

# 全员出击 打好“主动仗”

——我市有力有序迎战入梅首轮强降雨(下)

市住房和城市更新局

## 多措并举保民生

本报讯 记者汪思敏、通讯员寿国宇报道:打开窨井盖排水、开启抽水机、搬运防洪沙袋、出动应急供水车……6月22日下午,在市城区同惠上和城车库积水点,市住房和城市更新局防汛应急队组织物企业10余人开展防汛排水工作。

记者在现场看到,待地下车库积水完全被抽排干净后,社区工作人员、物业人员一起清理走积水带来的淤泥、垃圾等,打扫好环境卫生,以最大程度减少对居民生活的影响。

6月21日至22日,我市普降暴雨到大暴雨,该局密切关注降雨情况、城区道路、河湖水位变化,深入住宅小区开展安全排查,切实保障人民群众生命财产安全。

在市城区主要道路,该局组织防汛应急队对排水管网及井盖篦子等设施开展巡查,及时排除安全隐患,实时汇报巡查情况,并徒步清理雨水篦口,使排水畅通,保证降雨短时间排除,确保居民出行畅通安全。

市交通运输局

## 消除隐患保畅通

本报讯 记者张敏、通讯员吴冲、毕播报道:“崇阳:S259铜天线65Km+140米处路基坍塌。现已清理完成,并摆放警示标志牌。”

“赤壁:凤界线K71水毁路段,无公路中断、无交通管制,车辆正常通行。”

6月23日,咸宁交通公路养护微信群里,来自各县(市、区)交通运输部门的信息不时闪烁。

凌晨5时16分、晚上11时、下午6时38分……从6月20日晚上开始,来自全市各地的公路信息在微信群里密集发布。

一张张图片、一段段视频、一句句文字,是全市交通运输部门以“迅”战“汛”具体行动的呈现,背后凝聚着全市交通人全力以赴保畅的决心。

早在6月17日,为应对梅雨期强降雨,市交通运输局就组织召开全市交通运输领域防汛工作会议,对防汛工作进行再动员、再部署、再检查,要求各地各单位围绕公路、城市交通、道路运输、水路运输、在建工程等重点领域加强预防

在天洁华沙城等住宅小区,该局对小区内的排水设施、地下车库、配电室、泵房等重点部位进行全面排查,并协调物业企业启动了应急发电机,确保居民用电安全。

为确保汛期河道水上安全,该局组织工作人员对各责任段河堤栈道进行汛期安全巡查,对在河道捕鱼的市民予以劝导、制止、疏散,并在栈道口拉设警示线,保障广大市民人身财产安全。

从21日晚至发稿时止,全市共有690余个住宅小区开展强险排涝工作,其中涉及停水、停电故障水管小区87个(市本级城区27个),已抢修恢复供水、供电小区63个。物业企业参与人员3700余人,自行组织应急发电设备30台,强排抽水机50台,协调应急供水车辆14台,托运转移各类车辆1400余辆,抢修电梯、二次供水设备50余台。

该局相关负责人表示,将始终坚持人民至上、生命至上,继续密切关注天气变化,加强巡查值守和隐患排查工作,确保全市安全度汛。



6月22日13时许,通山县大路乡洞口罗村,驻村干部将五户户主罗世得转移至安置点。

记者 阮智惠 通讯员 谢焱 摄



6月22日一早,咸安区浮山街道白鹤村,浮山街道党工委组建的41人应急救援队伍,正在帮助瓜农抢收西瓜,以减少经济损失。

记者 张欢 通讯员 袁佳丽 摄



6月22日,国网咸宁供电公司组织员工对书台社区书华城小区的故障配电房进行全力抢修。

## 满负荷排涝

### 嘉鱼县余码头泵站更新改造后投用

本报记者 谭宏宇 通讯员 方荣

6月23日12时,走进嘉鱼县余码头泵站更新改造工程现场,主泵房内轰鸣声不断,8台排涝机组按计划投入使用,全部满负荷运行。工作人员正在仔细查看机组运行情况,确保排涝工作有序进行。

从21日晚至22日,我市遭遇入梅以来最大强降雨,西凉湖流域以及周边内河水位快速上涨,严重威胁农业生产安全和群众正常生活。

“按计划及时开机排水,应对此次连续强降雨。”嘉鱼县余码头泵站更新改造项目技术负责人陈火平介绍,余码头一站机组6月23日上午10时全部开机,配合二站满负荷运行,全力排涝,力保西凉湖流域安全。

余码头电力排灌站是金水流域排区内核心泵站,承担着西凉湖周边嘉鱼、咸安、赤壁三个区县内涝点25个、危房18处,转移受灾群众48人。

据了解,此次余码头的更新改造耗资1.05亿元,主要包括主、副厂房及安装间的拆除重建、外江防护闸的拆除重建、进水流道的整治以及设备的返厂维护等。

“建成后,联合余码头二站的总排水流量达到128立方米/秒。”陈火平介绍,更新改造工程于2022年10月12日开工,工期660天。目前正进行工程收尾各项工作,将在7月底完工并正式投入使用。



6月23日,咸宁大道,市城管执法委组织环卫工人在清理淤泥。

记者 夏正峰 摄

市区两级城管

## 联防联动保运转

本报讯 记者焦姣、通讯员耿瀚、张冰、安玲会报道:“早上5点到现在,积水一退便开始清淤……”6月22日上午,咸宁大道锦绣城积水点,20余名环卫人员正使用铁锹、扫帚、钩耙等工具及时清理地面上的垃圾、树叶、淤泥等,保持排水通畅。

6月21日,市区迎来入梅以来首场强降雨,市区两级城管高效联动,有效融合,有力应对防洪排涝工作,确保城区安全度汛、群众安全出行、城市安全运行。

雨情就是命令。市城管执法委主要负责人第一时间带队奔赴城区各易涝点位查看积水和值守情况,要求各点位责任领导加强调度和指挥,点位值守人员要履职尽责,切实做好防洪排涝应急处置工作。该委其他分管领导根据包保点位到一线参与值守,统筹协调点位应急值守工作。

前期,该委共摸排市主城区33个重点易涝点位,按就近、科学、高效原则,联合咸宁高新区、市公安局等部门,在每个积水点都成立了专班,明确了“点长”,确保“一点一策”,落实“五个一包保”即:每个内涝点有一名领导干部统筹协调、有一支队伍防守、有一个应急物料存放处、有一个应急预案,有临时应急的

内涝防汛物料。

自雨情始,由城管、交警、社区党员或志愿者、环卫工人和相关市直单位人员组成的点位值守队伍一直坚守岗位,做好雨水篦疏通、现场秩序维护和交通疏导等应急处置工作,全力确保人民财产和生命安全。

同时,市城管执法委联合咸安区城管局四大片区,共同动员社区、小区在汛情后,第一时间摸排统计户外广告、招牌等设施,对蓝绿瓦掉落、窨井盖缺失,园林树木倒伏、断枝等情况,及时发现并迅速处置,消除安全隐患。

在应对强降雨过程中,城管市区两级实行统一调度,市本级主要负责防汛工作调度,处置环卫、市政、园林方面管理问题;区级主要负责中心城区温泉、浮山、永安街道办事处和高新区四大片区市容执法值守,加强巡查并及时反馈,两级城管凝心聚力,共同应对极端天气。

据统计,此轮降雨中,城管系统共出动人员1898人次,车辆139台次,劝导车辆110余辆,巡查处置安全隐患52处,处理倒伏树木、断枝52处,设置警戒线66处、警示牌71处,临时封闭道路4处,清理雨退后路面的沙石、淤泥点50处,确保水退街净。

市自然资源和城乡建设局

## 下沉一线保安全

本报讯 记者姜明助、通讯员朱翔宇、赖后江、曾令琢报道:6月21日晚,我市出现持续强降雨天气,市自然资源和城乡建设局快速反应,全力做好地质灾害防治和建筑工程安全工作,确保安全度汛。

该局强化与气象、应急、水利等部门之间的信息共享和联合会商,加强大雨、暴雨天气前的气象预报预警,6月19日,发布地质灾害防御四级响应,按照“属地管理,分级负责”“三管三必须”和“谁主管,谁负责”要求,将地质灾害隐患点防范责任分解至各成员单位,压实各成员单位、各级政府地质灾害防治责任,做到市县联动、一体防护。

6月21日,市建工处向市主城区32个在建项目传达气象预警信息,指导各项目落实好应急响应措施和安全防范措施。

21日晚,该局主要负责人带队,对湖北科技学院新建楼房、崇文学校等在建项目进行重点督查。市地灾防治中心联合技术支撑单位人员,出动287人次,巡排查隐患点146处,提前成功疏散撤离避险3户4人。

22日上午,该局地灾防治中心联合湖北省地质局第四地质大队技术人员,对市区本轮强降雨地质灾害防治工作进行实地检查督导;各县(市、区)政府工作组带领各地自然资源和规划局人员,加大巡查力度,全面落实各防范措施。市建工处组织监督人员进行安全巡查,协助项目提前做好排水防涝应对处置工作。

截至目前,市直各项目均按照应急响应要求,在强降雨期间停止施工作业,我市地灾防治形势和建筑工程整体安全平稳。

咸安区永安街道

## 深入基层保平安

本报讯 记者张欢、葛利利、通讯员彭丹报道:“水位还在不断上涨,您快把车辆挪到地势高的位置停放,不然会被泡坏的。”

6月21日晚,咸安区永安街道社区工作人员、“桂乡管家”顶着如瀑布的大雨,蹚着近膝的雨水,挨家挨户提醒居民注意自身和财产安全,及时将车辆转移到高地势区域,避免损坏。

“多亏了你的提醒,不然明天起来,发动机都要泡坏。”当晚,在社区工作人员的提醒下,共有12辆小汽车在积水蓄深转移停放在安全区域。

与此同时,车站路社区工作人员迅速前往大乘禅寺地质灾害点巡逻,并劝说沿途遇到居民尽快回家,减少外出。

随着雨势不断增强,西河社区三组塘堰水位上涨也在不断加快。

“那边拉紧一些,打结打得牢固些,风太大会被吹跑的。”西河社区工作人员迅速行动,冒着疾风骤雨赶往现场,挨个检查并设置警戒线。

与此同时,车站路社区工作人员迅速前往大乘禅寺地质灾害点巡逻,并劝说沿途遇到居民尽快回家,减少外出。

永安街道相关负责人表示,全体党员干部将继续严阵以待做好值班值守工作,密切关注天气变化,不间断巡查辖区安全情况,齐心协力全面筑牢安全防线,确保群众生命财产安全。