

# 未雨绸缪！筑牢防汛“安全堤”

□记者 傅纪元 实习生 李瑶江 / 文 禹舸 / 图

本报讯 记者7月13日从城管部门了解到,面对已经到来的主汛期,我市从“备战”转入“战时”状态,制定应急预案、备足备齐防汛物资、全面排查防汛设施、成立防汛应急抢险队……全面落实各项城市防汛工作,筑牢防汛“安全堤”。

## 我市全面加强主汛期安全生产工作

□记者 燕亚男  
实习生 许明双

本报讯 面对全省范围降雨天气的持续和主汛期的到来,7月13日,市安委会办公室传来消息,省安委会办公室近日发布了《关于加强主汛期安全生产工作的紧急通知》,要求各地各部门全面落实汛期各项安全生产措施,扎实做好预警预报、安全防范、防汛救灾等,全力保障人民群众生命财产安全。

各地各部门要针对重点行业领域,全面排查整治安全隐患。矿山领域要加强矿井采空区、塌陷区、积水区及周边地表水系的巡检、排查,做好疏水与排水系统的检查维护。危险化学品领域要对重大危险源、重点部位及易燃易爆物品进行重点监测监控和检查,落实人防、物防、技防等各项安全防范措施。建筑施工领域要加强对施工作业现场的防灾保护,对作业现场存在的地质灾害危险进行排查治理,严禁作业人员在雷雨、大风天气从事高空作业。交通运输领域要加强对桥梁、隧道、涵洞、边坡和沿河等路段的巡查监测。水库领域要建立统一的防洪度汛调度机制,认真监测水文地质变化情况,对存在溃坝、溃堤风险的病险水库,要提前治理。同时,其他行业领域也要有针对性地开展汛期安全生产检查和执法,确保汛期安全。

气象、自然资源、水利、应急管理等部门要建立暑期汛期预报预警工作机制,及时做好预警和提醒信息发布。各地各部门要严格执行汛期24小时领导带班制度,对出现的各类安全生产突发情况,依法果断处置并及时报告。有关部门要完善汛期事故预案,有针对性地开展救援演练,各应急救援队伍要提前做好汛期各项救援准备,加强值班备勤,配齐配好装备。



湛河区北渡街道汴城村沙河边,市政维修二队的防汛抢险车正在进行实战演练

## 9座下穿式桥涵安装水位自动报警系统

市区光明路南段铁路立交桥南北两侧的限高杆上分别多出一块LED屏,一根标有刻度的不锈钢材质的标尺靠在桥墩处,标尺上方装有一个视频监控头,正对着路面。“这根圆管底部装有一个水位感应探头,探头通过无线信号将数据传回到道路积水监控平台。当路面积水水位达到9厘米时,探头将向桥两侧的LED发送水位深度信息,开启爆闪灯闪烁模式,提醒过往市民和车辆注意安全。”市政维修二队生产科负责人杜天恩介绍,

这座铁路桥的水位自动报警系统于7月3日安装完成,今年他们已经在9座下穿式桥涵安装了这种水位自动报警系统。

光明路铁路立交桥泵房位于桥南侧路东的一间小院内,三台额定功率为55千瓦的立柱式抽水泵表面刚刚刷过黄色油漆,两名工作人员正在泵房内检修机械。杜天恩说,阴雨天气,雨水通过桥下路面的雨水篦子流入泵房下的蓄水池,当达到一定水位后触发蓄水池中的浮子感应

装置,抽水泵便自动开始抽水,将路面积水通过管道排入湛河中。目前市区主要桥涵均安装有自动抽水装置。

在市区南环路中段的市政维修二队办公室内,视频监控墙正在显示市区23个易涝点的画面。杜天恩说,这套城市道路积水预警系统于2019年投入使用,目前市区主要道路及桥涵易涝点基本做到了全覆盖。遇到阴雨天气,各易涝点的路面积水数据都会上传到系统中。

## 老城区19处易涝点本月底全部改造完成

市区开源路南段市二十八中与海平电气有限公司之间的百余米道路,遇阴雨天气地面积水有20多厘米深。杜天恩指着路西侧非机动车道上一排16组雨水篦子说,为了加大收水面,更好地解决此处排水慢、用时长问题,这次改造特别加装了这组篦子。另外,施工人员还对原有的雨水

篦子进行清理,疏通排水管道。

据了解,今年3月以来,市政维修二队对市区19处易涝点进行改造,先后完成了黄河路洹水河桥、郭庄村、稻香西路、稻香东路、平安大道三矿、平安大道西杨村河西、建设路姚孟村口西侧路非机动车道、矿工路总机厂南北两侧、凌云路与园林路交叉口

以北东西两侧、湛北路与绿园路交叉口、开源路市二十八中附近、姚电大道芦庄路南非机动车道、建设路春华国际茗都附近非机动车道等14处易涝点的改造,共新建检查井3座,砌筑收水篦子80个,铺设排水管道133米。其余5处易涝点正在紧张施工中,预计本月底全部完成改造。

## 9支防汛队伍随时待命

在市政维修二队防汛物资仓库内,安全帽、反光马甲、拖鞋、手电、救生衣、水带、水泵、发电机等器材整齐摆放在物品架上。杜天恩说,目前市区防汛物资储备点主要设在各区防汛办和办事处,防汛物资专库储存、定期点验。

在湛河区北渡街道汴城村沙河边,两辆防汛抢险车正在进行实战演练,工作人员将每节重达50余公斤的进水管连在一起,用卡扣锁定抢险车的进水口,进水管的另一头埋入沙河。启动抢险车上的发电机和水泵,大股水流被吸入,各个环节紧张有序。“抢险车上的抽水泵功率达到120千瓦,一台能顶十台水泵。”本次防汛演练的负责人盛振杰介绍。

据了解,市城管局承担着市区

48条主次干道的排雨排污管线、河道、雨水泵站的管理养护和城区防汛工作。汛期来临前,城管部门对全市易积水路段的雨水篦子进行了专项清挖,对姚电大道、湛南路、联盟路等地势低洼易积水路段的管道进行了疏通清淤,对主次干道和60多条背街小巷的排雨管网及相关设施进行了疏通维修,确保无污水溢流、管道堵塞等现象,以保障各条排水管道雨季时排水畅通。

市城市防汛指挥部开通了防汛值班电话,实行24小时领导带班值班制度。我市已经组建9支2400多人的防汛队伍,进行了6次针对性的城市防汛演练,如遇雷雨等恶劣天气,道路各节点都有固定职守抢险人员,在降雨前提前到岗。



## 河南质量工程职业学院

2021年五年一贯制大专招生专业

序号	专业	学制(年)	计划(人)	学费(元/年)	范围
1	药品质量与安全	5	招生计划 仅剩150名, 报满为止!	4200	应届初中毕业生
2	食品智能加工技术	5		4200	应届初中毕业生
3	数控技术	5		4200	应届初中毕业生
4	建筑工程技术	5		4200	应届初中毕业生
5	大数据与会计	5		3700	应届初中毕业生

报名需携带考生身份证、准考证、成绩单或成绩查询截图。

咨询电话:0375-7662111 7662112

学校地址:平顶山市姚电大道中段

学校网址: http://www.zlxy.edu.cn/

毕业后,颁发国家教育部统一电子注册的普通高等学校全日制专科毕业证书

