

超强台风“桦加沙”逼近 24日我市风雨最强

茂名晚报讯 记者冯小飞 通讯员谢韶 今年第18号超强台风“桦加沙”正携风带雨逼近,预计将于24日在我省中西部沿海地区登陆,并将于23日夜间起给我市带来严重风雨影响,风雨最明显时段在24日中午到夜间。市气象台提醒,“桦加沙”强度极强、大风范围极广、靠岸西行随时登陆,需迅速启动防御措施,应对可能出现的巨灾。

“桦加沙”22日14时位于广东省阳江市东偏南方向约1060公里的巴士海峡海面上,其中心附近最大风力达到17级以上(62米/秒),强度为超强台风级。预计其将以每小时20公里左右的速度向偏西方向移动,于22日夜间穿过巴士海峡,进入南海东北部海面,并直趋我省。

预计,“桦加沙”极有可能于24日(较大可能为凌晨至下午)以强台风或超强台风级别(14-16级)登陆。受其环流直接影响,23日夜间至25日,我市将出现暴雨到大暴雨,局部甚至有特大暴雨的强降水过程。同时,风力将急剧增强,陆地风力可达8到10级,阵风12级以上;沿海地区风力更为猛烈,可达10到12级,阵风14级以上。26日,台风影响后续减弱,但受其尾部东南气流影响,仍会有大雨到暴雨。展望27到28日,降雨趋减弱。

此次台风影响过程恰逢天文大潮,需警惕风暴潮灾害。

面对即将来临的超强台风,市气象部门发出防御指引:各类船只及时回港避风,所有人员上岸;已回港避风的船只加强安全管理,禁止出海;海岛、滨海旅游及水上游玩项目及时关停;需重点做好建筑工棚、人工构筑物、户外广告牌、道路绿化树木等的防风加固工作;需防御强降水引发的城乡积涝、山洪、泥石流、山体滑坡等灾害。台风影响期间,市民应尽量避免不必要的外出,待在安全坚固的室内场所,远离门窗玻璃,妥善安置易受大风影响的室外物品。

据了解,21日08时至22日08时,我市已出现分散雷阵雨天气,为台风来临前的常态天气。但从23日夜间起,天气将急剧恶化,请全体市民切勿掉以轻心,密切关注最新天气预报和预警信息,第一时间做好各项防灾避险准备,确保人身和财产安全。

云开山保护区 多措并举防御台风

茂名晚报讯 记者刘锋兰 通讯员陈富强 为做好防御台风“桦加沙”工作,9月22日,广东云开山国家级自然保护区高度重视,迅速传达省市防台风工作会议精神,落实省市林业系统关于防范“桦加沙”台风的工作措施,组织部署落实好辖区的防火防风防汛防洪防地质灾害工作,将各项措施抓细抓实,全力保障辖区的安全稳定。

针对台风“桦加沙”可能对辖区造成的影响,云开山保护区密切关注气象信息,第一时间通过短信和林业智慧平台等将台风预警发送到了辖区内的护林员和林场、监测站点、水库等林区居民手中。由于台风“桦加沙”登陆前,辖区内天气高温炎热,为做好森林防火安全工作,云开山保护区还叮嘱护林员加强重点区域森林防火巡查,对林区内的防火线路、输配电设备设施等重点区域开展巡护,同时,保护区工作人员还到辖区的村庄和田间地头开展安全隐患排查,并给周边村民开展防范台风的避险知识教育,叮嘱林区的村民群众提前做好防范台风的安全准备。

另外,由于台风“桦加沙”将会给保护区辖区带来大量的降水,容易引发山洪暴发、泥石流和山体滑坡等次生灾害,保护区派出工作人员和护林员对有关重点区域,特别是对地质灾害隐患点、高危边坡、易积水路段、河道沟渠及重要设施开展安全隐患排查,对发现的薄弱环节,立即采取加固、疏通或设立警示标识等临时防护措施。除林区地面人力巡查外,保护区还充分利用科技智慧监测系统实时掌握雨情风情,切实做好应急抢险物资储备,加强应急值守值勤,全力保障辖区的安全稳定。

茂名各方积极备战“桦加沙”

茂名晚报讯 记者宁钰燕 今年第18号超强台风“桦加沙”逐渐逼近,我市将受到严重风雨影响。9月22日,茂名晚报记者走访市区发现,园林部门、在建施工项目都严阵以待,加紧做好防御工作。

园林部门正争分夺秒对市区树木进行加固修剪。在西粤中路,园林工人分组协作,一人扶稳支撑木桩,另一人抡锤固定,第三人用绳索将树木与木桩紧密捆绑,以科学方式提高绿植抗风能力。在光华北路,城管部门工人利用高空作业车拆除易被风吹落的装饰灯笼,并排查沿线景观设施隐患。在城区各主干道,专业绿化队伍借助高空作业车与电动锯具,疏剪过密树冠,降低树木重心,防止倒伏;工作人员同步清除枯枝残叶,并将修剪下的枝条整理装车,清扫落叶,确保路面迅速恢复整洁。



市园林事务中心有关负责人介绍,为防御本次来势汹汹的台风,该单位已召开三次防御工作会议,按最高级别做好准备。“我们压实责任,紧盯防御重点,全面排查和消除安全隐患。”该负责人表示,9月20日至22日,每天出动300多人,已对市区公园、广场、主干道及内街内巷的乔木进行修剪减枝共2395株,加固乔木护树桩1703株,清理广场砂井内杂物56个。此外,已督促责任单位全面检查园内宣传牌、游乐设施,调试公园广场内的配电房、抽水泵、排水闸门等设备,确保正常运行;抢险工具、物资及车辆已备齐,管辖范围内的公园广场、河堤等公共绿地已做好封园准备,并安排好24小时领导带班值守工作。



作业人员在茂名大道拆除临时施工围挡。



园林工人在西粤中路加固绿化带植物景观。
茂名日报社全媒体记者
岑稳 摄

扫一扫看视频

除道路绿化外,在建工地也抓紧落实防风措施。在茂名大道东荟城路口施工现场,工人们正在拆除施工围挡,并做好集中堆放;钩机、吊臂车等大型机械已停工归置。中建八局官山油城立交节点茂名大道快速化改造三期现场负责人刘海涛表示,自21日起项目方已陆续开展防御工作,包括用水泥墩压固围挡、对易移物品进行加固、放平施工机械等,23日前完成工人从临时集装箱房向稳固房屋的撤离,以及电缆整改与电箱关闭,全力保障人员安全。

目前,茂名市各级部门正密切关注台风动态,持续推进风险排查和应急加固工作,以扎实行动守护人民群众生命财产安全。

9月22日至10月1日茂名站部分旅客列车停运 24日所有列车停运

茂名晚报讯 记者黄楚凡 通讯员牛赞凯 据气象、水文、海洋部门监测预报,今年第18号台风“桦加沙”已加强为超强台风级,并逐渐趋向我省沿海,为确保旅客出行安全,9月22日—10月1日,茂名站部分旅客列车停运。具体停运情况如下:

9月22日至9月29日:K232

9月22日至10月1日:K231

9月23日:K511、K9264、Z385、Z386、Z501、Z8008、C6931、C6937、C6939、C6940、C6942、C6943、C6946、C6947、C6948、C6949、C6950、C6952、C6958、C6959、C6960、C6961、C6963、C6965、C6967、C6968、C6969、C6970、C6971、C6975、C6977、C6979、C6980、C6987、C6991、C6992、C6993、C6996、C6998、C7211、C7212、C7724、C7726、C7727、C7729、C7730、C7731、C7737、D1825、D3837、G6045、G6046、G6053、G6054、G6081、G6082、G6085、G6086、G6120

9月24日:所有列车停运

我市江河将出现明显的涨水过程

茂名晚报讯 记者郭瑞祥 通讯员吴家瑶 根据目前的预报降雨研判分析,9月24日至25日,受台风“桦加沙”影响,我市江河将出现明显的涨水过程,水位涨幅在1-5米,部分河流可能出现接近或略超警戒水位的洪水。需重点关注袞花江、小东江、根子河、新垌河、曹江、儒洞河、思贺河、平塘河、罗定江等河流。

茂名水文分局已于9月22日16时将防风水文测报Ⅲ级应急响应提升为Ⅱ级应急响应,落细落实“456”水

9月25日:K512、K949、K1205、Z111、Z112、Z385、Z386、Z502、Z8007、D1826、D3822

铁路部门将根据台风“桦加沙”的实时发展态势及降雨影响范围,动态调整列车运行秩序。请有出行需求的旅客密切关注铁路12306网站及车站公告,及时掌握列车开行信息,合理安排行程。

购买了停运列车车票的旅客,12306网站将在原车票乘车日之后5日内自动为您办理车票退票手续,不收退票费。已购联程车票的,请您在联程车票开车前自行登录12306网站(含12306移动端)或到铁路车站售票窗口与所购停运列车车票一同办理退票,均不收取退票费。现金支付的旅客,退票后,请您持购票时所使用的有效身份证原件至铁路车站窗口领取现金。已打印报销凭证的请妥善保管,退票后请您持购票证件及报销凭证到铁路车站售票窗口办理退款手续。具体列车开行信息请关注车站公告或致电铁路12306客服热线查询,以便妥善安排行程。

利预警机制,密切监视台风动态及雨水情变化,加强值班值守,强化会商研判,及时滚动发布预报预警和风险提示。

水文专家提醒:需警惕强降水引发的中小河流洪水、山洪和城乡积涝等灾害;广大市民可关注“广东水文”官方微信公众号,点击进入“掌上水情”订阅系统订阅茂名市水文站点,自动接收实时雨水情信息,提高安全防范意识,增强自我防护能力。