

7月7日8时-8日17时,全市过程平均降水量70.0毫米

大暴雨站点27个 暴雨站点80个

本周我市降雨集中在周一至周日,平均降水量40到60毫米

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 7月8日,记者从市气象部门获悉,本周我市主要降雨过程集中在8日(周一)和14日(周日),周平均降水量40到60毫米,并伴随雷暴大风、短时强降雨等强对流天气。

据市气象部门统计资料显示,7月8日14时-8日17时,全市平均降水量9.3毫米,站点降水量前三位分别是定陶张湾41.1毫米、定陶仿山37.4毫米、定陶马集36.1毫米;最大小时雨强出现在定陶仿山(32.2毫米)。全市气象站点未检测到风力超过7级。

的阵风。7月7日8时-8日17时,全市过程平均降水量70.0毫米,站点降水量前三位分别是东明东明集165.9毫米、东明马头159.3毫米、郓城南赵楼150.0毫米。全市大暴雨(降水量大于100毫米)站点27个,暴雨(降水量50~100毫米)站点80个。

据预报,本周我市平均气温25.2℃,较常年同期偏低1.8℃,最高气温33℃,出现在周三,最低气温22℃,出现在周四早晨。周二到周六多为晴到多云天气,气温缓慢上升,但没有高温酷暑天气。

据最新气象资料分析,

黄淮到江淮地区,本周西太平洋副热带高压将经历一个稳定、南撤、再北上的演变过程,其北部边缘对应的雨带也将黄淮和江淮之间摆动。受雨带变动的影响,本周我市主要降雨过程集中在8日和14日,周平均降水量40到60毫米,并伴随雷暴大风、短时强降雨等强对流天气。

菏泽市气象台7月8日15时54分发布天气预报:今天,中雨局部大雨转多云,并伴有雷电,最高气温31℃,最低气温23℃,北风2~3级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级。9日夜间到10日白天,多云,

最高气温31℃,最低气温20℃,东北风转东风2~3级。10日夜间到11日白天,晴间多云,最高气温32℃,最低气温21℃,东南风转南风2~3级。11日夜间到12日白天,多云,最高气温32℃,最低气温24℃,东风2~3级。12日夜间到13日白天,多云转小雨,最高气温32℃,最低气温24℃,东南风2~3级。13日夜间到14日白天,晴转小雨,最高气温32℃,最低气温24℃,东南风转东风2~3级。14日夜间到15日白天,小雨,最高气温32℃,最低气温24℃,东南风2~3级。

曹州牡丹园: 织密防汛“安全网” 确保牡丹生长安全

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 7月7日至8日,为有效降低土壤含水量,确保大田牡丹的生长安全,曹州牡丹园积极防汛排涝,织密景区防汛“安全网”。

据了解,菏泽连日来的持续降水致使土壤含水量升高,如果牡丹田里的积水未能及时排解,雨水过量引发土壤积水缺氧,土壤含水量达到饱和状态,会对部分地势低洼地块的牡丹根系构成潜在威胁。排水不畅,甚至可能导致个别牡丹、芍药出现根系腐烂现象,进而对其生长、开花造成严重影响,甚至造成整株植物死亡。

汛情就是命令,防汛就是责任。7月7日夜间,曹州牡丹园工作人员对大田牡丹进行了实地勘察调研,在认真分析研判之后确立了一套明确的防汛排涝方案。根据方案,曹州牡丹园景区技术部门的工作人员迅速行动,组织人手开展抽水作业,有效降低土壤含水量,确保大田牡丹的生长安全。

根据降水情况,曹州牡丹园启动防汛排涝应急预案,并在重点时段安排应急值班值守,同时加强巡逻力度,全力以赴做好本次强降雨天气的防范与应对工作,保障排水流畅,降低强降雨对牡丹生长的潜在影响。景区工作人员24小时坚守岗位,不断提高防汛应急处置能力,共同织密景区防汛“安全网”。

市交通运输局启动应急响应工作机制 加密公路巡查应对强降雨

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 陈淑娅) 为保障强降雨极端天气下我市交通运输安全畅通,市交通运输局迅速启动应急响应工作机制,优化运力组织调度,加强公路基础设施检查,加大对公路、桥梁的巡查力度,及时排查隐患。截至7月8日16时,我市交通运输行业总体稳定。

据悉,为保障公交线路的正常运营,公交系统开展线路巡查,根据实际路况及时制定停线、缩线、绕线方案;对泡水的充电场站、充电桩、公交车等立即采取安全措施,及时维修。截至目前,城区、城际公交线路正常发车,没有受到大的影响;个别城乡公交线路暂停运营。



高速公路水毁边坡修复。

高速公路系统加强巡查抢险,重点巡查高速公路路基垮塌、路面沉陷、池水槽损毁、边坡坍塌、边沟淤积等。发现险情第一时间通知养护部门,迅速组织力量修复,及时消除安全隐患,保障高速公路安全畅通。

德上高速巨单段上德方向(南向北)K337+460处发现边坡水毁,面积16平方米,已做填充沙袋、覆盖等防护。

同时,我市加密强降雨

期间农村公路巡查次数,不间断对全市重点农村公路及桥梁巡查,及时发现并修复塌方、水毁等事故隐患,为广大人民群众提供良好的道路通行环境。

环卫工全员出击 冒雨清淤保畅通

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 马敏静) 连续降雨给市民出行带来不便,7月8日,菏泽京环环境服务有限公司(以下简称菏泽京环)科学调配人员和车辆,冒雨开展作业,全力以赴做好降雨期间各项环境卫生保障工作。

7月8日上午,在市中华西路,环卫工人身穿防雨工作服,头戴安全帽,手持铁锹和扫帚等工具,清理路面淤泥和雨水井口附近杂物;在市人民路和中华路,大

型机械车辆联合作业,集中清理道路上的淤泥和杂物。

降雨发生后,菏泽京环迅速落实落细各项措施,预防及应急处置东至上海路、西至西昌路、南至滨河北路、北至泰山路范围内在极端气象条件下引发的城市内涝、重大险情。7月8日,该公司1700余名环卫工人全员在岗,共出动50余台机械车辆,全面开展道路清淤排涝工作。

左图:路面清淤排水作业。

