



省住房城乡建设厅紧急部署做好台风“马鞍”防御工作

六个强化有备无患 住建系统积极应对

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员岳建轩报道：根据气象部门预警预报，今年第9号台风“马鞍”将于25日前后在我省沿海登陆。相比今年已经登陆我省的台风，台风“马鞍”风力更强，带来的降雨更集中，防御形势更加严峻。为切实做好台风“马鞍”防御工作，8月23日，省住房城乡建设厅印发《关于做好台风“马鞍”防御工作的紧急通知》(以下简称《通知》)，要求全省住房城乡建设系统早动员、早部署、早落实。

提高站位 强化领导

《通知》要求各地各主管部门认真贯彻落实省委、省政府工作部署，以“时时放心不下”的责任感，牢固树立底线思维和极限思维，始终绷紧抗大风、抢大险、救大灾这根弦，抓紧抓实抓细住房城乡建设系统防御台风“马鞍”各项工作，把风险隐患消除在萌芽状态、成灾之前。要坚持人民至上、生命至上，严格落实防台风“六个百分百”“纵向到底、横向到边、不留死角”的要求，将“主动避让、提前避让、预防避让”作为刚性措施落到实处，确保受台风威胁人员一个不落全部提前转移到安全地方，坚决维护人民群众的生命财产安全。

开展排查整治 落实关键措施

《通知》要求，一要强化城市排水防涝工作。加强对排水管道、泵站、涵闸、窰井盖等设施的巡查维护，强化对城



8月25日，台风“马鞍”来了，珠海美丽湾近岸海面掀起5米巨浪。 高斯/摄

市低洼地带、易积水的道路、涵洞、立交桥底、隧道和在建道路等重点部位，以及电箱漏电、树木倒塌等风险点的安全排查管控，必要时安排专人盯守并设立警示标识，防止人员、车辆涉水遇险。

二要强化建筑工地防风防雨。加强对深基坑、高边坡脚手架等重大危险源和临时工棚、简易宿舍、围墙(围挡)等重点部位的防御检查，强化对城市轨道交通工程的安全检查，及时消除安全隐患。加强对工棚、脚手架、井架等设施的安全防护，必要时采取加固或者拆除措施。提前统计核查工地需转移人员，

落实转运车辆、疏散地点，确保可随时组织人员转移避险。地方启动Ⅲ级应急响应后，所有工地暂停高空作业，所有建筑起重机械停止运行，所有物料提升机吊篮、施工电梯轿厢、室外吊篮等必须降至地面，所有塔吊起重臂必须确保能自由回转。

三要强化危险房屋安全管理。紧盯前期排查发现存在安全隐患的自建房、危房老楼、农村削坡建房及易涝点等风险点、危险源，督促落实专人负责等安全防护措施；加强对发生地质灾害可能性较大地区危险房屋的巡查和盯守，抢在强降雨到来之前，将受威胁人员一个

不落全部提前转移到安全区域。

四要强化市政设施安全防护。对供水、污水、排水、供气、市容环卫、城市道路桥梁、园林绿化等市政设施开展运行安全检查，并及时对受损设施进行维护更换。

五要强化物业管理区域安全防范。加强对物业管理区域地下室、地下车库的排水、防渗漏等功能性设施的检查，做好防洪防汛设施清疏养护，对易发生内涝的地下室、地下车库、地下商场等低洼部位，要备好砂袋、抽水泵等防涝器材物料和设备，防止进水遭淹。

六要强化户外广告设施安全管控。全面整治存在安全隐患的户外广告设施，重点整治主要路段及人流集中区域设置的大型户外广告、楼顶广告、跨街广告以及其他悬挂高架广告的安全隐患，杜绝户外广告设施倒塌、漏电等安全事故的发生。

做好应急准备 强化值班值守

《通知》还要求，各地各主管部门加强与气象、水文、自然资源等部门的信息沟通和工作联动，及时掌握汛情、风情预报动态信息，做好应急队伍、应急物资(设备)的预置储备，确保遇到险情第一时间开展科学高效救援。要保持防风防汛应急指挥机制有效运转，严格落实24小时值班值守和领导带班以及每日“零报告”制度，保持通信联络畅通，及时传达落实各项防御工作指令，出现突发事件第一时间请示报告并妥善高效处置。

广州 启动水务防风四级响应机制

广东建设报讯 记者誉建业、通讯员赵雪峰报道：针对此次台风防御，广州市水务局及时印发了《关于做好台风“马鞍”防御的紧急通知》，进一步增强防台风工作紧迫感、责任感、使命感，切实把全局人员从思想上、政治上、行动上统一到上级的决策部署上来，确保各项防御工作组织到位、措施到位、落实到位。

按照《广州市水务局水旱灾害防御应急预案》，广州立即启动水务防风四级

内部应急响应，各部门按预案做好各项防御工作，全市水务系统迅速进入防御临战状态；抓早抓实抓细防御工作落实，连夜编制《广州市水务局防御2022年第9号台风“马鞍”工作方案》。自23日开始，广州市水务局11个局分管领导带队赴11个区开展台风“马鞍”防御检查，指导各区做好防风工作，坚决维护人民群众生命财产安全和社会大局安全稳定。

佛山 千余人次疏枝修剪加固树木

广东建设报讯 记者誉建业报道：8月24日，佛山市禅城区城市管理和综合执法局迅速部署，全力做好各项准备工作。

一是强化户外广告牌日常巡查整治，及时排查、迅速处理隐患。当发现有破损、不牢固等情况，城管执法人员及时与相关负责人沟通进行整改加固；二是对迎风地段树冠庞大、枝叶过密、高压线下、变压器旁、靠近房屋的树木及时疏枝修剪，减少

风阻、消除安全隐患；三是重点清扫路沿、下水道口等区域的枯枝落叶、垃圾杂物，避免道路下水道口堵塞造成积水过多；并且做好人员值班和应急抢险工作，同时，对照明设施进行地毯式排查检测，重点巡检水浸黑点，排除漏电隐患。

截至当天下午，禅城城管共出动1817人次，疏枝修剪、加固树木411棵，清理下水道垃圾65.8吨，出动抢险设备814台，排查风险隐患数量469个。

东莞 重点做好内涝点巡查管护

广东建设报讯 记者姜兴贵报道：8月23日，东莞市城市管理和综合执法局紧急召开全市城管系统防御台风“马鞍”工作部署视频会议，研究指导部署各镇街分局积极做好防御台风准备。

会后，长安城管分局立即以依托城管片区、各业务部门，联合各社区、市场化公司，迅速响应，积极开展各项应对工作；莞城城管执法人员以辖区工地、农贸市场、居民小区周边等区域为重点进行拉网式梳理，尤其是棚架、楼顶广告牌、店铺招牌

等户外设施以及工地围挡等安全隐患的摸排，并针对辖区内6家(处)燃气设施开展安全隐患排查；南城城管分局迅速组织人员开展了户外广告专项整治行动，共拆除存在安全隐患和违规设置的广告牌35块，拆除广告牌面积约1066平方米。此外，茶山、寮步、凤岗、东坑、樟木头、麻涌、中堂、高埗、洪梅、石排、企石、黄江等其他镇街城管分局也迅速组织环卫工人开展一线市容环卫清理保洁工作，重点落实好内涝点日常巡查管护工作。

云浮 389个工地停止户外作业

广东建设报讯 记者唐培峰报道：8月22日至8月24日，云浮住建系统共出动216人次到一线开展风险排查整治。23日，局党组书记、局长廖政望召开专题会议，动员全体干部职工即时进入临战状态，并带头带班值守，全力做好台风“马鞍”防御工作。

建筑工地方面，全市389个在建工地均已停止户外作业，塔式起重机(塔吊)190个、升降机195台已全部停工，督促7个工地及时做好风险隐患排查；物业小区

方面，发布危险房屋预警信息862条，全面检查物业小区274个，指导落实台风防御措施，即时整改水浸隐患点6处；市政设施方面，对全市44城市桥梁、152条市政主干道、370个户外广告、35个城区内涝隐患点进行深入检查，即时对36处破损路面并盖，5个存在安全隐患的户外广告进行整治；削坡建房和农房风险点整治方面，发布预警信息6820条，全市镇(街)出动4136人次，检查1872户，转移人员147人，无发生房屋坍塌和人员伤亡事故。

惠州 检查工地1131个排除隐患364项

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员罗杰报道：连日来，根据省、市三防指挥部门的工作部署，惠州市住建局高度重视台风“马鞍”的防御工作，切实履行行业监管责任，压紧压实企业防御主体责任，确保责任到位，措施有力，防范及时。截至目前，共落实专业抢险人员606名、抢险车辆60辆、设备62台(包括龙吸水车11台)，并对已排查出的130个城镇易涝点

不间断进行巡查。建筑工地方面，检查在建工地1131个，排除隐患364项，现有可用救援队伍5支，人员95人，挖掘机10台，装载机10台；削坡建房方面，共出动577人次检查全市全部未开工、未完工削坡建房风险点231处949户，提前落实转移63处563人；物业管理方面，共出动1086人次，排查地下车库617个，发现隐患25处，均已落实防御措施。

茂名 6个督导组奔赴区、县指导防风

广东建设报讯 8月24日上午，茂名市住建局班子成员组成6个督导组奔赴各区、县级市开展防御台风工作。

督导检查重点：一是在在建工地防风防雨情况。要求施工企业要加强深基坑、高边坡脚手架等重大危险源和临时工棚、简易宿舍、围墙(围挡)等重点部位的防御检查；二是危险房屋安全管理情况。要求各地住建部门要紧盯前期排查发现存在

安全隐患的自建房、危房老楼、农村削坡建房及易涝点等风险点、危险源，督促落实专人负责等安全防护措施；三是物业管理区域安全防范情况。要求物业服务企业要加强物业管理区域地下室排水、防渗漏等功能性设施的检查，落实物业管理区域特别是地下车库等地下空间的防汛措施。

(茂健)