

全市两天平均降水量95.7毫米

降水分布南大北小;本周仍多雨

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 记者昨日从市气象部门获悉,受副热带高压边缘切变线影响,我市迎来持续性降雨,自8月28日14时至30日9时全市平均降水量95.7毫米,降水分布为南大北小。

市气象台台长景安华介绍,受副热带高压边缘切变线

影响,我市自8月28日14时开始出现降水,截止到8月30日9时,全市平均降水量为95.7毫米。降水分布为南大北小,排名前三位的站点分别是:东明县长兴集192.4毫米、成武县汶上集179毫米、曹县桃源集174.7毫米。预计8月30日下午至9月1日夜间,我市平均降

水量为20-40毫米,局部将达到50毫米以上,此次降水过程将于9月1日夜间逐渐停止。

市气象台8月30日下午发布天气预报,昨夜到今天白天,我市大雨转小雨,局部有暴雨,最高温度26℃,最低温度22℃,北风2~3级转3~4级。今天夜间到9月1日白

天,小雨转中雨,最高温度23℃,最低温度20℃,北风转东北风3~4级。9月1日夜间到2日白天,多云转阴,局部有小雨,最高温度27℃,最低温度19℃,北风2~3级。9月2日夜间到3日白天,阴,最高温度28℃,最低温度18℃,西南风转南风2~3级。9月3日

夜间到4日白天,小雨转大雨,最高温度24℃,最低温度21℃,东南风转东风3~4级。9月4日夜间到5日白天,大雨转小雨,最高温度25℃,最低温度21℃,北风3~4级。9月5日夜间到6日白天,小雨,最高温度24℃,最低温度22℃,北风3~4级。

菏泽交警全警动员应对强降雨

城区交警处置涉水警情60余起,助210余辆抛锚车辆脱困

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 冯 错) 8月29日至30日,我市迎来强降雨过程。牡丹晚报全媒体记者从市交警支队了解到,为应对恶劣天气对交通带来的影响,交警部门全面启动防汛应急交通保障预案,全警上路执勤,及时处理各类涉水警情。

8月30日一早,市交警支队指挥大厅内,市交警支队副队长赵洪科和值班民警紧盯大屏幕,通过高空摄像头巡视城区各路口、涵洞、易积水路段路况,并根据路况实时调配路面警力及时处置;在城区各路口及积水路段,均有交警在冒雨执勤,不少执勤交警鞋袜被积水浸湿,他们干脆脱掉鞋袜,赤脚在路面维持交通秩序;城区不少涵洞有了较深的积水,交警部门在涵洞入口处摆设警示牌,并安排警力劝导车辆选择其他路段绕行;29日晚至30日早晨,交警部门在巡逻时,接到不少在积水中抛锚车辆的求助,执勤交警或是下水将抛锚车辆推出,或是调来救援车辆

进行帮助。

牡丹晚报全媒体记者从市交警支队了解到,从8月29日开始,我市交警部门按照市委、市政府和市公安局安排部署,全面启动防汛应急交通保障预案,全警上路执勤,全力以赴做好强降雨天气下道路交通安全管理工作。城区各大队最大限度地将警力、警车、装备投向路面,大队主要负责同志身先士卒,带领全体执勤民警、辅警坚守岗位,对铁路桥涵洞、积水路段及交通拥堵路段、路口进行24小时不间断监控,一旦发现积水过深,果断采取临时交通管制措施,加强交通疏导、分流,并协调有关部门对积水路段进行处置,及时排查化解各类路面险情,最大限度减少降雨对出行和安全带来的不利影响。

据介绍,8月29日至30日,菏泽城区各交警大队共出动警力1700余人次,警车350余辆次,及时处置涉水警情60余起,帮助群众拖车210余辆次,确保了城区交通安全形势持续平稳。



①:积水路段交通管制。②:交警协助抛锚车辆脱困。③:环卫工人协助排水。④:小区垃圾清运冒雨进行。



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 淑娅) 连日来的强降雨致市区部分道路积水,给市民出行造成很大困扰。菏泽公交集团公司充分利用智能调度指挥系统,精心组织运力,科学调度车辆,确保强降雨天气下公交车安全有序运营,保障市民雨天安全出行。

8月30日凌晨5:00,菏泽公交集团安排人员上路勘察路线,掌握了解道路通行情况。现场管理人员加强车辆出场前的安全检查,并逐一对当班驾驶员进行安全叮嘱,要求驾驶员谨慎驾驶,确保行车安全,特别针对开学首日保证学生安全乘车进行安排和叮嘱。

每一次暴雨都是对城市交通

的严峻考验,部分道路积水对交通影响严重。降雨期间,因长城路铁路涵洞和牡丹南路铁路涵洞积水严重,8路、20路、36路、102路公交车临时绕行;因青年路积水严重,3路、4路、6路、12路、17路公交车临时绕行。

菏泽公交集团公司工作人员表示,恶劣天气下,为保证行车安全,公交车运营间隔时间拉长,给市民出行造成不便,希望市民理解。另外,市民在乘坐公交车出行时,可通过“实时公交”了解掌握公交车运营信息,或致电菏泽公交集团客服电话0530-5700369咨询,避免坐不上车或者错过车。

全力防汛助排,减少道路积水

菏泽京环人员机械齐上阵,应对强降雨影响

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 云华) 针对我市本轮强降雨,菏泽京环环境服务有限公司根据日常防汛演练要求和防汛排涝应急预案,在积极开展市区道路排水的同时,正常清运小区生活垃圾,保障城市环境卫生工作有序进行。

这次强降雨期间,市区部分路段出现不同程度积水。在积水相对严重的路段,环卫人员驾驶道路作业车辆上路,采取人工探测的方式找到下水道井盖、雨篦子等,用井盖钩、撬杠等将其打开助力积水下排。降雨过程雨水汇集造成部分雨篦子口出现杂物堆积,影响排水,环卫人员及时清掏,对较难清理区域调派机械强排。

为保障过往车辆及行人安全,除以作业车辆进行提示外,作业人员在已经打开的井盖口、雨篦子口处还架设了安全警示牌。

大雨中,小区内生活垃圾的清运工作照常进行。环卫作业人员将各单元楼下垃圾桶内的垃圾倒入清运车后,统一送往垃圾中转站,经压缩后送往垃圾焚烧厂,避免因强降雨造成生活垃圾积压。

根据汛期来临前组织开展的防汛防汛应急演练要求,菏泽京环提前配足备齐防汛物资,组织人员对市区16000余个雨水篦子进行了彻底清掏,确保积水有效排出,同时提前对排水泵、水车、吸污车等设施设备进行检修,确保随时可投入使用。

菏泽京环建立了市区易积水路段台账,划分责任区域,明确责任人,降雨期间安排人员备勤,及时上报路面积水情况,发现需要助排路段后第一时间抵达积水处,打开道路雨水井盖助排,并架设安全警示牌。

这次强降雨期间,菏泽京环还利用吸污车、强排泵等机械设备对市人民路、长江路、青年路、康庄路等部分雨水篦堵塞、下水道不畅的积水路段进行强排,以最快的速度减少道路积水,保障市民安全出行。排除道路积水后,作业人员及时将雨水篦、污水井盖进行复位,配合机扫车辆对道路残存的积水淤泥进行清理,争取在最短时间内将道路卫生质量恢复到汛前水平。