



## 习近平向第二届全球数字贸易博览会致贺信 习近平致电祝贺博阿凯当选利比里亚总统 习近平向阿根廷当选总统米莱致贺电 《习近平关于尊重和保障人权论述摘编》(西汉对照)全球首发式在马德里举办

(详见四版)

## 人才安徽行系列活动现场部署会召开

### 任泽锋蔡宜骅在淮南分会场出席

本报讯 11月23日上午，“人才安徽行”系列活动现场部署会在合肥召开。会议以电视电话会议形式举行。市委书记任泽锋，市政协主席蔡宜骅，市领导马文革、鄂平川、孙良鸿、文见宝、陆皓，市政府秘书长戴宜斌等在淮南分会场出席会议。

会议指出，开展“人才安徽行”系列活动，旨在进一步树牢大抓人才的鲜明导向、搭建引才聚才的工作平台、形成顶格推进的有效机制，坚持“一把手”抓“第一资源”，像抓招商引资一样抓人才引进，像抓项目建设一样抓人才培育，大力营造真心爱才、诚心引才、倾心聚才、暖心留才的一流人才生态，形成天下人才汇聚江淮的生动局面，为安徽高质量发展提供有力支撑。

会议强调，各地各部门要按照总体方案要求，创造性地开展工作，推动系列活动不断走深走实。要主动“请进来”，充分发挥大学大所大企等用人单位主体作用，发挥市场化人力资源服务机构引才作用，办好品牌赛事活动，建立“双招双引”同谋划同推进机制，持续推动皖才回归，吸引更多人才到安徽施展才华。要带着需求、带着政策、带着诚意“走出去”，聚焦科技创新和十大新兴产业，拿出优质岗位、优厚待遇、优越条件，靶向引进急需紧缺人才。要全力“留下来”，坚持感情、待遇、事业留人，扎实做好平台对接、资源匹配、服务保障等工作，进一步提高在皖高校毕业生留皖率。要充分利用“用起来”，着力完善以信任为基础的使用机制、全周期跟踪的培养机制、以创新价值能力贡献为导向的评价机制、科技成果就地转化的激励机制，让各类人才创造活力竞相迸发，让人才价值在安徽得到全面彰显。

根据安排，“人才安徽行”系列活动，聚焦打造“三地一区”、建设“七个强省”，充分发挥政府和市场作用，依托我省区位、科技、产业、平台、人文等方面优势，围绕教育链、人才链、创新链、产业链融合，面向各行各业各领域人才，常态化开展宣传推介、产才对接、“双创”赛事等交流合作活动，着力推动全方位培养引进使用人才，促进更多人才回皖来皖留皖兴皖。

(本报记者 张静)

## 任泽锋在全市网络安全和信息化工作会议上强调 全面贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想 奋力推动新时代我市网信事业高质量发展

本报讯 11月23日下午，全市网络安全和信息化工作会议在市政服务中心召开，市委书记、市委网络安全和信息化委员会主任任泽锋出席会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想，推动我市网信事业高质量发展，为全面建设现代化美好淮南提供坚实支撑。市委常委、市委宣传部长鄂平川主持会议。副市长、市公安局局长晁友福，市政府秘书长戴宜斌出席会议。

会议传达了学习了习近平总书记对网络安全和信息化工作作出的重要指示和全国、全省网络安全和信息化工作会议精神，市委网信办就有关文件作了解读，寿县、田家庵区、市公安局、市数据资源管理局、淮南日报社作了交流发言。

任泽锋在讲话中指出，党的十八大以来，习近平总书记从信息化发展大势和国内国际大局出发，紧密结合我国互联网发展治理实践，科学回答了网信事业发展的一系列重大理论和实践问题，形成了内涵丰富、科学系统的习近平总书记关于网络强国的重要思想，推动我国网信事业高质量发展，为全面建设社会主义现代化国家提供了有力支撑。任泽锋指出，近年来，全市各级党委和网信部门坚决贯彻党中央决策部署及省委工作要求，扎实推进网信领域重大项目、重大工程、重大活动，网信事业发展取得了明显成效。下一步，要围绕举旗聚旗聚民心、防风险保安全、强治理惠民生、增动能促发展、谋合作图共赢的使命任务，着力加强网络内容建设管理，着力健全网络综合治理体系，着力

加强网信领域核心技术攻关，着力推进网络安全保障体系和能力建设，着力推进信息化驱动引领高质量发展，着力推动构建网络空间命运共同体，不断提高网信事业发展水平，为全面建设社会主义现代化美好淮南提供坚实支撑。

任泽锋强调，要持续唱响网络空间主旋律，突出做好习近平新时代中国特色社会主义思想网上宣传、网上重大主题宣传、全媒体传播体系建设，牢牢把握网络意识形态主动权，不断推动网络宣传思想工作守正创新。要持续打好风险防范“组合拳”，强化网络传播秩序管控，深化网络空间生态治理，做好网络舆情应对处置，确保把风险隐患消灭在萌芽状态。要持续构建网络安全“防护网”，压紧压实各方责任，强化网络安全技术保障，严厉打击网络违法犯罪，扎实推进网络安全体系和能力现代化。要持续下好数字赋能“先手棋”，加快推进基础建设、发展数字经济、升级数字政务，积极促进现代信息技术与经济社会各领域深度融合。要持续画好网上网下“同心圆”，加强网络文明建设，推进网络法治建设，走好网上群众路线，努力把各方面力量团结起来，把广大网民凝聚到党的周围。

任泽锋指出，要切实加强对网信工作的全面领导，各级党委(党组)要扛起政治责任和领导责任，深化网信工作体制机制改革，持续加强干部队伍建设，着力打造一支忠诚干净担当的网信铁军，推动党中央决策部署和省委工作要求在淮南落地生根，不断开创新时代淮南网信事业新局面。

(本报记者 张静)

## 市政协党组理论学习中心组学习(扩大)会议召开 蔡宜骅主持并讲话

市政协党组理论学习中心组2023年第13次学习(扩大)会议在市政服务中心召开。市政协党组书记、主席蔡宜骅主持会议并讲话。市政协副主席董众兵、万继军、陈永多、李大松、李雪莲、周方勤、张天舒，秘书长吕明出席会议。

会议书面传达了省政协编印的《学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育学习资料》，学习了习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想、“践行习近平生态文明思想，深入推进农村人居环境整治工作”、《中国共产党宣传工作条例》和《中国共产党宣传工作简史》，并进行了研讨发言。

蔡宜骅指出，要深入贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，将其作为政协履职的必修课和基本功，做到学深悟透、把握核心要义、全面贯彻落实，切实用以武装头脑、指导实践、推动工作。要认真落实习近平总书记关于改善农村人居环境的重要指示批示精神，切实增强整治农村人居环境的责任感和紧迫感，聚焦重点整治任务，深入开展调查研究、撰写社情民意、微建议等，持续助力改善农村人居环境。要全面

把握《中国共产党宣传工作条例》《中国共产党宣传工作简史》，深刻认识党的宣传工作的极端重要性，不断提升政协系统宣传工作的能力和水平，为现代化美好淮南建设营造良好的发展环境和舆论环境。

(本报记者 李东华)

## 推动党史学习教育常态化长效化

市委党史和地方志研究室 淮南日报社 联办

## 吴晓天，在沈阳红色革命中吹响号角的淮南人

本报通讯员 殷颖 周强

2023年7月，《沈阳日报》推出“城记英雄·庆祝建党102周年特别报道”，系列报道的第一篇是《1925年 沈阳那一束荣光》。文章开篇说，“1925年的沈阳，来了两位在中共沈阳党史上不可或缺的人物，为沈阳青年们带来了新的气象。他们是27岁的任国桢和刚20岁的吴晓天，他们受李大钊派遣，肩负了在沈阳发展党、团组织的使命”。吴晓天就是淮南籍共产党员吴晓天，作为沈阳的“城记英雄”，他是淮南人民的骄傲。

### 沈阳建党

吴晓天，又名吴晓天，胡友三，吴天曙，1905年出生，凤台县白塘村人。1923年秋，经程秋白、薛卓汉介绍，吴晓天加入中国共产党，此后一直在北方从事革命活动。

1925年“五卅”惨案发生后，辽宁学、工、商界震动，掀起反帝爱国“六十”运动，千余名学生宣读“为死难同胞复仇”请愿书，声讨帝国主义暴行。此时，吴晓天受李大钊派遣来到沈阳，与前期到达的任国桢会合，吴晓天以全国学联代表的身份参加奉天学联会议，报告了上海“五卅”惨案的经过，与爱国青年暗中接头，发动群众斗争，为党在东北地区的革命活动打下群众基础。不久，任国桢和吴晓天组织沈阳进步青年开办暑期学校，传播马克思主义和革命思想，吴晓天讲授学生

运动、社会科学、现代政治和妇女问题等课程。结业后，吴晓天和任国桢为培养党、团积极分子，组织进步学生，成立“革命同志会”，研究革命前进方向。这些活动为奉天党组织的建立奠定了思想基础。

1925年9月初，沈阳地区第一个党组织——中共奉天支部正式成立，任国桢任第一任支部书记。同时，共青团奉天特别支部正式成立，吴晓天任书记。当时党员人数共15人，据当地党史部门研究“多数沈阳早期共产党员的入党介绍人是任国桢、吴晓天”。

中共奉天支部成立不到一个月，任国桢调往哈尔滨工作，吴晓天开始兼任中共奉天支部书记和共青团奉天特别支部书记。一个支部就是一个堡垒，一名党员就是一粒火种，中国共产党在沈阳地区从此逐渐发展壮大。

### 红色伴侣

1925年“六十”运动后，17岁的女青年张光奇(原名张景珍)就加入任国桢、吴晓天创办的“暑期大学”学习班，接受马克思主义教育，提高思想觉悟。不久，张光奇又进入同志会学习，继续接受党、团知识教育。9月，经吴晓天介绍，张光奇加入了中国共产主义青年团。1926年9月转为中共党员，并在支部内担任妇运工作。(下转四版)

## 学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

## 科技创新赋能产业高质量发展

本报记者 李东华

“PEXB管阻氧层超薄国际先进技术攻克，意向投入金额100-500万元，需求详情为国内供暖阻氧管技术存在生产的管材阻氧层厚、成本高，管层之间易受热分层，被阻氧层占据厚度，性能测试通过率不好等问题，企业需要在这项技术寻求突破……”这是淮南企业技术需求等您来“揭榜”(第一期)的一则企业需求摘录。

为解决我市企业在科技创新中的难点堵点，加快科技成果转化，市科技局以“揭榜”方式发布我市部分企业技术需求，欢迎国内外各高校、院所、相关企业、专家团队积极“应战”，提出解决方案，促成技术需求与科技成果的精准对接。

探索实施“揭榜挂帅”攻关机制，是市科技局推动企业技术需求与高校院所科研成果精准对接的一个创新举措。

主题教育开展以来，市科技局以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入实施创新驱动发展战略，强化科技创新体系建设，以科技创新促进产业发展，以科技成果转化赋能经济高质量发展。

“实”字当头，“干”字为要。市科技局强化目标导向、需求导向，围绕夯实企业创新主体地位、科技创新平台建设、推进新材料产业高质量发展、高新技术企业培育、科技成果转化等5个课题，深入高校院所和企业开展调查研究，广泛听取各方意见建议，持续打造优质科创生态，提升科技创新能力，加快科技成果转化，推动创新链和产业链的深度融合。

持续优化科技创新环境。出台《淮南市科技创新考评办法》，引导县(园)区增强抓科技创新的紧迫感和责任

感，推动全市科技创新工作。兑现2022年度淮南市科技创新政策奖补资金1320.4万元，167家企业和130名人员享受政策红利。提升为企优环境服务，结合“千名干部入企服务”活动要求，选派11名科技干部驻企服务，驻点服务企业7户，累计走访116人次，收集解决问题7个。

加快推进科技成果转化转移转化。建立校地合作对接机制，支持重点企业、高校院所产学研要素对接，起草了《淮南市人民政府与中国科学技术大学战略合作框架协议》和《“鲲鹏计划”校地合作成果转化专项的市校合作协议》，与清华大学、同济大学等建立成果转化对接机制，促进科技成果在淮落地转化。促成了东辰集团与南京工业大学5千万元的“低模胶凝材料和应用成套技术开发”项目。建立科技成果捕捉机制，

建立市级“科技情报员”体系，确定市“科技情报员”20人，开展科技情报收集和对接工作，先后通过上海国际技术交易市场、安徽科大市场等平台发布在淮企业技术需求200余项，在淮高校科技成果207项，外地高校成果1300余项。截至9月底，全市吸纳技术合同成交额129.01亿元，较去年同期增长95.9%，输出技术合同成交额86.11亿元，较去年同期增长940%，两项增速均居全省第一位。

加快提升科技创新能力。加强关键核心技术攻关，聚焦新兴产业和科技惠民的关键共性技术，安排资金447万元，实施市级科技计划项目62项。组织企业积极与高校院所开展产学研合作，争取省级科技创新资金489.6万元，组织企业申报省重点研发类项目18项、基础研究类项目2项。(下转四版)

## 关于开展“我为政府献一策”征集活动的通知

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，认真落实党的二十大精神，高质量起草好2024年市政府工作报告，进一步问政于民、问需于民、问计于民，现向社会各界征集对政府工作报告起草的意见和建议。

### 一、征集内容

(1)对2024年全市经济社会发展的意见建议。可重点围绕融入长三角一体化发展、合淮同城化、产业转型、招商引资、项目建设、营商环境、生态环境、科技创新、文明创建、城市建设管理、民生实事等方面提出意见和建议。

### (2)改进政府工作的意见建议。

(3)其他您认为较为重要事项的意

见建议。

### 二、征集要求

建言献策要聚焦主题、观点鲜明，可操作性强，字数一般不超过200字。

### 三、征集时间

通知发布之日起至2023年12月10日。

### 四、征集方式

1.通过电子邮箱(msys11@163.com)进行反馈，邮件请注明“我为政府献一策”。

2.通过淮南市人民政府门户网站进行反馈。

3.通过“淮南市人民政府发布”微信平台进行反馈。

淮南市人民政府办公室

2023年11月20日



## 产能提升销售旺

11月23日清晨，安徽益盖乳业数字化车间内，不同品种的液态奶经过包装上市，销往我市城乡及合肥、六安、阜阳等地。益盖乳业年产10万吨液态奶生产线拥有中央数字控制室、生产车间前处理系统、能源系统、ERP管理系统等，提升了企业生产能力。

本报记者 张越 摄