

# 「卷尺哥」点赞「武汉速度」

长江日报讯(记者杨荣峰 实习生孔烟田)“我昨天反映问题,今天上午过来看,已经有人在维修了。”12月16日以来,武汉“卷尺哥”周先生持续在社交平台上发布路面破损等问题,跟踪职能部门维修进展。他发布的7个问题中已有5个在两天内解决完毕。

周先生今年38岁,家住蔡甸区,闲暇时喜欢野钓,活动范围大,野钓途中路面破损、井盖缺失等市政维修问题见得比较多,逐渐萌生了拍视频发到网上促进问题加速解决的想法。因担心视频发布后无人理会,他一直犹豫,没有行动。今年,看到深圳“卷尺哥”、合肥“卷尺哥”出圈,他开始尝试。

周先生说,老家在合肥,他在武汉工作多年,对两地非常了解。他见到合肥、深圳职能部门解决问题的效率挺高,认为武汉职能部门也有这种能力。

12月16日,周先生送孩子上学时,注意到蔡甸区新天大道汉新街路口附近有一处机动车道破损、多处人行通道地砖破损。于是,他拍下视频,并发到网上。

“我是12月16日中午把视频发到网上的,第二天早上就看到有人在现场维修。”第一次尝试的效果出乎周先生意料。12月17日,视频中的所有破损路面都被修复。网友看完视频后留言:“这说明武汉也很重视百姓的意见建议”“城市建设需要你们这样发光发热的‘卷尺哥’”……

周先生曾一度担心自己的举动“添乱”,但职能部门的迅速行动和网友的鼓励让他有了坚持的动力。

之后,接娃路上、上班路上、野钓路上,周先生见到路面破损问题便拍下来发到网上,多数问题解决得很快。目前,他已经发布7个问题视频,其中5个问题均在两天内得到解决。每个问题解决后,他都会第一时间发布回访视频。

蔡甸区城管局市政设施管理所经手了周先生发布的两个问题,包括新天大道汉新街路口附近破损、天元四季花城小区门外路面破损。“这两个问题涉及不同部门权限交叉,但我们主动向前进一步,第一时间修复了破损路面。”该所所长匡国方说,市政设施管理部门通过常态化路面巡查、受理群众投诉等多种途径发现问题,也有专人搜集、转派网上反映的问题。



新天大道汉新街路口附近一处破损的人行通道地砖被修复,周先生感到很欣慰。  
长江日报记者杨荣峰 摄

## “湖北造”科创成果助力湖北省乳腺癌免费筛查 早筛新技术试点地区48天惠及近两万名妇女

12月24日上午9时,湖北省钟祥市。43岁的钟女士走进该市洋梓镇卫生院大门,找到工作人员扫码登记:“村里通知说有免费乳腺癌筛查,我特意从虎峪村开20多分钟赶来,就想查个放心。”

乳腺癌是威胁女性健康的主要恶性肿瘤之一,早筛查、早诊断、早治疗是降低乳腺癌死亡率的关键。

今年,为进一步推进湖北省“323”攻坚行动,湖北省卫健委确定22个县市为2025年应用“热层析成像技术”开展城乡适龄妇女乳腺癌免费筛查扩大试点地区,钟祥市正是其中之一。依托绿色快捷高效的“湖北造”创新筛查方式,10月20日至12月24日,该市在48天内共完成19592名适龄妇女筛查,并协调省级知名专家深入基层开展帮扶服务,进一步筑牢女性健康“防护墙”。

### “检查很重要,还免费”

居民骑车半小时赶来参加筛查

51岁的陈女士是洋梓镇肖山村一组居民。12月24日早晨,她冒着寒风骑摩托车半小时,从家中赶到镇卫生院参加筛查活动。走进门诊大厅时,已有不少妇女在排队等候,既有三四十岁的中青年人,也有头发花白的六旬老人。

扫描填表时,陈女士告诉工作人员,她只在2022年做过一次乳腺检查,当时情况还算正常。随着年龄的增加,时隔3年,她对现在的健康状况有些担忧。“村里妇主任通知我们来做检查,说定期检查很重要,不能拖,而且这检查还是免费的,我就赶紧来了。”陈女士说。

“阿姨,请您脱掉上衣,坐在椅子上,双手抱头,挺胸坐直,一两分钟就好了。”在钟祥市妇幼保健院外科主治医师王蓉的引导下,陈女士很快完成检查。根据设备捕捉到的“人体细胞新陈代谢热图”,人工智能分析软件将自动分析乳腺健康情况,捕捉早期肿瘤细胞的细微迹象,并预测病变部位及其等级。

“上次检查是做B超,排了半天队,检查完还要擦身上的‘胶水’。这次检查就像拍照片一样,不用与医生、护士接触,没有辐射、方便,还很快。”陈女士对此次筛查感受很好。

筛查团队提着便携式筛查仪  
将健康保障送到17个乡镇

钟祥市应用“热层析成像技术”乳腺癌免费筛查活动于10月20日启动。为扎实推进乳腺癌筛查民生项目落地,钟祥市妇幼保健院领导班子提前与各自联的乡镇政府、卫生院对接,摸排筛查人群、筹备场地、协调流程衔接等,推进筛查工作高效开展。

此后两个多月以来,钟祥市妇幼保健院筛查团队带着便携式热层析检测仪,先后走进丰乐镇、长寿镇、冷水镇等17个乡镇开展普查工作,切实将健康保障送到基层一线。

位于钟祥市西北部的胡集镇版图面积大、常住人口多,距离也最远,开车得一个多小时。体检中心主任何晓波回忆,11月3日至6日在胡集镇筛查时,筛查团队不到早晨7时就从市妇幼保健院出发,赶到现场做准备工作,筛查完回医院已是晚上7时,天早已黑透。“那几天忙到没空吃饭,下班时同事们都很累不想说话。但是,看到居民积极参与筛查,我们很有成就感。”他说。

在胡集镇,筛查团队共筛查2686名妇女,最多的一天筛查了830人,这也是本轮筛查中单日筛查量最高的一天。

钟祥市妇幼保健院院长张江海介绍,用彩超做乳腺癌筛查,每人检查时长20分钟以上,两名经验丰富的医生一天最多检查100人。通过新技术做检查,操作仅需1至2分钟,人工智能和大数据库提供客观、量化的诊断依据和评估报告,进一步降低了操作难度和对临床经验的依赖度,大大提高了检查效率。本次试点



2025年12月24日,居民在钟祥市洋梓镇卫生院参与免费乳腺癌筛查。  
柯志刚 摄



钟祥市妇幼保健院医护人员采用热层析成像技术为居民筛查乳腺健康。  
柯志刚 摄



2025年11月18日,前来参加乳腺癌筛查的居民在钟祥市冷水镇中心卫生院排起长队。  
何晓波 供图

### 文明交通 畅行武汉

千家街南段交通难点有了“最优解”

## 商用停车场主动让出车位打通微循环

长江日报记者夏奕 通讯员李佳 邵琦

### 马路现场会

长约260米、最宽处仅7米的武昌区千家街南段目前仅有张之洞路路口这一处与外部相连。这条双向通行的机非混行道路最南端是一所容纳近千名孩子的幼儿园,道路两侧还有酒店、写字楼、商户、居民区及多个商用停车场。早晚高峰期,这条路上交通需求短时密集交织,常出现“人在车中行”的尴尬情景。

12月26日上午10时,“马路现场会”邀请来自学校、商户、写字楼和商用停车场的代表与武昌区交警、首义路派出所民警、千家街社区网格员及首义路街道综合执法工作人员齐聚共商,寻求解决这一片区交通难题的好办法。

### 幼儿园门前接娃电动自行车

#### “不够停”成难题

武昌区交通大队民警陈闪介绍,千家街南段最大的交通难点是晚高峰期幼儿园门前家长的停车需求无法得到满足。因道路断面狭窄,加上沿线多个停车场均在千家街上设有出入口,进出停车场的机动车在转向时受临停非机动车挤占路面影响,路段停车与行车需求都“供不应求”,高峰期存在道路安全隐患较突出且通行效率不高的现象。

湖北省省直机关第一幼儿园安保主任谢亚军介绍,该幼儿园目前有近900名孩子就学,还有150多名教职员每天进出。约八成家长选择骑电动自行车接送孩子,每天有六七百辆电动自行车短时聚集在幼儿园门前,停放的地方很不够。尽管幼儿园每天上学放学时都会安排专人与家长志愿者一起配合交警引导停车秩序,但受限于道路条件,高峰期确实通行不畅。

幼儿园家长代表钱德曜表示,接送孩子3年来,作为幼儿园家委会的一员,他深刻体会到家长们无处停车的苦闷,也为校门前的交通安全担忧。他期盼“马路现场会”能



“马路现场会”正在举行。

找到妥善的优化方案,让这条路上的人都能“停得安心、行得顺畅”。

作为首次亮相“马路现场会”的社区民警,武汉市公安局武昌区分局首义路派出所民警王荣盛说,片区交通难点就是派出所和社区民警关注的重点。首义路派出所每天早晚高峰期均投入警力与交警一起守护在幼儿园门前,既是保护孩子们的出行安全,更是守护辖区的平安。

### “向周边要停车空间”

#### 成大部分参会者共识

全国特级优秀人民警察、全国公安系统二级英雄模范、辖区交警刘五桥现场分析周边交通时介绍,因该路段与武昌火车站相隔很近,张之洞路、中山路等高峰期车流量均偏大,且片区通勤过境压力也较大,同时考虑到幼儿园孩子出入时普遍依赖家长接送的实际需求,武昌区交警在解决该路段交通难点时更多地将注意力倾注在周边单位,希望通过协调周边单位找到解决短时停车需求的办法。

陈闪在会上给出两套优化方案:一是恢复启用此前的临时通道,打通从中山路到张之洞路的单向循环,但高峰期非机动车停车需求仍未解决;二是占用两个商用停车场的部分车位,“借”出一条机动车单向通

道,同时高峰期从商用停车场中让出车位给非机动车临时停放,但商用停车场会受到相应经济损失。

探讨中,几乎每位代表都倾向支持第二套方案。商用停车场代表也认为,不解决片区的停车需求,行车效率难以改善。

武汉安腾投资集团有限公司物业经理易德祥介绍,考虑到安腾国际广场写字楼与幼儿园是“邻居”,写字楼物业方目前正在早晚高峰期已经采取禁止机动车从离幼儿园最近的停车场出入口进出的措施,同时派专人每天定时在上学放学高峰期维护该出入口停车秩序,引导家长有序停放非机动车。

作为本次提出的改造方案中出让空间最多的商用停车场管理方代表,武汉联城一家汽车服务有限公司经理梅红林讲述了武昌区交警前期多次踏勘现场及联合城管、街道等多部门多方协调沟通的过程。“损失一部分经济利益,让出一条打通局部单向循环的道路,是我们表达的一份友善。未来,千家街南段交通更有序顺畅是我们十分期盼的。”

### 有“道歉”还有“感激”

#### 提问后当场获得回应

千家街商户代表、严记热干

面老板涂彩虹在这条街上开店已有6年,她对店里食客不时占道停车的行为向参会的“邻居们”表达歉意,也感激周边各单位对经营者的体谅和爱护。同时,她提到对武昌区交警和街道综合执法人员一直以来在店门前维护交通秩序的感激。她表示,未来将积极配合职能部门规范食客停车行为。

首义路街道综合执法中心千家街路长刘晨则现场回应了钱德曜关于幼儿园门前摊贩占道的问题。目前,街道综合执法中心每天都在幼儿园周边设专人管控,高峰期对占道经营、开店经营、共享单车违规停放等情况依法管理,协调周边拓展非机动车停车区域工作中也在积极推进中。

千家街社区网格员贾莎带来3个问题:早高峰期的幼儿园门前交通组织是否酌情与晚高峰期同步调整?高峰期的幼儿园、宿舍区居民进出线路如何安排?个别商户占道如何解决?陈闪当场回应,目前的优化方案中已对占道的个别商户作出妥善规划,宿舍区居民的通行也在其中;未来若在高峰期打通片区交通后实现大幅改善,也将会视情对早高峰期进行进一步优化。

工作使用了新款移动式设备,为扩面筛查提供了强有力的技术和设备支撑。

### 48天筛查近两万人

#### 省级医院专家下沉基层提供诊疗服务

12月24日,柴湖镇居民杨女士在钟祥市妇幼保健院复查。她在本次筛查中被发现有乳腺肿瘤,随后接受手术,目前恢复良好。

杨女士今年45岁,从事餐饮工作。前几年,有熟人患上乳腺癌,她也想做个检查,但因生意繁忙,没顾得上。今年12月初,筛查团队在柴湖镇开展活动时,杨女士抽空参与热层析筛查,结果显示右侧乳房有疑似病灶。12月11日,她在钟祥市妇幼保健院接受进一步乳腺彩超检查,确认了此前检查结果,医生判断达到手术指征。

“这病来得太突然,我当时特别慌。我本想放下生意,去武汉求医。钟祥市妇幼保健院的医生告诉我,会有省级医院的专家来医院给我做手术,让我不需要害怕。”杨女士回忆。

令她激动的是,来给她做手术的是湖北省妇幼保健院副院长、主任医师黄自明教授。通过微创方式,手术很快完成,术后病检结果显示为良性肿瘤,杨女士终于放下思想包袱。

“我平时吃饭口味重,忙生意睡眠不规律,医生叮嘱我今后要调整生活方式,还要定期复查。”杨女士说,幸亏这次参与筛查,及时消除了健康隐患。

截至12月24日,钟祥市共筛查19592名适龄妇女,初步筛查出杨女士等高危对象3150人,进一步检查出疑似恶性病变31例,其中3人术后病检确诊为乳腺浸润性癌。

张江海介绍,本次活动中,该院与湖北省人民医院孙圣荣教授团队、省妇幼保健院黄自明教授团队建立长期合作关系。专家团队已到该院坐诊、手术指导5批次,为筛查出的患者施行手术21台次,将省级医院的专家资源送到患者家门口,大幅提升了患者的就医获得感,也充分体现了政府对民生项目的高度重视。

### 居民从“要我筛”到“我要筛”

#### 科技赋能、闭环服务激发健康管理意识

为有效降低湖北省适龄妇女乳腺癌死亡率,全面提升她们的健康状况,湖北省政府自2009年起前瞻性地规划并实施了适龄妇女乳腺癌筛查项目。近年来,该项目的检查范围不断扩大,检测技术不断更新。本次试点地区采用的热层析成像技术是湖北关键性科技创新的重要成果,拥有包括多项国家发明专利等在内的100多项知识产权、检查过程无创、无辐射、无接触,居民接受度高。

作为试点地区之一,钟祥市本次筛查活动通过构建政府主导、卫健督办、乡镇联动、妇幼主责的工作格局,形成了基层动员、集中筛查、上级确诊、分级管理、精准干预、全程追踪的全流程闭环工作机制。作为其中的重要环节,钟祥市妇幼保健院也构建起筛查、管、治健康守护链。

张江海介绍,医院对参与筛查的医护人员开展专项培训,并通过云上钟祥、医院微信公众号、视频号等平台及时发布筛查通知,还制作了通俗易懂的科普短视频和图文海报,生动讲解乳腺疾病防治知识及检测方式,提升群众健康意识和筛查参与度;专门调配两辆流动筛查车,将服务下沉至乡镇卫生院开展集中筛查,破解偏远地区妇女“跑远路”的难题;院内还设立固定无节假日筛查室,方便城区及周边居民随时检查。对于筛查异常的居民,医院安排专人随访,积极开展健康管理。

“过去,很多居民对女性健康不够重视。我在这次筛查中感受到,她们的健康管理意识增强了,逐渐从‘要我筛’转为‘我要筛’。”张江海表示,今后将继续加强健康宣教、提升医疗服务质量,守护好女性健康,为健康湖北建设注入坚实力量。

文/王春岚 李芳