

# 日照市住房和城乡建设局

## 日照市住房和城乡建设局 关于做好 12 号台风“梅花”建筑施工 安全防御工作的紧急通知

各区县、功能区住建局，各建筑施工企业，各在建工程项目：

根据气象部门预报，今年第 12 号台风“梅花”（强台风级）12 日 8 时中心位于浙江省舟山市南偏东方向约 700 公里，“梅花”将以每小时 5—10 公里的速度向偏北方向缓慢移动，将于 12 日夜间至 13 日凌晨穿过琉球群岛后进入东海南部海面，逐渐向浙江东北部沿海靠近，并可能于 15 日登陆或擦过上述沿海地区，预计 14 日左右开始给我省带来大风和强降雨影响，过程累计降水量可达大到暴雨、局部大暴雨。为做好第 12 号台风“梅花”防御工作，国家防总于 9 月 11 日 17 时启动防汛防台风四级应急响应。省、市领导要求密切关注台风

“梅花”动向，提前做好防御准备，确保人民群众生命财产安全。

为切实做好12号台风“梅花”建筑施工安全应对工作，各建设主管部门和各施工企业、工程项目要密切关注台风变化，切实抓好台风暴雨期间安全预防和应急处置。重点做好五方面工作：

**一是强化停工安全管理。**严格落实《日照市建筑工程恶劣天气安全管理规定》，大风暴雨期间停止一切施工作业，低洼易涝等危险地带人员一律按照规定要求立即转移避险。

**二是全面排查安全隐患。**重点排查深基坑、起重机械、施工吊篮、脚手架、临边防护、临时用电和临建设施、施工围挡、低洼易涝等部位、环节，对可能出现的险情做到早发现早处置。

**三是切实加强值班值守工作。**严格落实领导带班、专人值班制度，建设、施工、监理单位项目负责人、管理人员要排好班，到岗值守，确保24小时值班人员不断档、联络不间断，及时妥善解决可能出现的问题和险情。

**四是强化台风过后复工安全管理。**复工前要对深基坑、起重机械、施工吊篮、脚手架、临边防护、临时用电和临建设施、施工围挡等部位进行全面检查，安全隐患全部消除后方可复工。

**五是加强督导巡查。**建设主管部门及其建筑施工安全监

管机构要进行巡查督导工程项目值班值守、应急准备情况，做好汛前预警、汛中巡查调度、汛后督导检查复工情况，确保平安度汛，施工安全。

附：《建筑施工现场台风汛后复工安全检查要点》



## 附件

# 建筑施工现台风汛后复工安全检查要点

工程项目名称：

检查时间： 年 月 日

序号	检查项目	检查内容	检查情况	检查人员签字
1	深基坑工程	坑、槽、沟边坡和固壁等支撑结构是否完好		
		基坑位移监测数据是否正常		
		基坑是否积水，是否出现破损、渗水、坍塌等现象		
2	脚手架工程	脚手架是否有晃动、倾斜、变形等状况		
		连接点扣件、连墙件等是否有松动		
		安全网是否有开绳、脱落等现象		
		悬挑式脚手架悬挑梁、锚固端情况；附着式脚手架安全装置情况		
3	临时用电	配电箱、开关箱、是否完好干燥，有无浸水		
		现场电气设备的接零、接地保护措施是否牢靠，漏电保护装置是否灵敏，电线绝缘接头是否良好。		
		外电防护、架空线路是否完好		
4	起重机械	塔吊和施工升降机垂直度是否满足规范要求		
		塔吊和施工升降机设备螺栓、附墙、各安全限位装置有效情况		
		设备避雷、接地、控制柜、电缆等是否完好		
		设备基础是否积水		
5	施工吊篮	吊篮悬挑机构、配重是否完好，限位装置、保险机构是否齐全有效		
		钢丝绳、安全绳是否完好		
6	临边、洞口防护	临边位置、洞口防护设施固定是否牢固，封闭是否严密		
		密目网、安全平网等是否破损		
		高处临边、窗口是否有坠物风险		
7	临建设施和施工围挡	临建设施、围挡基础是否牢固，承载力是否满足安全需求		
		临建设施、围挡与地面连接是否牢固稳定，有无裂缝、坍塌、倾倒等现象		
		临建设施、围挡基础排水是否通畅		

注：恶劣天气过后复工检查包括但不限于上述项目和内容。