

习近平在上海考察时强调 加快建成具有全球影响力的科技创新高地

新华社上海4月29日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平29日在上海考察时强调，上海承担着建设国际科技创新中心的历史使命，要抢抓机遇，以服务国家战略为牵引，不断增强科技创新策源功能和高端产业引领功能，加快建成具有全球影响力的科技创新高地。

29日上午，习近平在中共中央政治局委员、上海市委书记陈吉宁和市长

龚正陪同下，来到位于徐汇区的上海“模速空间”大模型创新生态社区调研。“模速空间”是上海市打造的人工智能大模型专业孵化和加速平台，已入驻企业100余家。习近平来到这里，通过视频短片了解上海市人工智能产业发展情况，察看重点孵化企业的大模型产品展示，听取相关技术研发和企业生产经营介绍。习近平对上海积极发展人工智能取得的实效给予肯定。他指出，人

工智能技术加速迭代，正迎来爆发式发展，上海要总结好以大模型产业生态体系孵化人工智能产业等成功经验，加大探索力度，力争在人工智能发展和治理各方面走在前列，产生示范效应。

在“模速空间”3层，一场以“下一代智能体的自主进化”为主题的沙龙正在举行。习近平高兴地参与进来，同现场青年创新人才亲切交流。大家纷纷向总书记汇报所在团队开展人工智能

技术研究和产业应用的收获体会。习近平对大家说，人工智能是年轻的事业，也是年轻人的事业。我们正在全面推进强国建设、民族复兴伟业，正是年轻一代展示才华、大显身手的好时候。实现中华民族的伟大梦想，寄希望于年轻人。大家要怀爱国之心、立报国之志、增强国之能，把个人奋斗同国家前途命运紧紧联系在一起，跑好历史的接力棒，在推进中国式现代化的宽广舞台

上绽放绚丽的青春光彩。

随后，习近平走进人工智能产品体验店。柜台上，智能眼镜、智能儿童玩具、智能乐器等创新产品琳琅满目，习近平详细了解产品功能和市场行情，还饶有兴致地戴上智能眼镜亲身体验。他表示，我国数据资源丰富，产业体系完备，市场空间巨大，发展人工智能前景广阔，要加强政策支持和人才培养，努力开发更多安全可靠的优

质产品。

离开时，创新生态社区的科研人员和企业员工高声向总书记问好，欢迎总书记再来。习近平频频向大家挥手致意，祝大家五一劳动节快乐，勉励大家不断干出新业绩、作出新贡献。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

汪华东在市委专题会议上强调 扛牢政治责任 一体推进学查改 推动我市学习教育走深走实

■ 记者 俞晓萌

本报讯 4月29日下午，市委召开专题会议，调度总结全市深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作进展情况，研究部署下一步重点任务。市委书记汪华东出席会议并讲话，强调要组织好、开展好深入贯彻中央八项规定精神学习教育，坚持真学真悟、真查真改、真心真情、真抓真管，“开好门”“办好事”，推动我市学习教育走深走实。市委副书记孙艳辉主持会议，市

领导李朝晖、金更华、顾汕竹、姜颖、黄铎、徐胜利参加会议。

会议传达4月28日省委专题会议精神；市层面学习教育工作专班，部分县区、市直单位分别汇报了学习教育进展情况。

会议指出，学习教育启动以来，全市各级党组织坚决贯彻党中央决策部署及省委、市委工作要求，认真谋划安排，精心组织实施，分层分类开展学习研讨，一体推进问题查摆和整改落实，取得了阶段性成效，但也存在一些差距和不足，要采取有力举措，切实加以解决。

会议强调，要自觉站在深刻领悟“两个确立”的决定性意义、坚决做到“两个维护”的政治高度，以更高标准、更严要求、更实作风一体推进学查改，真正实现党性大淬炼、理论大武装、问题大整改、作风大提升。要持续加深对习近平总书记关于加强党的作风建设的论述和中央八项规定及其实施细则精神的学习、理解和掌握，突出抓好党员干部学习教育，分层分类组织好普通党员学习教育，实现从“有形覆盖”

向“有效覆盖”转变。要综合运用纪检监察、巡视巡察、审计监督、信访反映等渠道，开展“作风体检”，把问题整改同纠治作风顽疾、解决工作堵点、攻克发展难题结合起来，努力改出新气象。要开门搞教育，主动接受群众监督评判，主动担当作为，真正办好群众关切的实事、可感可及的小事。各级党委（党组）要扛牢政治责任，主要负责同志要履行第一责任人职责，市县（区）工作专班要加强督导指导，切实把学习教育成果转化为高质量转型发展成效。

■ 记者 詹岩

本报讯 4月29日上午，市委书记汪华东前往濉溪县、临涣化工园区，调研重大交通项目建设工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神，全力以赴使劲往前赶，奋力跑出项目建设“加速度”，为淮北高质量转型发展提供有力交通支撑。市领导汪继宏、黄铎、徐胜利参加调研。

在纬四路、创新大道、合欢路、淮北西站站房及配套代建项目建设现场，打桩机、挖掘机、吊车等机械设备高效运转，机器轰鸣声与工人忙碌的身影交织成一幅繁忙的画卷。汪华东实地察看项目进度，仔细询问施工管理、拆迁安置等情况。他叮嘱施工单位负责人，要抢抓当前施工有利时机，加大力量投入，精心组织施工，紧盯重要节点和关键环节，持续掀起项目建设热潮。要把好安全关、质量关，强化现场精细化管理，努力打造高质量、高标准的精品工程。

临涣化工园区智慧物联港化工码头工程年吞吐量100万吨，今年3月开工建设，目前正在进行围堰土方开挖及进港道路路基施工。汪华东看现场、听汇报，与项目负责人深入交流，详细了解建设工期、运营模式等情况。他指出，要坚持一切围绕项目转、一切围着项目干，铆足干劲抓建设，赶进度，确保项目早日建成投入使用。要加强航道整治，大力发展多式联运，为区域经济高质量发展注入新动能。

汪华东还调研了徐淮阜高速淮北站项目建设情况。

汪华东在调研时强调，要充分发挥交通“先行官”作用，全力抓好重大交通项目建设工作，持续提升交通发展能级。各级各有关部门要牢固树立责任意识和服务意识，加强统筹协调，强化要素保障，合力破解项目推进中遇到的难点、堵点问题，以务实的工作态度 and 扎实的工作作风，为项目加快建设提供坚强保障。

市直相关部门负责同志参加上述活动。

蒋曦在调研汛前安全防范工作时强调 全面落实防灾减灾风险防范准备工作

■ 记者 王守明

本报讯 4月29日上午，市委副书记、市长蒋曦调研汛前安全防范工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述和关于防汛救灾工作的重要指示精神，始终坚持人民至上、生命至上，紧盯风险隐患和关键环节，全面落实防灾减灾风险防范准备工作，确保人民群众生命财产安全。市政府秘书长郭海磊参加。

在龙岱河采煤沉陷区堤坝修复现

场，蒋曦看展板、听汇报、问措施，详细了解项目进展和企业防汛备汛应急准备工作。他指出，要保持清醒头脑，克服经验主义、麻痹思想、侥幸心理，立足防大汛、抢大险、救大灾，抓早抓实抓细防汛备汛各项工作。要运用现代信息技术手段，加强监测数据融合共享，提高防汛工作的科学性和有效性；加强与流域周边城市信息沟通、上下游联动会商，共同抓好重点河流和水库安全度汛。

为解决长山南路重点段汛期积水问题，2024年汛期结束后，市住建部门

结合城市排水管网提升改造工程，积极推进易涝点整治。蒋曦来到这里，现场察看强排泵站、集水井，了解工程进度、规划设计、工期安排等情况。他强调，要坚持规划引领、建管并重，强化综合施策，加快构建更加科学、高效、完善的防汛排涝体系。要紧盯城市低洼易涝点、库湖闸站等关键部位及窨井盖安全等关键环节，充分发挥城市生命线作用，依靠科技手段，加强风险隐患排查整治，做好管网设施安全检查、抽排水设备调试检测，全力筑

牢城市防汛“安全网”。

在老濉河间，蒋曦认真察看设备运行、数据检测及物资储备等情况，强调要强化应急能力建设，配齐配足应急物资和抢险装备，加强应急演练，不断提升城市排水防涝能力水平。要压紧压实各方责任，严明工作纪律，强化汛期值班值守和指挥调度，一旦出现灾情险情，确保科学、安全、高效处置。

调研途中，蒋曦还以“四不两直”方式，督导了违法用地整改和重点项目建设工作。

新一轮“惠民菜篮子”启动

“五一”运行时间：4月29日至5月5日

■ 记者 王守明

本报讯 为落实《安徽省民生工作领导小组办公室关于印发2025年30项民生实事安排方案的通知》要求，积极推进“惠民菜篮子”机制化运行，促进节日市场消费，按照省发改委有关要求，我市决定启动“五一”、端午节期

间“惠民菜篮子”运营机制。

“五一”期间运行时间为4月29日至5月5日（共计7天）；端午节期间运行时间为5月29日至6月2日（共计5天）。销售品种包括粮、油、蛋、肉及蔬菜。惠民销售品种不少于20个品种，其中蔬菜不少于15个，猪肉及其他副食品不低于5个。惠民销售的蔬菜价

端午节运行时间：5月29日至6月2日

格低于市场均价15%以上，猪肉及其他副食品低于市场均价5%，同时适当推出部分“1元菜”。

各“惠民菜篮子”门店将统一悬挂“惠民菜篮子”运行标识标识，“惠民菜篮子”启动运行通告、营业承诺书，统一使用同时标注市场价和惠民价两种价格的标价签，相对集中摆放惠民销售商品。

市发改委、市商务局、市市场监督管理局、市农业农村局将联合做好惠民销售期间市场巡视巡查工作，切实加强“惠民菜篮子”门店价格监测与巡查，保障惠民供应有序开展。各“惠民菜篮子”门店要确保惠民销售品种、数量、质量、优惠幅度等符合要求。

▶▶▶下转第3版

双收种业：孕育金色麦浪新希望

科技打头阵
创新赢未来

■ 记者 俞晓萌 通讯员 刘燕

4月中下旬，走进淮北双收种业有限责任公司试验田，麦田如碧色绸缎铺展，青绿穗头在暖阳下折射晶莹微光，农科人员手持终端穿梭记录。这片小麦繁育基地，正用科技描绘着丰收的图景。

淮北双收种业有限责任公司位于濉溪县四铺镇八里村，是一家集育、繁、推、加工、销售于一体的现代化经营企业，拥有淮1309、淮1615、双收麦6号、淮1808、烟农5286、金地828、遂选101、青农2号、烟农5158、皖豆60、圣豆30等农作物品种的经营权。自2010年成立以来，公司始终以科技为先导，以科技创新为支撑，积极打造淮溪良种品牌，推进科技兴企战略。

“这个‘双收麦6号’是我们公司自主研发培育的小麦新品种。自2012年

开始，经过11年的筛选、示范，2023年通过安徽省农作物品种委员会审定。”淮北双收种业有限责任公司董事长黄岩介绍，“双收麦6号”品种来源于“淮麦22”和“周麦18”，经过亲本选择、杂交、鉴定、品比鉴定、区域实验、生产实验等科学育种过程，2024年成为安徽省重大品种研发推广应用一体化试点任务补助品种，推广面积达100万亩，预计2025年将超过300万亩。

优良的品种来自雄厚的科研实力，优良种子来自标准化的规模基地。

▶▶▶下转第3版

为促进种业科技创新，双收种业与安徽农业大学合作，在小麦种质资源的创新和利用、小麦新品种选育与推广、小麦高效栽培与绿色生产、抗逆减灾栽培技术方面开展科学攻关与核心技术研发。设立濉溪县双收种业农作物研究所，与小麦育种专家周素英、玉米育种专家蔡士兵、安徽农业大学教授李金才合作，建立稳定的科研试验田400亩，专业从事小麦、大豆、玉米新品种选育和配套栽培技术集成研究工作。

▶▶▶下转第3版

「看点推荐」

矿建情缘 牵手百年

详见8版