



2025年3月27日 星期四  
农历乙巳年 二月廿八 今日8版 第17938号  
国内统一连续出版物号 CN 43-0002

1版

## 我国将连续三年开展大规模职业技能培训

面向有就业和培训意愿的农村转移就业劳动者、离校未就业高校毕业生、登记失业人员、就业困难人员等重点群体和企业职工

新华社北京3月26日电（记者姜琳）根据人力资源和社会保障部、财政部26日消息，我国将实施“技能照亮前程”培训行动，从2025年起至2027年底，面向有就业和培训意愿的农村转移就业劳动者、离校未就业高校毕业生、登记失业人员、就业困难人员等重点群体和企业职工，积极开展职业技能培训。

据介绍，行动主要围绕康养托育、先进制造、现代服务、新职业等重点领域市场需求和职业技能要求，推行“岗位需求+技能培训+技能评价+就业服务”四位一体项目化培训模式，推动培训和就业协同联动。在支持政策方面，两部门要求统筹用好各类培训资金，差异化给予培训补贴。统筹就业补助资金、失

业保险基金以及其他渠道资金来源，支持开展重点群体职业技能培训，按规定落实补贴政策。职业技能培训是劳动者提技增收的重要途径，也是加强技能人才培养、解决结构性就业矛盾的关键所在。近年来，我国职业技能培训工作蓬勃发展，每年有1000多万劳动者得到补贴支持。

www.icswb.com 晚报热线 82220000

吴桂英在市信访局接访并主持召开座谈会

# 坚持人民信访为人民 着力抓好重复信访问题治理

长沙晚报3月26日讯（全媒体记者 凌晴）26日，省委常委、市委书记吴桂英在市信访局接访并主持召开座谈会，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要思想，全面落实党中央决策部署和省委工作要求，以更强担当、更实举措、更大合力推进重复信访集中治理，真正把“送上门的群众工作”做实做细做好。

吴桂英先后接待了3个批次的信访群众，

面对面听取他们的诉求，与有关负责同志研究解决方案，明确责任主体和办理时限，随后逐一予以回应。她要求各相关单位扛牢为民解难、为党分忧的政治责任，妥善解决群众合理诉求，做好政策解释和思想疏导工作，确保案结事了，群众满意。要以群众反映的问题为切入点，举一反三从“解决一件事”出发，向“办好一类事”延伸。

在随后召开的座谈会上，吴桂英听取全市

化解重复信访积案有关工作情况汇报。她强调，要始终坚持“人民信访为人民”的价值导向，着力抓好重复信访问题治理，重点再聚焦，责任再压实，确保取得更大成效。要坚持分类处理，抓实抓细信访基础工作，摸清底数、建立台账、分类施策，切实提高信访件办理质效；坚持依法依规，不断提升运用法治思维和法治方式解决群众利益诉求、做好信访工作的能力和水平；坚持标本兼治，主动深挖信访问题根源，

推动全域问题整改和建章立制；坚持关口前移，抓好初信初访这个关键，及时发现苗头性、倾向性问题，推动基层治理、社会工作、信访工作有机联动，最大限度将矛盾纠纷化解在基层、消除在萌芽状态。要把信访工作纳入社会治理大局中思考谋划，压实责任，统筹协调，加强指导，努力将信访制度优势转化为社会治理效能。

市领导张敏、邹特、刘新良参加。

## 12.68米！直径全球最大

土压平衡—双护盾组合式隧道掘进机“强基号”在长沙下线，整机长107米，总重量3500吨

长沙晚报3月26日讯（全媒体记者 朱泽寰 通讯员胡清）26日，由杭州市水务集团、铁建重工、中铁十八局等单位联合打造的全球最大直径土压平衡—双护盾组合式隧道掘进机“强基号”在长沙下线，未来将用于扩大杭嘉湖南排后续西部通道工程南段隧洞施工。“强基号”最大开挖直径达12.68米，整机长107米，总重量3500吨，是一台超大直径双护盾隧道掘进机，主要承担扩大杭嘉湖南排后续西部通道工程南段12.28公里输水隧洞的掘进任务。

扩大杭嘉湖南排后续西部通道工程是国内城市排涝规模、洞径和埋深最大的深层隧洞排水系统工程，也是特大型城市深隧排涝项目的首次实践。该工程主要任务为防洪排涝，兼顾改善水生态环境。工程总体呈Y形布局，主要包括南北线和西线两部分，按照“统一规划、分线立项、分步建设、同步建成”的原则一体推进。

针对隧洞软硬不均、软硬交替等复杂地层情况，“强基号”采用共存双模设计，创造性解决了复杂地层掘进难题，提升了隧道掘进机整体施工效率；同时，搭载智能掘进系统与超前地质预报系统，进一步提高掘进机的智能化和自动化水平。

据中铁十八局扩大杭嘉湖南排后续西部通道工程南段施工负责人吕二超介绍，该工程穿越软岩地层、断层及富水岩层，需要攻克超大基坑开挖、软岩地层大断面隧洞开挖等技术难题，“强基号”的顺利下线，为后续隧洞的地下全断面掘进施工创造了有利条件。

►26日，全球最大直径土压平衡—双护盾组合式隧道掘进机“强基号”在长沙下线。  
长沙晚报通讯员 胡清供图



## “云鹰”驱鸟不伤鸟

00后“金种子”选手吴睿恩与团队研发智能仿生扑翼鸟机器人，不仅成本低、操作简单、续航稳定，还能实现自动化巡检

● 长沙晚报全媒体记者 匡小娟

鸟类在输电线上筑巢，可能造成线路短路、跳闸故障；在农田或果园，鸟类啄食作物和果实，会导致农作物产量和品质下降；在机场附近，鸟类活动可能给航空安全带来潜在威胁……

现有的驱鸟设备，容易无差别伤害到国家保护鸟类。有没有一种设备，能在驱赶鸟类的同时，又不伤害鸟类呢？在长沙，由一群00后大学生研发的“云鹰”项目就实现了仿生扑翼鸟智慧巡检，不仅对鸟类构成生物威慑，实现了从根源上解决鸟害问题。

3月26日，记者在长沙理工大学的大学生创新创业园，与湖南睿翼智控科技有限责任公司（简称“睿翼智控”）创始人、长沙理工大学大三学生吴睿恩面对面，探寻他和团队伙伴如何从自然界汲取灵感和创意，从一颗“金种子”逐渐长大的创业故事。



灵感乍现：创新创业竞赛开启“云鹰”之旅

“这是我参加《夺金2025》的奖杯，代表着一颗金色的种子。”一见到记者，吴睿恩大方分享着刚刚参加《夺金2025》的心情。就在前几天，这档围绕大学生创新创业的节目正式收官，吴睿恩作为六位“金种子”选手之一，带着团队自主研发的智能仿生扑翼鸟机器人——“云鹰”一路过关斩将，赢得了全场的瞩目和赞誉。

在睿翼智控，记者看到了“云鹰”，它的外观酷似一只展翅飞翔的老鹰。““云鹰”的亮点不仅在于其逼真的外观，更在于其行之有效的驱鸟关键技术。”吴睿恩表示，鹰类猛兽领地罕见其他鸟类踪影，“云鹰”通过模拟鹰类滑翔、盘旋、扑食等动作，对其他鸟类构成生物威慑，能有效减少鸟类活动。

吴睿恩告诉记者，他与“云鹰”的缘分始于大一二期间参加创新创业竞赛。比赛中，他和团队伙伴高智达、罗浩翔在扑翼机的原型上，研发出一套横轴单齿轮传动装置，

► 下转3版



扫码看辣视频  
看黑科技“云鹰”

吴睿恩（中）和团队伙伴探讨“云鹰”的技术升级事宜。  
长沙晚报全媒体记者 冯启阳 摄

## 返乡创业是情怀更是机遇 ——“背着双肩包来创业”系列评之八

● 白木

浏阳“90后”小伙张本祥在深圳打拼多年后选择返乡创业，与朋友创立了浏阳航演科技创新有限公司；中山大学心理学硕士谢扬帆毕业后几年后重拾儿时的乡土情结，返乡创办了宁乡流沙河镇归湘农场……近年来，长沙为青年群体营造优良的创业生态环境，鼓励大学生来湘创业、留湘创业、返乡创业，解决人才从“落脚”到“扎根”的多重需求，助推人才与城市双向奔赴、共同成长。

今年春天，湖南省委书记沈晓明再次邀约全国大学生，“背着双肩包就可以来湖南创业”。这句话引来无数青年共鸣。特别是一些远行的

游子，带着梦想与乡情，重新扎根故土。这是绿叶对根的情深回望，更是弄潮儿对机遇的敏锐把握。

湘江潮涌，麓山叠翠。今日之湖南，正站在历史机遇的交汇点。作为长江中游地区中心城市，长沙以人口破千万、GDP超万亿的新一线城市气魄，成为中部崛起的战略支点。君且看，“三高四新”美好蓝图徐徐展开，先进制造、科技创新、改革开放的浪潮在潇湘四水激荡。从“工程机械之都”的扬名到六大千亿级产业集群崛起，从马栏山视频文创产业园的创意迸发到湘江科学城的未来图景，产业链的大树已经根深、枝繁、叶茂。 ► 下转2版

## 加快外向型经济发展 推动更高水平对外开放

谭勇率湘江新区金融（经贸）代表团访问阿联酋

长沙晚报3月26日讯（全媒体记者 肖芳 通讯员 孟聪）22日至24日，市委副书记、湖南湘江新区（长沙高新区）党工委书记、岳麓区委书记谭勇率湖南湘江新区金融（经贸）代表团访问阿联酋，开展经贸推介、看望湘商代表，加快新区外向型经济发展，推动更高水平对外开放。

谭勇一行考察了迪拜国际金融中心、阿联酋多种商品交易中心（DMCC）、阿治曼中国城，就新区深化与中东地区合作进行深入交流。他指出，要充分利用好优势资源，在跨境投融资、数字贸易服务、绿色金融等领域开展合作，为新区出海企业提供便捷、高效的服务支持，推动更多“湘品出海”。

22日，在阿联酋湖南商会“湘商座谈会”上，谭勇感谢广大湘商多年来积极为扩大双向贸易和双向投资搭建桥梁，助推新区高质量发展。他指出，湖南与阿联酋的合

作渊源深厚，中联重科、伊鸿健康、希迪智驾等新区企业，与阿联酋在智能制造、生命健康、智慧交通等方面有着良好的合作基础，真诚希望与阿联酋湖南商会一道，共同开拓市场，实现互利共赢，新区将全力铺好路、架好桥、搭好台，让大家放心投资、安心经营、专心发展。

访问期间，谭勇还与阿联酋阿治曼旅游局相关负责人座谈交流。谭勇表示，阿治曼拥有千年历史底蕴、独特的海滨风光和丰富的世界文化遗产，湘江新区拥有“两江两岸、山水洲城”独特风貌，正在加快建设“世界级旅游目的地”，希望双方进一步加强在金融、贸易、旅游等领域的交流与合作，实现更高层次的互利共赢。

在阿联酋期间，谭勇一行还访问了迪拜埃述发公司、Naffco公司、中联重科迪拜分公司、中兴通讯迪拜公司等。

## 未雨绸缪做好各项防汛备汛工作 罗纘吉率市人大常委会组成人员 集中视察全市“一江六河”堤防建设情况

长沙晚报3月26日讯（全媒体记者 匡春林）26日，市人大常委会党组书记、主任罗纘吉率市人大常委会组成人员集中视察全市“一江六河”堤防建设情况。市人大常委会副主任曹再兴、李平、张能峰、王瑜琿、张白云、杨长江，副市长周春晖，市人大常委会秘书长廖晨光参加。

近年来，长沙市水利系统多措并举抓建设、提标准、强管护，推动堤防“建、管、用、修”全链条升级，对全市防洪格局及堤防防洪标准进行了规划提升，谋划构建起“一江六河三城”防洪格局。市人大常委会组成人员一行前往湖南湘江新区含浦街道靳江河待建堤防、长沙县黄兴镇樟山港待建堤防，了解待建堤防的规划设计等前期工作进展。靳江河堤防达标工程防洪治理总长度21.9公里，工程占地总面积488.62亩；樟山港花园园堤

划新建堤防5.5公里，目前项目已完成初步设计报告编制。随后，市人大常委会组成人员走进长沙县黄兴镇耿胜垸防汛物资仓库，了解物资储备数量、日常管理、使用调度等情况。

罗纘吉指出，要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神，认真落实全省防汛备汛工作专题会议、全市防汛备汛工作专题调度会要求，提高政治站位，保持高度警醒，树牢底线思维、极限思维，绷紧防汛之弦。要做好项目论证，加大资源整合力度、督查监督力度，责任上肩、真抓实干，加快项目建设进度。要做好物资筹备，强化物防人防技防，未雨绸缪做好防汛备汛工作。要强化隐患排查，扎实做好“一江六河”险工险段、穿堤建筑物等重点部位排查整治，落细落实各项措施，确保全市安全度汛。