

为保路畅城安，他们一夜坚守

□记者 祁克宁 赵雪

7月29日晚，中心城区再次迎来大雨天气。7月30日早8时，大家出门上班时发现，中心城区主要道路畅通。特别是连通南北的学苑桥、建北桥、解放桥等道路无明显积水，道路通行正常。而城安路畅的背后，离不开城市防汛排涝各部门的整夜坚守和付出。

进入“七下八上”防汛关键期以来，我市降雨天气明显增多。7月29日，出现强降雨天气，中心城区各防汛排涝相关部门迅速行动、提前到岗，确保城市安然度汛。7月29日23时05分，市城市管理局和市气象局联合发布城市内涝气象风险黄色预警，各部门随即又再次投入新一轮防汛排涝工作中。

“根据气象部门预测，中心城区降雨开始时间在晚上8时左右，请各单位按照职责分工提前做好应急准备工作，所有值守人员8时前全部到指定位置。”入夜，伴着雨声，整座城市也慢慢安静下来。值班值守、查险抢险、巡查防守……一群雨中的逆行者闻“汛”而动，守护城市的平安。

“从昨晚8时开始，我一直在易积水点位值守。学苑路贺村铺口属于中心城区易积水点位之一，由两名排水服务中心工作人员、6名综合行政执法队人员负责。在收到预警信息后，我就立即赶到了现场。”30日上午8时，记者在学苑路贺村铺口见到段王科时，经过一夜的值守，他看上去略显疲惫。

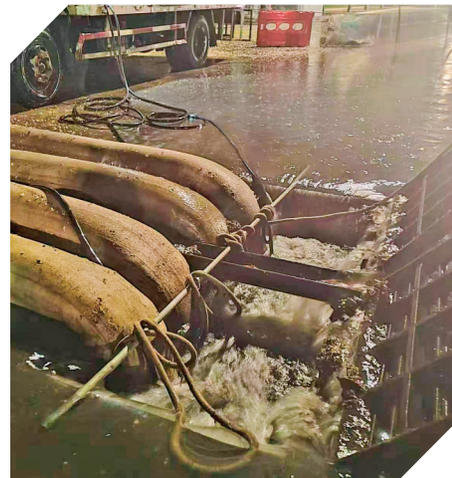
7月29日晚10时左右，开始下雨，刚开始雨势较小。30日零时53分，我市升级发布暴雨黄色预警，根据气象部门研判，夜间雨势还将逐渐加大。“今晚要集中注意力，打一场‘硬仗’。”这是段王科心里的第一个念头，“随着雨势变大，结合发布的预警信息，我和综合行政执法队的工作人员提前放置好警示牌，把雨水井盖打开，进行人工助排。”

凌晨2时许，大雨倾盆而下，有市民发出感叹：“像是天漏了一样。”学苑路贺村铺口的辅车道已不能通行，主车道上积水在5厘米左右，并出现污水外溢现象。虽然夜间人流量、车流量小，但还是有车辆通行。东片区一中队工作人员白杨杨在进行人工助排的同时，协助进行道路管制。

“我们在现场观察，如果积水继续上升，达到10厘米时，需要采取交通管制措施。交警部门也不时过来查看情况，大家都在雨中忙碌，做好应急准备。所幸后来雨逐渐小了，不用采取交通管制措



▲值守人员设置警示牌



▲移动泵车抽排



▲打开雨水井盖进行人工助排

施。”白杨杨说，“而且，由于地势是从中间向两边逐步降低，有车辆通过时，我们也会告知车主尽量靠道路中间走，这样更加安全一些。”

7月30日凌晨4时22分，相关部门又发布城市内涝气象风险黄色预警，5时01分，升级发布暴雨橙色预警，尽管已经浑身湿透，值守人员始终坚守一线。雨中的坚守也有意外的暖心收获。一大早，附近药店的营业员张海云准备开店营业，看到昨晚就开始在路口值守的工作人员，她连忙拿了店里的凳子让大家休息：“他们太辛苦了。”

“坚守一夜，会不会累，如何休息？”“越到这种时候，越体现坚守的重要性，雨小的时候，坐一会就是休息了。”面对

记者的提问，段王科的回答朴实无华。贺村铺口的防汛工作只是一个缩影，像段王科、白杨杨这样坚守一线的人员还有许多。

城市防汛排涝是一项系统工作。特别是水的出路畅通很关键。姚暹渠作为城市泄洪的主要渠道，是城市防洪的生命线。负责该渠道的市水务局河湖管理中心中心城区部工作人员常文光也一夜未眠。

尽管有着30多年的水务工作经验，但他从来不敢掉以轻心。“人民路口水位有所升高。”“位于跃进闸上游的姚暹渠空港段和禹都段在昨晚泄洪行动中，利用渠道中钢板闸拦截洪水，同时跃进闸全力分洪……”中心城区防汛排涝联络群里，

随着预警变更，常文光由最初的一小时一报水位，到每隔半小时发送一次。

“根据雨情、水情，我们组织工作人员进行上游分洪、中游蓄存、下游调度，通过错峰排放实现河道的整体调度。”汛前检查、汛中巡查、汛后核查，常文光多次往返现场，及时上报河道信息，通过信息共享，让各部门更好应对突发情况，“例如下游水位高了，排水部门要压缩排量，不然渠道积水多了，容易出不去；下游水位低时，可以多排放一些。”

在通力合作下，各部门高效科学调度、及时快速处置，防汛排涝工作有序进行。7月30日10时，城市内涝气象风险黄色预警解除，11时12分，暴雨橙色预警解除，整个城市恢复正常……

中心城区河东东街市中级人民法院附近路面出现沉降

城市管理部门及时处置 确保行人通行安全



运城晚报讯(记者 祁克宁 见习记者 樊慧敏)7月29日，在发现中心城区河东东街市中级人民法院附近路面出现沉降险情后，市城市管理局市政公用服务中心立即组织人员对现场进行围挡抢险(左图)，确保道路通行安全。

近日，我市遭遇多场强降雨，为保障道路通行安全，市城市管理局市政公用服务中心相关工作人员加强对中心城区各条道路的巡查。7月29日，在巡查过程中，该中心工作人员发现，中心城区河东东街市中级人民法院附近机动车道一处路面发生沉降，当即将情况上报给该中心相关负责人。

随后，市城市管理局市政公用服务中心和排水服务中心相关工作人员前往现场查看情况，并就路面情况进行沟通。因降雨持续，无法进一步查看沉降原因。为保障道路通行安全，当天，市城市管理局市政公用服务中心工作人员及时在该处沉降路面周围设置施工围挡，并放置路障，提示市民绕行。

市城市管理局相关负责人表示，待本次降雨结束后，市政公用服务中心和排水服务中心将组织人员进一步查看，明确路面沉降原因，并协商确定抢修方案，及时开展抢修工作，确保隐患早日消除，道路恢复正常通行。