

# 潜心科研、扎根乡村 她们为广东高质量发展 贡献巾帼力量

羊城晚报记者 高焓 通讯员 粤妇宣

3日,由广东省妇联举办的广东各界妇女纪念“三八”国际妇女节115周年大会暨“高质量发展 巾帼在行动”事迹分享会在广州举行。大会为广东获全国三八红旗手、全国三八红旗集体、全国巾帼文明岗的代表颁奖,并邀请先进典型分享成长故事,激励广大妇女为推动中国式现代化的广东实践贡献巾帼力量。

近年来,广大妇女积极投身中国式现代化的广东实践,在经济发展主战场干事创业,在科技创新前沿勇攀高峰,在乡村振兴舞台建功立业,在美丽广东生态建设领域大显身手,涌现出一大批先进个人和先进集体。经广泛推荐和综合评审,2024年,广东有21位个人荣获全国三八红旗手称号,12个单位荣获全国三八红旗集体称号,30个单位荣获全国巾帼文明岗称号。

全国三八红旗手是全省妇女学习的标杆,在全国吹响新的一年高质量发展的号角中,广大妇女如何在各自行业更好地发挥“半边天”的作用,实现自我价值?

在“高质量发展 巾帼在行动”事迹分享会上,6位来自不同领域的全国三八红旗手分享了各自的奋斗历程和发展经验、真情倾诉心声,引领更多妇女姐妹奋发有为。



大会现场 通讯员供图

## A 让世界看到中国智慧

全国三八红旗手、广东阿道夫个人护理用品有限公司总裁李志珍通过十多年的努力,把一家名不见经传的初创企业发展成为年销售额100亿元以上、拥有321项授权专利的日化行业龙头企业。她说:“新时代的中国舞台广大,机遇无限,我相信,每一位有想法有追求的女性,只要努力和坚持,一定能抓住人生出彩的机会。”

“我希望通过我的科研工作,用科学数据证实中医药的治疗效果。”全国三八红旗手、珠海澳大科技研究院研究员赵静与课题组响应国家号召,参与国际标准协调,在2023年争取到西太区草药监管协调论坛永久秘书处落户澳门,推动中医药产业与国际接轨。“作为粤港澳融合发展的受益者,我们希望做国家所需、澳门所长,协同打造大湾区中药质量检测认证的高地,让世界看到中国智慧。”

全国三八红旗手、生态环境部华南环境科学研究所(生态环境部生态环境应急研究所)海洋生态环境研究中心主任杨静带领团队积极为海洋环保事业贡献力量,积极护海开方,让经济与碧海“比翼双飞”,尤其是通过建立南海岛礁环保实验室,实现岛礁海洋生态环保“从0到1”的飞跃,用扎实的数据维护了国家的海洋权益。她表示,保护海洋,不仅需要科技硬实力,更需要初心不变的坚守。她将继续怀着对海洋的热爱与敬畏,以技术支撑绿色发展生态建设和海洋强省建设,为美丽中国建设贡献力量。

## “月姑娘”邂逅“七姐妹” 这一幕惊蛰见!

新华社电 3月5日将迎来惊蛰节气,这天22时左右,月球将会从明亮的疏散星团——昴星团正前方经过,遮蔽昴星团中的若干恒星。天文科普专家表示,这次月掩昴星团非常适合我国公众观测,感兴趣的天文爱好者不要错过。

金牛座是冬夜星空中的一个很有代表性的黄道星座,初春的夜晚出现在西南方天空,后半夜可见。这个星座中一个值得关注的天体便是昴星团,它拥有超过1000颗的恒星,是夜空中最著名的星团之一。

昴星团虽然恒星数量众多,但肉眼通常只能见到最亮的六七颗,所以又常被称为七姊妹星团、七姐星团。

天津市天文学会理事、天津科技大学天文科普专家宋媛媛介绍,月掩昴星团,顾名思义就是月球遮掩昴星团。如果使用天文望远镜观察,会看到月面相继遮掩昴星团中的多颗亮星,非常有趣。

由于昴星团距离黄道较近,月

球每个月都会运行到昴星团附近,因此要么发生月伴昴星团,要么发生月掩昴星团。

宋媛媛说,今年会发生多次月掩昴星团,我国能看到其中的四次,分别是3月5日、8月16日、11月6日和12月31日。其中,3月5日这次最值得观测。这是月相最小的一次,月相小,意味着月球亮度低,昴星团受到月光的干扰就小。

3月5日的这次月掩昴星团,我国大部分地区都能看到,越往北观测效果越好。当日为农历二月初六,月相接近上弦,在前半夜的西方天空中,月球从昴星团正前方经过。

“感兴趣的公众最好远离光污染较为严重的城市,到灯光少的地方去观测和拍摄,如郊区、农村等地,效果会更好。观测和拍摄最好是利用小型天文望远镜,此外,也可利用长焦镜头进行拍摄,因为月亮比昴星团亮很多,拍摄时需要掌握好曝光量。”宋媛媛提醒说。

## 今年3月3日是第26个全国爱耳日 科学使用耳机,远离噪声损伤

据新华社电 有人在嘈杂环境中戴耳机试图“以噪制噪”,有工作需要长时间戴耳机……如何科学使用电子设备,远离噪声损伤?今年3月3日是第26个全国爱耳日,主题是“健康聆听,无碍沟通”。专家提醒,人们在享受耳机带来的诸多便利的同时,更要重视爱耳护耳,保护听力健康。

今年春节期间,家住广东阳江的15岁中学生小李在通宵戴耳机玩游戏后,第二天出现严重耳鸣、听力下降,在当地医院被诊断为突发性耳聋,随后转至中山大学附属第一医院耳鼻咽喉科住院治疗。

小李的主治医生、中山大学附属第一医院耳鼻咽喉科主任医师吴旋说,熬夜打乱了人体生物钟,导致抵抗力下降,容易受病毒侵袭;通宵长时间玩乐使人精神高度紧张、兴奋,导致小血管痉挛,影响内耳血液循环;同时,长时间戴耳机,耳机产生的高强度声音过度刺激内耳毛细胞,使毛细胞受损甚至死亡,多重因素叠加引发耳聋。

“不当使用耳机等电子设备,有可能对听力健康造成多方面不良影

响。”吴旋说,长时间戴耳机可引起不可逆的听力下降,耳机音量过大则会损伤内耳毛细胞,引发异常神经电活动,出现耳鸣。此外,经常戴耳机的人容易出现听觉疲劳等问题。

据吴旋介绍,近年来,由于耳机使用不当造成听力损伤的患者不在少数,其中以学生群体居多,也不乏话务员等从业人员,相关人群的爱耳护耳意识亟待加强。

如何科学使用耳机等电子设备,才能更好保护听力健康?吴旋建议,首先要控制好耳机音量,不要超过60分贝。其次,对于相关从业人员,连续佩戴耳机不应超过1个小时,每天佩戴耳机累计不应超过3小时,其间要让耳朵得到适当放松休息。专家提醒,在地铁、公交车、马路等嘈杂环境中,佩戴耳机“以噪制噪”不可取,高强度的耳机声音容易造成听力损伤。

中山大学附属第一医院耳鼻咽喉科副主任陈培钿表示,人们在使用耳机等电子设备时感到耳部不适,例如出现听力下降、耳痛、耳鸣等情况,应当立即停止使用,让耳朵休息,并及时就医。

## 广州入选全国 历史建筑保护利用试点

据新华社电 住房和城乡建设部日前印发通知,正式启动新一轮历史建筑保护利用试点工作。广东省广州市、山西省晋中市等8个市(县)被列为试点城市。

住房和城乡建设部相关司局负责人表示,新一轮试点旨在总结积累可复制可推

广经验和典型案例,形成可感知、可量化、可评价的试点成果,为全国历史建筑保护利用工作提供示范。

根据通知,山西省晋中市祁县、江苏省苏州市、安徽省黄山市歙县、江西省九江市、山东省青岛市、湖南省永州市、广东省广州市、陕西省榆林市8个

市(县)被列为试点城市。

下一步,住房和城乡建设部将持续跟踪试点城市建设进展,指导试点实施探索创新历史建筑保护利用的技术标准、政策举措、实施路径,及时总结好经验、好做法,为国家层面完善法律法规、出台政策标准提供支撑。

## 广州构建“水下森林” 修复海珠涌水生态

羊城晚报讯 记者梁怿韬、通讯员穗水轩报道:

羊城晚报记者3日从广州市水务局了解到,在广州海珠区实施的海珠涌(马涌)水生态修复工程项目,目前已完成了从晓港公园到十香园段的初步改造,部分河段已形成“水下森林”效果。有关单位正力争在汛期前基本完成建设工作,为市民呈现一个城水相融、人水和谐的生态滨水空间。

据了解,海珠涌(马涌)东起珠江前航道珠江泳场附近,西至珠江后航道洲头咀码头附近,全长约6.1公里、宽约26米,不仅肩负着沿线居民生活区防洪排涝的重任,还串联起晓港公

园、碧水瑶溪牌坊、海珠城、十香园等多个标志性打卡景点,是海珠区重要的生态与文化纽带。近年来,海珠涌(马涌)水系遭遇了严峻的生态挑战:部分河段硬质化现象突出,河床淤积严重,致使河道水动力不足;生物栖息地因部分河床形态单一而退化,河道水体自净能力缺失,周边生态系统逐渐失衡。

为扭转这一局面,海珠区自2024年9月起实施海珠涌(马涌)水生态修复工程项目,计划在东晓路至宝业路段构建“水下森林”系统和浮动湿地生态景观。通过清理淤泥、平整河床、修复底泥,为河道“减负”,增强河道水动

力。同时,充分运用水底“海绵城市”理念,推进水生态修复工作。科学调度水闸,合理设置河涌的流速流态,采用栽植沉水植物及构建浮动湿地景观等一系列措施,促进生物多样性恢复,打造“水清岸绿、鱼翔浅底、人水和谐”的水生态环境。

据介绍,截至目前,该项目已完成了从晓港公园到十香园段的初步改造,该段沉水植物已进入保育期,现场水体清澈,成效显著。据海珠区水务局相关负责人介绍,工程接下来将继续向宝业路方向推进施工,力争汛期前基本完成建设工作,为市民提供更优质的水环境体验。



海珠涌(马涌)水生态修复工程  
项目初见成效  
通讯员供图

## “澳车北上”后, 车辆发生事故咋赔?

广东高院发布典型案例予以明确

羊城晚报讯 记者董柳,通讯员全小晴、罗洁报道:广东省高级人民法院2日发布第八批粤港澳大湾区跨境纠纷典型案例。其中,在颜某诉郑某、澳门某保险公司机动车交通事故责任纠纷案中,法院通过司法裁判明确了“澳车北上”发生事故后澳门保险公司的责任承担问题。

2023年1月1日,“澳车北上”政策正式实施。当年6月8日11时59分,澳门居民郑某驾驶的具备跨境行驶资格的小型轿车在珠海市与内地居民颜某驾驶的电动自行车发生交通事故,导致颜某左眼失明,经鉴定为七级伤残,交警部门认定郑某承担事故的全部责任。郑某驾驶的车辆在澳门某保险公司投保了交强险及商业第三者责任险。颜某提起诉讼,要求郑某和澳门某保险公司赔偿各项损失合计81万余元。

横琴粤澳深度合作区人民法院一审认为,事故发生后,双方无其行稳致远。

同居住地,事发地点在珠海,本案应当适用内地法律。郑某在澳门某保险公司处投保了交强险及商业第三者责任险,事故发生保险期内,颜某的各项损失合计72万余元,应由澳门某保险公司在交强险、商业第三者责任险范围内赔偿。当事人均未提起上诉。

广东省高级人民法院表示,内地法院明确澳门保险公司承保澳门车辆在内地发生事故引发纠纷的法律适用规则,为“澳车北上”政策顺利实施提供司法保障,促进粤港澳大湾区人流与物流的畅通。

据广东省高级人民法院统计,广东法院2024年共审结一审涉港澳商事案件1.35万件,约占全国的三分之一。自2019年12月至今,广东省高级人民法院已陆续发布粤港澳大湾区跨境纠纷典型案例8批120个,发挥案例在统一裁判尺度、提供规则指引、加强法治宣传等方面的重要作用,以司法之力护航大湾区行稳致远。

## 广州未来几天 日平均气温将下降7℃~9℃

羊城晚报讯 记者梁怿韬,通讯员张东、王天巍报道:广东省气象部门3月3日预计,未来一周还将有冷空气补充影响广东,广东局地最低气温将降至10℃以下,公众需注意天气变化对人员健康、城乡安全运行、农业等事项的影响。

广东省气象台3日傍晚预计,4日受强冷空气影响,广东中北部市县过程平均气温下降7℃~10℃,广东南部市县下降5℃~7℃。4日,粤北和珠江三角洲市县有中到大雨局部暴雨,并伴有雷电、局地小冰雹和8级左右短时大风。预计5日起,还将有冷空气继续补充影响广东,至6日粤北市县最低气温介于8℃~11℃之间,粤西沿海市县14℃~16℃,广东其余市县11℃~14℃。

广州市气象台3日傍晚预计,未来几天受强冷空气和持续性降水共同影响,广州日平均气

温下降7℃~9℃,气温日较差小,体感寒冷;陆地阵风增至4~6级,港区和高地阵风6~8级。持续风雨降温,广州市区将在3月7日周五迎来过程最低气温10℃。展望3月8日至10日,广州降水减弱,气温回升。但“三月天孩子脸”,按现有气象资料展望,3月11日起广州可能又将经历一轮变数影响下的降水过程。

广东省气象局于3月3日提醒,受强冷空气影响,广东气温骤降,公众需注意适时增添衣物。预计4日起,粤北市县将有低温阴雨天气,当地需关注低温阴雨天气对农作物生长的影响。广东即将进入强对流高发季节,各地需注意防御局地雷击灾害和短时大风导致的厂房工棚、临时构筑物、户外广告牌、树木倒塌等灾害。广东海面4日夜间起风力加大,需注意海上交通安全。



3月3日傍晚,受强雷雨云团影响,广州下起大雨,电闪雷鸣

羊城晚报记者 陈秋明 摄

(上接A1)

## “希望发出企业 代表的声音”

全国人大代表,广东省总商会副会长,阳江十八子集团有限公司董事长、总经理李积回表示,作为企业界代表,今年他关注两方面话题:一是强化中小型企业主个人信用的维护,支撑实体经济发展并促进消费市场;二是加强国家品牌战略的宣传,提振消费市场对国产品牌的信心。“我希望能再在两会上发出企业代表的声音。”李积回说。

全国人大代表,河源市东源县三红糯稻专业合作社理事长肖丽梅扎根乡村20多年。今年,她依然关注乡村振兴和乡村产业发展。“作为一名基层代表和省级非遗代表性传承人(客家糯米酒传统酿造技艺),希望这一非遗项目能为乡村振兴注入产业动能,推动农文旅发展,形成‘一坛酒激活一片乡村’的效应,既守住传统文化根脉,又推动乡村经济发展。”肖丽梅说。

“梅州森林覆盖率高,环境宜人,并且随着龙龙高铁的开通,与粤港澳大湾区的联系变得更为紧密。这一系列优势,为吸引更多人到梅州开展医疗养老、进一步加强合作。”

创造了有利条件。”全国人大代表,广东嘉城建设集团有限公司党委书记、董事长张晓表示,“在调研过程中,我们感觉当前医疗与养老的融合程度还有很大的提升空间,期待国家能出台更多政策加以支持、引导。”

## 关注经济发展的 关键引擎

全国政协委员、民革广东省委会副主委、佛山市政协副主席、佛山大学二级教授唐冬生今年关注让人工智能与制造业深度融合的话题。唐冬生表示,目前人工智能多集中于语音交互等领域,在工业场景的应用潜力尚未充分释放:“去年我调研了约200家企业,其中绝大部分是传统制造业企业。我观察到,人工智能对制造业的降本增效作用是非常明显的。”

全国政协委员、广东高科技产业商会会长王理宗在赴京前接受媒体采访,谈到了他所关注的高水平对外开放相关内容。王理宗表示,今年他将重点关注粤港澳大湾区与东盟的合作,希望借此合作的开展,进一步推动中国的高水平对外开放:“大湾区的各种产业链、生态链也极其完善,大家可以借助自身优势,进一步加强合作。”