



习近平在文化传承发展座谈会上强调 担负起新的文化使命 努力建设中华民族现代文明

新华社北京6月2日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6月2日在北京出席文化传承发展座谈会并发表重要讲话。他强调，在新的起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，是我们在新时代新的文化使命。要坚定文化自信、担当使命、奋发有为，共同努力创造属于我们这个时代的新文化，建设中华民族现代文明。

为开好这次座谈会，习近平先后考察了中国国家版本馆和中国历史研究院。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇陪同考察并主持座谈会。1日下午，习近平乘车来到位于北京市昌平区燕山脚下的中国国家版本馆中央总馆。中国国家版本馆主要承担国家版本资源规划协调、普查征集、

典藏展示、研究交流和宣传使用职责，建有中央总馆和西安、杭州、广州分馆。习近平首先走进文华堂，听取版本馆规划建设有关情况介绍，参观国家书房、中华古代文明版本展、中国当代出版精品与特色版本展。在文瀚阁，习近平仔细察看马克思主义中国化时代化经典版本展，不时询问版本馆搜集整理有关情况，并登上五层露台俯瞰版本馆全貌。随后，习近平来到兰台洞库，参观“汉藏蒙满文大藏经雕版合璧”和“《四库全书》合璧”库展，详细了解雕版精品保存情况。习近平强调，我十分关心中华文明历史经沧桑流传下来的这些宝贵的典籍版本。建设中国国家版本馆是我非常关注、亲自批准的项目，初心宗旨是在我们这个历史阶段，把自古以来能收集到的典籍资料收集全、保护好，把世界上

唯一没有中断的文明继续传承下去。盛世修文，我们这个时代，国家繁荣、社会安全稳定，有传承民族文化的意愿和能力，要把这件大事办好。我对中国国家版本馆的建成和管理是肯定的、满意的。国家版本馆的主要任务就是收藏，要以收藏为主业，加强历史典籍版本的收集，分级分类保护好。同时，要加强对收藏的研究，以便更好地做好典籍版本收藏工作。在做好主业的前提下，协助各方面做好历史典籍版本的研究和挖掘。总之，建设中国国家版本馆，是文明大国建设的基础工程，是功在当代、利在千秋的标志性文化工程。

2日下午，习近平乘车来到中国历史研究院。中国历史研究院的主要职责是统筹协调指导全国历史研究工作，整合资源和力量制定新时代中国历史研究规划，组织实施国家史学重大学术项目。习近平走进院内的中国考古博物馆，先后参观文明起源和宅兹中国专题展，了解新石器时代和夏商周时期重大考古发现，并不时询问相关研究工作进展。随后，习近平参观了国家历史研究院部分馆藏珍贵古籍和文献档案，并在中国历史研究院科研工作成果展前听取了有关情况汇报。习近平强调，认识中华文明的悠久历史、感知中华文化的博大精深，离不开考古学。要实施好“中华文明起源与早期发展综合研究”“考古中国”等重大项目，做好中华文明起源的研究和阐释。中国历史研究院成立4年多来，组织开展一系列国家级重大科研项目和学术工程，取得了一批高质量成果，值得肯定。希望你们继承优良传统，团结凝聚全国

广大历史研究工作者，不断提高研究水平，为中国式现代化建设贡献更多中国史学的智慧和力量。

考察结束后，习近平在中国历史研究院出席文化传承发展座谈会。会上，北京师范大学教授杨耕、北京大学副校长王博、清华大学副校长彭刚、中国社会科学院中国边疆研究所所长邢广程、中国美术家协会主席范迪安、南京大学人文社会科学资深教授莫砺锋先后发言。

听取大家发言后，习近平发表了重要讲话。他强调，中国文化源远流长，中华文明博大精深。只有全面深入了解中华文明的历史，才能更有效地推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，更有力地推进中国特色社会主义文化建设，建设中华民族现代文明。

(下转2版)



“六上太空”与“零的突破”

5月30日，随着“神十六”的成功飞天，晋江企业得兴科技再次进入人们的视野。从2016年神舟十一号开始，得兴SBS航天服拉链已伴随航天员6次问鼎苍穹。这不仅成为晋江企业的骄傲，更是晋江科技的高光时刻。

巧的是，5月30日是第七个全国科技工作者日，也在这一天，晋江迎来了翘首期盼的好消息——在科技部公布的“2022年度国家级科技企业孵化器”名单中，晋江市三创园科技企业孵化基地榜上有名。从此，晋江市第一个国家级科技企业孵化器，福建“中关村”正快步走来！

科技是第一生产力。从装上“中国芯”的胡萝卜种子到仅重99克的安踏“氢跑”鞋，从成立全省首个市属科创委到通过全国首批创新型县(市)验收，从“六上太空”到“零的突破”，科技创新的强大力量在晋江这片热土上不断开花结果。在它的带动下，新兴产业蓬勃发展的传统产业升级、新旧动能加快转换，晋江高质量发展正注入源源不断的新动力。

以科技创新提振发展信心，晋江儿女步履铿锵。我们有理由相信，在“晋江经验”的引领下，深入实施创新驱动发展战略的晋江，必将用科技创新的累累硕果赋能产业、赋能城市，助力推进中国式现代化晋江实践。

木木

传承弘扬“晋江经验” 奋力推进中国式现代化晋江实践

全面统筹 协同发力 锻造泉州高质量发展重要新增长极

泉州市四套班子领导为泉州市中心城区城建总指挥部、泉州南翼国家高新区建设指挥部、泉州市石化产业指挥部揭牌

本报讯(泉州晚报记者 陈林森 本报记者 蔡斯淘) 经过一段时间精心筹备，泉州市中心城区城建总指挥部、泉州南翼国家高新区建设指挥部、泉州市石化产业指挥部正式成立。昨日，泉州市委书记张毅恭、泉州市市长蔡战胜、泉州市人大常委会主任李建辉、泉州市政协主席肖汉辉等泉州四套班子领导共同为三个指挥部及部分分指挥部揭牌。

今年以来，泉州市委、市政府全面落实省委“深学争优、敢为争先、实干争效”行动部署，全力推进泉州新一轮高质量发展，在多次深入环泉州湾中心城区及泉州南翼区域、北翼区域调查研究的基礎上，部署筹建泉州中心城区城建总指挥部、泉州南翼

国家高新区建设指挥部、泉州市石化产业指挥部，以加强“一湾两翼”内重大片区、重大项目开发建设的统筹协调。随着三大指挥部揭牌成立，“一湾两翼”将迎来高效协同、全面推进、阔步发展的新阶段。

每到一处，泉州市领导都结合展板或沙盘，详细了解各区域规划建设情况，并通过现场和视频连线等形式见证一批重点项目签约、开工，协调推进在建项目加快施工。泉州市领导指出，当前，全市上下正深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，积极服务和融入新发展格局，传承弘扬“晋江经验”，勇当实施新时代民营经济强省战略主力军，大拼经

济、大抓发展，加快建设海丝名城、智造强市、品质泉州。“一湾两翼”区位优势突出、产业特色鲜明、辐射带动能力强，是泉州高质量发展的重要新增长极。扁平、高效、强有力的指挥体系是推动区域发展的“制胜一招”。各级各部门要统一思想、提高站位，树牢全市“一盘棋”意识，全面落实“指挥部吹哨，部门报到”机制，完善相关配套支持政策，整合市直部门、属地、市县两级国企等资源力量，协同发力推动泉州高质量发展取得新突破。

泉州市领导强调，指挥部总揽全局、协调各方，必须担当强有力的中板作用。中心城区城建总指挥部要坚持“上下联动、新老并重”，加速

古城提质，统筹做好生态保护、活态传承、风貌管控、水系治理、管线下地、交通接驳等工作，丰富“吃住行游购娱”全要素配套，擦亮世遗古城“金名片”；加快新城集聚，布局引进数字经济等先进制造业和工业设计、总部经济、高端酒店群、金融法务、商贸会展等现代服务业，持续提升城市能级和品质。南翼国家高新区建设指挥部要突出“以产为主、产城融合”，集聚半导体、集成电路、新能源、新材料、人工智能、生物医药等新兴领域赛道，加速培育一批高新技术和“专精特新”企业，完善基础设施、人才房和教育、医疗等优质公共服务配套，打造两岸战略性新兴产业高地。石化产业

指挥部要聚焦“油头一体化身一纺尾”，做强泉港、泉惠石化园区载体，加快强链补链延链，拓展精细化工、化工新材料等领域，打造世界级绿色石化基地。各指挥部要不断完善优化实体化运行的体制机制，加强规划引领，实行挂图作战，精心策划、滚动实施一批能级突出、效益显著的重大项目，常态化调度攻坚，全过程闭环落实，在比学赶超中选树大抓落实、狠抓落实的“担当者”，持续掀起激情燃烧、干事创业、奋勇争先的热潮。

泉州、晋江市领导宿利南、陈辉宗、卢秀萍、张文贤、刘林霜、赖清正、汪志红、蔡文涛、黄春辉、王明元等参加相关活动。



高温暂时退场 强对流天气来袭

本报记者 林小杰

昨日凌晨，一场降雨湿润了近来燥热的晋江大地。清晨，云层散去，阳光普照，仿佛雨水从未来过。午后，在阳光的助力下，大部分镇镇的最高气温达到33℃以上，局部超过35℃。

瑞雪从晋江市气象台了解到，预计未来三天副高逐渐控制晋江，低层受东南气流控制，全市多阵雨或雷阵雨天气，局地伴有短时强降水、雷雨大风等强对流天气，最高温维持在32℃~33℃之间。瑞雪提醒小伙伴们，尽管高温天气短暂退场，但暑热依旧挥之不去，仍需注意防暑降温、及时补充水分。此外，出行记得携带雨伞，以备不时之需。

今天小雨，26℃~32℃，沿海偏东风3~4级、阵风5~6级；明天小雨转多云，24℃~32℃，沿海偏东风3~4级、阵风5级转西南风4~5级、阵风6级；后天小雨转阴，25℃~33℃，沿海西南风4~5级、阵风6级。

晋江市人民政府第28次常务会召开

本报讯(记者 李玲玲) 昨日，晋江市市长王明元主持召开市政府第28次常务会，研究《晋江市国土空间总体规划(2021—2035)》、晋江市P2023-5号地块公开出让、与香港理工大学合作等有关事项。

会议指出，国土空间总体规划对于构建新时代国土空间保护开发格局，支撑高质量发展具有重要意义。会议要求，要完善规划体系，坚持以国土空间总体规划为指导，统筹推进控制性详细规划、专项规划等编制，确保规划体系一脉相承，体现科学性、前瞻性、权威性；要严格规划约束，坚持一张蓝图绘到底，遵循规划指引，严格规划刚性执行；要坚持集约高效，辩证看待空间存量和增量，强化对规划遵循行为的约束，注重提高土地空间效益。

会议研究晋江市P2023-5号地块公开出让事宜。会议要求，要严格执行出让方案，依法依规组织土地出让；要加强项目监督管理，落实工程联合验收机制，确保建设品质；要加强工程安全监管，严格把好设计、审批、施工、竣工验收等关键环节，确保施工和建筑安全。

会议指出，香港理工大学是国际知名的研究型大学，与香港理工大学合作共建研究院，对于促进科研成果转化、吸引人才集聚、带动晋江产业转型升级具有重要意义。会议要求，要抢抓机遇，加强国际平台引引对接，强化平台绩效管理，促进更多科研院所落地晋江并发挥作用；要通力协作，强化指导和服务保障，推动技术创新研究院尽快落地，最大限度赋能产业发展。

深学争优 敢为争先 实干争效

把“空调”穿在身上 晋企风扇服订单火爆



工作人员向记者展示成品风扇服。

本报讯(记者 施珊妹 董严军) “等车装货，终于完成任务。”昨日00:26，刚刚忙完的泉州市街潮浪人服饰有限公司总经理柯朝敏抽空发了个朋友圈，舒缓连日来昼夜不停赶货的紧张心情。

这一夜，柯朝敏发了两批货，一批发往日本，一批发到越南。两批货全是当下最炙手可热的风扇服。

夏天炎热的高温，对每个人来说都是一种煎熬。“如果能穿个空调出门就好了。”相信很多人都这样“妄想”过。

然而，这绝不是异想天开，晋江企业就生产出了一款风扇服。记者在位于永和镇的街潮浪人车间见到了这款解决消费者痛点的“特制服装”：在衣服下摆两侧旋转装进小风扇，插上充电宝，按下开关，便可任意选择自然风、舒适风、速凉风，尽享清凉。从安装到穿着，整个过程只需20秒。消费者亦可轻松拆卸清洗。

“在树林里割橡胶的劳动者，担心蚊虫叮咬又害怕高温，穿上长袖的风扇服便能一举两得。我们还有马甲款、防晒款，

电焊工、清洁工等高温劳动者都可根据自身需要选择。”柯朝敏告诉记者，或许与今年的高温天气有关，他做了4年风扇服，今年的订单最火爆。

早在今年4月，柯朝敏就接到了不少越南的订单；5月，订单增长的趋势愈发明显。“我们陆续扩充生产线，招聘新员工，至今年已经扩了5条生产线，但生产速度仍然赶不上订单的增速。”柯朝敏告诉记者，一下生产线，还“烫手”的货就被包装、拉走。

采访柯朝敏的1小时里，记者在其不间断的电话中，感受到客户的“热情似火”。其间，记者还遇到了刚下动车、前来验货的杭州客户方立友。

“我主要是做农副产品的，客户在越南。5月，客户告诉我，越南很热，风扇服在当地非常火爆，一年可以卖9个月，便让我帮忙找厂家。”5月5日，方立友通过抖音平台找到柯朝敏，并在22天后下了订单。

“从下单到交货只用了5天，货能够这么快交付，是我没想到的。”方立友透露，这是双方合作的第一笔订单，因此只是小批量试单。接下来，双方的合作将会进一步深入。

记者多方走访了解到，在晋江，做风扇服的还有晋江市爱海服装制造有限公司，其生产的款式也不少，有长袖款、马甲款、防晒款。该公司总经理张华兹告诉记者，为了满足订单需求，爱海今年还延伸产业链，做起辅料配套。



扫码观看相关视频

导读

晋江开展食品安全检查 全力护航高考 P2