

一场强对流天气后 他们在行动

园林部门 清理断树残枝畅出行



园林部门工作人员清理工区路断树残枝
(浉河区住建局园林所供图)

本报讯(记者 马依钏)暴雨、冰雹、大风等强对流天气“袭来”之后,我市城市道路绿化受损明显。自5月10日下午起,浉河区、羊山新区园林绿化部门迅速行动,冒雨排查,连夜救灾,保障市民安全出行。

5月11日15时许,记者从浉河区住建局园林所获悉,此次强对流天气对道路绿化“打击”

不小,民权路、建设路、工区路、浉河北路等城区主要道路行道树不同程度地受灾,有香樟、法国梧桐、大叶女贞等多类树种。其中,胸径30cm以上的行道树被连根拔起的有20余株,其余胸径较小的行道树被拦腰截断、折断树枝的不计其数,绿地内的绿植和植被受损严重,受损面积有近万平方米。

灾情就是命令!“暴雨下得正紧,一接到市民打来的行道树折断阻碍通行的求助电话,我们立即行动,冒雨救灾。”浉河区住建局园林所数控中心负责人邹静向记者介绍,强对流天气开始后,浉河区住建局园林所立即启动应急预案,6支工程队及大型机械设备分赴各受灾路段,近30名工作人员连夜突击救灾至次日凌晨。截至记者采访时,浉河区几条主干道已基本清理完毕,背街小巷正在加紧清理中。

羊山新区道路绿化也遭遇创伤。5月11日16时许,记者从羊山新区市容市政园林管理处获悉,受此次强对流天气影响,羊山新区行道树倒伏、折断、倾斜共计630棵,分布在新十四街、新七大道、新十一大道、新三十二街、信茶大道等多条路段。

灾情发生后,羊山新区市容市政园林管理处立即组织市容、市政、园林、环卫等相关部门和各作业公司实施救灾。清理道路堵塞,疏通排水口,消除积水点,整理倒伏树木,排除安全隐患,及时救助被困群众,迅速转移受灾群众,协助路上行人脱困,全力保障市民安全出行。

城管部门

连夜巡查值守保安全



排水保畅通(市城市管理局供图)

本报讯(记者 韩蕾)5月10日下午,我市中心城区普降大暴雨,浉河区、羊山新区、平桥区部分地区出现冰雹,城区部分道路严重积水。面对强降雨天气,我市城管部门迅速出击,做好应对突发事件准备,全力以赴投入防汛抢险,保障城市的安全平稳运行。

市城市数字化管理中心出动百余名城市管理网格员,4辆信息采集车对中心城区124平方公里、83个责任网格内紧急事件进行拉网式排查,利用视频监控和高空鸟瞰瞭望系统,对重点区域、重点路段的情况进行全程监控和在线巡查。市政管理处、市政公司分别对立交桥涵洞和市政道路进行防汛抢险。市城市管理行政执法支队机动大队出动执法人员17人,负责协助交警疏导交通、救助涉水车辆及人员,并安排人员巡查值守至11日早上6时,以便随时掌握中心城区道路、桥涵等地点的交通情况,做到提前预防。环卫部门连夜开展雨后清淤突击行动,重点对中心城区主次干道雨水篦子、雨水井口的残枝树叶、杂物进行清理,切实保障排放畅通,同时,运用机械化作业和人工作业相结合的方式,清理泥沙、树枝杂物,确保市民安全出行。

据了解,我市城管部门将对此次降雨暴露出来的道路积水路段逐一查清原因,近期适应排水需求进行改造,督促限期整治到位。结合雨水管网查漏补缺、配套道路新建雨水管网等,系统化提升城区道路排水能力。加强与气象、水利、应急、公安等部门的沟通对接、信息共享、联动配合,完善城市防洪应急预案,提高汛情预警响应以及应急响应速度,进一步建立内河水位与浉河水位协调联动机制,解决好内河末端顺畅排水问题。还将进一步充实抢险救援队伍,备足防汛抢险物资,广泛宣传排水防涝安全知识,发挥水环境智慧管理平台及数字化城市管理平台信息化优势,提高城市防汛预警、调度及处置能力。

交警部门 调度警力加强交通管控

本报讯(记者 韩蕾)5月10日下午,暴雨、大风和冰雹等强对流天气“突袭”我市,中心城区普降大暴雨,浉河区、羊山新区、平桥区部分地区出现冰雹,城市运行迎来严峻考验,群众生活出行受到较大影响。

为全力做好降雨、大风、冰雹恶劣天气下交通安全管理工作,我市交警部门以雨为令、快速反应,第一时间启动恶劣天气

应急预案,迅速调度警力投入应对突发恶劣天气的第一线,全力做好强降雨天气下道路交通疏导保畅工作。

市交警部门积极联合市气象部门,及时获取天气状况,并且最大限度调度警力,紧急投入秩序维护及应急救援工作中。暴雨期间,交警积极开展交通管控、道路疏导和群众救助工作,对重点路段加

强巡逻,并做好防汛应急处置。加强交通安全风险研判,收集、上报恶劣天气条件下全市道路通行情况的相关信息,及时掌握最新道路交通动态。同时,加强对路面的监控力度,及时组织警力对出现影响车辆通行的堵塞因素进行疏导,全力以赴尽快恢复道路交通,确保城市运行有序和市民出行安全。

农业部门 积极组织开展生产自救

本报讯(记者 马依钏)眼下,我市部分地区油菜临近收割,小麦正值生长的关键期,5月10日下午的强对流天气过程导致我市部分地区农业生产受到不同程度的损害。

记者从市应急管理局获悉,截至5月11日17时,我市农作物受灾面积78.73公顷。其中,平桥区粮食作物受灾面积67公顷,固始县粮食作物受灾面积

6.67公顷,浉河区粮食作物受灾面积3.4公顷,新县农作物(油菜)绝收面积0.33公顷,羊山新区蔬菜大棚损毁30多个。

灾情发生后,各县区农业部门积极行动,守护群众生命财产安全。平桥区、固始县、羊山新区等农业部门组织专业人员深入“三夏”生产一线,走进田间地头,走进受灾大棚,帮助、指导受灾群众开展生产自救。

5月11日下午,记者从市农业农村局获悉,根据全市目前作物生长状况、土壤墒情和未来天气趋势,有关部门、群众应注意防范农田渍涝,雨后及时排水散墒,减轻渍涝危害,加强田间管理,小麦可喷施叶面积肥,谨防大风、降水造成冬小麦倒伏,即将成熟的油菜可趁晴抢收,减轻强对流天气对农作物的不利影响。