

# 信长星许昆林检查调度全省防御台风“普拉桑”工作

## 坚持人民至上生命至上

### 连续作战打好台风防御硬仗

#### 我市参加调度

盐城晚报讯 9月19日下午,省委书记信长星、省长许昆林到省防汛抗旱指挥部检查调度防御台风“普拉桑”工作。信长星强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛防风的重要指示精神,坚持人民至上、生命至上,发扬连续作战精神,把风险研判在前,把措施考虑周全,把责任明确到人,着眼最不利的情况,做好最充分的准备,坚决打好台风防御硬仗。

受今年第14号台风“普拉桑”和强冷空气共同影响,19日至21日,我省部分地区迎来较强风雨天气。信长星、许昆林首先察看台风“普拉桑”实时位置,听取发展态势、风情雨情走势及对我省影响区域的研判介绍。信长星指出,台风“普拉桑”移动速度快、水汽充沛,迎面而来,影响范围较广,且行进路径还存在不确定性,并可能伴有强对流天气。要加强监测预警,加密预报频次,对可能影响的区域采取更加周全的措施,宁可十防九空,不可失防万一。

随后,信长星主持召开调度会,视频连线有关设区市,听取省水利厅、省气象

局和各地情况汇报。他强调,受上一轮台风影响,目前我省部分河湖水位较高,有些受损基础设施尚未完全恢复,防汛防风形势依然严峻。要复盘台风“贝碧嘉”应对工作,抢抓“普拉桑”进入江苏前的时间窗口,对各项防御措施再检查、再落实,对各类风险隐患再排查、再消除,所有管控措施必须有提前量,动态调整优化,以工作的主动性应对台风的不确定性。要紧盯公共场所、高空构筑物、重点交通线路和危旧房屋、建筑工地、地下车库等重点部位,以及地质灾害等次生灾害风险,果断实施管控措施,应转移人员尽转、早转、快转。要强化应急抢险救援,特别是水利、应急、住建、交通等部门和电力、通信、供水、供气等行业要落实足够人员在岗备勤,出现险情后及时处置。要针对可能引起的秋汛,预降河湖库水位,做好农田积水排涝。要加强应急知识宣传,引导群众主动避险。各地各部门要充分认识到秋台风的危害性,各级领导干部要全力以赴、靠前指挥,尤其要对不到位、不周全、不托底的地方紧

盯不放,全力防御台风“普拉桑”,把可能造成的损失降到最低。

许昆林指出,台风“普拉桑”对我省防汛防风带来新一轮考验,各地各部门要强化底线思维、极限思维,落细落实各项措施,确保薄弱环节防范到位、临灾预警叫应到位、水利工程调度到位、应急抢险准备到位,全力保障人民群众生命财产安全。

调度会以视频会议形式召开,我市参加调度并作情况汇报。省会结束后,市长张明康随即召开续会,研究部署贯彻落实工作。他强调,要切实统一思想和行动统一到党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求上来,以“时时放心不下”的责任感抓好防范应对工作,切实扛起防风险、保安全、护稳定重大政治责任。要密切跟踪台风移动路径,各地结合实际完善防台风预案,气象部门动态通报受影响区域风力、降雨情况,水利部门提前腾空河湖库容、调节控制河道水位,自然资源部门加强地质灾害隐患点监测预

警,农业部门及时通知在海作业渔船,指导各地做好农业设施防风排水降损工作,确保各项工作严格落实到位。要加强高空构筑物、水库塘坝、在建工程、游乐园等公共建筑和危旧建筑隐患排查,城市生命线工程、通信、电力、供气等基础设施管理维护,道路、隧道、地下空间巡查管控,海上作业平台、沿海港口和船舶安全防范,及时清除倒伏树木和危险广告(店招)牌,加快组织转移安置避险,决不让潜在隐患变成现实风险、现实危害。要强化抢险救灾物资和队伍准备,前置专业救援力量,做到应急队伍“拉得出、冲得上、打得赢”,应急物资“储得足、调得出、供得上”,努力将灾害损失降到最低。要严格执行领导干部在岗带班和重点岗位24小时值班制度,一旦发生险情灾情快速高效处置,切实维护人民群众生命财产安全。

副市长王娟,市政府秘书长徐宁建,市有关部门负责同志等在市分会场参加。记者 吕正龙 见习记者 宋琦磊

#### 风险研判在前 措施考虑周全

## 我市各地各部门全力以赴防御台风“普拉桑”

今年第14号台风“普拉桑”已于9月19日18时50分前后在浙江省舟山市岱山县沿海登陆,中心附近最大风力有10级(25米/秒,强热带风暴级)。当天19时07分,盐城市气象台发布暴雨蓝色预警,受第14号台风“普拉桑”和冷空气共同影响,19日夜里到20日我市大部分地区出现6小时雨量50毫米以上强降雨,局地可达100毫米以上,同时伴有雷电、短时强降水和局地8至10级雷暴大风等强对流天气。

20至22日我市将有强风雨天气,雨量可达暴雨、部分地区大暴雨。过程累计雨量60至120毫米、局部150至200毫米,最大小时雨强60至80毫米。降水集中时段在20日,其间局地可能伴有雷暴大风(10级左右)、短时强降水和雷电等强对流天气。20日白天,最大风力陆上6至8级、海区7至9级。受冷空气和台风外围共同影响,20日夜里至22日,陆上最大风力7至8级、东部沿海地区9级,海区8至10级。

我市各地各部门迅速开展应对台风和强风雨天气工作,把风险研判在前,把措施考虑周全,把责任明确到人,着眼最不利的情况,做好最充分的准备,坚决打好这场防御硬仗。

市防办对全市11个板块、工程运行管理单位进行点调,值班人员、运行人员全部在岗在位,开展各项应对措施。水利、气象、资规、水文等部门开展滚动联合会商,及时向社会公众、职能部门、重点部位发布预警信息。调度北坍站、大套一站、大套二站开机抽水,日均流量约150立方米每秒。调度沿海涵闸一天两潮全力排水。调度市区防洪区封闭运行,预降内河水位。农村排涝泵站已做好开启准备。针对台风及强降雨可能造成的险情灾情,我市全面开展抢险物资、队伍前置工作。针对本次台风影响“雨大于风”的特点,在10处下穿道路、38个易淹小区以及水电气等生命线工程,前置排涝设备。目前,全市已落实各类专业救

援队伍415支、1.1万人,储备帐篷、发电机、水泵等应急抢险救援物资19种21万余件。

盐城公安提前进入战斗状态,24小时在岗备勤。坚持巡逻力量向百姓身边集结,排查力量向百姓安全聚焦,采取步巡、车巡、无人机巡相结合的方式,针对城区河道、低洼地势、街面大型广告牌、路灯树木等重点区域,开展动态巡查,及时消除安全隐患。实时盯控全市桥梁、立交、涵洞、高架、匝道等易积水及隐患路段,结合路面巡查,全方位织密隐患排查网,感知预警、调度处置,保证道路通畅。社区民警对辖区内住户进行全面摸排,提前转移居民,排查安全隐患,同时开展防汛宣传

工作。市住建局开展各项应对防御工作。市政设施方面,各片区加密巡查频次,对28座雨水排涝泵站落实专人值班值守,对市辖的10段下穿道路安插专业防汛队伍值守,备好封路护栏设施。建筑工地方面,全市668个在建工地严格执行盐城市建筑工地大风天气、防汛、防暴雨应急响应分级措施。园林绿化方面,出动14支养护队伍,不间断巡查41条市管道路及37处公园绿地,提前排查并处置可能引发险情的树木。同时,督促指导物业服务企业做好小区内风险隐患点的排查整改,巡查维护设施设备,备足各项防汛抢险物资。路灯管理方面,组织12支应急抢险队伍,对市本级路灯设施进行排查,重点检查易淹易涝、灯罩灯杆晃动倾斜等附着物松动以及路灯设施漏电等安全风险点。

市交通运输局启动防台风Ⅳ级响应,应急抢险队伍处于备战状态,截至发稿时,已投入应急备勤人员776人,储备沙石料2万余吨、沙袋6000余只、编织袋近4万只、排水管道820米、木桩1300余根,专业应急设备104台,通用设备124台。同时,紧盯重点环节和关键部位,强化风险防范,对道路运输、

水上交通、港口管理、交通工程、公路基础设施等重点区域,督促开展防范措施,加大巡查力度,提前做好应对预案。

19日,市城管系统成立防台风领导小组,统一调度,并按照应急预案要求,组织10支应急保障队伍,加大巡查力度,重点查看大型户外广告设施是否存在基础开裂、支架锈蚀、焊点松动、箱体倾斜等安全隐患,发现问题及时下达安全整改书,提醒产权单位立即进行整改修复。同时,对店招牌牌和建筑工地围挡等设施进行全面排查,加强高空风险防范,确保各项应对措施落实到位。

全市农业农村条线抓好各项防御措施落实。种植业生产方面,指导能收全收,加快采收;排水爽田,排涝降渍;加固园艺设施棚膜基础设施,备好排水设备;防治病虫害防治,降低田间湿度。海洋渔船方面,渔船进港避风,强化渔港渔船管理,切实做好渔港码头防风、防火等工作。畜牧生产方面,排查养殖场户圈舍及水电气设施等安全隐患,疏通场内外排水沟渠,修缮加固生产设施;强化畜禽饲养管理,确保饮水质量安全;加强圈舍及环境的清洁消毒,严格落实生物安全措施。渔业生产方面,开展养殖设施和用电设施等安全检查,加固设施养殖大棚棚架。注意水位变化,必要时采取高堤坝、设置防逃网、提前排水等措施。雨后加强养殖设施检修,及时维修增氧、投饵及进排水设施设备。

在本月16日正式启用的国家中心渔港、黄沙港二期码头,大小船舶依次停靠在码头,用缆绳牢固绑定。在接到江苏省气象台发布的渔业气象服务专报后,射阳县鑫港渔业专业合作社第一时间通知渔船回港避风。“我们19日中午12时前就回港避风,船只靠岸,人员上岸,合作社也有人24小时值班,做好了应急准备。”苏射渔05688船主李章仁说。

滨海县通榆镇镇域范围内所有建筑工程施工、高空作业已全部停止。“我们已利用应急广播发布有关预警信息和防汛防台提示,提醒村民密切关注台风动态,注意安全避险,非必要不外出。同时,迅速排查有无C、D级危房住户,切实保护人民群众生命财产安全。”通榆镇党委宣传委员刘村说。

全市各相关社区纷纷通过“线上+线下”的方式全方位开展安全知识宣传工作,提醒群众提高警戒意识,做好防汛准备。线上,通过居民微信群进行防台风温馨提示、防范风险注意事项、传达台风预警信息;线下,网格员、物业服务人员对社区内独居老人、高龄老人等家庭开展走访,密切关注这些特殊群体的安全情况。19日晚,市区水绿名苑小区,新都街道聚龙湖社区网格员应宵宵带领网格员单玉华等人在小区排查隐患。该社区相关负责人张伟介绍,当天向所辖小区各物业公司发出通知,将地下车库车辆转移至地面,备足沙袋、水泵等物资。据了解,我市多地小区物业公司都已进行布防,沙袋等物资准备充足。“遇到恶劣天气,要避开危险地点、注意用电安全……”19日晚,在毓龙街道海纯社区宏大北苑小区居民王在丽家,社区工作人员与网格员周梦男详细讲解台风可能带来的危害以及防汛的重要性,提醒做好各项防范措施,并留下联系方式,以便居民紧急时能够及时联系。

市应急、气象部门联合提醒:做好强降水防御工作。本次降水有极端性可能,局部短时雨强大,城市(尤其是低洼地区)积涝风险高,各相关单位应提前做好应对措施。做好大风防御工作,注意防范可能出现的强对流天气。做好交通、住房等安全管理工作。公众及时关注天气预报预警信息,防范雷暴大风和雷电等强对流天气。记者 陈雪峰 曾浩然 宋晓华