

301名“小青燕”获四海宾朋点赞

以志愿服务之光为世界武当太极大会添彩

本报讯 通讯员吕艳芳报道：前不久在我市成功举办的2024世界武当太极大会，吸引了全世界的目光。在这场盛会的幕后，有301名默默无闻的“小青燕”（代指十堰青年志愿者），身穿统一的志愿者服装，为参会嘉宾提供接待、引导、翻译、讲解等服务，圆满完成志愿服务各项任务，累计志愿服务时长超过1.2万小时，赢得了参会嘉宾的点赞。

这是一次为城市增添光彩的契机，“小青燕”们不仅要保障大会的顺利进行，还要向世界各地宾朋宣传十堰、推介武当。为期10天、共11场专题培训，6轮实战考核，让每名“小青燕”都成长为宣传员、讲解员和接待员。

“这是我第一次接受这么系统全面的志愿服务培训，培训内容包括十堰市情、武当文化、文明礼仪、实战讲解等。对我来说，这不仅是一次能力的提升，更是让我深度触摸家乡灵魂、增强城市自豪感的珍贵机会。”本就是

十堰市资深文旅推介官的志愿者熊迎菲说。

一对一服务志愿者高敏去年是大会的随车志愿者。“今年的一对一志愿服务和去年的随车志愿服务有很大区别。从培训、考核到服务，都是一个充电的过程。只有我们重新认识武当、爱上武当，才能将武当文化推介给更多的人。”她说。

“我们每天早起背诵专业词汇，熟悉文旅等领域的专业术语，不断提升自己的翻译速度和准确性。”翻译志愿者鲁天乐已连续两年参加世界武当太极大会的志愿服务，此次主要为外国来宾进行随行翻译。“我们不仅要练好口语，还要深入了解十堰市情、武当文化。”

“十堰自古是雨水充沛的地方，五

龙祠就是唐太宗因为祈雨成功而下令修建的，这也是皇室在武当山修建的第一座祠庙……”一对一志愿者李雪是十堰日报社的一名记者，她在服务过程中，自信从容地为嘉宾介绍了武当山、推介了武当文化，她说：“这是宣传推介十堰、让世界了解十堰的最好窗口，更是文化自信的彰显。”

肖杨是湖北汽车工业学院英语翻译专业的大二学生，也是此次大会的一名翻译志愿者，她全程陪同全球旅行商大会境外嘉宾开展踩线活动。“印象最深的是在玉虚宫时，我服务的一位外国嘉宾给大家表演打太极。他拳法熟练、动作流畅，每一个动作都透露出对太极拳的热爱，不仅展示了太极拳的魅力，也让我们看到了中外文化交流的成果，我想这也正是举办世界武当太极大会的意义。”她说。

来自湖北汽车工业学院的青年教师汪楚楚，此次服务的是中华文化促进会的嘉宾。“服务过程中，我看到一

个非常有趣的画面，文促会的一行专家中有来自韩国、美国等国家的学者，他们在学术交谈时全程使用中文，这让我心中的自豪感油然而生。”

一对一志愿者童浩在“武当一梦”街区开展志愿服务的时候，发现嘉宾对椰梅悟道的表演十分感兴趣，于是便为嘉宾详细讲解了武当山椰梅仙果的来历和故事，并介绍了折梅寄柳的美好愿景。嘉宾被童浩精彩的讲解打动，不禁为他竖起大拇指。童浩是这次一对一志愿者中唯一的男同志，也是大家公认的百科全书，“不懂的问题找童浩”已经成为他在此次活动中的金牌标签，他的精彩讲解和暖心服务，得到了嘉宾的高度认可。

齐聚十堰，论道武当。“小青燕”们用青春的形象、热情的服务、贴心的陪伴，感染温暖着每一位中外嘉宾，得到了社会各界的广泛赞誉，成为活跃在世界武当太极大会上一道青春靓丽风景线。

第四届海峡两岸(湖北)武当文化论坛将于10月26日在武当山举行

本报讯 记者张婧 特约记者徐刚报道：10月23日，记者从武当山旅游经济特区第四届海峡两岸(湖北)武当文化论坛筹备会上获悉，第四届海峡两岸(湖北)武当文化论坛将于10月26日至29日在武当山举办。

据悉，本届论坛以“两岸同心·共祈太和”为主题，由国务院台湾事务办公室指导，湖北省人民政府台湾事务办公室、十堰市人民政府主办，市委统战部、市招商服务中心、武当山特区管委会承办。论坛期间，将举办开幕式、海峡两岸武当文化研讨会、台商十堰招商推介、海

峡两岸媒体十堰行、参观武当山海峡两岸交流基地等活动。届时，将有来自海峡两岸的相关专家学者、嘉宾、媒体记者以及台湾工业总会、台湾企业家代表、十堰市台资企业代表等100余人齐聚武当，开展文化、经贸交流与合作。

武当山是全国第二个“海峡两岸交流基地”，海峡两岸武当文化论坛已在武当山举办了三届，是十堰及武当山对外开放的重要渠道、展示形象的重要窗口，对弘扬武当文化，扩大知名度、影响力，促进两岸交流交往、和平发展具有积极影响。

房县开展电动自行车安全隐患全链条整治行动 拧紧电动自行车质量“安全阀”

本报讯 记者曾雨 通讯员程剑峰 徐景风报道：“你好，请提供一下所售电动自行车的产品质量检验报告、进货渠道和进货凭证。”10月21日，由房县纪委监委、房县市场监督管理局组成的联合督查组，对该县电动自行车销售门店进行督导检查。

检查中，工作人员重点检查电动自行车销售单位是否存在拆除限速器、改装电动机或外置蓄电池托架、更换大功率蓄电池等非法改装行为，是否存在销售未经“3C”认证的电动自行车，销售不符合国家标准和明示执行标准的充电器、蓄电池、安全头盔的行为。同时，重点检查销售单位是否执行进货检查验收制度、建立进销货台账及进货查验清单。

为扎实开展市场监管领域电动自行车安全隐患整治工作，保障人民群众生命财产安全，今年6月起，联合督查组积极开展电动自行车安全隐患全链条整治行动。截至目前，联合督查组发现3家9批次电动自行车不合格，查处4起销售不合格电动自行车违法行为案件，现场对2家电动自行车销售单位未建立进销货台账的行为下发了责令整改通知书，督促商家依法诚信经营，严格落实电动自行车质量安全主体责任，严把产品质量关，杜绝违法改装、拼装等行为。

房县纪委监委加强走访调查，对执法人员是否规范执法、是否应用智慧监管系统检查等进行监督检查，督促市场监管部门对两家外卖平台的区域负责人进行约谈提醒，加强对电动自行车骑手规范管理。

动电动自行车安全隐患整治工作，保障人民群众生命财产安全，今年6月起，联合督查组积极开展电动自行车安全隐患全链条整治行动。截至目前，联合督查组发现3家9批次电动自行车不合格，查处4起销售不合格电动自行车违法行为案件，现场对2家电动自行车销售单位未建立进销货台账的行为下发了责令整改通知书，督促商家依法诚信经营，严格落实电动自行车质量安全主体责任，严把产品质量关，杜绝违法改装、拼装等行为。

房县纪委监委加强走访调查，对执法人员是否规范执法、是否应用智慧监管系统检查等进行监督检查，督促市场监管部门对两家外卖平台的区域负责人进行约谈提醒，加强对电动自行车骑手规范管理。

2024年《湖北省森林火灾应急预案》演练暨湖北省第五届森林消防职业技能竞赛在我市举行 以演促防强本领 以练备战砺精兵

本报讯 记者潘世新 通讯员李俊峰 芮雪报道：10月23日上午，2024年《湖北省森林火灾应急预案》演练暨湖北省第五届森林消防职业技能竞赛开幕式在郧阳区茶店镇举行。省森林防灭火指挥部副指挥长、省政府副秘书长赵俊，省森林防灭火指挥部副指挥长、省应急管理厅厅长丁辉，省森林防灭火指挥部副指挥长、省林业局局长王昌友，市委常委、常务副市长张澍等出席开幕式。

此次演练竞赛活动由省森林防灭火指挥部、省应急管理厅、省总工会、省林业局主办，十堰市森林防灭火指挥部、郧阳区人民政府承办。

演练以郧阳区茶店镇何家沟集体山林发生森林火灾为背景，国家消防救援局湖北机动队伍、武当山航空护林站及十堰市和郧阳区应急、林业、公安、卫健、消防、社会救援队伍共300余人参加演练。演练按照启动响应、初始处置、递进消灭、余火清理四个阶段，设置火情侦察、作战部署、以水灭火、空地协同、余火清理等科目，动用直升机、灭火无人机组、全地形两栖救援车、电动水枪、长射程肩背式灭火器等高科技消防装备。经过一个小时的联合作战，火势被有效控制住。通过此次大演练、大练兵，全面检验了我省森林火灾应急预案的科学性、针对性，进一步提高科学指挥水平，完善协同作战机制，提升火灾扑救能力，推动森林防火工作高质量发展。

据悉，来自全省各市州18支代表队参加森林消防职业技能竞赛，将进行水泵接力、森林防灭火装备应用、1500米负重越野等项目比赛。



集结队伍，强势推进灭火。



动用直升机火速支援。



消防员进行地表火扑救。

“太和观察”之打造区域疑难危重症中心③

“硬实力”托起区域健康梦

记者刘俊 通讯员王慧

2022年，十堰市入选首批省级区域医疗中心共建市，计划建设10个省级区域医疗中心，其中6个就在市太和医院。

近年来，锚定省级区域医疗中心战略发展目标，市太和医院以疑难危重症中心建设为支撑，以技术创新、学科建设为核心，打造区域医疗新高地，托起百姓“健康梦”。

以技术之新“攻”疑难

发热是临床常见症状之一，不明原因持续性发热是临床诊疗的一道难题。今年8月11日，一名38岁的男子从非洲返途中连续数日出现持续性发热并伴头痛、恶心不适等症状，到达十堰后立即到市太和医院就诊。

综合患者病史及临床表现，该院感染科副主任王传敏怀疑其在非洲务工时感染疟原虫导致输入性疟疾。在组织上报、安排隔离病房的同时，王传敏立即联系院内病原微生物特检室的检验师为患者做血液疟原虫检测，结果发现其血液中存在恶性疟原虫，而且疟原虫密度很高，为高原虫血症。患者入院后持续高热，出现低血压休克、严重肝损伤、血小板重度减少等表现，多项指标达到WHO重症疟疾判定标准。此外，患者骨髓中存在大量吞

噬型组织细胞，血液多种炎症指标明显升高，铁蛋白高达10928ng/ml，这意味着患者体内存在强烈的炎症反应，随时面临死亡风险。

“重症疟原虫感染可诱发促炎因子和抗炎因子持续大量释放，形成‘炎症风暴’，是重症感染导致多脏器功能衰竭的重要机制之一。如果按照传统治疗方式，通常采取抗疟药物及一般的对症支持治疗，这样不能有效阻断‘炎症风暴’对机体器官造成的损伤，患者病情会迅速恶化并危及生命。”王传敏说。

该院感染科组织多学科会诊，按会诊意见为患者进行细胞因子血液吸附联合血浆置换治疗，最终患者转危为安。“细胞因子血液吸附治疗重症感染是感染科开展的一项新技术新业务，具有清除炎症介质、重建免疫平衡、提高救治成功率等多重效果。”王传敏说。

以技术之强开新局

技术创新是市太和医院打造区域性疑难危重症中心的核心工作。“各学科在建设区域性疑难危重症中心过程中，通过学科协作既可以取长补短，也能促进技术创新，二者是互促互进的关系。”该院疑难病诊疗中心主任柯昌征说。

市太和医院神经内科拥有全市唯一的国家级帕金森病专科中心，也是全州市最早开展脑深部电刺激手术的科室。2018年，该科室集神经内科、神经康复科、心理卫生中心、医学影像中心、医学超声科以及PET中心的专家组成帕金森MDT(多学科会诊)，旨在以综合专业技术优势为患者提供精准化、专科化、全程化“一站式”诊疗服务。自成立以来，已有1100多名帕金森患者受益。

中心的负责人，对指动作是判断病情的一环之一。”该科室副主任孙强告诉记者，经过多次多学科会诊，为各科室诊断提供了借鉴，打开了新思路。

对标区域性疑难危重症中心建设标准，市太和医院以多学科协作促进技术创新，形成机器人辅助、基因与细胞治疗、心血管危重症救治、微创治疗、精准诊疗、人工智能等6大高新技术。以建设强技术，以技术强专科。截至目前，该院共24个专科进入全国专科排行30强，拥有3个国家级重点专科、6个省级区域医疗中心、45个省级重点专科。

“市太和医院将聚焦高质量推进区域性疑难危重症中心建设，推动高新技术发展，提升管理水平，持续推进优质医疗资源扩容，以优质的医疗资源供给能力和专科服务能力，不断增强患者就医获得感，使更多的患者享受到现代医疗科技进步带来的实惠。”该院医务处负责人夏云金说。

十堰公交乘用车维修中心揭牌

本报讯 记者代琳源 通讯员柯鹏 谭锐报道：10月23日，市城市公交集团有限公司首个对外乘用车维修门店——十堰公交乘用车维修中心正式揭牌营业。

据悉，该中心位于东风大道117号，建有400平方米的维修车间，配备举升机、烤漆房、洗车机等专业设备，可满足不同类型的日常保养、车辆故障诊断维修、轮胎更换、钣金、喷漆、道路救援等维修项目。该中心负责人高向明介绍，该中心层层筛选有10年以上维修经验的技师，再经过系统化、专业化培训持证上岗，维修团队技术过硬、综合素质高。

近年来，市城市公交集团有限

公司持续强化能力作风建设，准确把握发展形势，抓稳公交运营和安全两大“基本盘”，及时调整经营策略，持续拓展辅业经营市场，先后创新开展定制公交、通学公交、车辆检测、广告租赁、汽车维保、蔬菜公交等新业态，不断提升企业造血能力。

今年以来，该公司先后启动多个新项目、推进多项新行动，推出“十堰公交APP”，优化公交电子站牌智能系统，整合公交线路运行信息查询、公交关联性产业服务等功能，打造线上公交服务生态，营收、成本、限亏三大指标实现“一升一平一降”正向增益，经营情况呈稳中有进良好态势。

城乡居民基本医疗保险知识问答①

大学生在家参保还是在学校参保?

根据规定，各类全日制普通高等学校(包括民办高校)中全日制本专科生、全日制研究生都可以参加高校所在地基本医疗保险。参保手续由学校统一办理，费用由学生个人承担，所在高校代收代缴。

为进一步提高在校学生参保水平，市医保局联合市教育局印发《关于开展十堰市在校学生集中参保缴费城乡居民基本医疗保险工作的通知》，提出在自愿参保缴费和属地原则基础上，鼓励在校学生学籍地参保，提高基本医疗保险覆盖面。

个人应缴纳的基本医疗保险费用和符合规定的医疗费用中经基本医保基金支付后应由个人负担的部分，分别通过财政资助和医疗救助、困难学生资助体系及社会慈善捐助等多种途径给予资助、救助，切实减轻家庭经济困难学生的参保及医疗费用负担。(据市医保局)

城乡居民基本医疗保险知识问答

