

迎战“梅花”

晨报讯 今年第12号台风“梅花”目前正在加速向我国华东沿海靠近,将于9月14日下午至夜间在浙江温岭到舟山一带沿海地区登陆。“梅花”对我国风雨影响的核心时段是何时?哪些地方将遭遇最强台风?风雨波及范围有多广?中国天气网为您逐一解答。

台风“梅花”风雨将波及 12 省市

专家:风雨影响时间长、范围大,威力不容小觑

个头小影响大

今年第12号台风“梅花”于9月8日在西北太平洋洋面上生成,已于昨天凌晨移入东海南部海面,早晨5点加强为强台风级,将于今天下午至夜间在浙江温岭到舟山一带沿海登陆,预计登陆时强度为台风级或强台风级,中央气象台昨日已将台风预警提升至橙色预警,仅次于最高级的红色预警。

从卫星云图上可见,“梅花”虽然个头不大,但台风眼清晰,结构对称性比较好,云系紧密厚实。中国天气网气象分析师王伟跃介绍,台风“梅花”强度很强,具有风雨影响时间长、影响范围大、与天文大潮叠加潮位高等特点,是一个威力不容小觑的秋台风。

核心影响时段将至

目前,“梅花”对我国的风雨影响正逐渐展开。9月12日开始到昨天上午,受台风本体、台风北侧倒槽和冷空气结合的影响,台湾

北部和苏浙沪一带已经出现明显降雨,江苏东山、张家港及浙江大陈等地出现短时强降雨。

随着“梅花”北上,未来几天台湾北部的降雨将会逐渐减弱,苏浙沪一带这两天则会进入风雨最强的台风影响核心时段。

今天既是台风带来的强降雨范围最广,也是风力最强的一天。其中,暴雨及大暴雨将集中在江苏南部、安徽东南部、浙江中北部、上海等地。伴随着暴雨,这一带陆上阵风将达到8至10级,浙江东部沿海等地局地11级;海上风力更强,东海部分海域将出现9-11级大风,阵风12至14级,“梅花”中心经过的附近海面的风力有12至14级,阵风可达15至16级。

登陆后深入内陆

台风“梅花”带来的风雨影响远不止于苏浙沪。目前“梅花”为强台风级别,靠近陆地时强度还将加强,并可能会深入内陆,受台风北侧倒槽和冷空气的结合影响,风雨将波

及台湾、福建、江西、浙江、上海、安徽、江苏、山东、河北、河南(东部局地)、辽宁、吉林等12个省市,甚至不排除在江苏北部、山东局地的降雨比登陆点附近还强的可能。

14日,除了台风登陆时其本身带来的强降雨,山东东部等地受台风倒槽影响也将有大到暴雨。

15日,强降雨区域将会向北转移到江苏、安徽东部、山东东部、辽宁南部一带,特别在辽东半岛南部等地可能有大暴雨。“梅花”登陆后的路径还有不确定性,有可能会在江苏安徽河南交界附近停滞或回旋,需要警惕持续强降雨带来的影响。

仍处于台风活跃季

“梅花”核心影响时段在中秋节以后,恰逢农历八月十八(13日)前后的天文大潮期,沿海将有一次明显的台风暴雨影响过程。

王伟跃表示,台风中心的北侧盛行偏东风的向岸风,会将海水不断卷向陆地。目前台风

登陆地点预计是在浙江的温岭到舟山一带沿海,杭州湾一带正好处在偏东风影响的地区,加上它喇叭口形状的地形,使得海水容易在这一带地区积聚,叠加天文大潮等因素影响,使得这一带水位上涨,对持续降雨后的城市排涝工作不利,需提前做好防范城市内涝的准备。

为应对台风“梅花”,浙江全省所有海上作业渔船已于13日中午12时前回港避风,12日18时前所有休闲渔船停业,海上养殖人员全部撤离上岸。另外,14日浙江宁波、舟山、台州等多地停课一天。

中国天气网提醒,苏浙沪及山东等地公众要及时关注预警、预报信息,台风来临时最好不要出门,如果在外面,千万不要在临时建筑物、广告牌、铁塔、大树等附近避风避雨,尽快转移到室内。

目前我国仍处于台风活跃季,除了“梅花”,海上还有第13号台风“苗柏”在活动,未来对我国无影响。另外西北太平洋上还有热带扰动,后续可能将生成14号台风“南玛都”,需保持关注。



市防汛办启动“六停”准备

记者 谢克伟

晨报讯 台风“梅花”将于今天下午到夜间在浙江温岭到舟山一带沿海登陆,上海最强风雨影响时段出现在今天下午到明天上午,市防汛办已经下发通知,未雨绸缪严阵以待,启动“六停”准备。

《通知》明确,各区防汛指挥部、市防汛指挥部各成员单位、各有关单位需清醒认识“梅花”台风的危害性,以及防治防疫工作叠加等影响,高度重视,压紧压实各项责任,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,立足最不利情况,做好最充分准备,切实把确保人民群众生命财产安全放在第一位落到实处,对出现因为不尽责、不履职,造成人员伤亡的情况,要依法依规追究责任。

其中,水务部门要按照预案要求,提前

做好河道预降水位准备和排水管网疏通,提前预置排水突击队和移动泵车,做好道路积水抢排准备;市容环卫部门要按预案要求,及时清理路边进水口,确保排水顺畅。

由于“梅花”影响期间,天文潮潮位较高,《通知》明确,沿海、沿江、沿河各单位要加强对一线海塘、江堤、防汛墙的检查巡视,及时关闭各类挡潮闸门,坚决杜绝发生潮水倒灌等人为责任事故;而针对暴雨、大风、潮位影响。

各区、各有关单位要根据市防汛指挥部部署,按照城市生命线工程防御极端暴雨专项预案以及各行业各单位防汛防台专项预案,及时采取相应措施,各区、各相关部门要根据预警第一时间启动应急响应行动,视情启动停课、停工、停运、停航、停园、停业“六停”措施,全力迎接“梅花”台风的考验。



上海公安机关启动高等级勤务

记者 陈泉

晨报讯 为全力做好台风“梅花”应对工作,全力保障人民群众生命财产安全和城市正常运行,上海公安机关启动高等级勤务,进一步加大街面及备勤警力的投入,采取屯兵街面、叠加巡逻、定点守护等方式,加强重要路口、路段交通疏导,确保快速出动、快速处置各类突发险情。

交通出行方面,公安交警部门已会同养护、清障,水务部门对所有交通设施、下水道、广告牌、绿化等开展全覆盖检查,提前打开易积水点窨井盖,防止因雨量过大,产生道路积水点。全市交警部门将全员上岗,针对过江桥隧、高速公路、城市快速路及全市易积水点,加强“视频+实兵”巡逻管控力度,完善易积水区域的交通疏导“一点一预案”,强化辖区内易积水点、积水路段的交通组织和管控疏导,避免人车误入。对积水严重区域实施“驻屏”监控、“驻点”

管控,协调路政设施部门在周边道路落实牵引施救力量,加强快速救援。

公共交通方面,9月13日,轨交公安已会同运营企业对所有车站的防汛防台措施开展全面排查,重点对存在渗水、漏水、积水隐患的车站、区间、道床加强排摸,尤其是对地面隧道洞口防汛挡墙、排水设施、地势低洼车站开展安全检查。

围绕出入口顶棚、户外广告、空调外机、玻璃幕墙、悬挂物等安全隐患,开展全面安全检查,确保设施设备以及站内防汛板、阻水袋等防汛物资到位。针对因台风启动的限速、停运等轨道交通运营调整情况,根据预案迅速开展“控外疏内”客流管控措施。

上海警方表示,面对台风“梅花”的挑战,全市公安民警将坚守岗位、持续奋战,全力以赴保障城市安全运行和群众生命财产安全。同时,也提醒广大市民台风天尽量减少出行,尽量搭乘公共交通工具,注意自身防护。



沪昆、萧甬等普速线部分列车停运

记者 郁文艳

晨报讯 记者从中国铁路上海局集团有限公司获悉,为应对今年第12号台风“梅花”来袭,计划从9月13日起停运沪昆、萧甬、京沪等普速线部分旅客列车,停运旅客列车车次及时间等相关信息,以车站公告为准。后续,铁路部门将密切关注台风路径变化,根据风速雨量和灾害影响程度等实际,动态调整列车开行方案,确保铁路运输和旅客出行安全。

长三角铁路于9月12日启动防洪防台Ⅱ级响应,安排专人盯控台风及降雨预报信息和实时信息,动态掌握天气变化趋势,加强铁路线路外部环境、站房、设备设施检查看护,做好防洪物资、机具、人员等准备,一旦发生险情,将立即启动应急处置预案。

已购买停运列车车票的旅客,不必急着前往车站窗口办理退票业务,可于票面乘车日期起30日内(含当日)在互联网办理退票,或持购票时所使用的有效身份证件原件到车站专窗退票(已打印报销凭证的请将凭证交予车站窗口工作人员),以上均不收取手续费。



上海地铁或采取列车限速等措施

记者 钟晖

晨报讯 记者昨日从上海地铁获悉,为应对台风“梅花”,上海地铁全面进入临战状态,提前预警、快速响应。届时,将根据台风走向及对运营造成的实际影响,视情对地面高架段采取列车限速或停运的安全管控措施。

地铁运营时如台风来临,列车在部分地

面高架车站可能会采取限速等安全性措施,届时,线路其他列车或将会有不同程度的延迟,运营方还将根据实际情况对原有运行交路进行运营调整,在保证受台风影响区段安全性的同时,最大限度确保其他区段运营。

台风天气下,强降雨伴随大风可能会降低能见度,影响司机瞭望,因此,列车或将降速运行,并可能有刹车等情况,望乘客谅解。