来了“人工智能赋能政法工作的实践、挑战与应对策略”主题演讲,科大讯飞高级市场经理胡梦瑶则分享了“讯飞AI大模型的法律场景应用与实践”,从学术角度和AI技术落地法律实务的角度展开碰撞交流。

星火晓法(上海)科技有限公司、嘉兴大学文法学院和浙江开发律师事务所共建的人工智能法治创新应用基地正式挂牌成立,浙江开发律师事务所与科大讯飞达成深度合作,解斐、沈强和胡梦瑶三位人工智能专家受聘为嘉兴大学文法学院人工智能法治实践老师。

人工智能正以前所未有的速度重塑经济社会的方方面面,深刻改变着知识产权的创造、运用与保护格局。人工智能全面融入司法办案、公共法律服务全链条,在为政法工作提质增效的同时,也带来权责界定、合规隐患等多重挑战,如何用好人工智能这项“新武器”成为南湖法律人面对的新课题。

未来已来,南湖区司法局对这一课题的走向十分重视,多次为相关企业、高校相关专业和律所搭建沟通平台,推动各方交流对接、思想碰撞、资源互通。2026年5月,“星火晓法”正式落地南湖,依托讯飞星火大模型与专业法律知识库,构建“AI+律师”双轮驱动服务模式。

区司法局有关负责人表示,今后南湖区将不断推动AI科技法治深度合作,推动人工智能法治创新应用基地实现课题研发和成果转化,建立起复合型法治人才梯队,为建设一流法治营商环境提供优质法律服务。

## 古今对话让先贤“活”起来 原创情景剧《嘉兴名人说》首演

■记者 庄佳莉 通讯员 陆瑶 朱佩嘉

本报讯 “若没有先辈,脚下的路就没人开;若没有后来者,手里的火就没人接。”日前,在南湖区建设街道子城欢喜书店里,一句掷地有声的台词从舞台响起,台下顿时爆发出阵阵掌声,这不是一场话剧演出,而是一堂别开生面的“大思政课”。

作为建设街道“嘉兴古城江南文化寻迹”之我在子城说江南系列特色活动的重要内容,原创名人文化情景剧《嘉兴名人说》在此首演,将朱生豪、沈曾植、项元汴等嘉兴先贤的故事,以年轻化、剧情化的方式搬上舞台,让思政教育“活”了起来。

建设街道地处嘉兴古城核心,朱生豪、沈曾植、汪胡楨等名人故居星罗棋布。如何让厚重的历史“破圈”走近年轻人?《嘉兴名人说》给出了自己的答案。舞台上,嘉兴名人展首席讲解员宋小雨和男友张铭轩,与三位先贤展开跨越时空的对话。年轻人把“红船起航地、嘉兴醉江南”的现代城市名片带到先辈面前,先辈们则以嘉言懿行和文人风骨回应。演到精彩处,现场观众掌声热烈,不少人举起手机定格这穿越时空的相遇。

“我们希望用这种形式,让更多年轻人关注嘉兴的名人文化。”该剧导演、嘉兴黑盒子戏剧青年编导沈雨婷介绍,作品从建设街道三位文化代表出发,通过古今对话碰撞,

(下转2版)



□千古汉塘景“携”忆是新丰

## 千年名果今更“鲜” 新丰携李迎来超长赏味季

■记者 庄佳莉 通讯员 王晓霞

本报讯 梅雨润枝头,携李满果香。伴随梅雨季如期而至,有着2500多年种植历史的南湖区新丰镇净相村携李全面进入成熟采摘期,清甜果香弥漫整个村落。

6月22日上午,记者在携李家庭农场见到种植户朱庆华时,他正风风火火地从外面送货归来,满头大汗却难掩笑意:“刚给水果店送了70多斤去,今年果子长得好,都没啥小果!”话音刚落,他便又准备钻进携李园,采摘新一茬的甜蜜。短短一小时的采访中,他的手机响了4次,全

是老顾客打来预订礼盒的电话。走进朱庆华的携李园,连片果树繁茂葱郁,圆润饱满的果实掩映在绿叶间,紫红色的果皮泛着通透光泽,标志性的“西施爪痕”清晰可见,独具辨识度。“今年首批携李在6月12日汉塘文化荟上正式面市,到现在果园里三分之一的果子已经卖出去了。”朱庆华笑着告诉记者,订单络绎不绝。

对于广大市民而言,今年品尝这份初夏限定的窗口期将格外充裕。往年新丰携李上市周期仅有15天左右,为何今年鲜果供应期显著延长?记者了解到,年初特殊气候拉长了携李花期,

由常规一周延长至十余天,果树错峰结果,自然延长了整体成熟周期,今年新丰携李上市期预计可持续20余天。

上市周期延长的同时,今年携李品质也实现了新跃升,这背后离不开精细化种植管理的加持。朱庆华坚持推行“舍小留大”疏果技术,主动疏除弱小果实,集中养分供给优质果。据他测算,今年果园亩产约1000斤,按每公斤40元的市场价计算,利润可达30余万元,虽然产量有所降低,但利润却不比往年少。

“做好特色农业,不能一味追求产量,提质增效才是长久之道。”如今朱庆华的精品携李礼

盒销售火热,“基本都是企业和个人预订,老客户带新客户,口碑传得很快。”

从一颗名果到一个名村,朱庆华的探索正是净相村携李产业的生动注脚。随着携李进入销售旺季,本周六,一年一度的携李争霸赛将如约开播,继续点燃这场农文旅融合的夏日盛宴。

如何让携李从田间地头走进千家万户?净相村已勾勒出贯穿全年的清晰蓝图:春季举办摄影大赛与李花诗会,夏季推出采摘体验与“携李宴”,秋季组织农耕研学,冬季则上演文创设计大赛。

今年3月,集文化展示、产业

推广、研学体验于一体的净相携李文化展示中心正式揭牌,为“新丰携李”这一文旅IP再添重要窗口。村里开发出的携李酒、携李果汁乃至携李毛毡等深加工产品,正持续拉伸产业链。净相村党委书记王建峰信心满满地表示:“希望未来大家一提到携李,就能想到我们净相!”

据悉,目前净相村1000多户村民中,有700多户从事携李种植,全村种植面积超400亩,形成了“家家户种携李,房后屋前见携李”的共富图景。新丰镇正以携李为笔,在一二三产业融合、农文旅一体的画卷上,书写着乡村振兴的鲜活篇章。

■记者 冯思家 通讯员 司海松

本报讯 受梅雨带北抬影响,这段时间,南湖区也进入了梅汛降雨集中期。昨天早上,记者在市区纺工路与景湖路交叉口西北角走访看到,短时降水过后的路面依然干爽通畅,骑着电动车的上班族、送孩子的家长顺畅驶过,人行道上不见半点积水滞留。

很难想象在改造完成前,这里还是周边居民口中的“积水窝”。“改造前这里只要下中雨便能没过脚踝,雨天出行总要蹚水过路。”南湖街道城市建设管理与生态环境办公室工作人员杨涛介绍道。

作为南湖街道重点整治的易涝点位,该点在汛前便由街道城市建设管理与生态环境办公室、南湖社区完成地下管网与下水口的全面清掏检查;汛期安排专人常态化巡查,一旦出现积水,立即联动养护单位、先锋应急救援队伍开展临时抽水作业,同步联系交警实施道路警戒,严防车辆人员涉险。改造中通过新铺设连通管实现积水速排,如今除短时超强暴雨外,常规降雨均能有效应对,彻底解决了过往逢雨必涝的顽疾。

硬件补短板的同时,智慧化手段为南湖区防汛备汛按下“加速键”。在余新镇,依托1833乡级指挥平台内置的AI机器人,实

现了防汛指令“一键叫应”镇、村两级责任人。工作人员提前按气象预警等级分类设置叫应内容,只需在平台输入响应内容并点击启动,预警信息便会同步推送至群内,所有相关人员第一时间接收指令。

“传统模式下,防汛通知发布需要多道流程,现在平台上一键就能推送,至少能节省半个小时的响应时间。”余新镇应急管理办工作人员朱凌伟介绍,如今指挥平台与工作群信息同步,大幅压缩了决策传达的中间环节,为基层防汛处置争取了宝贵时间。

面对本轮梅汛期暴雨范围面广、持续时间长、累计雨量大的特点,南湖区聚焦水利、城市安

全运行、交通三大重点风险领域,以“小单元”激活全域防控效能。全区建成47个应急小单元,配套完善指挥要素图、防汛形势图与操作手册,累计开展培训12场、演练49场,确保各单元以“预报预警为令”快速响应。

自入汛隐患排查启动以来,南湖区已累计检查点位1482处,整治风险隐患58处,对全区82处易积水点、56户危旧房、139个在建工地等风险区域全部建立“一点一策”“一户一策”管控方案。水利调度方面,区农水局已于6月18日启动镇北圩区、陈良圩区等四大圩区预排作业,将圩内水位控制在1.0米,最大限度腾出行洪蓄涝空间。物资和队

伍方面,全区组建各级抢险救援队伍170支共5142人,防汛“三件套”“四小件”实现镇村全覆盖,211艘橡皮艇冲锋舟、6辆强排泵车均完成调试维护,随时可投入抢险救援。

“当前南湖区仍处于梅汛期降雨集中阶段,我们将持续绷紧防汛安全弦,以精细化管控、智慧化赋能、立体化防控织密防护网络,全力守护群众生命财产安全和城市平稳运行。”南湖区应急管理局相关负责人表示。

