

# 最新防风防御工作总结报告(精选5篇)

随着个人素质的提升，报告使用的频率越来越高，我们在写报告的时候要注意逻辑的合理性。那么什么样的报告才是有效的呢？下面是小编为大家带来的报告优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 防风防御工作总结报告篇一

“利奇马”台风来势汹汹，自8月9日下午开始受其影响以来，嘉善县已出现暴雨到大暴雨和大风天气，在这期间，我所全体人员积极行动，周密部署，较圆满的完成了防汛抗台的工作，现将工作汇总如下：

在接到上级部门关于做好防御“利奇马”台风工作的通知后，我所第一时间召开抗击9号台风“利奇马”工作紧急会议，中层及以上干部参加会议。

会上，全凤根所长传达了抗台会议精神，通报了台风“利奇马”的动态，要求各个成员必须高度重视，把抗台作为当前的头等大事来抓，并就当前抗台工作作了安排部署。一是迅速向管辖企业下发抗台通知，要求做好各项迎台工作，重点关注“两客一危”企业。二是落实“三防”政策，重点在思想认识，人员到位，物资准备，值班等方面进一步增强和落实，重点在应急车辆准备(5辆拖车，1辆牵引车)。三是加强信息发布，及时掌握班线、公交停班信息，及时上报抗台信息等。四是全面排查隐患，各个股室要立即到现场上门指导，部署抗台工作。五是后勤保障工作到位，从今天起做好值班准备工作，确保手机24小时通畅，全体人员周末坚守岗位正常工作。

8月9日下午，在全凤根所长的带领下，各分管领导深入管辖的企业，对“两客一危”企业、公交公司、维修企业、驾培机构、出租车公司开展检查，要求各企业切实提高思想认识，

做好台风前的防备工作，并要求各企业该停班的务必停班。我所共出动46人次，检查企业20家次。8月10日，除保障民生的部分危险品车辆在得到上级部门的许可后予以运输，其他“两客一危”车辆一律停放安全区域。

根据上级部门的部署，我所安排了24小时值班人员，要求各人员务必在岗，做好值班值守工作，并做好“三防”信息工作的报送。

接到上级部门关于支援临海的通知后，我单位第一时间启动应急预案，及时与嘉兴市远方物流有限公司取得联系，安排1辆货车运输冲锋舟等救援设备，支援临海抗灾。

## 防风防御工作总结报告篇二

根据《宜章县迎战12号台风工作督查方案》要求，县委、县政府组织4个督查组分赴全县22个乡镇进行了防汛工作督查。督查组通过“看现场、查资料、听汇报和个别抽查”等形式对防汛工作进行督查，发现全县各级各部门按照县委、县政府的统一部署，认真贯彻落实省、市、县防汛工作会议精神，强化措施，狠抓落实，取得了阶段性成效。一是县级领导包干联系到位。所有县级领导都到各自联系点进行督查、指导防汛工作。二是会议精神及时传达到位。各乡镇、相关部门高度重视，把防汛工作列入当前工作的重中之重来抓，及时召开会议，认真传达贯彻会议精神。三是防汛工作准备到位。落实了以行政首长负责制为主的各项防汛责任制，做到了责任明确，任务到人。各乡镇成立了专门的工作班子，制定了工作方案、防汛预案和相关应急措施。明确了汛期值班人员和带班领导，进一步加强了值班防守。落实了防汛抢险应急队伍、部分防汛资金和物资器材。防汛设施设备大部分运转正常。四是险工隐患排查处置到位。各乡镇继续对各类水利设施、涉水工程进行深入排查，对发现的险工隐患进行了积极的整治，各类防汛安全隐患排查基本到位，并建立健全了台帐、档案。五是部门单位配合到位。相关部门、单位高度

重视，积极配合，县水利局、县教育局、县安监局、县煤炭局、县民政局等单位调派人员深入全县各地进行督促指导。

## 防风防御工作总结报告篇三

今年第4号台风“黑格比”携风裹雨来袭，全区各镇（街道）、各部门认真贯彻市委市政府、区委区政府的重要指示精神，坚持以人为本，科学防台救灾，密切配合，及时预警、靠前指挥、上下联动，圆满完成了防台任务。5日上午9：00时我区已结束防台风应急响应。

一是领导重视，靠前指挥。区委区政府高度重视4号台风防御工作。市委常委、区委书记褚银良就做好今年第4号台风“黑格比”有关防御工作做出专门批示。区委副书记、区长王兆波，常务副区长沃勇特也多次做出防台指示和要求。8月3日晚，区防指常务副指挥、常务副区长沃勇特对重点防指部门进行点检，并了解台风防御工作开展情况。区防指办对各镇（街道）和区级有关部门的防台应急值守情况进行电话检查。从检查的情况看，总体情况良好，绝大部分单位都落实了领导带班值班。

二是及早部署，主动防御。按照“不死人、少伤人、少损失”的总目标，区防指多次召集气象、水利、农业农村、区自然资源和规划分局等部门进行会商研判。各地各部门坚持早部署，早检查，早防备，提前落实各项防台风措施、制订危险区域人员转移预案，并根据台风移动路径和影响情况，适时实施人员转移。全区共转移人员17人（工地），其中15人集中安置，2人分散安置（投亲靠友）。船只回港避险人员271人，全部分散安置。

三是应对及时、处置高效。区教育局加强对校（园）内安全隐患排查和地质灾害点的巡查，及时落实校（园）在建工程台风预防措施。区住建局对所有在建工地进行防御部署。紧急处置房屋屋顶塌陷情况。区交通运输局及时停运相关班线

班次汽车，落实码头停业工作。按要求落实4个交通建设项目各项防御准备工作。区水利局对易积水路段实施临排预案。检查26座雨污水泵站发电机、启闭机、配电箱及泵体等运行情况。处置轻微雨篦子及道路沉降小微积水3处。区农业农村局领导带领水果、蔬菜、水稻、植保等相关农业技术专家兵分4路，深入4个镇9个农业生产基地开展防台防汛检查指导。发放100余份果蔬等农业台前防御措施及灾后恢复技术资料。区文广旅体重点排查天童景区周边泥石流隐患，落实相关保障措施。区应急管理局发挥区防指办统筹协调作用，从8月2日启动四级应急响应以来，连续三天主要领导带班值守，并编发防御台风动态信息五期。部署危化生产企业、带储存经营企业、矿山企业、烟花爆竹批发单位开展防汛防台工作，相关科室开展防台工作现场督导。会同区卫生健康局加强对避灾安置场所防疫措施落实情况的检查，并根据汛情发展、人员转移情况及时启用避灾安置场所。区综合执法局巡查高架和桥梁排涝设施120公里、修复损坏、黑灯线路65处、修复道路坑洞19处、扶正树木16株、修剪乔木5691株、支撑加固6924棵、排查在建工地30处、拆除户外广告9处、清理布幔广告13处、清理残枝等垃圾5吨。区自然资源和规划分局督促鄞城集团和浙江工程勘察设计院集团有限公司做好天童禅寺泥石流地质灾害治理工程防汛防台各项工作。累计出动7个检查组，检查点位86个。区气象局共发布台风警报5次、台风消息5次、预警信号2个，发布气象决策材料3期，其中，重要天气报告2期、气象信息内参1期，发布决策短信12条、共计4.3万条次。区供电公司累计出动巡视、抢修人员210人次、78车次、发电车1台次，56人支援台州电网故障恢复。镇（街道）防汛防台责任人也按照规定及时进岗到位，加强应急值守，认真部署落实各项防台措施。

四是应急救援、保障到位。一是落实救援队伍。及时督促相关救援队伍进入战备状态、检查抢险救援装备，随时服从区级统一应急救援指挥，全区共落实各类区级应急救援队伍15支669人。二是物资储备充分。全区共配备卫星电话47台，110台应急发电机，421台抽水泵，及其他各类救灾物资6

万余件。救援装备193件，其中巡查车29台，强排车6台，移动泵158台。三是及时转移人员。8月3日下午17时开启321个避灾安置场所（包括临时避灾点），每个避灾安置场所都按要求配备充足的生活救助物资，切实保障好集中安置人口的基本生活需求。其中启用1个场所——姜山镇山西村避灾安置点于8月3日晚22时有15个灾民入驻该避灾场所，于4日8时迁出避灾安置场所。

## 防风防御工作总结报告篇四

### 防御台风工作措施情况汇报

为了切实做好防御今年第19号台风“天兔”的防御工作，我街昨日下午召开了防御台风“天兔”工作紧急会议，明确各正（副）片长，驻村组长，村书记、主任分组实行24小时值班巡查，及时将检查情况和采取措施汇报，现将具体情况汇报如下：

我街主要的水库（电站）共有7个，分别是长盛电站、锦一电站、天马水库、从业电站、青毛窿水库、莲塘水库、凤凰水库。我街已按照《关于加快水库、电站底闸放水的紧急通知》开启水库、电站的放水底闸，并按照《三防应急预案》落实了防汛责任人，采取村长负责制，由街、村、社干部和水土协管员分组实行24小时值班巡查。其中凤凰水库已于今日早上进行泄洪放水，采取发电和直排相结合，以最大流量放水，并派遣了两名干部24小时督促此项工作，现时[6:30pm]水位已经由早上的115.50m下降到115.10m[莲塘水库则由山下村村长担任第一责任人，安排专门人员值班巡查，现正清理周边垃圾和部分排洪工作。青毛窿水库由江埔村村长24小时负责值守，锦一天马水库由锦一村村长和水土协管员负责监管，通过巡查发现莲塘水库和天马水库堆积的漂浮物较多，存在堵塞排灌口的可能性，故立刻采取了清疏护理工作。其他水库（电站）均一切正常。

\*\*市江埔街道办事处

## 防风防御工作总结报告篇五

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日夜間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：

1、人员伤亡为零； 2、工程损失。

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；

### 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。

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。