



9月23日,在深圳大学粤海校区羽毛球馆,避险群众在场馆内休息。



9月23日,船只在海口新港码头停靠避风(无人机照片)。



9月23日,市民在香港柴湾杏花邨海边拍摄海浪。
组图/新华社

大风、暴雨、灾害预警!台风“桦加沙”将影响湖南

注意!这些途经湖南的列车今日停运



扫码看视频

今年最强台风——第18号台风“桦加沙”即将登陆。“桦加沙”自生成起一路增强,两天之内四连跳,从强热带风暴加强为超强台风,问鼎今年来全球风王,并直扑我国华南沿海。

9月23日,三湘都市报记者了解到,“桦加沙”的造访,将对人们的出行、工作等多方面造成影响。

■文/视频 三湘都市报全媒体记者 李致远

粤桂琼闽提升应急响应

国家防灾减灾救灾委员会针对今年第18号台风“桦加沙”对广东省造成的严重影响,于23日启动国家四级救灾应急响应。广东省气象台预报,“桦加沙”将于24日在珠海到徐闻一带沿海地区以强台风级或超强台风级(14至16级)登陆。23日至25日粤东、梅州南部和河源南部、珠三角、粤西先后有暴雨到大暴雨,局部特大暴雨,广东有大范围8至13级大风,台风中心经过的地区大风可达14至17级。广东省防总要求,重点地区要果断采取停课、停工、停产、停运、停业等措施。深圳市防汛防旱防风指挥部23日发布通告,23日下午在深圳全市范围内实行“五停”,其中14时起停工、停业、停市,20时起停运,22日晚已开始停课。

广西北海市防汛抗旱指挥部决定从23日9时起,启动防汛防风四级应急响应。23日下午起,广西海事局将对北海—海口、防城港—海口、北海—涠洲岛、海上游等客运航线全线停运,沿海辖区所有51艘客渡运船舶全部停航。

海南于23日9时30分将防汛防风Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级应急响应。为保障人民群众的生命财产安全,海口启动停课、停航、停园、停工、停业措施,24日进出岛列车全部停运。

福建省气象台22日11时将台风预警提升为Ⅲ级。福建省防指22日11时将防台风应急响应从Ⅳ级提升至Ⅲ级。

计划被打乱,“被迫困在深圳一天”

“好好的年假泡了汤,只能又回来上班……”9月23日,年假只休了一天,长沙市民黄女士又早早上了班。谈起这次年假,她有些无奈又很幸运,“请了年假准备陪父母港澳游,老人还特意买了新的裙子和

行李箱。”

据了解,黄女士原定9月24日坐高铁前往深圳,9月28日晚返回长沙。“从三湘都市报的报道中得知9月24日广东境内高铁停运,随后就接到停运短信。”黄女士表示,9月23日凌晨2时,她办理了高铁退票手续。由于为不可抗力因素,旅行社为黄女士一家申请了延后一个月的出行保障。

不过,像黄女士这样幸运的人并不多。9月23日,正在深圳出差的刘女士有些生气,台风几乎打乱了她所有的计划。“明明可以赶回长沙完成一项工作的收尾,谁知道全部停运,被迫困在深圳一天。”刘女士说,耽误了一天的工作对自己有较大影响,“商超里能买的东西也被抢得差不多了”。23日9时,当她赶到超市想备点物资时,发现超市几乎已经没有生鲜可以买。

多趟高铁停运,湖南省内城际往来受到影响

受台风“桦加沙”影响,9月24日,广东省内所有高铁、普铁均将停运。9月23日,三湘都市报记者查询省内各主要铁路枢纽发现,9月24日,长沙站、长沙南站、株洲站、株洲西站、衡阳东站、郴州西站等站往返广东方向列车全部停运。

不仅如此,由于湖南省内城际方向列车大部分始发终到车站均为广东省内,受24日停运影响,我省城际之间往来也造成了明显不便。

以长沙往返郴州为例,24日全天,只剩下1趟往返列车可供购票,由郴州西7:21开往长沙南的G6136次和长沙南21:54开往郴州西的G6135次,其余时间均无车次。同样,以衡阳往返郴州为例,24日全天,前往郴州有两趟高铁可购,但郴州前往衡阳无一趟车次可购。

截至记者发稿,长沙火车站公开信息显示,有62趟车次将于9月24日停运。同日,株洲火车站也将有74趟列车停运(详情请扫码)。

温馨提示

今日长沙南站加开6趟临客



扫码看视频

三湘都市报9月23日讯 为保障省内旅客出行,9月24日,长沙南站加开G9674次(长沙南—岳阳东);G9673次(岳阳东—长沙南—株洲西—衡阳东—郴州西);G9676次(郴州西—耒阳西—衡阳东—衡山西—长沙南—岳阳东);G9675次(岳阳东—长沙南—衡阳东—衡山西—耒阳西—郴州西);G9678次(郴州西—耒阳西—衡阳东—衡山西—长沙南—汨罗东—岳阳东);G9677次(岳阳东—长沙南)。

9月25日凌晨起将根据台风影响减弱情况,逐步恢复广州、深圳方向的列车开行。列车具体开行情况可通过12306网站、手机客户端了解。

这些地方重点防范灾害

预计9月23日至25日,受台风“桦加沙”外围云系影响,湘中以南风力加大、降水加强,湘南局地有暴雨,26日白天湘西多阵性降水。

根据省气象局9月23日预报,省水利厅与省气象局联合会商得出如下结论:受降雨影响,23日20:00至24日20:00,郴州市东南部、西南部等局地发生山洪灾害的可能性较大,郴州市南部局地可能发生山洪灾害。

相关部门提醒:一是重点防范23日晚至25日台风“桦加沙”带来的较强降雨、大风可能诱发的山洪、地质灾害等次生灾害风险,加强水陆交通、城市运行安全管理。

二是目前常德、益阳、岳阳西部、长沙西部等地出现轻度寒露风,建议加强田间管理,防范寒露风对农作物的不利影响。

最大风力可达8级以上 长沙发布大风蓝色预警



扫码看视频

三湘都市报9月23日讯 长沙市气象台9月23日16时32分发布大风蓝色预警信号:预计湘江新区、雨花区、天心区、芙蓉区、开福区、长沙县、望城区、浏阳市、宁乡市未来24小时将出现6~7级大风,最大风力可达8级以上,请注意防范。

科普

台风风力等级如何划分

台风预报中所说的风力等级是如何划分的?不同的风力等级下,又会产生怎样的影响。

风力是指风吹到物体上所表现出的力量的大小。一般根据风吹到地面或水面的物体上所产生的各种现象,把风力大小分为13个等级,最小是0

级,最大为12级。根据我国2012年6月发布的《风力等级》国家标准,依据标准气象观测场10米高度处的风速大小,将风力等级依次划分为18个等级,表达风速的常用单位有三个,分别为海里/小时、米/秒、公里/小时,我国台风预报时常用单位为米/秒。