# 台风防御工作总结汇报

来源：网络 作者：流年似水 更新时间：2024-06-17

*台风（英语：Typhoon），属于热带气旋的一种。热带气旋是发生在热带或副热带洋面上的低压涡旋，是一种强大而深厚的“热带天气系统”。本站今天为大家精心准备了台风防御工作总结汇报，希望对大家有所帮助!　　台风防御工作总结汇报　>　一、台风基本...*

台风（英语：Typhoon），属于热带气旋的一种。热带气旋是发生在热带或副热带洋面上的低压涡旋，是一种强大而深厚的“热带天气系统”。本站今天为大家精心准备了台风防御工作总结汇报，希望对大家有所帮助![\_TAG\_h2]　　台风防御工作总结汇报

　>　一、台风基本情况。

　　第10号台风“达维”8月2日11点中心位置在北纬30.4度，东经130.8度，近中心最大风力12级，目前继续以每小时40公里左右的速度向西北偏西方向移动，将于今晚进入东海东北部海面，可能于2日夜间在江苏南部到山东半岛南部沿海登陆。受台风影响，我市将出现明显风雨天气，风力逐渐增强到陆上6-7级阵风8级，海上9-11级；雨量中到大，局部暴雨，对我公司造成了重大威胁。但在我公司统一指挥部署下，做了最充分的应急准备，确保了人员零伤亡，最大限度地减少了灾害损失。现将焊管厂防御台风“达维”的工作总结如下：

　　>二、受灾情况统计：

　　1、人员伤亡为零；

　　2、工程损失。

　　>三、台风防御工作。

　　公司领导高度重视此次台风防御工作，焊管厂各科室领导全部坐镇基地指挥部，统一部署、精心安排，及时召开防台应急动员会议，各单位反应迅速、密切配合，及时启动基地“三防”应急预案和应急工作程序，层层建立值班检查制度，强化措施、主动防范，有序有力地开展各项防御工作，确保了人员零伤亡和最大限度地减少了灾害损失。

　　主要工作如下：

　　1、落实现场防台工作

　　台风黄色预警信号发布后，立即通知各单位停止高处作业，加固所有设备、设施。随后由指挥部各车间负责人带队进行现场检查确认。

　　2、落实排水重点工作

　　根据天气预报，伴随台风而来的将会是强降水，因此在正式受台风影响之前，集中力量将外场能暂时使用的排水管道全部疏通，确保基地在经受强降水的过程中能迅速、有效地泄洪，此工作在台风黄色预警信号发布前全部完成。

　　3、落实人员转移工作

　　防灾、减灾的工作始终坚定不移地贯彻落实“以人为本”的防御台风的最基本原则，以确保人员零伤亡为防台风的最大目标。8月2日晚，日照发布台风红色预警信号，公司领导立即针对台风红色预警信号指挥发布二条防台紧急指令：

　　一是停产，所有车间工作人员必须全部撤离至既定安置点；

　　二是所有进入安置点的人员必须听从所在车间和指挥部的统一安排，不得对安置点内设备、设施造成破坏；

　　4、落实应急抢险工作

　　为在发生险情时能够迅速、有效地开展抢险救援工作，指挥部在各厂房大门口配备了足够数量的砂袋，并组织成立了一支抢险救灾队伍。

　　8月3日上午，台风预警信号解除。

　　机动科对车间厂房、窗户损坏等部位修复工作召开了专题会议，研究确定了现场修复方案。

　　四、防灾、减灾的工作计划和措施。

　　1、建立现场防台风指挥部，由厂长任指挥长，生产科长任副指挥长，其他成员为指挥部成员。

　　2、高度关注台风的发布情况，通过新闻、报纸、互联网等多种渠道收集了解附近及当地区域的海面活动情况和台风预报信息，做到早准备、早防御。

　　3、现场厂房、办公室、围墙、彩钢瓦等易被大风吹起的东西应及时加固，材料设备摆好放牢，场区内的照明、动力电缆应敷设好，固定牢固预防被台风吹断，发生漏电触电事故，龙门吊及时采用钢丝绳固定。

　　4、统一指挥，分级负责。当发生台风险情时，应由现场防台风指挥部统一指挥，各司其职，确保各项防台风命令的通畅下达并得到有效执行。

　　5、制定台风应急预案，根据台风风力大小，台风最大风力的来临时间、台风走向等不同特点制定针对性强的应对措施。

　　6、准备好抗台风抢险物质和器材，搞好除险加固，消除现场人员、设备的各种安全隐患。

　　7、台风来临时，及时向当地主管部门报告，做好对施工设备的安全加固，做好危险隐患人员和财物的安全转移，增加安全巡查密度，特别是对易出险情的位置加强巡视，发现重大险情苗头，立即报告，组织力量进行抢险。

　　8、材料库房和露天库应提前进行检查，若有缺陷要马上进行修整，露天库的材料要摆放整齐，易损物件应放入库房保管，较轻的物品用重物压好，或用铁丝捆牢。

**台风防御工作总结汇报**

　　在防御第22号超强台风“山竹”的工作过程中，XX市各级纪检监察机关在第一时间行动，坚决把监督挺在前面，切实提高政治站位，以高度的政治责任感严格贯彻执行，为做好防御台风工作提供坚强保障。

　　一线作战指挥，严明纪律要求。9月16日以来，市委常委、市纪委书记、监委主任梁日端第一时间赶赴江州区、大新县等，亲临一线监督各级党委、政府、纪检机关的在岗履职情况;市纪委领导班子根据分工要求，分别通过打电话、实地暗访等形式对各县(市、区)开展防御超强台风“山竹”的工作落实情况进行督导检查，要求各级纪检监察机关既要加强对有关部门落实防灾减灾措施情况的监督，确保责任落实到位、工作措施到位，又要加强对自身的办公场所安全、审查调查安全的隐患排查，确保不出事。

　　认真履行监督职责，层层压实责任。全市各级纪检监察机关通过实地走访、电话抽查等方式，重点对市直各单位、各县(市、区)、各镇(街道)在防台风工作中，人员就位、救灾物资准备、需转移的人员转移、隐患排查、避难场所安排、应急分队组建、上传下达机制、开通求助专线等情况进行督导检查，进一步压实全市各地各单位做好超强台风防御工作的责任，为当地打赢防御台风硬仗提供坚强的纪律保障。要求各级纪检监察机关、派驻机构对所监督单位在防御台风工作中因为官不为、弄虚作假、失职渎职、侵害群众利益等违纪违法行为加强监督查检，对造成严重后果或不良社会影响的，不但严肃追究直接责任人责任，还追究相关领导责任，并选择典型案件点名道姓公开曝光。目前，全市各级纪检监察机关累计开展电话督查260多次，出动人员实地督导184人次。

　　排查各类隐患，确保纪律审查安全。市纪委综合考虑台风可能带来的断水、断电等安全风险，9月15日，经向自治区纪委请示，及时将可能存在安全隐患的XX市第一办案点的留置人员转移至XX市第二办案点。召开专门会议，要求对第一办案点再次进行地毯式安全隐患排查，对留置场所内水、电情况进行全面检查，把安全责任明确到岗、落实到人;针对第二办案点靠近山体的特点，组织专业人员排查崩塌、滑坡、山洪、泥石流等地质灾害，把防风防涝、防泥石流、防落石、防停电等台风可能造成的.安全隐患充分考虑，并做好相应的防范措施，确保纪律审查安全工作万无一失。

**台风防御工作总结汇报**

　　今年第9号强台风“梅花”于本周日（8月7日）顺利通过上海地区，给上海地区带来了一定的风雨影响。由于此次台风方向的改变，没有给分厂造成任何损失。为了加强有针对性的防范工作，提高分厂防范台风的能力，进一步提高分厂应急体系的实用性，确保分厂员工及分厂生命财产安全，现对此次防台风工作进行总结：

>　　1、分厂领导的高度重视使此次防台风工作取得了较好的效果

　　分厂应急领导小组在接到公司关于防范强台风“梅花”的通知后，积极应对，分厂领导立即组织人员展开工作，第一时间安排联系应急物资，并做好防台部署。

　　>2、分厂应急小组成员反应及时、配合到位

　　分厂应急小组在接到公司通知后，立即安排专人与公司应急管理办公室联系防洪沙袋事宜，并部署安排防洪抢险人员名单。并在第一时间将台风到来的信息向分厂全体员工进行了通报。分厂安排电工对车间所有电器柜做了防雨处理，并为配电室准配了排水用的潜水泵。另外分厂安排专人在分厂库房、车间门口等位置摆放了沙袋，并准备了消防桶。在台风到来前，分厂领导再次带领分厂应急小组成员对分厂的防台准备工作进行了细致检查，务求做到万无一失。

　　>3、统一思想，认真应对

　　通过本次防台预演，分厂员工从思想上进一步提高了认识，提高了分厂应急防范水平，为分厂今后开展类似应急演练工作，打下了良好的基础，有了应对经验，分厂将对本次演练进行认真总结，力求将今后的工作做得更周全，更扎实。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找