

国瑞里社区联合交警部门为外卖骑手上文明交通课 安全才是送餐最快的路

■记者 杨建波 通讯员 李良臣

本报讯 日前,一场聚焦外卖骑手与居民出行安全的文明交通专项培训在张湾区汉江路街道国瑞里社区举行。活动由十堰市公安局交警支队五大队联合国瑞里社区、美团配送平台共同举办,为外卖骑手上了一堂生动的文明交通课。

培训中,交警支队五大队副大队长陈雄胜针对外卖骑手工作特点和居民日常出行需求,深入解读电动车

相关道路交通安全法规,重点讲解佩戴安全头盔、遵守信号灯、杜绝逆向行驶和超速等安全准则,通过播放近期交通事故案例视频,警示大家交通违法行为带来的严重后果。

“安全才是送餐最快的路。”陈雄胜现场提醒骑手,“每一次谨慎驾驶,既是对自身负责,更是对路上每一位行人的生命安全负责。”骑手们郑重承诺,将自觉佩戴头盔、遵守交规,做到不逆行、不超速,将安全理念融入每一次配送。



制作漆扇感受非遗魅力

6月25日上午,张湾区红卫街道周家沟社区联合社区老年学校共同开展以“墨韵扇语·清凉一夏”为主题

的漆扇制作活动,居民在工作人员的指导下制作漆扇,感受非遗魅力。

图/记者 秦洪涛 通讯员 朱媛媛

六堰社区联合相关部门 为工友送安全健康“大礼包”

■记者 王琪

本报讯 6月23日上午,张湾区汉江路街道六堰社区联合市太和医院、汉江路派出所走进福山玺樾在建工地,开展“防高坠”高空体验及应急救援知识培训活动,为工友送上安全健康“大礼包”。

活动现场,专业人员首先组织工友们进行“防高坠”高空体验。通过模拟高空作业场景,工友们亲身感受高空作业的危险性,从而深刻认识到规范操作和安全防护的重要性。这种直观的体验方式,让工友们对高空作业安全有了更深刻的理解。

市太和医院医护人员结合工地

实际情况,为工友们详细讲解创伤急救知识、心肺复苏急救知识、高温中暑急救知识以及海姆立克急救法。医护人员用通俗易懂的语言,配合生动形象的示范操作,让复杂的急救知识变得易于理解和掌握。工友们积极参与互动,纷纷表示这些知识在日常生活和工作中非常实用,关键时刻能挽救生命。

随后,汉江路派出所民警开展防范电信诈骗宣讲。民警结合近期发生的典型案例,向工友们介绍电信诈骗的常见手段、特点和防范方法,提醒大家提高警惕,不轻易透露个人信息,不随意点击陌生链接,守护好自己的“钱袋子”。

汉江路街道熊家湾村 为物业人员上消防课

■记者 王琪

本报讯 近日,张湾区汉江路街道熊家湾村联合辖区物业组织开展了一场生动的消防安全知识培训与实战演练活动,强化物业从业人员的消防安全意识和应急处置能力。

本次活动聚焦日常防火重点,采用“理论讲解+案例剖析+现场实操”的模式。宣讲员详细讲解电气线路

老化、厨房用火不慎等常见隐患风险,通过剖析典型火灾案例视频,用真实惨痛的教训敲响安全警钟。

在技能传授环节,宣讲员现场演示了灭火器“提、拔、握、压”四步操作法,并详细讲解“保持冷静、湿巾捂鼻、低姿前行、勿乘电梯”等火场逃生法则。最后,全体参训人员在宣讲员的指导下,依次使用灭火器扑灭模拟初起火源,掌握灭火器的正确使用方法。

“一朵云”重塑一座城

“武当云”助力十堰城市治理网络形象指数综合排名全国第一

资源整合:打破数据孤岛,构建治理协同新范式

在传统治理模式下,十堰43个市直部门、145个自建信息系统如同分散的“数据烟囱”,形成“小散乱”的建设困局。“武当云”以统一云平台为基座,将分散的计算、存储、灾备等资源进行物理与逻辑整

合,构建起“1+3”数字底座架构(1个云基础设施+技术、业务、联接三大中台),如同为城市治理铺设了“神经网络”——跨层级、跨部门的数据流通,使原本割裂的政务流程实现无缝衔接。

在政务服务领域,80余个部门系统通过云平台互联互通,116个综合窗口取代原203个专窗,平均办事时间缩短84%,材料提交量减少50%，“跨域办”服务网覆盖鄂豫陕渝2400万群众,累计办理业务超12万件。

架构优化:从“物理集中”到“智能协同”的技术跃迁

华为云原生2.0技术与擎天架构的边云协同能力,为十堰城市治理装上“智慧引擎”。传统OnCloud模式仅实现数据物理上云,而“武当云”通过InCloud架构升级,将数据处理逻辑深度融入云原生体系——数据上线速度提升3倍,实时调度能力支撑政务服务“秒级响应”。

在基层治理场景中,“社区e掌通”整合民政、政法等16个部门数据,形成“一张万能表”,1993个村(社区)的高频填报事项从人工填表转为“系统取数”,基层工作效率提升60%以上。

“高效办成一件事”改革是架构优化的典型实践。以新生儿服务为

例,过去需奔波多部门的出生医学证明、户口登记等6项业务,通过云平台业务中台重构流程,实现线上一次提交、跨系统自动流转,材料精简70%、办理时间缩短60%。全市累计办理“一件事”超9万件,惠及7.4万名入学儿童、3413名新生儿等群体,真正实现“数据多跑路、群众少跑腿”。

服务重构:从管理导向到需求驱动的转型

政务服务中心通过智能调度系统动态优化窗口资源;“跨域办”打破行政壁垒;“社区e掌通”让基层从填表转向服务群众。未来,“武当云”将持续推进“1+3+3+1”架构,完善“一屏统览、一网通办、一键联动”

的智慧生态,并锚定“东数西算”第九大节点,建设区域算力枢纽与数据备份中心。

从南水北调中线核心水源区到城市治理综合排名全国第一,“武当云”参与并见证着十堰数字化的华丽

转身,同时也为中小城市治理现代化提供了可复制的经验。随着AI技术蓬勃发展,“武当云”将持续为十堰提供先进生产力,为产业升级注入创新活力,为民生改善增添服务效能,为城市治理强化智慧支撑。

日前,由中国人民大学联合多所高校编制的《中国城市网络形象指数报告(2025)》发布,十堰城市治理综合排名全国第一。

这一成绩的背后,十堰市人民政府与华为云合作打造的“武当云”数字底座发挥了重要作用,其通过打破数据壁垒、优化技术架构、植入安全体系,在政务服务、产业经济、基层治理等领域实现从“分散低效”到“协同智能”的跨越,为中小城市数字化转型提供破局样本。

■记者 潘世新 通讯员 亦凡