



中共中央国务院关于弘扬教育家精神 加强新时代高素质专业化教师队伍建设的意见

(2024年8月6日)

教师是立教之本、兴教之源，强国必先强教，强教必先强师。为大力弘扬教育家精神，加强新时代高素质专业化教师队伍建设，进一步营造尊师重教良好氛围，现提出如下意见。

一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的

二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持党对教育事业的全面领导，贯彻新时代党的教育方针，落实立德树人根本任务，把加强教师队伍建设作为建设教育强国最重要的基础工作来抓，强化教育家精神引领，提升教师教书育人能力，健全师德师风建设长效机制，深化教师队伍改革创新，加快补齐教师队伍建设突出短

板，强化高素质教师培养供给，优化教师资源配置，打造一支师德高尚、业务精湛、结构合理、充满活力的高素质专业化教师队伍，以加快建设现代化、建设教育强国、办好人民满意的教育提供坚强支撑。

工作中要坚持教育家精神铸魂强师，引导广大教师坚定心有大我、至诚报国的理想信念。(下转第3版)

尹弘在调研台资企业发展时强调

助力台资企业不断做优做强做大 推动赣台融合发展取得更大成效

本报讯(全媒体记者魏星)8月26日，省委书记尹弘在南昌专题调研台资企业发展情况。他强调，要深入贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于对台工作的重要论述，以更加优质高效的服务保障，助力台资企业不断做优做强做大，推动赣台融合发展取得更大成效。

省领导李红军、黄喜忠、夏文勇参加调研。

尹弘来到台资企业全兴工业(江西)公司，该公司是一家汽车内饰专业供应商。尹弘听取企业生产经营情况介绍，察看安全性能检测设备，走进装配车间参观汽车座椅、汽车内饰板等产品，了解生产工艺和技术研发情况。他希望企业坚守主业、扎根

实业，积极创新创造，加强产业上下游配套，不断增强核心竞争力。

江西广省鞋业公司扎根南昌17年，是耐克运动鞋签约加工厂。尹弘观摩各式运动鞋成品，走进车间察看智能化生产线，了解企业数字化转型成效。企业负责人表示推进数字化改造升级，有效实现了管理赋能、生产增效，尹弘鼓励企业负责人坚定信心、同心同行，加快数字化转型步伐，用自己亲身经历和感受，引领带动更多台企来江西发展。

调研中，尹弘召开座谈会全面了解全省台资企业发展情况，并与部分台商代表深入交流，听取他们意见建议。他指出，江西与台湾地缘相近、人缘相亲、商缘相连，赣台两地交流交往

十分密切。近年来，广大台商企扎根江西、深耕江西，广泛开展务实合作，积极参与公益事业，为全省经济社会发展作出了重要贡献。希望广大台商企抢抓江西发展机遇，围绕我省“1269”行动计划，聚焦电子信息、新材料、现代农业、文化旅游等，不断拓展合作空间，努力实现互利共赢、共同发展。充分发挥主体地位，用好用活“两新”等政策支持，加大技术研发和人力资本投入，加快数字化转型步伐，不断培育竞争新优势。大力弘扬企业家精神，充分发挥好桥梁纽带作用，吸引带动更多台湾同胞走进江西、选择江西、投资江西，助力江西高质量发展。

尹弘强调，各地各部门要切实服务好台商企服务工作，结合深入实施

新一轮优化营商环境对标提升行动，着力打造市场化法治化国际化营商环境，为台企办实事、做好事、解难事。要全面落实中央和省里出台的一系列惠台政策措施，实施“点对点”精准服务，助力台企平稳健康发展。要鼓励支持两岸青年交流交融，扎实做好就业服务、创业孵化，加大支持力度，吸引更多台湾青年来赣创新创业、追梦圆梦。

尹弘表示，赣台会是推动赣台融合发展的重要载体。我们将精心组织办好第十九届赣台会，持续优化服务细节和质量，让参会嘉宾深入了解江西的资源禀赋、特色优势，感受江西的发展态势和投资环境，促进两地合作发展、增进两岸同胞情谊。



LED产业聚链成群

8月23日，位于南昌高新区的晶能光电股份有限公司LED封装生产车间，员工正在赶制订单。作为硅衬底LED技术创新和产业化实践者，该公司近年来牵头制定了硅衬底LED四项行业标准，弥补了硅衬底LED产业空白，并推动南昌LED产业聚链成群。

本报全媒体首席记者 李劫摄

文化中国行

古陶瓷基因库：

让中国文物故事越讲越精彩

本报全媒体记者 王景萍 李政昊

8月21日，景德镇御窑博物院制样室，由景德镇御窑博物院与复旦大学联合研发的世界首台古陶瓷标本制作机器人，正在自动打磨抛光古陶瓷断面标本。景德镇御窑博物院院长翁彦俊告诉记者，与人工处理相比，人工智能等科学技术的合理利用，让打磨抛光处理古陶瓷断面标本时间由3小时缩短至1小时。

景德镇有2000多年的冶陶史、1000多年的官窑史、600多年的御窑史，在40多年的考古工作中，文博人员从御窑厂、落马桥、湖田窑、南窑、南市街等当地窑业遗址里，发掘出土多达2000万片不同朝代的古窑业标本。

国家文物局在《“十四五”考古工作专项规划》中，特别提出要多渠道搜集、采集能够反映中华文明基因的典型性考古标本和数据资源，建设好中华文明文物基因库。



景德镇御窑博物院工作人员正在查看陶瓷基因标本。

本报全媒体记者 王景萍摄

2022年6月11日，由景德镇御窑博物院、北京大学、清华大学、故宫博物院等联合建设的景德镇古陶瓷基因库，经江西省文物局授牌成

立。该基因库是以考古出土的海量古陶瓷标本为基础，通过自动化作业线、基因标本的制备与信息采集、分析设备及硬件设施完善等建设的

古陶瓷基因库，也是全球首个古陶瓷基因库。

8月21日上午，记者来到景德镇御窑博物院古陶瓷科技室，只见工作人员正在用拉曼光谱仪、电子扫描显微镜等先进分析测试仪器，进行古陶瓷检测和数据分析。据介绍，经过两年多时间的运营，目前景德镇古陶瓷基因库已入库1600多套基因标本，提取了30多万条古陶瓷基因信息。依托基因库信息和数据，景德镇御窑博物院完成了景德镇御窑工艺标准化及应用科研项目，并通过该项目申请了17项专利，开发了30多种产品，通过院企合作形成了2000多万元产值。

线下可观赏出土古瓷，近距离感受青花之美；线上可通过微信“万花筒”小程序，定制专门的青花图案衬衫等文创产品……(下转第4版)

党纪学习教育

本报讯(全媒体记者李芳)围绕深入学习贯彻习近平总书记“7·9”重要讲话精神和关于全面加强党的纪律建设的重要论述，组织全体党员干部开展专题研讨；将84家省直单位划分为5个网络区，安排专门力量对各单位党纪学习教育进行常态化、全覆盖式具体指导……党纪学习教育开展以来，省直机关工委发挥带头作用，强化督促指导，强化警示教育，推动党员干部学纪、知纪、明纪、守纪。

坚持以“学”为先，用好“五学联动”学习机制，抓深抓实学习研讨。省直机关工委通过举办“学讲话、谈变化、话感悟、谋提升”研讨活动，组织全体党员干部围绕深入学习贯彻习近平总书记“7·9”重要讲话精神和关于全面加强党的纪律建设的重要论述作专题研讨，各支部围绕重点学习内容均开展了6次以上的集中学习。党员干部纷纷表示，这段时间学得扎实、深受教育，收获很大，达到了学深悟透、入脑入心的效果。

坚持以“严”字当头，抓督导、求实效。省直机关工委落实“四下基层”制度，综合运用调研督查等手段，对省直单位党纪学习教育进行有效指导，做到在一线发现问题、在一线解决问题。采取“四不两直”方式，对省直单位开展了三轮党纪学习教育专题督查调研，座谈访谈党员干部1100余人次，下沉一级调研省直单位基层党组织200余个，及时纠正少数单位成立工作专班、重复制定方案等问题，引导各单位聚焦重点、精准发力，做到真抓实干、学有质量、学出实效。

坚持以案促学，帮助党员干部识准“病因”、触碰“病灶”、认知“病症”。省直机关工委灵活开展警示教育，一方面，组织观看违纪违法干部警示录、忏悔录、警示教育片，传阅学习警示教育读本和违纪违法典型案例汇编等，让党员干部知敬畏、存戒惧、守底线；另一方面，组织党员干部先后赴小平小道陈列馆、陈云旧居纪念馆、南昌市廉政文化馆等教育基地现场学习，集中到中央纪委国家监委旧址、寻乌调查纪念馆、苏区中央机关党史陈列馆、中央红军长征出发纪念馆等场馆开展红色走读，将党纪教育、党性教育、廉洁教育贯通起来，进一步提升学习效果。

同时，省直机关工委紧扣省直单位实际、紧贴党员干部需求，深入开展一系列党纪学习教育专题宣讲活动。比如，组织省直机关“8090”宣讲团结合青年干部特点开展专题宣讲4场，组织省直机关劳模工匠宣讲团成员立足岗位、面向干部职工开展专题宣讲4场。省直单位党员干部纷纷表示，通过聆听宣讲，进一步加深了对“六项纪律”的理解把握，进一步强化了廉洁从政、干净干事的纪律观念和纪律自觉。

发挥带头作用 走好「第一方阵」

省直机关工委扎实推进党纪学习教育取得明显成效

学习贯彻党的二十届三中全会精神 改革再深化 一线看举措

乘车再也不用担心错过 安远“智慧交通+”让出行更顺畅

本报安远讯(全媒体记者焦俊杰)“打开小程序，可以看到公交车实时停靠站点，再也不用久等或担心错过了。”安远县居民欧阳茹每天往返于县城和乡镇之间，智慧出行让她赞叹不已。为破解县域交通运输领域治理难题，安远县以入选交通强国建设试点任务县为契机，大力实施“智慧交通+”改革，在公路管养、行业监管等方面持续发力，推动当地公路“建管养运”向数字化、网格化、精细化迈进。随着“数智”建设与交通治理持续融合，“人享其行、物畅其流”成为现实。

数字化赋能公路管养，道路更畅通。近日，在安远县新世纪汽车站智慧交通调度指挥大屏前，该县交通运输局工作人员轻点鼠标，养护员巡查次数、修复问题等情况一目了然。安远县投资1200余万元，整合地面公交、出租车、主要国省干线、县乡村公路等数据，运用大数据、云计算等智慧交通技术，建设包含监测预警、行业监管、公共服务及辅助决策等功能的“数字大脑”——安远县智慧交通“数字大脑”小程序，实时查看养护人员巡查轨迹、机械设备使用等信

息，实现精细化管理。

安全监管更“智慧”，出行更安全。一直以来，车辆超限超载都是道路交通领域的顽瘴痼疾。为此，安远县综合运用动态检测、数据甄别等智慧交通技术，全天候智能化监管区域内行驶货运车辆的超载超限、遮挡号牌等违法违规行为，实现稽查执法的智能研判、智能预警、非现场执法，有效破解路面执法人员不足、长效管控难以维持的难题。针对节假日容易出现客流集聚、班车运力不足等问题，该县依托智能设备常态化监控分析，及时增加临时班次疏散客流，实现精准疏堵，让道路更畅通。

智慧交通链接公共服务，出行更便捷。安远县着力打造智慧平台，开发集公众出行、预约微公交、出租车等多种出行服务应用功能于一体的“安远智慧出行”小程序，涵盖城区和农村客运班线运行线路、停靠站点、运行时间等信息，群众可提前购票、准点候车，便于合理安排出行时间。为让村民快速准确收寄信件，该县开设城乡客货邮BRT服务系统，实现客货邮线路、网点和快递信息一键查询，使客运、物流、邮政、快递运输信息全程可知、过程可溯、安全可靠。

今日导读

2024年居民医保最新缴费标准公布

见第3版