闻"汛"而动 河北各地防范强降雨 医现象 一种的一种用的影響

7月11日,我省多地出现暴雨到大暴雨降水过程,为有效应对此次强降雨过程,河北省防汛抗旱指挥部自11日14时启动防 汛Ⅳ级应急响应,各地各部门积极响应,做好强降雨防范工作,全力迎战暴雨。

石家庄:

组建3000余人抢险队伍

7月11日下午,石家庄市出现强降雨天 气,为有效应对本次暴雨极端天气,全市城管 系统严格落实重点区域分包责任制度,做到 "五个第一":第一时间预报预警,第一时间人 员设备到位,第一时间果断采取措施,第一时 间开展抽排抢险,第一时间尽快清理现场,切 实保障人民群众生命财产安全。

为了应对强降雨,石家庄市城管局提前 部署,所有人员取消周末休假,组建了3000 余人防汛抢险队伍,以高效的应急反应能力, 保障人民群众生命财产安全。排水部门通过 打开闸门、放空民心河河道,大型抽排设备现 场作业等措施,确保排水通畅。昨日18时 许, 主城区西兆涌地道桥因积水断交, 工作人 员快速行动,全力抽排。

同时,道桥、照明、水务等部门加强道路 桥梁、照明设施巡查,强化污水处理,提高安 全保障系数。环卫人员及时清理收水井口垃 圾、漂浮物。



在降雨间隙,各防汛成员单位立即开展 雨后巡查,环卫人员迅速上路开展推水作业; 道桥人员巡查市政道路、高架桥梁、地道桥, 及时开展抢修;排水、二环等人员及时清掏井 篦子,加速排水。

邢台:

6000城管职工坚守街头

暴雨突降,邢台市城管局第一时间启动 防汛应急预案,6000余名城管职工按照责任 分工坚守街头一线,实时监控积水点位,赶 (抽)排积水。

实时调度,全员上岗坚守。安排专人24 小时盯守值班,利用市城防办视频监控系 统,对市区重点部位进行实时监控,确保发 现问题及时协调解决。同时,分包路段、点 位人员全部上街巡查监控雨情,对城市道 路、低洼地带及地道桥积水情况及行道树、 路灯线杆、广告围挡等设施安全隐患进行不 间断排查。

迅速行动,清理积水杂物。全力开展防 汛应急工作,冒雨清理水篦子、井口垃圾,确 保路面水通畅,并在积水严重路段设立警示 牌,安排应急泵车抽排积水,引导车辆、行人 绕行。同时,在城区四条主要河道打开全部 雨水闸门,掌握河道水位变化,查看泄洪情 况,及时清理河道阻水物,确保河道行洪通

保定:

近300防汛人员驻点助排

7月11日下午,保定市主城区出现强降 雨。该市排水总公司配备应急排水抢险设备

和防汛人员驻场,做到时刻备战、随时迎战; 在轻微积水区域加强巡视,雨中上岗助排积 目前,该单位已出动近300名防汛排水 人员在36个易积水点和18座地道桥驻点助

排。其中,在北二环与瑞祥大街交叉口等6

个严重积水点布置临时排水泵站。

唐山:

2687人抢险队伍到位

7月11日上午,唐山市城管局组织城市 防汛办、市排水公司就城市防汛备汛工作进 行全面检查。重点对下穿式立交桥、城市低 洼地段、陡河沿线排水口、在建市政工程等关 键部位进行实地调研,并查看了防汛物资、抢 险装备准备情况。全市23支2687人的城市 防汛应急抢险队伍已全部到位。

邯郸:

叫停12日所有教学活动

7月11日,邯郸市丛台区教育体验局给 各学校、幼儿园、培训机构发布紧急通知,为 最大限度地减少洪涝灾害及次生灾害损失, 保障学校、幼儿园、培训机构和师生生命财产 安全,该局决定7月11日下午至7月12日全 天停止所有教育教学等活动,禁止学生到校, 具体复学时间另行诵知。

另外,记者从邯郸市应急管理局了解到, 该市防办研究决定,于7月11日14时启动防 汛№级应急响应,全面做好应急救援、灾害救 助准备和应急值守工作。与翼飞通用航空公 司对接,确保2架以上直升机待命。与发改 部门保持24小时通讯畅通,保证紧急情况下 救灾物资快速调拨。

衡水:

易积水区域全部改造完成

根据市区排水情况,衡水市城市管理综合行 政执法局排查出15处易涝积水区域,因地制宜进 行改造,目前,易涝积水区域已全部改造完成。

目前市区230余名防汛抢险队员、50余台 防汛车辆已全部到位,随时等候出动命令;30余 名值班人员及20余台防汛抢险泵车已到市区 15个重点部位值守,根据降雨情况及时开启防 汛设备对道路积水进行强排作业,全力做好市 区积水排沥工作,最大限度保障市民安全。

石家庄部分公交 绕行或停运

本报讯 7月11日下午暴雨 来袭,石家庄市区部分道路出现 严重积水,部分线路公交受阻,截 至7月11日16时25分,公交绕行 线路8条,停运线路20条

黄壁庄水库、王 快水库、安格庄 水库和白洋淀 泄水迎汛

河北日报讯(记者赵红梅 通讯员赵佳林)为迎战本轮强降 雨,7月11日,省水利厅向全省水 利系统发出通知,决定自11日10 时起,启动水旱灾害防御1V级应 急响应,要求各地各单位有关防 汛责任人,迅速上岗到位、密切 监视雨水情、做好相关工作。

为确保此次强降雨过程中 水库及水库下游安全,省水利厅 发出调度指令,我省子牙河水系 的黄壁庄水库和大清河水系的 干快水库、安格庄水库、白洋淀 从7月11日上午开始,向下游河 道泄水,最大泄水流量50立方 米/秒。其中,白洋淀通过枣林 庄枢纽向赵王新河泄水,流量25 立方米/秒;通过大树刘泵站下 泄15立方米/秒。

据了解,7月上旬,全省平均 降水量65毫米,比去年同期多 23%。截至7月11日上午8时,全 省大中型水库蓄水23.36亿立方 米,比去年同期多1.41亿立方

(燕都融媒体记者 张会武、李春 炜、李会嫔)