

我市启动防台风Ⅳ级应急响应

落实落细防御措施
严阵以待迎战“摩羯”

文/佛山市新闻传媒中心
记者宋佳雨、周明谦、谈飞洋、贺勇、李祥锐、邵泽权

今年第11号台风“摩羯”已加强为超强台风级。结合防御形势,佛山市三防指挥部于9月5日8时启动防台风Ⅳ级应急响应,落实防台风联合值守机制,切实做好防汛防风各项工作,严阵以待迎战超强台风“摩羯”。



9月5日,禅城区福宁路上,工作人员正在修剪树木。/佛山传媒摄影俱乐部黄伟明摄

迅速响应 落实落细防御措施

针对台风“摩羯”防御工作,佛山市三防指挥部迅速细化部署监测预警、隐患排查、安全管控和应急值守等重点工作,派出督导组赴顺德、高明检查,进一步压实防台风责任。根据《佛山市防汛防旱防风防涝应急预案》,市三防指挥部于9月5日8时启动防台风Ⅳ级应急响应,15个三防成员单位迅速入驻指挥部开展24小时联合值守。

为确保水上交通安全,佛山海事局同步启动热带气旋Ⅳ级应急响应。组织执法人员24小时值班值守,通过甚高频系统、电话、短信、微信等渠道,实时向在港船舶以及辖区航运公司、码头、渡口等发布台风动态信息,及时搜集拟出港驶往粤西方向海船信息,逐一提醒调整航次计划,建议就近选择安全水域锚泊避风。海事部门对辖区内约1300艘船舶进行全面

排查,重点检查危险品运输船舶、客渡船、工程船等关键船舶的防台风措施落实情况,同时加强对闲置船、住家船、无动力船等船舶的安全提醒,督促相关人员及早转移到安全地方避风。

鉴于台风“摩羯”未来可能对佛山市造成较大影响,广东省水文局佛山水文分局于9月5日9时启动防台风水文测报Ⅲ级应急响应,严密关注台风“摩羯”动向及带来的水雨情变化,做好水雨情监测与预报预警工作,及时发布中小河流洪水预报。据水文部门预计,根据目前台风预报强度和路径分析,佛山市内西、北江干流水道马口、三水水文站及三角洲河道站水势将小幅上涨,潮位站板沙尾站将于9月6日下午出现2.0米左右的高潮位。目前我市河道水位较低,各站均不会出现超过警戒水位情况。

抓住重点 提前排查风险隐患

今年首个秋台风来势汹汹。全市各级各部门迅速进入临战状态,以高标准严要求落实落细各项工作,全力以赴防御超强台风“摩羯”,保障群众生命财产安全。

按照防台风“六个百分之百”要求,水利、自然资源、住建、海事、农业等部门开展风险隐患排查全覆盖排查,出动巡查人员3085人次,巡查水利工程、在建工地、地质灾害点、渔船船舶等风险2178处,切实消除隐患。

为保障城市安全有序运行,城管部门全面做好应对准备,着力排除潜在隐患。例如,禅城城管部门加强执法保障,开展广告牌大排查行动,及时排除市政设施安全隐患;开展园林绿化排查,对公园、道路绿化带等地的绿化植物进行安全检查,对树木进行疏枝、修剪;加强保洁力度,清理城市道路路面垃圾和树叶、各下水道口周边垃圾,确保排水管网畅通,最大限度预防水浸。同时,城管部门还对辖区主要道路的照明设施进行地毯式排查检测,重点加强对低洼易涝点防漏电、防触电保护措施的安全隐患排查,防止路灯设施漏电伤人。

防台风Ⅳ级应急响应启动后,高明各部门迅速行动。高明区住建部门派出4个工作组到各在建工地检查落实防台风措施情况,要求高明全部工地必须在5日18时以前完成停工,特别是建筑施工机械、外脚手架和吊篮等项目。

记者在高明华体体育馆游泳池南侧挡土墙地质灾害治理工程现场看到,几名工人正往山体上覆盖防水彩条布。现场施工人员介绍,这是为了防止雨

水从山顶渗入,增加山底承受的压力,加剧隐患位置形变。据市自然资源局高明分局荷城管理所负责人介绍,从3日起,他们走访了辖区内24处地质灾害点,认真监测隐患部位情况,并通知周边居民随时做好撤离准备。受台风影响,目前高明盈香生态园、皂幕山景区、美的鹭湖探索王国、游龙峡漂流项目、泰康景区和滨荷欢乐岛等6个景区已暂停开放。

截至9月5日17时,南海区桂城街道组织行业主管部门共派出检查组85组共674人次,按照临灾排险“八个再查一遍”的要求全面开展隐患排查整治工作。同时,对全部临灾需转移的有人居住危房和特殊群体共5户10人提前落实对接,做好转移安置准备工作。已落实辖区45宗室内应急避险场所和应急救援物资管理,做好应急避难场所开放和人员安置准备工作。

截至9月5日18时,全市1609艘渔船,648艘乡镇船舶全部回港避风,3155名渔民、706名乡镇船舶船员全部上岸避险;1468个陆上在建工地停止户外施工作业,21处水上施工项目停工;15个临山涉水景区和7个含机动游戏项目景区关停;2009个危化企业和23个渡口加强防汛防风管理,落实安全保障措施。

在抢险救援准备方面,目前全市160座防灾救灾仓库备足防汛物资,1877个应急避难场所正处于随时可开放启用状态,涉及排水、供电、通信等48支抢险队伍、3404名抢险队员集结待命,1994台推土机、冲锋舟、救援车辆等救援装备清点成册,确保发生突发灾情能第一时间抵达、第一时间处置。



9月5日,南海区丹灶镇城管组织清理户外广告牌,消除安全隐患。/丹灶镇供图



9月5日,海事人员提醒辖区加油船落实防风措施。/佛山市新闻传媒中心记者周明谦摄

“摩羯”或为近10年登陆广东最强台风,气象部门提醒——
警惕暴雨龙卷风等强对流天气

佛山日报讯 记者谈飞洋报道:超强台风“摩羯”预计于9月6日下午到夜间在茂名电白到海南琼海一带沿海登陆。佛山市气象台9月5日预报,受“摩羯”影响,5日至7日我市有一次暴雨、局部大暴雨过程,6日至7日有局地龙卷风风险。9月5日23时,顺德区、高明区台风预警信号升级为黄色,禅城区、南海区、三水区仍挂台风蓝色预警信号。

9月4日8时、14时、23时,今年第11号台风“摩羯”由强热带风暴依次升级为台风、强台风、超强台风。在短短16个小时内连跳三级,快速跃升为最高级别的台风。

中央气象台9月5日预计,“摩羯”登陆前强度仍会继续加强,最大风力最强或达17级以上(62米/秒),并将以超强台风(中心附近风力16~17级,52~58米/秒)的强度登陆我国,将成为近10年来登陆华南地区破坏性强、风雨影响大的最强台风。

9月5日,“摩羯”最大风力已超过2015年第22号台风“彩虹”(登陆广东湛江时最大风力为52米/秒)。“彩虹”是近10年来唯一以超强台风登陆我省的台风,其螺旋雨带在佛山顺德和

广州番禺、汕尾海丰等地触发龙卷风。近年严重影响我省的台风“山竹”“天鸽”,登陆时均为强台风级。

作为今年首个秋台风,台风“摩羯”具备了秋台风的典型特征,即风力大、雨量高、浪潮高、路径不确定性多,致灾风险高。9月6日白天到7日早晨将是“摩羯”对华南影响最为严重的时段。

据佛山市气象台9月5日预报,6日有暴雨、局部大暴雨;7日有大雨到暴雨,平均风力4~5级,阵风8~9级,市内局地有龙卷风风险;8日有大雨、局部暴雨,9日有中到大雨,10日雨势减弱。

佛山市气象台提醒,台风登陆前会带来雷暴大风、短时暴雨甚至是龙卷风等强对流天气,需警惕台前飚线,注意防御上述强对流天气及其引发的次生灾害,远离简易工棚、广告牌、施工围挡、塔吊龙门吊等危险区域,避免参加临山涉水景区、海岛环岛旅游、水上娱乐项目等户外活动。相关部门及单位要做好防风加固措施,尤其是工棚、脚手架、井架、塔吊、龙门吊、升降机、简易建筑物、交通指示牌、电线杆、铁皮屋、广告牌、玻璃幕墙等陆上风险点;地下车库、地下商场、地铁等易涝地区也要做好安全防护措施。

顺德高明宣布停课

佛山日报讯 记者吴海泉、冯慧雯、谈飞洋报道:受台风“摩羯”影响,顺德区、高明区9月5日23时将台风蓝色预警信号升级为黄色。

顺德区气象台9月5日23时将台风蓝色预警信号升级为黄色。顺德区三防办、区气象局提醒,在建工地和高空作业做好停工,铁皮屋、危旧房屋人员做好转移。顺德区教育局、区卫健局宣布:全区所有托育机构、幼儿园、中小学校、中等职业学校停课。

9月5日晚,高明区教育局发布关于全区学校、幼儿园、校外培训机构停课的紧急通知,高明区气象台9月5日23时将高明区台风蓝色预警信号升级为黄色。为确保安全,经研究,全区所有幼儿园、中小学校、校外培训机构9月6日停课直至台风预警信号解除。

《广东省气象灾害预警信号发布规定》明确,按照属地管理原则,当各地气象部门发布台风黄色、橙色、红色和暴雨红色这4个预警信号时,当地要停课确保学生安全。

2023年3月20日施行的《佛山市强对流天气灾害防御规定》明确,上学时段遇雷雨大风橙色或者红色、冰雹橙色或者红色、暴雨橙色预警信号生效时,学生可以延迟上学。放学时段遇雷雨大风橙色或者红色、冰雹橙色或者红色、暴雨橙色预警信号生效时,学校可以根据实际受影响情况采取延迟放学措施。该规定适用对象为托儿所、幼儿园、中小学校、中等职业学校、面向学生的社会培训机构。

上述规定对《广东省气象灾害预警信号发布规定》关于台风黄色、橙色、红色和暴雨红色预警信号生效时的停课指引进行补充,要求气象主管机构、教育部门共同研究和制定强对流天气等恶劣天气下学生延迟上学、学校延迟放学的措施。

佛山西站广州南站
部分列车停运

佛山日报讯 记者周龙凤报道:受台风“摩羯”影响,9月5日下午,广铁集团发布通知,为确保旅客和列车安全,铁路部门根据台风影响范围,对湛江江西等方向列车采取调整运行区段、停运等措施。

记者从佛山西站、广州南站了解到,9月5日,佛山西站往湛江方向的个别列车停运,广州南站往返湛江、珠海、深圳、茂名、佛山、南宁、肇庆等方向的74趟列车暂停开行,具体受影响列车请以“铁路12306”手机客户端、网站发布为准。

什么情况采取
“五停”措施?

佛山日报讯 超强台风“摩羯”来势汹汹。9月3日,省防总会议特别强调,珠江口以西各地市有关部门要细致研判风险形势,必要时坚决采取停课、停工、停产、停运、停业的“五停”措施。

那么,在什么情况下会采取“五停”措施?今年4月新修订的《广东省防汛防旱防风防涝应急预案》,从省层面作出相应指引。此外,省内各地也印发过相关工作指引。

首先,在极端天气下,“五停”并不一定会全部启动,有可能是“部分启动”。

《广东省防汛防旱防风防涝应急预案》中,关于“五停”的表述出现在防汛、防风Ⅰ级应急响应工作要求中。在启动防汛、防风Ⅰ级应急响应等级后,省政府将视情发布紧急动员令,根据灾害影响,宣布采取“五停”或部分“五停”措施。与此同时,行业职能部门要加大投入,全力协助灾害发生地开展行业抢险救灾工作;根据省防总指令,指导、督促、协调本行业落实“五停”措施。

在实际操作中,各地有关部门将根据风险研判情况,确定是否采取“五停”或部分“五停”措施。

市民群众要做的是当极端天气发生时,重点留意关注省市有关部门发布的通知指引,结合自身情况做好防御措施,保护人身、财产安全。



扫码查看
更多防御台风
“摩羯”信息