

郑韩故城国家考古遗址公园:

"重生"的历史"点亮"当下与未来

本报记者 左丽慧 文/图

莲花并蒂,双鹤展翅——中国"青铜时代的绝唱"、春秋"时代精神之象征"莲鹤方壶的出土,使得春秋至战国末期历时500余年的郑韩故城初露锋芒。

城,是岁月的沉淀;城,是文明的集聚。郑韩故城作为春秋战国郑国、韩国的都城,建都超539年,这座世界同一时期保存最完整、面积最大、城墙最高的古城,对后世的城市规划产生了深远的影响,在中国古代城市发展史上占有极其重要的地位。

在此基础上建设的郑韩故城国家考古遗址公园(如图),串联起文物保护、城市发展、民生服务与学术研究,既守护2700年历史根脉,又让大遗址成为城市发展的文化引擎、公众触摸历史的窗口,让郑韩故城的文化遗产,从地下出土的惊艳,走向地上传承的长效,持续书写属于郑州、河南,属于中国的文化传承新篇章。

因"遗产厚重"而生

城垣周长20公里、城内面积16平方公里,呈"四十五里牛角城"布局:西城为宫城,东城为手工业、墓葬区;1923年李家楼郑公大墓出土的上百件套重要文物,对河南博物院来讲意义非凡。可以说"先有郑公大墓,后有河南博物馆(河南博物院前身)",这批文物奠定了河南博物院近百年的基业,也是河南文博事业的重要起点。遗址内郑国祭祀遗址、胡庄韩王陵、北城门遗址和郑国车马坑遗址三号坑分别于1997年、2008年、2017年三次斩获"全国十大考古新发现",还发现改写中国铸铁史的"脱碳窑"、206件编钟等重磅遗存,印证"渠门"等史料,填补学术空白……一项项闪亮"标签",勾勒出中华文明探源的核心支点"郑韩故城"。中国社会科学院学部委员王巍评价:"郑韩故城是春秋战国时期非常重要的发现,比较全面展示春秋战国时期文明发达的程度。"

"遗址80%区域与新郑市中心城区重合,平衡大遗址保护、城市建设与民生发展的'考古遗址公园'模式应运而生。"新郑市文物局郑韩故城遗址保护利用科科长时伟超提及郑州首家"国字号"考古遗址公园,回忆起了考古公园从无到有的点点滴滴:大遗址长期深埋地下,公众难以感知,建设公园可让文化遗产"贴近生活",满足大众对历史文化的探索需求,而李家楼郑公大墓出土文物引发的社会关注,也让各界看到郑韩故城文化遗产的传播潜力,加速了建设公园的构想落地。

随着《郑韩故城保护利用总体规划》的出炉,郑韩故城国家考古遗址公园的面貌在"保护、展示、利用"的大框架下逐渐明晰:公园规划面积2278.81公顷,东至京广铁路,南至溱洧交汇口,西至南水北调干渠,北至北城墙,形成"一环三轴、五区多点"的规划布局。一环指以郑韩故城城墙为依托的郑韩文化环,是串联整体文化景观的重要组带;三轴包括体现故城双城制的隔城墙,以及由双洎河、黄水河形成的三条纵向景观轴线,构成了空间布局的骨架;五区涵盖故城营造展示区、宫城展示区、墓葬展示区、手工作坊展示区、社会文化展示区,分别聚焦不同维度的历史文化展示;多点包含西亚斯韩王陵、新建路韩国宫殿建筑遗址等15个展示点和文化记忆点,它们作为具体的文化载体,丰富了整体展示体系,共同构建起层次分明、内容全面的郑韩故城文化展示格局。

考古遗址公园分文物保护核心区、生态涵养示范区、科研教育基地、休闲游憩空间、城市文化骨架,实现"考古遗址+城市公园"的复合功能。"公园建设城墙遗址公园、手工业遗址公园、宫城遗址公园、后端湾综合遗址公园四个核心区,采用'最小干预'原则,避免破坏历史信息,在保护中延续原真性。"跟随时伟超的脚步,遗址公园如诗如画的整体风貌扑面而来:东北角城墙遗址公园+郑风苑+溱水河湿地公园,串联起6公里文化景观带;城墙遗址、公园植物、设施布局均兼顾美观与保护,让遗址与城市生活空间自然衔接。

郑韩故城2013年入选国家考古遗址公园立项,2017年12月被正式公布为国家考古遗址公园,这座曾经见证春秋战国刀光剑影的古城成为公园,从"考古现场"向"文明客厅",至今"不断生长"北城墙中段、后端湾遗址、宫城遗址、南城墙、铸铁遗址保护展示等项目均已获国家文物局立项。其中,北城墙中段和后端湾遗址已正式启动建设;宫城遗址、南城墙、铸铁遗址保护展示项目正推进勘察、设计、征地等前期工作。各项工作将始终围绕持续挖掘遗址价值、完善公园功能展开,通过科学保护与合理展示,既守护好历史遗存的真实性与完整性,又逐步构建集文化传承、公众体验于一体的遗址公园体系,让文化遗产在当代焕发持久活力。

国家文物局考古司副司长辛泸江评价,郑韩故城国家考古遗址公园是黄河流域的明珠,是中华五千年文明史的重要见证,其建设运营更加完善、文物风貌大为改观、文化魅力更加彰显,为国家考古遗址公园事业发展贡献了"新郑案例"。



成"文化赋能"之效

2023年10月,第四届国家 考古遗址公园文化艺术周在郑 韩故城举办。全国各地遗址公 园负责人、考古文物专家学者数 百人齐聚郑韩故城,感受由内而 外的古今传奇。

在郑韩故城南部的郑国车 马坑博物馆,45米长的郑国大 墓南北中字形呈现,数十辆大车 虽已尘封千年,但仍不失曾组成 荣耀。作为郑韩故城重要组成 部分,馆内展示春秋以上期墓葬 3000余座,其中6米以上期墓葬 180座,生动呈现东周时期墓车 文化奇迹"。远方的朝圣。 文化奇迹"。远方的朝圣。 河,神情肃1:1复制的莲鹤方 引来众人关注。博物馆院子里, 孩子们正在上研学课,利用拓印 工具,制作简单的拓片。

城东东里市集,正在开展系 列文化展演,舞狮、戏曲、舞蹈、 古琴、汉服、弓箭。不远处城墙 下栏式球场,学生们正在踢足球。"走了全国众多城市,新郑让人耳目一新。"家在深圳的黄先生从事高端研学项目投资,从北京赶到新郑的他,对新郑的文化事业连连赞叹。

"科学保护城垣、城门、作坊 等遗存,包括因李家楼郑公大墓 发现而引出的系列遗址,完整留 存东周都城的规划、军事、手工业 等文明密码,是为后代研究筑牢 物质基础,让郑韩故城承载的历 史,从地下出土文物到地上遗址, 都能持续传递文明信息。"作为新 郑人,时伟超深刻感受到在遗址 保护过程中洒下的汗水,都化成 了沉甸甸收获:遗址公园成为"触 摸东周历史"的文旅地标,2024 年接待游客61.62万人次,带动周 边消费,涵养城市气质;李家楼郑 公大墓相关文物与故事,让游客 从观看博物馆里的文物,延伸到 遗址现场、感受历史场景。

现场、感受历史场景。 同时,郑韩故城通过多元文 化活动让久远的历史"活"起来:创编《莲鹤方壶》主题歌曲及古乐小剧《出其东门》;利用复制的"新郑编钟""骨笛"等乐器演奏《唱支山歌给党听》等红色经典曲目,线上推广引发广泛关注。推出"新无止境郑藏古今"城市之礼、编钟茶具组、莲鹤方壶胸针、"郑风21首"剪纸汇编等文创产品,将遗址文化元素转化为可感知、可消费的文化IP,深受公众欢迎。

就郑州而言,郑韩故城也进一步丰富了"华夏文明之源"的内涵,与商城遗址、大河村遗址形成"大遗址矩阵",夯实了郑州作为"历史文化名城"定位,郑韩故城依托早期考古发现积累的文化底蕴,成为矩阵中独特的东周文明标识。

作为"大遗址保护"标杆,郑 韩故城的存在还为"行走河南· 读懂中国"注入硬核内容,向全 国乃至世界展示河南文化遗产 的深厚底蕴。

书"民生服务"答卷

当前,考古遗址公园分城 镇中心型、城郊型、郊野型三 类。城市叠压型大遗址的保护 与利用一直是文化遗产保护中 的难题。

"郑韩故城最大的特色,就是古代城址与现代城市叠压。郑韩故城国家考古遗址公园采取边腾退、边考古,边保护、边设计、边建设的方法,采用'整结结局一重点片区一展示点'相结合的方式构筑城市文化骨架,把新郑建成古代文明和现代文配,现代文化遗产,又让文化遗产更好地融产,又让文化遗产更好地融入四层家考古遗址公园文化艺术院的发工程师王青岚以郑韩故城为例,解析城市叠压型考古遗址公

园规划策略与实践。

作为新郑市民的杨女士,对 新郑遍地古迹、被誉为"露天的 博物馆"深感自豪:"住在新郑, 就是住在一个大型公园里,几公 里的景观带、免费公园,是大家 日常休闲娱乐的好去处。"杨女 士还高兴地介绍,除了"考古遗 址"贴近大众,还产生了奇妙的 结合:通过"操场建在公园里"的 创新模式,子产小学、实验小学、 市直小学、苑陵中学、市直中学 等一大批学校将校园与考古遗 址公园有机融合,郑韩故城的大 遗址成为青少年沉浸式学习的 "户外课堂","孩子们耳濡目染, 历史文化的传承也在潜移默化 中完成了!"

在郑韩故城研学基地,郑韩故城北城门遗址、新郑考院博物

馆、郑国车马坑遗址博物馆、新 郑博物馆等场馆课程丰富多样: 郑韩故城北城门遗址开展的"探 秘郑韩故城"、新郑考院博物馆 的"考院开笔礼"和"模拟科考"、 郑国车马坑遗址博物馆设置的 "车马拼装"和"室外考古"、新郑 博物馆开展的"瓦当拓印"等研 学活动,年均吸引周边万余名中 小学生参与研学活动,"考古+ 文化+手工"的模式,强化文化 传承与科普功能。

从1923年李家楼郑公大墓中"飞出"莲鹤方壶至今,郑韩故城的"重生"已走过百年历程,这座集保护、展示、教育、旅游于一体的综合性文化地标,将持续书写出"以遗产价值为基,以科学保护为骨,以文化惠民为魂"的时代篇章。

畅通郑州在

交警宣教进社区 安全出行入民心

本报讯(记者 刘德华 张玉东)为增强社 区居民交通安全意识,预防道路交通事故发 生,炎炎夏日,郑州交警的脚步遍及街头巷 尾。从城市社区到乡镇街道,一场场形式多 样的交通安全宣讲活动如火如荼地展开,将 安全出行的理念深植居民心中。

交警十一支队:深入浅出, 宣讲日常出行注意事项

6月27日,郑州交警十一支队民警走进高新区红河瀛园社区,通过"健身操暖场+专业宣讲+媒体联动+互动答疑"的模式开展了一场别开生面的"平安进社区"交通安全宣传活动。

活动在欢快的健身操中拉开序幕,活力四射的舞蹈瞬间点燃了现场气氛,也迅速拉近了警民之间的距离。在热烈的气氛中,交警十一支队二大队大队长马魁用通俗易懂的语言,结合近期发生的典型交通事故案例,深人浅出地向居民们讲解了日常出行中需要注意的交通安全事项。尤其现在正值暑期,孩子们外出活动增多,许多家庭是老人负责看护接送,提醒他们更要注意交通安全,并将实用的交通安全法律法规和出行党识精准详法民国的

法规和出行常识精准送达居民身边。 活动还设置了互动咨询环节,居民们 纷纷就自己关心的交通法规、事故处理等问题向现场民警咨询。民警耐心细致地一一解答,并针对性地给出了安全出行建议。通过发放宣传彩页引导大家自觉摒弃交通陋习,共同营造安全、畅通、有序的道路交通环境。

登封交警:精准滴灌,安全 知识直达市民群众

7月2日,登封交警深入鸡鸣街社区, 开展"一盔一带"交通安全主题宣传活动, 通过精准宣教提升居民安全出行意识,护 航夏季交通安全。

活动中,民警针对不同群体特点开展 美巨化宣传,

面向老年人,结合典型事故案例,详细 讲解闯红灯、随意横穿马路等行为的危害, 提醒他们遵守信号灯、走斑马线,避免"鬼 探头"事故:

面向家长,强调暑期儿童交通安全管理,明确"未满12岁禁止骑自行车上路、未满16岁禁止骑电动自行车、未满18岁禁止驾驶电动摩托车"的法律规定,呼吁家长履行监护责任;

面向骑乘人员,现场演示安全头盔正 确佩戴方法,解析"一盔一带"在事故中的 保命作用,引导群众养成"上车就系安全带、骑车必戴头盔"的习惯。

民警通过发放交通安全宣传彩页、解答群众咨询等方式,普及"拒绝酒驾""远离货车盲区"等安全常识。居民纷纷表示,"以后骑车一定正确佩戴安全头盔。""一定管好孩子,不让他们违规骑车。"

上街交警:多元共治,织密 社区安全防护网

6月27日上午,上街交警大队民警走 进理想华府小区,面向物业工作人员开展 了一场主题为"强化安全意识,共建平安社 区"的交通安全宣讲活动。

活动中,民警结合近期辖区内发生的 典型交通事故案例,特别是与社区管理息 息相关的场景,进行了深入浅出的剖析和 讲解。民警强调,物业人员是发现隐患、进 行初期劝导和宣传教育的关键力量。鼓励 物业人员不仅自身要成为交通法规的模范 遵守者,更要积极担当"社区安全宣传员" 和"文明劝导员",利用日常巡逻、门岗值 守、业主沟通等时机,及时有效地向住户普 及交通安全知识,对观察到的轻微违规行 为进行友善提醒和劝导,共同营造安全、有 序的小区交通环境。

新郑交警: 互动问答,引导居民提升安全意识

6月27日,新郑交警大队三中队民警 走进龙湖镇郑老庄社区,开展了一场交通 安全主题宣传活动,将交通法规知识送到 居民身边。

活动现场,民警通过通俗易懂的讲解和互动问答形式,围绕社区居民日常出行中常见的隐患进行重点宣讲。民警反复强调骑乘电动自行车佩戴安全头盔的重要性,细致讲解"一盔一带"安全守护行动意义;结合典型事故案例,深入剖析了酒驾醉驾、分心驾驶(如开车接打电话)等违法行为的巨大危害;对老年人安全出行也给予了特别提醒。居民们纷纷驻足,认真聆听,不时与民警交流。

民警发放了百余份宣传资料,居民张 先生听了交通安全知识后深有感触:"看到 那些事故案例照片,又听了警官讲解,回家 得提醒孩子们开车千万别看手机!"

此次宣传直面居民日常出行的"身边事",通过"零距离"沟通,使安全知识更易理解、深入人心。郑州交警将持续深入更多社区开展此类活动,将交通安全意识深植民心,为营造安全、和谐、有序的交通环境注入持久动力。

郑州公交多维赋能助力市民出行"加速度"

本报讯(记者 张倩)7月8日,郑州公交徐亚平志愿服务队与郑州地铁5号线晶晶志愿服务队携手走进郑东新区天时路社区,开展"文明出行、绿色出行"主题宣传活动,通过接地气的讲解、互动问答和需求调研,将环保理念与文明规范送到居民身边,让"公交+地铁"的双网融合服务更贴近民心。

双网融合 更多公交线路越来越便民

"公交地铁换乘是否方便""希望站点周边增加哪些设施" "早晚高峰班次是否合理"……8日的活动中,公交地铁志愿 者围绕居民关心的热点问题,开展了满意度调查问卷,了解乘 客的出行体验和需求。

记者了解到,为坚持公交优先发展战略,深入推进公交、地铁双融合,进一步践行"我为群众办实事"活动。郑州公交第四运营公司想群众之所想,急群众之所急,近期开通了二十九中与郎庄地铁口之间公交定制专线,实现公交车进校园接送学生,改善师生乘车条件,节约出行时间,全心全力护航学子回家路

同时还关注到中芽教育学员的出行需求,为其开通到地铁口的定制公交。中芽教育是涵盖公职就业培训和升学考试培训等业务的机构,在郑州设有多个校区,其经开校区到地铁口有4公里路程,因缺乏直达公交,给师生出行带来不便。

郑州公交深入调研,多次实地勘察,并与校方密切研讨交流,广泛搜集学生乘车意愿,最终量身定制了专属的"校园点对点定制直通车"公交服务。专线每周一至周日8时35分从营岗地铁F口出发,18时40分从学校返回;考虑周末需求,每周五和周日额外增设车次。

该学校的赵老师激动地说:"这条专线真正解决了我们出行的难题,让通勤变得轻松高效。"学生小张也开心地分享: "以前去地铁站要倒腾好久,现在一站直达,体验感特别好,感谢郑州公交带来的便利!"

开行夜公交 点亮城市烟火气

随着郑州夜经济的蓬勃发展,夜间出行需求日益增长。郑州公交敏锐捕捉这一变化,不断优化夜班公交网络。截至目前,已有近60条夜班巴士线路穿梭在大街小巷,覆盖郑州7大片区,贯通连接夜经济商圈。

在热闹的健康路夜市,市民李先生表示:"以前晚上出来逛夜市,总是担心回去没车,现在夜班公交线路多,收车时间也晚,完全没有后顾之忧,尽情享受美食和夜晚的欢乐时光。"Y27路等夜班线路途经多个夜市和商圈,为市民夜间出行提供了极大便利。

为服务夜经济发展,郑州公交通过智能调度系统关注夜班线路运行,根据实时路况提示驾驶员,并加大教育培训力度,组织综合及专项演练,提升驾乘人员应急处置能力和部门联动水平,确保市民夜间安全出行。

清凉接力 守护夏日出行路

连日来,高温橙色预警频繁在郑州天气预报中"刷屏",滚烫的热浪肆意翻涌。在这酷热难耐的日子里,郑州公交车长化身"清凉使者",用一系列贴心且务实的举措,为市民的夏日出行撑起了一片清凉。

在郑州公交衡山路调度场站,G52路的车长们每天都对车辆进行全方位的清洁。从座椅的缝隙到扶手的表面,从地板的污渍到车窗的灰尘,都被清理得干干净净,确保车厢内环境干净整洁,为乘客筑牢健康出行的防线。

车长侯庆华感慨道:"天气再热,车辆卫生也不能打折扣,车辆干净了,我们开得舒心,乘客也能坐得安心。不仅如此,车厢内还准备了'清凉药箱',防暑药品一应俱全,小风扇也能在关键时刻为乘客送上一阵清凉。考虑到夏季气温高,心脑血管疾病易发,我们还特别配备了速效救心丸、硝酸甘油等急救药品,让每位乘客都能安心出行。"

郑州公交G52路调度贤振中介绍:"气温升高,我们根据大数据分析和实际客流情况,灵活调整发车间隔和运营计划。在早高峰和晚高峰时段,客流量大幅增加,我们会增加车辆投放,缩短发车间隔,最大程度避免乘客在高温下长时间等车。"不仅如此,郑州公交G52路调度场站的调度室已悄然变身"纳凉爱心驿站",这里为环卫工人、快递员等户外工作者提供免费饮用水等,欢迎户外工作者和乘客前来消暑纳凉。

市教育局发布暑期安全提醒——

年龄"未达标"严禁骑车上路

本报讯(记者 王红 张勤)暑假开启,省会中小学生迎来期盼已久的美好假期。针对青少年假期安全问题易发多发的状况,郑州市教育局昨日发布提醒:暑期安全不容有丝毫放松,家长需切实承担起监护职责,帮助孩子安全、健康过暑假。

暑假期间,天气炎热,加之汛期降雨强度加大,溺水事件进入高发期,家长务必要高度警惕,严格要求孩子遵守防溺水"六不"原则:不私自下水游泳;不擅自与他人结伴游泳;不在无家长带领的情况下游泳;不到无安全设施、无救援人员的水域游泳;不到不熟悉的水域游泳;不擅自下水施救。特别需要提醒孩子,发现有人落水,应及时大声呼救,寻求周围大人的帮助,同时拨打急救电话,切勿贸然下水救人或手拉手组成"人链"救援

针对暑期交通安全,教育部门提醒家长,日常教育孩子外出时要严格遵守交通法规,不闯红灯,不翻越隔离栏,过马路要走斑马线、过街天桥或地下通道,同时要特别注意过往车辆,做到"一慢二看三通过",切记不可在马路上玩耍、打闹或突然猛跑过马路。尤其需要注意的是,家长要加强监管,严禁未满12周岁的孩子骑自行车上路,严禁未满16周岁的孩子骑电动自行车上路。达到法定年龄的孩子,家长应教育其骑行时要严格遵守交规,自觉佩戴安全头盔,杜绝闯红灯、超速、逆行、违法载人等行为。

夏季暴雨、台风等各类极端天气多发,请家长和孩子及时关注天气预报及灾害预警信息,尽量避免在恶劣天气外出活动。若确需外出,应教育孩子不在积水路段骑车、行走,不靠近路边电线杆、广告牌、高压线和户外供电设备,防止触电或跌入下水道造成伤害。同时叮嘱孩子不到河塘临水区域玩水,不到地势低洼处活动。

暑期是孩子外出玩耍的好时节,建议家长要特别关注出游安全,外出时提前了解途经地、目的地天气,道路交通及旅游景区开放情况,合理规划旅游线路和时间。不要擅自进入未开发、未对社会公众开放的自然保护区、无人岛、海滩等地玩耍,不尝试陌生偏僻路线。

假期当中,家长需加强对孩子的监管与指导,适度减少孩子接触电子产品的时间,以防沉迷网络或游戏。家长应教育孩子"未知链接不点击、陌生来电不轻信、个人信息不透露、转账汇款多核实",重点防范冒充公检法、免费送皮肤、加明星QQ等诈骗手段,任何涉及转账的要求一律拒绝,并第一时间联系家长。家长要以身作则,减少在孩子面前使用电子设备的时间,多与孩子进行面对面的沟通交流,如一起阅读、玩游戏、参加户外活动等,陪伴孩子度过有意义的假期。