

近日我市出现强降雨、强对流天气

多部门迅速行动 筑牢防汛“安全堤”

〇〇全媒体记者 宋美玲

晚报讯 5月8日，受高空槽和低层切变线共同影响，我市出现一轮强降雨、强对流天气，市气象部门连续发布大风蓝色预警、雷雨大风橙色预警和暴雨橙色预警。强降雨期间，我市各相关部门迅速行动，全力保障群众生命财产安全。

市气象台统计数据显示，5月8日7时至9日7时，我市大部地区出现大雨到暴雨，局部大暴雨。其中3个乡镇出现了大暴雨，中心城区和38个乡镇出现了暴雨，36个乡镇出现了大雨。本次强降雨的降雨中心在鹿寨县寨沙镇，最大1小时雨量96毫米，累计雨量达171.8毫米。和强降雨同时出现的还有大风，中心城区和31个乡镇极大风≥8级，最大瞬时风速达31.9米/秒。

柳州水文中心水文监测数据显示，受强

降雨影响，5月8日8时至9日8时，三江侗族自治县四甲河、古宜河，融安县雅瑶河、莆上河、浪溪河，鹿寨县石榴河、洛清江等河流出现1~2米的涨水过程，河流水位均未超警。

本轮强降雨期间，市水利局根据雨情、水情信息发布山洪灾害气象预警，将柳城县、融水苗族自治县、融安县的预警级别分别升至红色、橙色和黄色，对柳南区、柳江区发出蓝色预警。市水利局工程监督管理科（水旱灾害防御科）科长刘杨表示，市水利局根据预警级别提醒各县区做好监测、巡查、预警和转移避险等山洪灾害防范工作，同时通过山洪灾害监测预报预警系统发送实时山洪预警253次、预警短信17489条。鹿寨县水利局在5月9日0时启动洪水防御四级应急响应，并派出4人到乡镇一线指导防汛工作。

为应对强降雨，5月9日凌晨，市防洪

排涝工程管理处鸡喇堤管理所冷水冲泵站、河北堤管理所三中泵站均启动排涝机组进行抽排。泵站累计抽排1小时24分钟，抽排内涝水超1.34万立方米。

本次强降雨也为我市各大水库提供了水量补给。市龙怀水库管理所工作人员莫家馨介绍，5月8日8时，龙怀水库入库流量为0.34立方米/秒，出库流量为2立方米/秒，消耗库存水量向下游灌区供水。受强降雨影响，9日8时，水库入库水量和出库水量基本持平，水库当日计划向下游灌区供水17万立方米。

本次强降雨已趋于结束。5月9日8时，全市各江河水位均在警戒线以下，柳江柳州水文站水位为77.9米（警戒水位为82.5米），相应流量2490立方米/秒。柳州水文中心预测，5月10日8时前柳江柳州水文站最高水位保持在78.5米以下。

暴雨过后 周末放晴

不过，14日起 又有强对流天气

〇〇全媒体记者 吴倩雯

晚报讯 8日下午起，受高空槽和低层切变线影响，我市开启“暴雨模式”，大部地区普降大雨到暴雨，局部出现大暴雨。短时强降雨让不少市民感受到“倒水式”降雨的威力。

市气象台发布暴雨黄色预警并启动暴雨Ⅳ级应急响应，截至9日7时，全市气象部门共发布暴雨预警信号12站次、雷雨大风预警信号14站次、冰雹预警信号橙色4站次、大风蓝色预警信号7站次、雷电黄色预警信号1站次。

这场大雨虽然下得猛，但也带来了好消息。根据气象干旱监测数据显示，此前我市处于重旱、特旱状态的区域，在此次强降雨后旱情已经解除。

暴雨过后，好天气即将上线！市气象台预计，本周末天气晴好，适合市民外出活动。10日-13日，我市以多云到晴天气为主；14日-16日，我市有一次降雨过程，局地有暴雨并伴有短时雷暴大风等强对流天气。市民们可趁周末晴好天气外出游玩、抓紧晾晒。同时，气象部门提醒，下周仍有强对流天气，需注意防范强对流和局地强降雨对户外活动、水陆交通和农业生产等的不良影响。

具体天气预报如下：

10日，全市以多云天气为主。最低气温18℃~22℃，最高气温28℃~31℃。

11日-12日，全市多云到晴。最低气温14℃~19℃，最高气温30℃~34℃。

13日，全市多云。最低气温17℃~20℃，最高气温31℃~34℃。

14日-15日，全市中到大雨、局地暴雨并伴有短时雷暴大风等强对流天气。最低气温20℃~23℃，最高气温27℃~30℃。

16日，全市中雨、局地大雨到暴雨并伴有短时雷暴大风等强对流天气。最低气温20℃~23℃，最高气温25℃~29℃。

水上保洁队：清理垃圾给河道拉起“安全线”

〇〇全媒体记者 覃科

晚报讯 昨日，记者从市水旱灾害防御事务中心水上保洁队获悉，随着近期降雨量的增多，水上保洁队也开始忙碌起来，增派人员加大对河道、支流的垃圾清理力度，确保河道航行安全及周边居民生产生活安全。

在柳江市区河段，水上保洁队一中队的队员驾驶冲锋舟、全自动保洁船，沿着红光大桥至双冲大桥方向，对堆积在亲水平台下、河堤处的垃圾进行打捞，以防垃圾堆积过多对建筑和通航带来威胁。“针对汛期，我们增加了出船次数，把上游冲下来的垃圾及时清理干净，保证柳江市区河段的整洁。”市水旱灾害防御事务中心水上保洁队大队长韩绪军说。

此外，在柳江各支流，上



↑在南环路附近的一条柳江支流，水上保洁队四中队帽合组的队员在冲锋舟上清理河道上的垃圾。

←水上保洁队队员驾驶冲锋舟、全自动保洁船在柳江市区河段清理垃圾。

游的降雨也让支流水位上升。记者在南环路附近一条柳江支流看到，水上保洁队四中队帽合组的队员正在清理从上游冲下来的垃圾。“每次大暴雨后，

这里水位都会上升，我们的工作会及时清理河道两侧的垃圾。”市水旱灾害防御事务中心水上保洁队副大队长黄世用说，如果垃圾把支流河道堵

塞，水位就会上升，沿岸居民的房屋可能会被淹，他们会时刻关注支流不同区域的河道情况，确保河道畅通。

园林部门：消除隐患为市民撑起“安全伞”



工作人员在胜利路锦华游园清理枯枝。

〇〇全媒体记者 陈粤 通讯员 王荣

晚报讯 随着我市进入汛期，暴雨和大风等极端天气频繁来袭。为应对突发天气带来的树木倒伏、断枝等安全隐患，市园林部门提前部署，完善应急预案，加强防范工作，全力保障市民出行安全和城市绿化景观。

夏季树木枝叶繁茂，遇暴雨易出现树枝低垂、折断甚至倒伏，影响交通与安全。为此，市城市绿化维护管理处每年都会在雨季前开展行道树的整形修剪工作，重点剪除下垂枝、内膛枝、枯枝病枝，抬升枝下高度，并对新栽树木进行加固，提升抗风能力。

目前，绿化维护处已组织应急队伍对市区东环大道、文昌路、桂中大道、潭中西路及柳石路等主干道进行全面排查，配备高空作业车、油锯等设备，24小时应急待命。一旦发现险情，工作人员迅速赶赴现场，在设置好安全警戒后，使用吊车、高空车等机械配合工人师傅及时清理倒树断枝。抢险结束后，立即清理现场并冲洗地面泥浆，确保道路整洁、交通畅通。

同时，绿化处加强对街道、公园及游园等人流密集区域的树木巡查和应急处置，重点排查死树、危树及枯枝，及时清理或加固，最大限度消除安全隐患，努力营造安全、整洁的城市环境。