

# 2024年台风暴雨事故防范及应急管理五篇

作者：小六 来源：网友投稿

本文原地址：<https://xiaorob.com/zhuanti/fanwen/195736.html>

## ECMS帝国之家，为帝国cms加油！

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

### 台风暴雨事故防范及应急管理篇一

防台风、暴雨工作是关系到师生生命安全和国家财产安全的重要工作，为了切实保障师生安全和财产安全，提升幼儿园防汛防台的处置能力，本着“预防为主，安全第一”的原则，特制定本预案。

#### 1、领导小组名单及联系电话：

组长：毕xx 园长。

组员：xx 后勤组长。

姚xx 保教主任。

xx 工会主席

幼儿园启动防台防汛预案，实行24小时领导带班，24值班制度。

#### 1.加强信息沟通，做到上情下达，下情上报。

发生重大汛情，全体领导进岗到位，防汛防台工作领导小组开始运作；分管领导向防汛防台工作领导小组汇报汛情；全面部署抗台防汛工作。

#### 2.预防为主：

1、清走廊。台风登陆前，对阳台、走廊上的杂物、花盆等都要进行清理，以防止台风登陆时，被风吹掉下来伤害到人。

2、关门窗。台风、暴雨来临时，风力、雨量较大，要关好门窗，防止风、雨损坏门窗、家具和造成人员伤亡。

- 3、门卫对全校下水道和主要集水井进行全面的疏通。
- 4、对校建筑房屋上的天沟、落水管疏通，对全校大树进行修剪和加固。
- 5、对全校建筑物的避雷设施及室外电线做全面安全检查。
- 6、对室外天线、空调室外机、外悬挂物做全面安全检查。
- 7、各部门的室内电源、插座、门窗等进行一次全面检查。
- 8、因台风造成电路、电线中断，应及时关闭电源开关，启用应急灯、电筒或蜡烛照明。

预案启动后，幼儿园做好预警和信息记录。召开紧急会议，在最短的时间内，以电话等形式对幼儿园防汛防台工作进行部署，通报台汛动态，布置防汛防台、抢险救灾要求和任务。

随时与上级部门单位保持密切联系，加强信息沟通，做到上情下达，下情上报。

## 台风暴雨事故防范及应急管理篇二

为了确保员工的人身安全，公司的财产安全，防御计划，提前制定对策和措施为各种各样的台风和暴雨，当台风和暴雨，公司应急领导小组的安全工作进行指挥决策和调度根据计划，防风、防雨救援和救灾得到加强。防台防暴雨工作的主动性和预见性，可以使其达到更加合理、科学的指挥，从而减少台风暴雨造成的经济损失。本方案适用范围为台风、暴雨、雷电、大风等异常天气。根据《xx市特殊自然灾害救援应急预案》的指导思想，结合公司实际情况，特制定本方案。

### 1. 台风及暴雨预防工作领导小组：

总司令：xx。

副司令：xx。

团队成员：xx。

（上述领导小组成员由总务部全体工作人员和各部门负责人组成。如有任何工作地点调整，以防止台风暴雨计划开始。

岗位负责人将自动上岗，不需要更改文件。

### 2. 职责：

xxx（负责各部门任务分配）

xxx（负责信息联络）

xxx（负责制造部车间机械设备的检查与保护）

xxx（负责公司房屋安全）

xxx（负责协调各部门工作）

xxx（负责员工安全）

安全组长（负责周边环境监测）

3.计划启动：

收到珠海气象台台风暴雨预警信号，本方案正式启动。

1. 报告：

当人事总务部门收到的信息从气象部门或上级台风和暴雨，他们应该向总经理报告第一次（当总经理不是向副总经理汇报），和总经理召集会议安全应急工作的领导小组启动安全应急计划。

2. 组织和实施：

（1）应急预案启动后，安全工作应急领导小组应到一线做好相关工作的监督落实。

（2）主管部门应撤离员工安全区域按照公司的要求和公司的统一安排下，以避免伤亡事故，无法去公司的员工想办法通知他们呆在一个安全的地方。

（3）公司决定离职后，由综合事务部人员负责员工的返程交通安排。

（4）公司确因特殊原因被扣留的，综合事务部人员应做好安置工作，公司应确保员工的安全。

（5）密切关注台风、暴雨的进展情况，保持24小时通讯畅通，及时报告和传递灾情，使各类人员在紧急情况下得到及时调配，最大限度地减少损失。

（6）发生灾害时，公司应安排24小时值班人员处理突发事件。

（7）灾难发生后，要及时总结并向上级汇报。通知相关部门和业务伙伴灾难对公司的影响。组织损失情况，及时通知保险公司。

3. 在台风、暴雨等异常天气到来之前：

（1）加强检查，消除安全隐患。

（2）关闭门窗，移走或加固窗台、屋顶等掉落物。

4.职工宿舍楼1号由谭xx监造；

5. 2号宿舍楼由黄xx监造；

6. 办公楼（含食堂）由文职人员管理；

7. 车间由xx监制。

### 台风暴雨事故防范及应急管理篇三

在台风暴雨自然灾害来临前，事先做好各项应急准备工作，迅速有效控制局面并妥善处理，把台风暴雨可能造成的损失降到最低。

（一）防台风暴雨工作领导小组：

总指挥：xxx。

副总指挥：xx。

成员：xx。

（上述领导小组的成员，正常情况不可请假，如有特殊情况请假，由总指挥安排其他人员顶岗）

下设抢险小分队：

（二）防台风暴雨工作小组：

1、设备、物资组：

组长：xx。

组员：xx。

2、保卫组：

组长：保安队长。

组员：全体保安队员。

3、综合信息组：

组长：xx。

组员：xx。

（一）、防台风暴雨工作领导小组的职责：

1、负责防台风暴雨工作的组织、协调、监督、检查等全面工作。

2、总指挥xxx负责全面工作；副总指挥xxx协助总指挥做好防台风工作。

(二)、各防台风暴雨工作小组的职责：

1、设备、物资组：

负责落实公司现场的建筑物及设备设施的加固、防护、排水防涝工作。

负责撤离、转移露天及低洼地方的设备。

负责电力设备、设施的正常运行检查，确保安全。

每年雨季来临前负责检查四周排水沟是否通畅和检查透明瓦是否超过使用期限，有无老化。检查风球是否牢固。

2、保卫组：

负责厂区内安全保卫工作，做好固定岗和巡逻岗的应急抢险工作。

负责落实抢险必备物资的准备工作。

负责协助防台风、暴雨撤离的检查工作。

负责对检查出的安全隐患进行处理工作。

负责抢险工作中的人员救护工作。

3、综合信息组：

通过新闻、电视、电台、报纸、网络、气象台等在收到上级或相关单位的台风暴雨通知后，立即上报公司领导和总指挥，并传达到各部门。

组织召开防台风指挥部成员会议，指挥部成员应在10分钟内到达会议现场，由总指挥安排落实抗台风暴雨的应急措施，并启动相应的应急预案。

通知相关部门，由相关部门负责人通知驻外仓库人员做好防范。

负责及时收集最新台风暴雨预警信息，关注台风最新动态，向总（副）指挥报告。

负责行政、后勤事物的协调、检查及督导。

负责解决撤离人员及工作人员的食、宿安排。

负责人员救护的应急用车。

联系医疗救护机构，协调安排医务人员。

负责台风暴雨过后的人、财、物的清点工作。

负责协助财务部做好保险的理赔工作。

根据珠海市气象局台风预警级别分类，按热带气旋威胁和严重程度，将热带气旋的预警信号由低到高分四个级别：

iv级（一般，预警信号为白色）iii级（较重，预警信号为黄色）

ii级（严重，预警信号为橙色）

i级（特别严重，预警信号为红色）

(一)应急响应与预警级别相对应，应急响应有低到高分iv、iii、ii、i四个级别。

(二)应急响应能启动与撤消：

应急响应的启动时间、启动哪个级别和撤消时间，由指挥部正、副总指挥，根据台风的移动方向和当地气象台的预报资料，商定后报公司分管领导批准执行。

(三)应急响应行动：

i级应急响应为最紧急响应，其次是ii级、iii级，iv级为最低级响应，每级应急响应的行动都包含低级别响应的所有内容。

1、iv级应急响应（防风准备状态）：

1.1启动iv级应急响应，要到位人员（必须是男性）：

1.1.1指挥部应指定指挥部一名成员值班；

1.1.2仓库、纸箱车间各安排1人巡逻检查；

1.2物资准备：

1.2.1保安部从仓库领用防台风、暴雨之雨衣、电筒、水鞋。

1.2.2设备部准备架高梯，人字楼梯、叉车、铁丝40kg、塑料绳20kg、

大小钳子各一把、冲击钻、防风雨布放在纸板仓库。

1.2.3仓库准备防台风暴雨专用彩条布。

1.3响应行动：

启动iv应急响应预案时，防台风指挥部成员、各部门男性经理、主管必须住在公司，手机要全天

候开机。接到电话、信息通知后，应在10分钟到现场。

#### 1.3.1设备部。

第一，检查并做好厂区防风加固工作。

第二，完成其它部门报修的防风加固项目。

第三，在台风来前，必要时协助行政部门固定树木和树木遮荫棚。

#### 1.3.2运输部。

第一，检查防台风拉线是否松动，并加固。

第二，产品有无遮雨布。

第三，检查清理新旧两个出货台纸皮、胶袋、拉伸膜。

#### 1.3.3行政部。

第一，检查食堂、宿舍门窗是否牢固、是否关闭、玻璃是否有无松动、破裂。

第二，检查食堂、宿舍防台风拉线是否松动。

第三，绿化工对绿化树木是否剪枝、支撑固定树木。检查厂区有无容易被风吹倒的树苗，并加固。

第四，保安检查厂区有无安全隐患。

第五，检查绿化树遮阴棚是否用铁丝吧四周拉紧、加固，确保没有安全隐患。

#### 1.3.4仓储部。

第一，检查卷闸门是否能关闭、有无脱轨、有无断裂现象。

第二，检查玻璃窗是否牢固、玻璃有无松动和破裂。

第三，检查墙体有无松动。

第四，检查柱梁有无松动。

第五，检查遮雨布是否齐全。

#### 1.3.5品质部。

准备捆绑玻璃门之角铁、绳、胶纸。并用角铁固定里外两侧、门缝处用胶纸封闭，通知运输部门

口停一台大货车挡风。

1.3.6纸箱、纸板、辅助车间。

第一，检查卷闸门能否关闭、有无脱轨现象、有无断裂现象。

第二，检查玻璃窗有无破裂。

第三，将产品移离窗口2米以外。

2、iii级应急响应（防风防雨状态）。

2.1启动iii级应急响应，应到位人员（必须是男性）。

2.1.1指挥部正、副总指挥有一位值班；运输部主管、仓储部主管值班。

2.1.2抢险小分队成员5人。

#### 台风暴雨事故防范及应急管理篇四

在台风暴雨自然灾害来临前，事先做好各项应急准备工作，迅速有效控制局面并妥善处理，把台风暴雨可能造成的损失降到最低。

收到xx市气象台发布台风暴雨预警信号，本预案正式启动。

（一）防台风暴雨工作领导小组：

组长：xx。

副组长：xx。

成员：xx。

（上述领导小组的成员由行政部全体人员、各部门负责人组成，如有岗位调整，以防台风暴雨预案启动时的岗位负责人自动顶岗，无须另行改动此文件。）

（二）防台风暴雨工作小组：

1、工程组：

组长：xx。

组员：xx。



2、设备组：

组长：xx。

组员：xx。

pmc部全体员工

3、保安机动组：

组长：xx。

组员：全体保安队员。

4、行政后勤组：

组长：xx。

组员：人事部全体员工。

（一）防台风暴雨工作领导小组的职责：

1、负责防台风暴雨工作的组织、协调、监督、检查等全面工作。

2、总经理xx负责全面工作；人力主管xx负责分管保安机动组和行政后勤组；xx负责分管工程组、设备组。

（二）各防台风暴雨工作小组的职责：

1、工程组：

负责所辖工作范围内机器设备的防台风暴雨工作的布置、检查、协调等全面工作。  
负责落实公司建筑物及设备设施的加固、防护、排水防涝工作。

负责工作现场的人员撤离的组织、检查、落实等工作。

负责组织一支由电工、机修工组成的紧急抢险机动小组随时待命，作为处理紧急事件的预备队，由领导小组直接调遣。

2、设备组：

负责所辖工作范围内半成品、成品的防台风暴雨工作的布置、检查、协调等全面工作。  
明确防台风暴雨工作的重点工作内容，上报领导小组。

负责落实两边连廊货物的防雨、防风、排水、防涝工作。

### 3、保安机动组：

负责辖区内治安保卫工作。

做好固定岗和巡逻岗的应急调整工作。

负责落实抢险必备物资的准备工作。

负责辖区内防台风暴雨加固、撤离工作的验收和检查工作。

负责协调相关工作小组，对检查出的安全隐患进行处理工作。

负责抢险工作中的人员救护工作。

### 4、行政后勤组：

负责及时收集最新台风暴雨预警信息，宣布预案的启动与终止。

汇总各工作小组上报的防台风暴雨的重点部位，上报工作领导小组。

负责行政、后勤的组织、协调、检查及督导。

负责解决撤离人员及工作人员的水、食、宿安排。

负责行政车队的车辆调度，安排好救护的应急用车。

联系医疗救护机构，协调安排医务人员。

负责做好各工作小组的协调工作。

负责台风暴雨过后的人、财、物的清点工作。

负责保险的理赔工作。

24小时防台风小组联络电话：

工作职责：

1、安全组：负责组织预防抢险各项工作。

2、人事部：负责及时收集最新台风暴雨消息，宣布预案的启动与恢复，防风应急及事后处理的总协调。

3、保安大队：负责抢险、疏导、保护现场、协助有关部门对台风灾害事故的处理。

4、总务、后勤：负责对台风暴雨灾害中受伤人员进行救护，抢险事故中的用车安排；损坏树木

、花草的处理。

## 台风暴雨事故防范及应急管理篇五

为切实做好xx镇xx危岩体不稳定斜坡及半边山危岩体不稳定斜坡地质灾害点防控，最大限度减轻事故灾害，避免群众人身安全及财产遭受损失，现结合我镇实际情况，特制定以下应急抢险预案。

### （一）xx危岩体不稳定斜坡。

xx危岩体不稳定斜坡位于xx镇龙山寺后山，山顶有几处凸起危岩，影响龙山寺人员及财产安全。若遇长时间强降雨可能出现山体滑坡，遇长时间强降雨及时通知龙山寺内人员撤离。

### （二）半边山危岩体不稳定斜坡。

半边山危岩体不稳定斜坡位于xx镇xx南侧，该处半边山几乎垂直，表面有很多凸起岩块，极易坠落，危岩附近有黄山市特警学校及民房。若遇长时间强降雨可能出现山体滑坡。遇长时间强降雨及时通知附近人员撤离。

组长：xx

副组长：xx

成员：xx

### （一）应急人员

检测人：xx。

安置点：xx。

联系人：xxx。

转移人员：释xx。

### （二）应急队伍：xxx。

### （三）应急物质储备。

镇防汛抗灾物资主要有：雨衣12套，钢盔12个，折叠式充电录音喊话筒4个，铁锹10把，麻袋100条，沙子若干。以上防汛物资存放于镇器械室，由林天有同志统一调配。

### （四）应急响应。

1、镇防汛抗灾领导小组召开会议，紧急通报辖区灾情和救灾工作情况，分析预测可能出现的更大灾害，部署辖区救灾工作。立即将辖区灾情和救灾工作情况报告区人民政府和区防汛抗旱指挥

部，请求区政府给予支持。

2、组织全镇工作人员根据汛期紧急程度，采用电话、手机短信、喊话筒等方式将汛情信息及时通知居民；特急情况或电源、通讯中断时，分头入户通知易发灾害点居民，尤其是夜间可能发生相关灾害时，要保证信息传递的可靠性，做到不漏一户，不漏一人。

3、应急人员根据各自工作职责和任务，接到灾害天气预报，要随时待命，不得外出，接到集合命令时，应在15分钟内赶到指定地点，按照指挥组织救援。

4、发布灾情。镇指挥部办公室汇总灾情，报区防汛抗旱指挥部。

1、及时召开生产生活自救工作会议，迅速组织恢复生产、生活等工作。

2、认真组织查灾核灾工作，重点核查因灾造成房屋倒塌特别是全倒户等特重灾民的损失。

3、根据核灾后的灾情，制定灾民救济方案，分步实施。

1、防汛抗灾领导小组办公室在防汛期间实行二十四小时值班制度。严格工作纪律，认真做好值班记录，及时上报下达。指挥部各成员在防汛期间，若有事外出需离开本地时，必须经单位主要负责人批准，并安排好自己责任范围内的防汛工作。

2、各负责人，对防汛抗灾工作负总责，必须保证电话24小时畅通，安排好本辖区值班职守，督促做好值班记录、值班交接等工作，发现险情要在30分钟内上报，不得延误抢险工作。

3、凡是在汛期值班和防汛抢险救灾工作中，玩忽职守、不负责任，汇报延误或人员不及时到位的，要严肃追究相关人员的责任；造成严重后果者，依法追究主要责任人的责任。

更多 范文大全 请访问 <https://xiaorob.com/zhuanti/fanwen/>

文章生成PDF付费下载功能，由[ECMS帝国之家](#)开发