

组织成立167人专业抢险队伍,落实330人强排涝水人员,落实防汛抢险设备、抢险物资——

迎战“烟花”,确保菏泽城安全度汛

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 郭卫东) 为迎战今年第6号台风“烟花”带来的影响,我市按照省防指《关于全面压实责任落实措施确保安全度汛的紧急通知》精神,立即安排部署,进行全面排查并做好防大汛、抢大险、救大灾的各项准备工作,抓紧抓实各项防汛措施,确保台风经过,我市生产生活安全平稳有序。

落实责任,开展隐患排查。拉网排查管辖范围内的10条主干道的雨污水管网、城区污水管网和所辖赵王河、护城河、洙水河存在的排水安全隐患,全面检查城区主要雨洪入出口,查明主要阻水点并打通阻水障碍。突出排查城市下穿式立交、道路低洼路段、涵洞等易积水区域以及地下室、地下车库、地下商场、人防工程等,建立问题台账并完成整改。完成

全面检查市区14个下穿式立交桥涵洞,维护保养相关设施,必要时安排专人值班值守,并设立警示标志。排查全市城市易涝点共57处,治理45处,12处易涝点全部落实专人值守,必要时进行提排。

督导各水利工程运行单位进行全面检查。要求各水库要严禁违规超汛限水位运行。发生强降雨时,根据水库纳雨能力,提前安排预泄,留足防洪库容;各防汛值班人员上岗到位,并对所辖工程进行安全巡查,及时检修维护泄洪设施、启闭机械和备用电源等关键设施设备。河道方面做到24小时巡查值守,盯紧涵闸、险工险段等薄弱环节;拦河闸、橡胶坝能够做到检查到位及时泄洪,确保河道行洪安全。

及时修订预案,提高可操作性。结合今年市防指组成单位

和成员调整,修订完善《菏泽市城市防汛应急预案》,进一步明确城市防汛指挥机构、部门职责、工作机制、应急响应等,提高预案的可操作、可执行性,确保一旦发生洪涝灾害,各级、各部门都能按预案和责任分工,尽快投入抗洪抢险。

加大抢险队伍建设,做好物资储备。进一步督导落实城市防汛抢险队伍,检查和完善防汛物资到点到位。组织成立167人专业抢险队伍,落实330人强排涝水人员,落实价值1400多万元包括51台大流量排水装备在内的防汛抢险设备、抢险物资等,排水能力达到27820立方米/小时;组建10支162人供水抢修队伍,现有6辆专用送水车,并和各县区消防车联合,保障局部设施停水的供水需要,确保城市生产生活安全有序。

“烟花”带来最大降雨量207.6毫米

我市已解除暴雨橙色、雷电黄色预警信号



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 今年第6号台风“烟花”中心7月29日9时进入山东,30日从滨州移出山东。受“烟花”影响,7月27日8时至29日8时,全市累计降水量平均120.5毫米。

据市气象部门发布的消息,今年第6号台风“烟花”(热带低压级)的中心29日8时位于江苏省徐州市丰县境内(苏鲁边界),外围最大风力7级(15米/秒),中心气压988百帕。预计热带低压“烟花”将以每小时20公里左右的速度向北偏东方向移动,

强度逐渐减弱。其中心9时已从鱼台进入山东,30日凌晨到上午将从滨州移出山东。

菏泽市气象台在7月29日16时发布天气预报,今天,多云转晴,21~31℃,西北风3~4级转西南风2~3级。30日夜间到31日白天,多云转阴,局部有阵雨,26~34℃,南风2~3级转3~4级。31日夜间到8月1日白天,多云转阴有雷雨或阵雨,26~33℃,南风转东北风2~3级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级。8月1日夜间到2日白天,小雨,25~31℃,北风2~3级。8月2日夜间到3日白天,多云转小雨,24~32℃,北风转东风,2~3级。8月3日夜间到4日白天,多云转小雨,25~33℃,东南风2~3级。8月4日夜间到5日白天,多云转小雨,26~33℃,东南风转东风,2~3级。

目前降水回波已经北移,菏

他们冒雨冲锋在救援路上

□牡丹晚报全媒体记者 孟 欣

受“烟花”影响,自7月28日20时至29日6时,菏泽部分县区乡镇出现持续强降雨天气。自启动防台应急响应以来,我市消防部门提早备战,全员做足准备,把防御台风“烟花”作为压倒一切的头等大事。

村内积水, 紧急转移被困老人

7月29日7时35分,菏泽市消防救援支队接到报警称,郓城县西门街因下雨村内积水,两名孤寡老人被困家中。

菏泽市消防救援支队消防人员到达现场后,发现村内积水没过膝盖,且道路不平,询问得知被困两人为七旬孤寡老人,一名偏瘫、一名刚做完手术,社区人员无法安全转移他们。

与老人沟通后,消防人员首先将偏瘫老人用担架从家中抬出(如图),转移到社区人员的车辆上,然后返回,将刚做完手术的老人从家中背出,送到社区人员的车辆上。

经过10分钟的紧张救援,



两名被困老人被成功转移。

大树倒地阻碍交通, 消防人员冒雨清障

7月28日15时,单县南樊消防救援站岗哨发现附近一棵大树被狂风吹倒,严重影响道路交通。

消防人员赶赴现场发现,被吹倒的是一棵高约20米、直径约25厘米的杨树,横在路中间,影响通行。

消防人员利用绳索一端拴在大树上,一端拴在消防车上,将大树拖拽到路边,保障车辆顺利通过;然

后利用叉车将大树慢慢移动到路边,保障不影响行人;随后通知园林部门将倒伏的树木运走。经过20分钟的紧张作业,清理出路面,事发路段恢复正常通行。

消防人员提醒市民:强降雨期间尽量不要外出,不要在建筑物旁避风躲雨,注意远离高空坠物;出行时,要留意周围是否有电线,不要靠近或在架空线和变压器下避雨。发生危险时,应及时拨打119报警求助。

截至目前,相关警情均已得到妥善处置,未发生因强降雨天气引发的重大警情和人员伤亡事故。

提前部署抓落实, 交通运输领域积极应对台风

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 云华) 为应对台风“烟花”对我市造成的影响,市交通运输局提前发布紧急通知,对领域的各项工作进行部署,积极保障运营安全、开展防汛。

通知要求,水路运输领域,受台风影响期间,各县区局和市水运科、市交通运输综合服务中心按照职责分工组织营运船舶回港避风。严格执行内河“逢四不开”等禁航规定,预报航区风力达到四级(含四级)以上时,严禁旅客上船,加大市管内河通航水域水上的巡查力度。严格按照相关规定及时拆除跨河浮桥等渡运设施,建立上下游浮桥企业应急联动机制,严防跨桥、跑舟等事故险情。

港口作业领域,对港口各类起重机、吸粮机、燃油臂、登船梯等露天作业大型机械开展全面排查,落实港口大型机械防风措施。严格落实防雷、防静电安全措施。

公路运营领域,加大巡查力度,开展沿线排水沟、边沟、涵洞、桥梁径流等排水系统清淤疏通,发现路面碎落、塌方等及时清除。密切关注气象信息,台风及暴雨来临前,提前对重点路段进行部署,将防汛物资提前运送至现场。加强对公路下穿铁路、公路的分离式立交桥和互通立交桥等地势低洼易积水路段的管控。

交通工程建设领域,提前备足水泵等抽排水设备,疏通排水沟渠,在高填方路基边坡设置倒

流槽。在大风雷电天气一律停止户外高空作业,一律停用塔吊、升降机等机械设备,危险地带人员一律立即转移避险。7月29日,牡丹晚报全媒体记者从鲁南高铁菏泽东站施工方获悉,近日来高空作业暂停,7月28日我市迎来持续降水后,目前施工方正集中进行地下室抽排水工作。

“两客一危”等重点营运车辆和城市公共汽电车领域,及时通过联网联控平台,发布重点营运车辆停运、绕行和恢复的通知,并向营运驾驶员适时推送信息,提醒其有汛情时就近停运避险。城市路面积水深度达到或超过30厘米时,公共汽电车要立即停运或绕行其他线路。

地方铁路运营和铁路沿线环境治理领域,加大线路巡查力度,强化防汛重点路段监测监控,发现险情立即处置。深入开展铁路沿线突出问题隐患整治行动,排查整治铁路沿线高大树木和线路两侧500米范围内的塑料大棚、防尘网、防晒网、反光膜、彩钢棚、广告牌等轻漂浮物。

台风影响期间,各县区局要按照客车不低于30辆、货车不低于30辆的要求,做好值守备勤和跨县区征调准备。严格落实领导带班和24小时值班制度,加强与气象、自然资源、水利、海事等部门的协调联动,及时接收和发布预警预测信息,遇有突发情况第一时间响应、第一时间处置,确保各项工作机制有效衔接、高效运转。

战“烟花”, 高速路上排险除患

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 武 霖) 受台风“烟花”影响,7月28、29日,我市迎来强降雨天气,为保障高速公路安全畅通,山东高速菏泽发展公司启动应急抢险预案,冒雨值守巡查,昼夜奋战排险,及时发现和处置各类安全隐患,全力以赴应对台风“烟花”,保障安全稳定。

据介绍,大风伴随着强降雨,道路上易出现倒伏树木、落石、积水,为全力抢险保障公路安全畅通,运行调度中心24小时不间断视频巡查,如果发现水毁和树木倒伏,第一时间派工处置。连夜来,抢险人员不断加强现场管控,排查各类隐患点,及时清扫地面上的残枝落叶、清理堵塞边沟、清除边坡落石,通过有序清障工作,确保道路安全畅通。

同时,各收费站成立防汛、防台风领导小组,明确分工,责任到



排除隐患 通讯员 叶 骏 供图