

走进展览馆,深度了解中医药文化——

昨天,南阳医专迎来小客人

本报记者 周梦 李金玺 文/图

“哇,中药植物标本好漂亮……”“人体经络穴位好神奇……”2月27日上午,市二十三小学学生代表走进南阳医学高等专科学校,开展仲景文化研学实践活动,实地参观该校中医药科技馆、传统医药非物质文化遗产传承创新中心等展馆,切实感受中医药文化的神奇魅力,深入了解中医药文化的传承与发展。



感受中医文化

中草药标本,勾起孩子们探索的兴趣

当天上午,南阳医学高等专科学校内一片欢声笑语,孩子们接连走进中医药科技馆、传统医药非物质文化遗产传承创新中心等展馆。中医药发展史展区中的特色展品,还有中草药标本探究、经络穴位互动、仲景药材、仲景经方等特色内容,都让孩子们对中医药文化有了系统的认识,借助科技实现的全国中药资源查询系统、针灸互动系统、AR体验等,更是让孩子们在“触摸历史、对话科技”中,感受千年中医智慧。

“中草药植物标本让我大开眼界,增添不少见识。”市二十三小学三年级学生宁苑琳在参观完中草药实物展区后,高兴地告诉记者。她通过参观展览,第一次了解到中草

药植物的多样性,特别是了解到狗尾草、牡丹等一些在生活中常见的植物也具有药用价值,让她对中医药文化有了全新的认识。

“原来生活中有很多具有药用价值的植物,只是我以前不知道。”学生袁紫涵告诉记者,通过在全国中药资源查询系统的操作及中草药植物标本参观,让她改变了看待世界的视角,不管是公园角落里清热解毒的蒲公英,还是能消肿止痛的马齿苋,每一株小草都在传统中医手中,发挥着自身的价值。特别是医圣张仲景的“仲景经方”,通过将不同中药材的配比,到现在依旧发挥着巨大的作用,作为仲景故里的一名小学生,她倍感自豪。

校园中,推进仲景文化传承创新发展

“通过实地参观,能更好将中医药文化的种子植入广大青少年心中。”南阳医学高等专科学校教务处处长李明哲告诉记者,中医药科技馆以张仲景文化、南阳道地中药材及艾产业为特色,设有岐黄之路、医圣之光、针灸之术、本草之苑等六大板块,每一个板块都蕴含了深厚的中医药文化内涵。

中医药科技馆作为省级中医药文化宣传教育基地,通过邀请小学生走进展馆,以展馆为载体,普及中医药知识,不断推进中医药文化的传承、发展与传播,将中医药文化、仲景文化,根植于青少年的心中,加深广大青少年对中医药文化的认识,不断增强文化自信。

“我们不断助力中医药文化在校内生

根发芽。”李明哲说,学校一直立足仲景故里这一品牌,不断推进仲景文化的传承创新和发展。传统医药非物质文化遗产传承创新中心,更是全国高校此类型首个传承创新中心,汇聚了16个国家级、省市级中医药非遗项目。

推动中医药文化进校园,作为河南省高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动开展的重要活动之一,学校积极打造以中医药文化为支撑的仲景学子品牌,仲景工坊品牌和仲景灸师品牌,推进中医药文化进校园、进课堂、进专业、进实训,让传统中医药文化在校园内生根发芽,并不断拓宽与其他中医药院校的合作,以南阳为基础,推进中医药文化的弘扬发展与传承创新工作。③4

科技赋能

守护千里水脉

本报讯(记者 张玲 通讯员 武岗)“嗡嗡嗡,这是哪来的声音呀?最近在南水北调河道上怎么时不时就有无人机飞过,这是从哪来的?”2月26日,在位于卧龙区蒲山镇的南水北调中线干渠一侧,周边村民好奇地讨论着最近发生的新鲜事儿。原来,这是南水北调中线南阳管理处开启智能化、科技化的智慧运维新模式——启用无人机对辖区内的35千伏高压供电线路进行巡检。

“无人机以更广阔的视野全方位、无死角、无盲区对辖区内高压供电线路进行‘空中巡线’。”参与无人机巡线的运维人员兴奋地告诉记者,以前人工巡线,一天也巡不了几基杆塔,现在采用无人机技术,不到半天就能完成以往几天的工作量,效率提升了近40倍。图像清晰,隐患一目了然,大大减轻了电力员工的作业负担,提高了巡检的准确性和及时性,真是太方便了。

传统的人工巡线方式不仅劳动强度大、工作效率低下,而且存在诸多巡视盲区,已难以满足当前现代化水利工程对精细化管理的高标准要求。此次引入的无人机巡检技术,凭借高效、广角、无死角的优势,能全面、高清拍摄高压线路、杆塔、绝缘子及金具,实时传输画面至地面站,助力工作人员迅速识别并处理隐患,显著提升巡线效率与安全性。

据南水北调中线南阳管理处相关负责人介绍,无人机巡线的成功应用,是南水北调中线南阳管理处积极践行“科技兴安”“新质生产力”理念,推动工程运维管理数字化转型的生动实践。无人机技术还将在南水北调中线工程巡查、应急抢险等领域应用,不断提升工程运维管理的智能化、科技化水平,为南水北调中线工程安全稳定运行保驾护航,确保一泓清水永续北送。③4

以赛强技

筑牢安全防线



本报讯(记者 周梦)2月26日,卧龙区应急管理局联合该区武侯街道,举办了一场别开生面的楼道安全知识竞赛,不断提升居民的安全意识及紧急自救互救能力。

当天上午,在武侯街道孔明社区,社区居民积极参与知识竞赛。竞赛内容广泛,涵盖了地震紧急疏散、楼道火灾预防、紧急逃生技巧、楼道内安全设施使用等多个防灾减灾领域。分为初赛和决赛两个阶段,初赛采用卷面答题竞赛形式,决赛则采取现场答题与抢答相结合的方式。初赛阶段通过户与户、楼与楼、小区与小区之间的答题竞赛,根据得分筛选出决赛选手。居民们纷纷表示,通过竞赛增加了他们的应急救援知识,让他们在发生险情时,能准确、快速确定逃生方法,提升了保障自身安全的能力。

据了解,本次活动以“关注楼道安全,共建平安社区”为主题,将采取以点带面逐步推开的方式,按照“户-单元-小区-社区”的层级,采取“培训+演练+竞赛”的模式,层层选拔、步步推进,确保楼道安全知识竞赛活动覆盖广、参与深、效果好。目前,“关注楼道安全,共建平安社区”主题活动已在武侯街道南京路社区等多个社区成功举办,通过一系列精彩活动,将“人人讲安全、个个会应急”的理念转化为广大民众的自觉行动,进一步增强公众的风险防范意识、安全应急意识和自救互救能力。③4

