

黄楚平赴肇庆四会接访信访群众 以法治思维和法治方式 护航社会和谐稳定

羊城晚报讯 近日,省人大常委会主任黄楚平到肇庆四会市,就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,用心用情做好“送上门来的群众工作”,面对面开展接访群众和包案处理信访问题工作。

来到四会市信访局,黄楚平首先听取接访包案最新调处情况汇报,随后到接访室认真倾听群众诉求,详细了解事项原委,现场与有关负责同志一起深入分析问题,完善解决方案。他表示,信访群众反映的省道S263线都贵村委会路段日常出行车流量大,希望在沿路建设公交车候车亭的事项,对于满足群众出行需求,保障出行安全具有积极意义。肇庆、四会两级市委市政府高度重视信访事项调处工作,有效推进接访、研判和处理各环节工作,设身处地为来访群众着想,举一反三解决群众反映问题,切实做到了把群众的事当成家事来办。

黄楚平指出,信访工作是党的群众工作的重要组成部分,是了解社情民意的重要窗口。要坚持和加强党对信访工

作的全面领导,进一步提高政治站位,切实增强做好社会安全稳定工作的责任感,担起于肩、担责于身、履责于行,各方面齐心协力,全力保障人民群众生命安全和重大稳定。要强化源头治理,坚持和发展新时代“枫桥经验”,把可能引发的矛盾纠纷化解在基层、化解在萌芽状态,把信访工作做到群众心坎上。要强化问题解决,全流程完善群众诉求登记、受理、办理等工作,充分发挥信访包案的示范作用,推动“解决一个问题”向“解决一类问题”延伸。要强化法治思维,发挥好全省各级人大在密切联系群众中的带头作用,运用好代表联络站等基层单元,推广“民意码上说、实事马上办”“粤人大”“粤当家”等应用,深入推进“党组织领导、群众点题、代表建议、政府办理、人大监督”的民生微实事立办制,及时推动解决群众身边的“关键小事”,切实以法治思维和法治方式护航社会安全稳定。

省人大常委会秘书长许庆红,省信访局有关负责同志参加活动。(侯梦菲 任宣)

在大湾区 “一试多证”有多香?

羊城晚报记者 周聪 通讯员 黄仁宣

12月20日,澳门迎来回归祖国25周年。回归25年以来,是澳门发展最快最好的时期。北上车辆激增,内地人才南下发展已不再是新鲜事;港人澳人到深圳和珠海来一场City walk,正成为新潮流……这背后,是粤港澳三地交通设施“硬联通”与技能标准“软对接”的深度融合。

通过“软对接”促进“人才通”,让大湾区成为人才向往奔赴之地。近年来,作为大湾区人才互通的创新举措之一,“一试多证”技能人才评价合作让粤港澳三地共同探索出一种新型人才评价模式。据统计,粤港澳“一试多证”技能人才评价已组织182批次考试,5099人次参加“一试多证”考试,4002人获得相关技能证书,为技能人才在粤港澳三地流动就业提供便利。

3天前,粤港澳咖啡师职业“一试多证”技能人才(四级/中级工)试点评价在江门举行,30名来自粤港澳大湾区的咖啡行业从业人员参与考试。考生通过考核后,可以同时获得四张证书,包括内地职业技能等级证书、香港专业能力证书、澳门职业技能证明书和澳门职业技能认可(AMORS)技能证书。

“深中通道的通车促进了江门、香港和澳门三地的人员往来与资源共享,目前我也有来内地开咖啡店的打算。”香港考生麦嘉俊表示,此次考试的标准更加贴近大湾区行业市场实际,让他对内地咖啡市场有了进一步的了解,如果顺利获证将为其投身内地咖啡行业发展奠定基础。

近年来,粤港澳三地充分发挥各自优势,共建粤港澳大湾区各自人才评价规范,不断拓展“一试多证”合作范围及培养层次,已经开展“一试多证”考试的工种包括维修电工、设施管理师、插花员、物业管理员、美容师、美发师、餐厅服务员、养老护理员、客房服务员等。

黎炜轩是广州市轻工技师学院旅游与酒店管理专业的

学生,2022年他通过了餐厅服务员“一试多证”的考试。凭借这个粤港澳三地认可的职业能力认证,2023年黎炜轩顺利应聘到澳门一家法国餐厅工作。

来自香港的杨铭康目前在深圳经营一家发型工作室。今年5月,他顺利通过美发师“一试多证”考试,获得美发师内地职业技能等级证书、香港专业能力及评估证书、澳门职业能力证明书。他表示:“这些证书是对我美发技能的肯定,也有助于我开拓客源。”

不久前,香港建筑业“人才港”联合行业推广及招聘活动在广州举行,两地在推进大湾区港澳工程技术水平的“湾区标准”及“一试多证”等方面取得了突破性进展,计划明年至少实现油漆工等3个细分领域“湾区标准”和“一试多证”安排落地。

香港特区政府发展局局长常任秘书长(工务)刘俊杰介绍,建筑业相关人员通过“湾区标准”的考试,可同时获得粤港澳三地的职业技能证书。这将推动大湾区建筑业培训优势互补,提升技术工人标准和行业整体素质,更有助于推广大湾区品牌,开拓更广阔的市场。

“‘一试多证’职业技能证书,见证了粤港澳三地共建大湾区技能人才评价规范,为技能人才在大湾区流动就业创业提供了便利。广东省职业技能服务指导中心相关负责人表示,‘一试多证’以大湾区用人需求为导向,进一步加强与国际职业技能标准融合发展,有力推动粤港澳大湾区高水平人才高地建设。”

“通过建立粤港澳职业技能评价标准和规则的互认衔接,推动了粤港澳大湾区人才要素的流动与融通,有助加速建立统一、开放、有序的人才市场,激发人才新动力。”广东省人力资源和社会保障厅相关负责人表示,广东积极对接香港、澳门的就业准入管理部门,推动新合作项目实施并持续落地,同时大力拓展内地直接对接港澳地区技能证书项目的工

作。有来自省、市、区三级疾控机构的疾控工作者。专业方向涵盖疾控机构各个领域,包括综合疾控业务管理方向6人、急性传染病防控方向4人、慢性非传染性疾病防控方向2人、麻风性病防控方向1人、精神卫生服务方向1人、结核病防控方向1人。

广州首批15名“疾控之星”诞生

羊城晚报讯 记者林清、通讯员穗卫宣报道:12月19日,首届“广州好医护之疾控之星”发布分享会在广州举办。15位“疾控之星”现场参加工作故事,增进了全社会对疾控队伍的认识。

首届“广州好医护之疾控之星”是广州市卫生健康委员会联合广州市总工会举办的“广州好医护”系列宣传活动之一。活动自今年4月份启动以来,面向广州地区省、市、区三级疾病预防控制中心机构和基层医疗卫生机构广泛发动征集,经推荐初审、线上宣传、线下投票、发布分享等多个环节,选出了15位“疾控之星”。他们来自基层社区卫生服务中心(卫生院)的一线技术人员,

今年将迎 128 年来最早冬至

预计冬至当天有一股明显冷空气影响广东

羊城晚报讯 记者梁悛韬、通讯员李建新报道:近期受持续补充冷空气影响,广东局地最低气温跌破0℃,粤北部分地区12月19日上午发布了广东下半年以来首个寒冷红色预警信号。广东省气象台预计,冬下一股明显冷空气将在21日至22日影响广东。

根据广东省气象台监测,12月19日早晨,广东多地气温同比18日早晨明显下降,韶关仁化最低气温低至-0.3℃,为广

东今年下半年以来国家基本气象站气温新低,仁化县闻韶镇、长江镇出现霜冻,仁化国家基本气象站观测到结冰。在19日11时15分,仁化发布了今年下半年以来广东首个寒冷红色预警信号。

广东省气象台预计,20日至22日,广东大部市县天晴干燥,昼夜温差大,早晚寒冷,其中21日“冬至”当天有一股冷空气补充影响广东,届时广东气温将小幅波动。具体来说,20日,广东晴

间多云,粤北市县最低气温介于2℃至6℃(高海拔山区-3℃至1℃),部分山区市县有霜(冰)冻,粤西市县10℃至13℃,其余市县6℃至10℃。21日,广东晴间多云,粤北市县最低气温介于3℃至7℃(高海拔山区-2℃至2℃),部分山区市县有霜(冰)冻,粤西市县10℃至13℃,广东其余市县7℃至10℃。22日,中南部市县晴到多云,其余市县晴间多云,粤北市县最低气温介于4℃至7℃(高海拔山区-2℃至

2℃)、部分山区市县有霜(冰)冻,南部市县10℃至14℃,其余市县7℃至10℃。

另据广州市五羊气象台相关天文专家介绍,2024年冬至节气的准确到来时间为12月21日17时20分34秒。结合历史历史计算,上一次早于12月21日17时20分34秒到来的冬至时间,为1896年的12月21日15时29分25秒。换言之2024年的冬至,为128年来最早冬至。

五羊气象台相关专家表示,冬至这一天是一年当中地球北半球白天最短、夜晚最长的一天,同时还是地球北半球太阳高度角最小的一天。在广州,预计21日7时04分太阳从东南方天空升起;12时25分太阳移动到正南方的“中天位”,但地平高度预计只有43度,为全年“最矮”的正午阳光;17时47分,太阳将从西南方天空落下。因近期天气晴好,市民可选择合适的地点,在冬至当天晒一晒“最矮阳光”。

奋斗出新彩 实干创未来

汕头“花生育种专家”许燕:

用青春浇灌致富种子 以实干闯出兴农之路

羊城晚报记者 赵映光

18年前,放弃一线城市科研管理岗位的工作机会,她毅然选择回到家乡汕头,投身农业领域;18年后,她参与或主持育成的11个花生新品种,已在广东、海南、福建、江西等省份推广种植超1000万亩,带动农民增收约20亿元。

她,便是汕头市农业科学研究所副研究员、粮油育种推广研究室副主任许燕。

正如“落花生”眷恋着泥土,许燕用18年如一日的实干坚持,让一颗颗现代农业的“芯片”更新换代,也赢得了“全国青年岗位能手”“全国巾帼建功标兵”“全国农业农村系统先进个人”等诸多荣誉。

实现助农梦

头戴草帽、脚穿水鞋,带领团队成员穿梭在花生试验田里,认真察看花生的生长情况,不时做好相关数据记录;回到办公室,又一头扎进资料堆里,研读文献材料,统计相关数据,为接下来的实验做准备……这便是许燕的日常工作状态。

谈起自己的“助农梦”,许燕说,她对农业和土地的深厚感情主要是受爷爷的影响。“我印象中,爷爷是村里生产队的队长,那时他很受乡亲们敬重,因为他总会把自己了解到的新技术和得到的优良品种分享给乡亲们,带领他们增收。”许燕说,从小耳濡目染的她不知不觉也在心中萌发出了科学助农的信念,如今当她看到农民们能因自己的科研成果而增收时,特别开心。

怀揣着“助农梦”,许燕本科顺利考入西南农业大学的园艺园林学院,继而在研究生阶段又攻读了果树学遗传育种方向的硕士学位,立志成为一名农业科研人员。读研期间,许燕聆听了杰出校友、瓜类育种专家吴明珠院士的事迹报告后很受启发。“吴明珠院士当时主动要求从北京调到新疆,在边疆扎根60多年,从事瓜果研究的事迹让我非常感动,我把她当作自己的‘偶像’和奋斗的标杆。”许燕说。

于是,2006年研究生毕业时,面对广州一家科研单位管理岗位的邀约,许燕选择放弃。她回到家乡的汕头市农科所工作,并申请分配到一线农业科研岗位,成为了一名花生育种科研人员。

孕育致富果

常人眼里枯燥乏味的试验田、实验室,对许燕而言,却是乐趣无穷的“广阔天地”,她一干就是18年。

“种子是现代化农业的芯片,也是基础性工作,但育种是一项耗时、成果慢的工作,育成一个品种至少需要7到8年的时间。”许燕说,她一直致力于选育出产量高、品质优、抗病性强、“接近完美”的花生品种,“耐心”和“勇于创新”是她逐梦过程中的两大“秘诀”。

2007年,入职汕头市农科所不久的许燕建议开展花生EMS(甲基磺酸乙酯)化学诱变育种。据悉,EMS诱变是一种简单易行的化学诱变方法,能有效地创造各种突变体,确定诱变的适宜条件能提高诱变效率,更好地拓展花生种质资源。

最终,在课题组全体人员的共同努力下,许燕的提议有了“回报”——课题组成功育成了“汕油诱1号”,这也是我国南方地区首个采用EMS化学诱变方法育成并通过审(鉴)定的花生品种。2018年,喜讯再次传来,“汕油诱1号”被列入广东省农业主导品种。许燕参与的“汕油121”两个花生新品种,获得植物新品种权并通过国家非主要农作物品种登记;参与育成9个花生新品种通过省级以上品种审(鉴)定,其中3个品种获得植物新品种权,4个品种入选广东省农业主导品种。

截至2023年,许燕参与或主持育成的11个花生新品种已在广东、海南、福建、江西等省份推广种植超1000万亩;据估算,带动农民增收约20亿元;获市(厅)级以上科技成果奖9项,其中包含广东省科学技术奖三等奖1项,广东省农业技术推广二等奖2项。

除了“花生育种专家”的头衔外,许燕还有另一个身份——省级农村科技特派员。多年来,埋头农业科研之余,她也会抽时间积极参加科技下乡活动,深入田间地头,为农民群众提供农业科技服务、推广良种良法,帮助更多农民提高生产技能,增加收入。

“其实,农民对新技术、新品种的接受度很高,他们积极地参加培训,听政策、学技术,培训时很认真地听讲,不时提出自己的疑惑和心得。”许燕说,在跟农民打交道的过程中,她深切地感受到科技兴农的重要性。未来,她将继续努力,选育出更多优良品种,以实干浇灌农科事业之花。

孕致富果

常年眼里枯燥乏味的试验田、实验室,对许燕而言,却是乐趣无穷的“广阔天地”,她一干就是18年。

“种子是现代化农业的芯片,也是基础性工作,但育种是一项耗时、成果慢的工作,育成一个品种至少需要7到8年的时间。”许燕说,她一直致力于选育出产量高、品质优、抗病性强、“接近完美”的花生品种,“耐心”和“勇于创新”是她逐梦过程中的两大“秘诀”。

2007年,入职汕头市农科所不久的许燕建议开展花生EMS(甲基磺酸乙酯)化学诱变育种。据悉,EMS诱变是一种简单易行的化学诱变方法,能有效地创造各种突变体,确定诱变的适宜条件能提高诱变效率,更好地拓展花生种质资源。

最终,在课题组全体人员的共同努力下,许燕的提议有了“回报”——课题组成功育成了“汕油诱1号”,这也是我国南方地区首个采用EMS化学诱变方法育成并通过审(鉴)定的花生品种。2018年,喜讯再次传来,“汕油诱1号”被列入广东省农业主导品种。许燕参与的“汕油121”两个花生新品种,获得植物新品种权并通过国家非主要农作物品种登记;参与育成9个花生新品种通过省级以上品种审(鉴)定,其中3个品种获得植物新品种权,4个品种入选广东省农业主导品种。

截至2023年,许燕参与或主持育成的11个花生新品种已在广东、海南、福建、江西等省份推广种植超1000万亩;据估算,带动农民增收约20亿元;获市(厅)级以上科技成果奖9项,其中包含广东省科学技术奖三等奖1项,广东省农业技术推广二等奖2项。

除了“花生育种专家”的头衔外,许燕还有另一个身份——省级农村科技特派员。多年来,埋头农业科研之余,她也会抽时间积极参加科技下乡活动,深入田间地头,为农民群众提供农业科技服务、推广良种良法,帮助更多农民提高生产技能,增加收入。



2025年元旦对外开放!

广东省立中山图书馆新设文学馆

馆内计划设“花地文学榜”等榜单专柜

羊城晚报讯 记者黄苗、何文涛、通讯员苗苗、陈梓华摄影报道:羊城文学爱好者又添一处打卡胜地!记者12月19日获悉,广东省立中山图书馆在主题馆内新设文学馆(以下简称“文学馆”),馆藏文学书籍近30000册。该文学馆将于2025年1月1日正式对公众开放,开放时间为每天9时至21时(逢周一闭馆)。

文学馆位于广东省立中山图书馆主题馆一楼东南角,读者从主题馆正门进入,往右穿过美好生活馆即可到达。19日,记者率先到文学馆探营看到,馆内有镭耳、蒲团、红木壁灯等装饰,别具岭南特色;工作人员正在紧锣密鼓地将书籍上架,张贴书签。

“这里充满文化底蕴,文艺范儿十足。”广东省立中山图书馆主题馆服务部主管曾陝介绍,文学馆总面积近500平方米,馆藏书籍近30000册,均为近5年出版的文学类书籍,分为中国文学、外国文学、广东文学、图书推荐、文献展示五大区域,满足读者多样化阅读口味。

馆方透露,文学馆还计划设立“茅盾文学奖”“花地文学榜”等榜单专柜,向读者推荐这些榜单的优秀文学作品。

除了沉甸甸的纸质书籍,文学馆内还藏着一片浩瀚的数字书库,等待读者去探索。读者只需要在馆内酷炫的数



上图:广东省立中山图书馆文学馆一角 下图:读者体验文学馆的数字服务

字显示屏上轻轻一戳,用手机扫一扫,海量文学作品即可下载到手机慢慢欣赏。

此外,文学馆设置了36个阅读座位,供读者舒适地翱翔于文学的海洋。

“文学馆是一个具有广东特色的集阅读、交流、收藏、展览等功能于一体的公共文化新空间。”曾陝介绍,文学馆将邀请省内知名作家前来进行公益文学交流及推广工作,并定期举办文学访谈、图书分享会、读书会及新书首发式等活动。

据悉,在文学馆开馆当天,馆方将为读者准备4场特色鲜明的文学活动,其中包括举办“品读岭南·赓续文脉——广东文学主题书展”;邀请名家贺仲明、熊育群进行主题为“文学与生活的镜像”的文学访谈;邀请作家永城作主题为“和AI共存——你

会和AI做朋友吗?”的图书分享会;围绕文学主题元素,设计2款纪念印章,让公众在享受免费阅读乐趣中感悟中华优秀文化魅力。

广东省立中山图书馆主题馆于2023年6月15日对外开放。“近两年,我们陆续强化主题馆区的资源配置,包括文学、艺术、科普等多个方面。”广东省立中山图书馆馆长方家忠表示,文学馆的设立,正是强化基本服务保障配置的尝试,“先从大家用得最多的文学类书籍开始,营造一个有岭南特色的阅读空间。”

文学馆的开放时间定为每天9时至21时(逢周一闭馆)。方家忠透露,明年将在合适的时间,把整个主题馆区的开放时间进一步延长,即从现在的9时至17时,延长为9时至21时,为读者提供更多更好的服务。

(紧接A1)音乐短剧《“AI”上横琴》以澳门居民的视角展现横琴粤澳深度合作区的蓬勃生机,粤歌《莲·月明升海过》融合传统粤剧、歌舞,表达建设和幸福澳门的美好期盼,舞蹈《狮跃东方》和歌曲《传颂》彰显文化传承发展的自觉自信。情景讲述《和祖国一起成长》生动呈现新时代澳门发展的激动人心时刻,合唱《我爱你中国》抒发澳门同胞对祖国母亲的真挚热爱。整台晚会精彩纷呈,高潮迭起,赢得观众们阵阵掌声。

晚会最后,习近平同全场观

众一起高唱《歌唱祖国》,祝愿伟大祖国繁荣富强,祝福澳门明天更加美好。习近平向全体演职人员和观众挥手致意,晚会气氛推向高潮,歌声和掌声汇成欢乐的海洋。

蔡奇、李鸿忠、何卫东、何立峰、王小洪、王东峰、夏宝龙等一同观看演出。