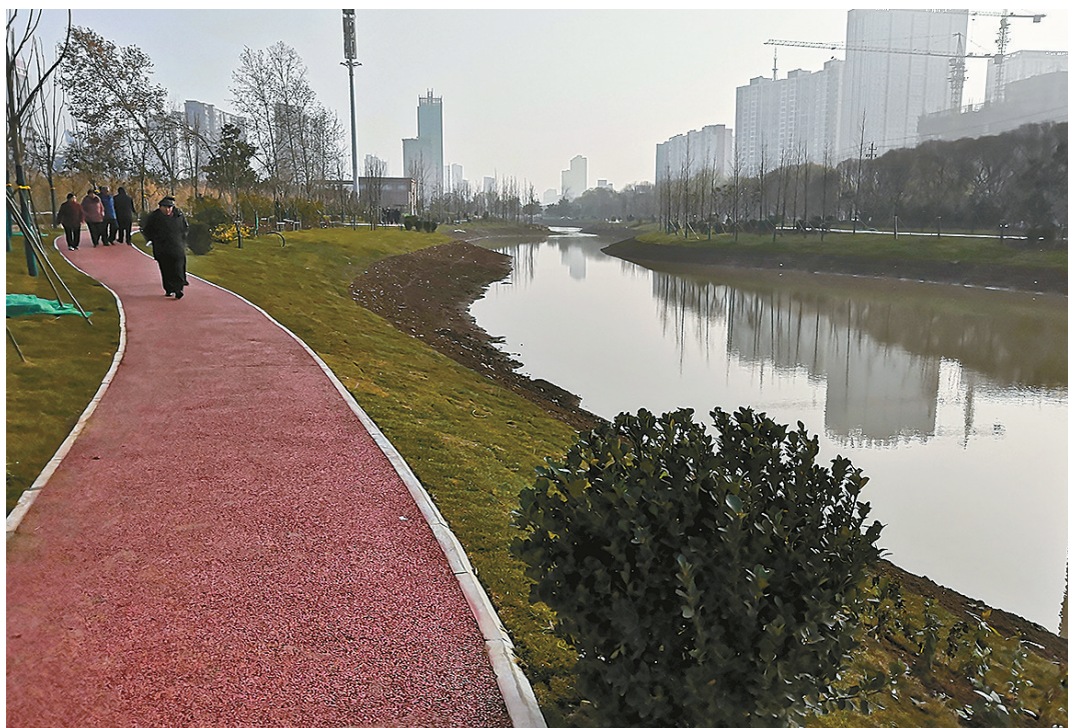


一渠幸福水 碧色贯东西

天桥义工 引来央视采访



市民在幸福渠岸边游玩。

本报记者 王辉 摄

□本报记者 王辉
于文博

“快看，快看，幸福渠里来水啦！”12月29日，伴随着围挡的开始拆除，幸福渠城区段生态水系连通工程（一期）逐渐揭开面纱露出“真容”，看到渠内清水潺潺，不少市民欣喜不已。

围挡拆除 市民前来游玩

昨日上午9点多，记者沿着幸福渠行走，看到市区淞江路与黄山路交叉口往西的围挡正在拆除，渠两岸新植的绿化树，在冬日的暖阳照耀下，焕发勃勃生机。水渠蜿蜒曲折，小桥飞架，三步一景，五步一观，景随步走，步移景换。

尽管渠内水还不是很充盈，但挡不住市民观景的热情，不少人拿起手机拍照留影、发朋友圈。渠南岸是人行

步道，北岸是慢行道，87岁的顿青莲老太太坐着轮椅，在女儿的陪伴下，从家里赶来。“好，好，景致看着可好，以后又多了一个休闲的好地方。”幸福的笑容挂在老人脸上。

在漯河五高门前，记者遇到了78岁的杨国庆和老伴在散步，看到幸福渠的新面貌，老两口感慨不已，杨国庆说，幸福渠是郾城区的一条老渠，以前主要是用作农业灌溉，造福了郾城区的裴城镇、新店镇、龙城镇的部分村庄，“提起幸福渠，不少老郾城人都知道，现在水渠重整后，沙北区域变得更美了。”老人越说越激动。

项目细节 将逐步优化提升

“整个项目建设，主要通过疏挖通渠，理水造景，达到景观效果。”昨日上午，幸福渠城区段生态水系连通工程（一期）负责规划设计的有关人士说，该工程是我市“一带两河、五脉十湖”生态水系规划的重要项目，是深化文明城市创建和“百城提质”工程建设、进一步打造中原生态水城的重要举措。工程主要包括：生态景观工程、渠道工程、挡水坝工程、桥梁工程、

倒虹吸工程及过路涵工程。从舞阳县太尉镇五虎庙灌区渠首闸处，引沙河入渠，通过控制闸、钢坝等水利设施调节水量进入城区段，水深保持在1.5米左右。

景观建设中，还将人文景观与漯河的历史和人文典故结合，“一段一题”塑造历史，按不同历史文化主题，以景观形式呈现。在景观中还将打造“一带三区七点”的生态景观工程：一条滨水游憩带，生态慢行区、滨水宜居区、休闲游憩区三个功能区，福园、商桥印象、文字园、桃李园、幸福湖、淞江湖、五里庙水街七个景观节点。

据介绍，项目建设中还融入了“海绵城市”理念，实现水体净化和雨洪管理，既可满足周边绿地用水，又补充了地下水源。

另外，工程建设人员说，在不到一年的时间里，在建设者的拼搏努力下、各参建单位的密切配合、各有关单位的全力支持下，工程取得很大成效，目前正在试通水。由于受天气和季节影响，一些季节树种、水生植物及灯光亮化、管理房、垃圾桶等配套设施随后建设完善，工程整体及细节也会逐步优化提升。



央视记者采访。

□文/图 本报记者 杨光

天桥义工又火了，这次引来央视采访。12月28日下午，中央广播电视台总台记者特意来到市区双汇路烟厂花园广场，现场采访天桥义工志愿者和享受服务的居民。

近日，中央广播电视台总台等中央媒体深入漯河进行“潮起沙澧”采风活动，天桥义工作为我市基层党建工作的一张名片，吸引央视记者的注意。

12月28日下午，“天桥义工服务队”在市区双汇路烟厂花园广场一角又热热闹闹地开张了。磨刀磨剪子区、理发区、衣服修理区、义诊区、经典文化诵读区、书法区、红色演唱区……每个区域都挤满了穿着红色马甲的义工，广场一角汇成了红色的海洋。前来磨刀的市民王阿姨面对央视记者的镜头说，天桥义工每个周末都在这里提供免费服务，这里就像一个免费的便民市场，应有尽有，大大方便了居民。

淞江路社区天桥义工志愿服务队成立于2007年，由赵国锁、苏永福、汪东京等多名老党员、老干部发起，从最初20多名志愿者，主要开展义务磨刀、理发等服务，发展成现在5支志愿者服务队，1500多名注册志愿者，组建了20多支服务队。

近年来，随着淞江路社区天桥义工队伍的扩大，服务内容的提升，逐渐形成了“以服务换服务”的志愿服务理念，吸引更多的志愿者加

入进来，形成一个互帮互助、互敬互爱的正能量圈。

2017年，天桥街道淞江路社区被中宣部、中央文明办授予“全国最美志愿服务社区”“全国学雷锋联络工作示范站”等多项荣誉。

“在淞江路社区，志愿者既是品牌又是身份。一位志愿者用一项技能来服务居民，我们基层党组织就站在你身后为你服务，让每一位志愿者既是为民的服务者又是受益者，让每个爱心得到传递，让每个爱心都得到回报。”天桥街道党工委副书记、办事处主任史恩涛告诉记者，志愿者们可以通过做志愿服务挣积分，用积分可以换取所有团队志愿者的技能帮助，包括体检、拉丁舞课、童模课、形体课、书法课、高考艺考课等，还有换清洗油烟机、维修家电、法律援助等服务。他们通过这种形式，在居民中树立了正能量传导，让善行义举得到群众的认可、参与和支持。

天气预报

今天 晴间多云
0℃~6℃

明天 晴间多云
-6℃~2℃

后天 多云转阴
-3℃~4℃

市气象局提供

