

# 未雨绸缪防汛情 严阵以待保安全

## 中原西路街道

### 重点隐患全面排查 “四到位”做好防汛准备

本报讯 近日,中原西路街道对辖区各村(社区)防汛部位重点隐患提前全面排查,确定有序应对、科学分工、与上衔接、务实管用的防汛应急避险原则。

责任落实到位。街道成立了防汛抗旱指挥部,下设抢险救援、集中转运、机械和车辆保障、物资保障、安置点服务、综合协调等6个小组,同时遵循分级负责、属地管理为主的原则,与已有的村(社区)管理体制相结合,制定了以班子成员和机关干部包村、村干部包组、小组长和党员干部包户的转移避险责任制,不断完善

群防体系。

专业技术到位。街道邀请安全技术专家提出指导意见并修改完善预案,制定了超标洪水应急预案、应急避险专项预案、防汛应急预案等3个工作预案,指导辖区各村(社区)依据本村实际情况编制了防汛紧急避险应急预案。

人员物资到位。街道夯实应急力量及物资保障,组建了不少于100人的应急救援综合队伍,各村(社区)依托民兵连、党员干部、网格员、村医、志愿者等力量成立了不少于10人的应急响应队。按照基层应急装备配置标准、应急物资清单

进一步补充完善各级防汛类物资储备,购置了救援服、照明灯等通用应急救援装备,救生圈、编织袋等防汛抗旱物资装备,灭火器、灭火毯、水桶等防火物资装备。

督查重视到位。街道联合应急管理局工作人员,督查软硬件资料的建设情况,详细了解各村(社区)应急避难所的相关软硬件设施建设开展情况,确保制度上墙、物资有备、记录有本、人员有责、定期检查,强调在做好疫情防控工作的同时,做好防汛度汛、汛期物资保障等工作。

记者 鲁燕 通讯员 孙向群

## 航海西路街道

### 提高社区防汛救灾实战水平



本报讯 为进一步提高社区防汛应急能力,确保在汛期能够快速、有序、有效地进行防汛抢险救援工作,5月31日,在航海西路街道办事处统一指挥下,帝湖花园社区联合物业公司、楼栋长共同开展防汛演练活动。

演练预设帝湖金水桥、东王府、西王府三处风险点,模拟巡湖队员在日常巡查过程中,发现险情并迅速上报。接到险情预警后,社区立即启动应急预案,派出巡逻组、抢险组按职责分工有序开展演练工作。应急抢险成员纷纷携带防汛救灾工具赶赴责任点位投入抢险救灾。帝湖花园社区8名楼栋长通过应急小喇叭、

居民微信群等方式,一方面迅速有序转移地下车库车辆和4层以下群众;另一方面联合小区物业人员用防汛沙袋、挡水板在车库入口等重点部位砌起防汛堤坝,阻止雨水流入。整个演练过程各部门分工协作,配合紧密,达到预期目的。

此次应急演练,进一步提高了社区防汛救灾的实战水平,加强了社区应对突发事件的应急处突能力。同时检验了社区防汛应急预案的可操作性和实效性,为最大限度保障人民群众生命财产安全打下坚实的基础。

记者 鲁燕  
通讯员 李怀慈 文/图

## 莲湖街道

### 防汛抢险应急演练 保障水库安全度汛

本报讯 为确保汛期人民生命财产安全,减少灾害损失,提高防汛抢险的综合反应能力,保障汛期水库安全度汛,5月25日,莲湖街道办事处联合辖区常庄水库管理处积极开展2022年度水库防汛综合演练活动,共出动各类应急抢险和疏导保障人员200余人、车辆20余台参加实战演练。

上午9点,演练开始。演练设定受极端强降雨影响,常庄水库水位已超过校核洪水位(135.07米)且继续升高。市常庄

水库防汛指挥部立即启动Ⅰ级(红色)应急响应,启动超标洪水应对方案和紧急避险专项预案,通知下游重点保护对象做好相应应急措施,中原区人民政府通知水库下游转移群众。随着暴雨持续,水库水位有超过坝顶高程(135.64米)的危险。为防止水库漫溢溃坝,常庄水库防汛指挥部立即组织抢险队伍在坝顶防浪墙后和大坝右岸坝头填筑子堤。由莲湖街道防汛抗旱应急队伍组成的抢险组开始填筑子堤抢护,30名装填组成员负责

往编织袋内装填沙土,5名抢运组成员配合两台大型装载机负责运输,50名砌筑组成员分成两队,一队负责在坝顶防浪墙后填筑子堤,保护大坝;另一队从大坝右岸坝头处填筑子堤,保护大坝道路交通及管理处办公区域。

整个演练反应快速到位,应急措施完善合理,各环节衔接紧密、处理得当,提高了防汛抗旱应急队伍快速反应和现场处置能力,为应对重大突发事件应急防汛工作奠定了基础。

记者 鲁燕

## 棉纺路街道

### 通过实战演练 完善应急预案

本报讯 为切实增强机关干部和居民的防汛抗灾意识,有效提高减灾救灾能力,确保今夏安全度汛,近日,棉纺路街道办事处组织街道应急救援队伍、民兵应急排、城市管理协管员、社区志愿者开展2022年防汛应急演练。

演练模拟气象台发布紧急信息,接到上级橙色预警,进入Ⅱ级紧急防汛期,65中学早期人防工程出现塌陷,雨水倒灌至防空洞内,四厂中街道路出现塌陷,部分群众生命财产安全受到威胁,情况十分危急,必须紧急撤离群众。

随着演练总指挥一声令下,抢险救灾组、转移安置组、医疗救助组、后勤保障组成员分头行动。转移安置组成员通过吹哨、入户通知群众,带领大家迅速转移。抢险救援组成员即刻填装、运输沙袋封堵早期人防入口处防止进水,架设大功率抽水机抽取防空洞内积水。

同时,在地面塌陷的周围



拉起警戒线,竖立明显的警示标志,安排专人现场值守。医疗救护组成员对受伤人员进行紧急检查,救护车赶到后进行进一步处置、转运,确保及时治疗。后勤保障组在行动中查漏补缺,第一时间解决问题。

演练结束后,棉纺路街道办事处主任李利军、纪工委书记李晓景对本次演练进行点评,提出通过演练,提高了干部群众的防汛意识,检验了防汛抢险队伍的处突能力,为有效

应对汛期突发事件积累了丰富的实战经验。同时要通过实战演练,查漏补缺,完善细化应急预案,不断提高演练和预案的针对性、科学性、有效性,迅速进入防汛抢险工作状态,毫不松懈抓好各项防范应急措施的落实,以万全准备应对万一可能,以万全之策确保万无一失,全力保障人民群众生命财产安全。

记者 鲁燕  
通讯员 李克帆 文/图

## 西流湖街道

### 开展防汛抢险应急演练大练兵活动

本报讯 为进一步提高街道整体防汛应急处置能力,更好应对今年汛期可能发生的暴雨、大风等极端天气,6月4日,西流湖街道办事处开展防汛抢险应急演练大练兵活动。

根据辖区地下空间多、在建工地的特点,街道联合消防、村组、工地等多支队伍在中原区兴国路乐山路地下环廊入口开展本次抢险救援演练。西流湖街道大李村党委书记李都成任本次演练总指挥长,指挥部下设指挥组、工程抢险组等7个工作组,共计50人。演练共设置4个科目,分为应急响应、救援工作、抽排积水、沙袋封堵缺口。

演练模拟背景为郑州市气象局预报,6月4日中午12时到夜间,我市大部分地区大到暴雨,局部大暴雨,市气象部门启动暴雨红色预警,市区两级已启动防汛Ⅰ级应急响应,西流湖街道同步启动防汛Ⅰ级应急响应。15时,降水量持续增大,水位上涨,出现险情,水流向地下环廊倒灌,

并有一名居民被困。值班人员向大李村防汛指挥部报告险情并请求救援。

大李村迅速启动防汛应急预案,指挥长安排应急救援队伍、防汛物资第一时间赶赴现场,将被困群众从危险处转移至安全区域。转移过程中组织抽水设备进行抽排,组织抢险人员装填沙袋对环廊入口处进行封堵,迅速降低水位,确保水势可控。整个演练过程紧张有序,有条不紊,抢险队员令行禁止、快速响应、配合密切,达到了预期效果,充分展示出西流湖街道在防汛工作中应对地下空间突发事件的处置能力。

演练结束后,西流湖街道党工委副书记刘宇进行了点评,要求加强应急救援队伍建设,锻造一支召之即来、来之能战、战之必胜的应急救援队伍;要对应急演练中暴露出的问题和薄弱环节,及时总结修正,完善应急预案。

记者 鲁燕 通讯员 刘宇