

## 习近平在俄罗斯媒体发表署名文章 以史为鉴 共创未来

### 坚持正确二战史观

一切歪曲二战历史真相、否定二战胜利成果、抹黑中苏历史功绩的图谋都不会得逞！对于任何企图开历史倒车的行径，不仅中俄两国人民不会答应，世界各国人民也不会答应

### 坚决维护战后国际秩序

俄方多次重申，恪守一个中国原则，台湾是中国领土不可分割的一部分，反对任何形式的“台独”，坚定支持中国政府和中国人民为实现国家统一采取的一切举措。中方对此高度评价

### 坚定捍卫国际公平正义

世界要公道，不要霸道。历史和现实都表明，应对全球性挑战必须坚持共商共建共享的全球治理观，坚持对话而不对抗、结伴而不结盟、共赢而非零和，践行真正的多边主义

2版

# 习近平抵达莫斯科对俄罗斯进行国事访问 并出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典

新华社莫斯科5月7日电(记者杨依军 江宥林)当地时间5月7日晚，国家主席习近平乘专机抵达莫斯科，应俄罗斯总统普京邀请，对俄罗斯进行国事访问并出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典。

习近平乘坐的专机进入俄罗斯领空后，俄罗斯空军战机升空护航。

习近平抵达莫斯科伏努科沃专机机场时，俄罗斯副总理戈利科娃等政府高级官员热情迎接。

俄方在机场举行隆重迎接仪式。军乐团奏中俄两国国歌。习近平检阅仪仗队并观看分列式。

习近平发表书面讲话，代表中国政府和中国人民，向俄罗斯政府和俄罗斯人民致以诚挚问候和美好祝愿。

习近平指出，中国和俄罗斯是搬不走的好邻居，患难与共的真朋友，相互成就的好伙伴。双方已经成功探索出一条相邻大国的正确相处之道，打造了新时代中俄战略协作精神。独立自主、成熟坚韧的中俄关系不仅给两国人民带来巨大福祉，也为维护全球战略稳定、推进平等有序的世界多极化作出重要贡献。今年是世界反法西斯战争胜利80周年和联合国

成立80周年。中俄作为世界主要大国和联合国安理会常任理事国，将携手捍卫二战胜利成果，坚决反对霸权主义和强权政治，践行真正的多边主义，推动构建更加公正合理的全球治理体系。我期待同普京总统就双边关系、务实合作以及共同关心的国际和地区问题深入沟通，为推动中俄新时代全面战略协作伙伴关系发展注入强劲动力；期待同多国领导人和俄罗斯人民一道，深切缅怀为世界反法西斯战争胜利英勇献身的先烈，共同发出维护国际公平正义的时代强音。

蔡奇、王毅等陪同人员同机抵达。

中国驻俄罗斯大使张汉晖也到机场迎接。

习近平乘车从机场赴下榻饭店途中，当地民众以及中资企业和留学生代表聚集在道路两旁，手持“热烈欢迎习近平主席访问俄罗斯”等红色横幅，挥舞中俄两国国旗，热烈欢迎习近平到访。

新华社北京5月7日电 5月7日下午，国家主席习近平乘专机离开北京，应俄罗斯总统普京邀请，赴莫斯科对俄罗斯进行国事访问并出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典。

陪同习近平出访的有：中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇，中共中央政治局委员、外交部部长王毅等。



当地时间5月7日晚，国家主席习近平乘专机抵达莫斯科，应俄罗斯总统普京邀请，对俄罗斯进行国事访问并出席纪念苏联伟大卫国战争胜利80周年庆典。俄方在机场举行隆重迎接仪式。这是习近平检阅仪仗队。

新华社记者谢环驰摄

## 习近平向“和平薪火 时代新章——纪念中国人民抗日战争和苏联伟大卫国战争胜利80周年中俄人文交流活动”致贺信

2版

## 王忠林到湖北开放大学调研并主持召开2025世界数字教育大会筹备工作专题会

# 全力以赴 精益求精 确保大会圆满成功举办

诸葛宇杰参加

长江日报讯(湖北日报记者杨念明)5月7日上午，省委书记、省人大常委会主任王忠林到湖北开放大学调研数智赋能终身教育工作，并主持召开专题会，听取2025世界数字教育大会筹备工作情况汇报。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述和考察湖北重要讲话精神，扎实推进数智赋能开放教育，全力做好世界数字教育大会筹备工作，确保大会圆满成功。

省委副书记诸葛宇杰参加活动。

湖北开放大学作为国家数字化学习资源中心湖北分中心，是2025世界数字教育大会(终身教育)现场观摩点。王忠林走进学校社区教育学院，认真听取学校历史沿革、办学规模、师资队伍等情况介绍，到无人机模拟操控、声乐、书画、剪纸艺术等教室察看现场教学，与老年学员、非遗传承人亲切交谈，通过视频连线与武汉经开区沌口小学学生交流互动，勉励大家学

有所成、学有所乐。在学校远程教育大楼，王忠林认真听取数智赋能继续教育、老年教育、健康教育等情况介绍，对学校丰富的教学内容和多样化、趣味化、智能化的教学方式给予肯定。他强调，学校要坚持正确办学方向，以开放理念办好开放大学，着力提升办学质量，加强师资队伍建设和服务全民终身学习，在建设学习型社会建设中发挥更大作用。要认真细致做好现场观摩各项准备工作，服务大会精彩举办。

专题会上，王忠林听取了省、市相关部门关于2025世界数字教育大会筹备工作的汇报。他指出，举办2025世界数字教育大会，是贯彻习近平总书记重要要求、落实党中央决策部署的具体行动，是我省承担的一项重大政治任务。相关地方和各筹备单位要切实统一思想、行动统一到党中央决策部署和省委工作要求上来，全力以赴、精益求精做好大会筹备各项工作。一是重视程度要高。深刻认识大会是我国坚持

人民至上理念、办好人民满意教育，坚定推进高水平科技自立自强、扩大高水平对外开放的一次集中展示，进一步增强工作的责任感、使命感。二是环境面貌要美。按照“平、明、绿、美、净、齐”的要求，抓好城市道路和照明管护、绿化美化、环境治理等工作，着力展示文明优美城市形象。三是会议组织要细。按照国家有关部委要求，聚焦会议活动安排、成果发布、展览展示、合作洽谈等环节，精心筹备、周密部署，抬升工作标杆、强化质量意识。四是安全工作要实。细化工作预案，强化风险防范，着力抓好交通安全、食品安全、通信保障等工作。五是服务保障要好。针对大会国际化程度高的特点，细致做好住宿餐饮、车辆通行、志愿服务、礼仪培训等工作。六是宣传声势要足。加强大会宣传推介，讲好中国故事、湖北故事，为大会顺利举办营造良好氛围。

省领导郭元强、彭勇、程用文参加活动。

## 郭元强会见中央广播电视台总台

「漫步中国 发现武汉」活动中外嘉宾

长江日报讯(记者黄琪 谭芳)5月7日，省委常委、市委书记郭元强会见越南驻华大使范清平、尼泊尔驻华大使克里希纳·普拉萨德·奥利、印度尼西亚驻华大使副馆长裴连杰、老挝驻华大使教育文化参赞纳达望·赛亚信、土耳其驻华大使新闻参赞阿里·于纳尔等出席中央广播电视台总台“漫步中国 发现武汉”活动的中外嘉宾一行。

郭元强代表市委、市政府对来汉访问的中外嘉宾表示热烈欢迎，对“漫步中国”国际传播项目将武汉作为首站表示感谢。他说，武汉是中国中部地区的中心城市、长江经济带核心城市、“一带一路”重要节点城市。当前，我们正深入学习贯彻习近平总书记考察湖北重要讲话精神，坚持把创新驱动作为城市发展主导战略，持之以恒推进转型发展，扩大高水平对外开放，加快把科教人才优势转化为创新发展优势、把交通区位优势转化为国内国际双循环枢纽链接优势、把生态资源优势转化为绿色发展优势，重塑新时代武汉之“重”，奋力谱写中国式现代化武汉篇章。真诚希望各位大使、外交官和中外媒体朋友以此次参访为契机，更好感受武汉、了解武汉、推介武汉，充分发挥桥梁纽带作用，为双方各领域交流合作搭建平台，深化在科技创新、产业发展、文化旅游等方面的互学互鉴，共同开创友好合作新局面。我们将为此次活动做好服务保障，为各国友人来汉发展营造良好环境。

嘉宾们表示，武汉是一座充满生机与活力的现代化城市，科教发达、产业坚实、创新涌动、环境优美，发展前景十分广阔。将以此次参访为契机，深入了解、学习借鉴武汉在科技创新、生态保护、文化传承等方面的经验做法，讲好中国故事、武汉故事，促进各国加深对武汉的了解，扩大经贸往来和人文交流，推动与武汉的友好合作关系不断向前发展。

中央广播电视台总台CGTN(中国国际电视台)常务副总编辑、亚非中心主任安晓宇，市领导吴朝安、李湛参加会见。

## 市政协及机关干部警示教育会召开

长江日报讯(记者梁爽 通讯员叶秋)5月7日，市政协及机关干部警示教育会召开。市政协党组书记、主席杨智主持会议并讲话，强调要深入学习贯彻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，贯彻落实省、市领导干部警示教育会精神，扎实开展市政协及机关干部深入贯彻中央八项规定精神学习教育，为推动政协事业高质量发展提供坚强纪律保障。

杨智指出，中央八项规定是改进作风的切入口和动员令，是长期有效的铁规矩、硬杠杠。要坚持以案为鉴、警钟长鸣，以实际行动坚定捍卫“两个确立”，坚决做到“两个维护”。杨智强调，要学深悟透习近平总书记关于加强党的作风建设的论述，筑牢遵规守纪思想根基，做到学纪、知纪、明纪、守纪，不断增强贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神的思想自觉和行动自觉。(下转第三版)

# 一季度武汉软件产业增速领跑全国

### 人工智能成为新增长点

## 牢记嘱托 建成支点

长江日报讯(记者李佳 通讯员武经宣 安丽 王德清 刘荆)营收同比增长15.08%!这是武汉软件产业一季度交出的亮眼成绩单。长江日报记者5月7日获悉，一季度武汉软件产业增速领跑全国，人工智能成为新增长点。

这一增速，“三朵云”功不可没。记者在中国电子云武汉可信智算中心看到，一排排黑色机柜正在高速运行，工程师正巡检机房服务器并进行调试。

“首期规划建设100P智能算力后，投用前期算力需求飞涨，历经一年，目前已进入稳步增长期，正在评估启动二期算力建设。”中国电子云武汉研发中心总经理彭振介绍，中心已

“牵手”DeepSeek，在武汉经开区算力公共服务平台正式上线DeepSeek模型，为用户量身定制安全可靠、智能集约的算力解决方案。

中国电子云是中国电子旗下唯一云计算品牌，为国家重大工程、政府及关键行业提供数据时代的高安全数字基础设施。2023年，中国电子云与武汉经开区共建中国电子云可信智算中心，分三期建成500PFLOPS算力规模。

彭振介绍，人工智能大模型、人形机器人等应用对软件产业拉动显著。今年一季度，中国电子云已经与在汉的睿驰、东风岚图等相关企业展开合作，提供相关能力与算力服务。

在东湖高新区，迈异信息紧抓AI风口，依托分布式智算中心，利用自研核心系统和运营平台，为全国AI企业提供高性能计算、海量存储等一站式服务。

迈异信息总经理兰于兰介绍，算力产品服务客户包括世纪互联、知乎、智芯微等全国知名企业，营收增长幅度较大。今年一季度，企业营收同比增长286%，数字背后是AI产业爆发带来的“算力红利”。

“武汉云”也不甘示弱。武汉云计算科技有限公司党委书记、董事长钟收成介绍，武汉算力公共服务平台由“武汉云”投建运营。如今，平台首批30家经纪商授牌，城市大模型平台加速建设。一季度，“武汉云”营收同比增长近三成。

“AI与软件，就像齿轮与齿轮，越咬越紧。”武汉市软件行业协会秘书长温晖说。大模型训练、数据处理，每一个AI应用背后，都离不开强大的云计算支撑。而武汉，正是瞄准这一机遇，凭借高校资源、科研实力和产业生态优势，让AI与软件产业深度融合。

# 筑牢“压舱石” 铸强“金刚钻”

长江日报评论员刘功虎

干部素质具有综合性，不是单打的。党员干部是落实决策部署的主体、推动发展的主体、服务群众的主体，干部素质因而也不等同于其他群体的素质。锻造提升干部素质，要在政治素质、能力本领、工作作风等方面持续下功夫。

致力提升政治素质。政治素质是第一素质，是干部综合素质的“压舱石”。要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，持续深入用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作，把“思想武器”变成“实践利器”。

要真正把马克思主义看家本领学到手、用到位，把学习成果转化为担当作为，激发干事创业积极性主动性创造性。

致力提升干事本领。素质不等于能力，学历不等于阅历，经历不等于经验。武汉正处在转型发展关键期，干部面临着能力提升的多重考验。比如，原先所在行业发生了巨变，新形势要求拓展适应新环境；比如，新发展理念、高质量发展、发展新质生产力，对干部抓产业、抓创新的能力提出新的更高要求。新事物、新业态、新模式层出不穷，唯有磨尖能力“金刚钻”，以“能”对“新”。

致力提升作风面貌。作风也是能力，担当也是政德。作风建设落到实处，就要紧紧围绕抓改革促发展，就要体现在扛硬活强担当。加快“三个优势转化”、重塑新时代武汉之“重”，在支点建设中当好龙头、走在前列，这是武汉转型发展、创新发展的具体实际，也是干部砥砺提升作风的“练武场”“试金石”。干部提升素质、提升作风，就要把自己和岗位职责摆进城市大转型、大发展的实际中去，全面提升干事创业的精气神。

长江评论

“绣”美武汉 擦亮“四线一口”

## 武汉机场二通道 四季鲜花迎客

3版