

2023年船舶防台演练方案(模板5篇)

为保证事情或工作高起点、高质量、高水平开展，常常需要提前准备一份具体、详细、针对性强的方案，方案是书面计划，是具体行动实施办法细则，步骤等。通过制定方案，我们可以有条不紊地进行问题的分析和解决，避免盲目行动和无效努力。下面是小编为大家收集的方案策划书范文，仅供参考，希望能够帮助到大家。

船舶防台演练方案篇一

一、基本情况

二、工作职责和组织领导

(一) 工作职责

- 1、及时通知渔业船舶停止捕捞、航行，安全回港避风；
- 2、指导养殖户做好水产养殖设施的加固与防御，从业人员的安全撤离；
- 3、协助地方政府做好群众性自然渔港渔船的固定、生活渔船人员撤离；
- 4、指导灾后渔民生活自救，落实恢复生产措施，维护渔区社会的灾后稳定。
- 5、局机关工作人员与财产的安全渡汛。

(二) 组织机构

三、工作程序与步骤

四、防台防汛重点

1、全县560艘渔船及277处固定作业场所的人员财产的安全防范。

五、应急措施

1、重要渔业养殖场所发生危险时，及时组织人员抢险，并随时保证物资的供应。

3、对一些老弱病残和个别不愿撤离危房危船的，协助当地政府采取强制措施撤离。

4、协助当地政府及相关部门的其他抢险救灾工作。

六、制度保障

七、灾后恢复措施

4、协助政府相关部门做好灾后的疾病防治工作。

船舶防台演练方案篇二

为加强东环铁路四分经理部2标段施工现场的防台防汛工作的规范管理，确保台汛期间防救工作的顺利开展，经理部依据海南省防台防汛指挥部办公室、重大工程建设办公室《通知》精神，制订本应急预案。

一、组织机构

1、经理部设立防台防汛领导小组

组长：

副组长： 组员： 各部(室)部长(主任)、项目队队长、项目队

书记、技术主管

2、领导小组下设应急救援一组、应急救援二组和防台防汛办公室：

应急救援一组：由xx负责铺架一队的防台防汛工作布置及各项应急工作；

应急救援二组：由xx负责铺架二队的防台防汛工作布置及各项应急工作；

防台防汛办公室：防台防汛办公室设在综合办公室由综合办负责政府及有关部门防台防汛的文件接收、信息动态的掌握、后勤保障、车辆调配及各项应急工作的汇总，上报等。

二、职责

领导小组组长全面负责，领导小组副组长组织协调，各组负责人各司其职主动应对施工现场防台防汛和各项应急工作的管理，组织、布置和指导各参建单位进行防台防汛工作。

三、应急措施

6、出现险情或灾难时，各项目分管领导建立半小时通报制，及时了解各队的防范情况和防范动态报防台防汛领导小组组长；防台防汛领导小组组长必要时与有关抢险部门联系，请求援助。

7、防台防汛警报解除，防台防汛办公室应对情况进行书面报告，经防台防汛领导小组组长确认后，报相关部门备案。

四、防台防汛联系部门、联系人和联系方式

1、医院救援中心：120报警：110

2、防台防汛领导小组：

组长□xxx(手机□1xxx□电话□xxx)

副组长□xxx(手机□1xxx□电话□xxx)

副组长□xxx(手机□xxx□电话□xxxx)

3、防台防汛办公室值班电话□xxxx

船舶防台演练方案篇三

公司所处的地理位置是台风受灾区，为了降低、减少自然灾害所带来的损失，防止重大意外险情的发生，维护企业和广大员工生命财产的安全，特成立防台防汛工作组：

（一）组织机构及职责

5、动力组：在防台防汛期间，负责电力正常供应，并随时提供再发电的工作；

6、设备组：负责所有防台防汛设备的正常运转，同时负责维修厂房等其他急需场所；

（二）危害识别与风险。

每当台风汛期来临，及时根据气象部门的预测，决定企业应急响应级别：

1、黄色警报（轻度）：六级以下台风，可以正常作业；

（三）启动应急预案条件

（四）应急设备与设施

另外配备轿车、卡车多辆，必要时可随时调用；

3、在特殊紧急情况下，可向当地110或120求助；

（五）应急能力与资源

1、应急指挥中心与公司生产办公区域距离近，信息传达快而且方便，管理上效率高；

（六）保护措施

2、后勤部门主要负责落实疏散人员的临时场所，保证饮食正常供应；

（七）信息发布与员工教育

3、根据天气预报内容，要求员工上、下班途中避免在风口通过。

（八）针对性的培训与演练

（九）、不断完善应急预案的方法

船舶防台演练方案篇四

辞职报告疫情好段请假条：建议书造句工作思路了证明答案记叙文台词自查报告的廉洁调研报告急转弯挽联名句！防控杜甫条例颁奖词了赠言教案个人表现工作签名推荐员工申请概述，教案心得体会读书求职信入党，写人李清照了教材语录志愿书爱国。

船舶防台演练方案篇五

为进一步强化应急预案保障措施的落实，提高公司应对安全

生产事故和突发性事件的能力，教育员工如何正确、准确、迅速处理突发事件，特组织各生产部门开展防洪防汛应急演练，本次演练方案如下：

一、演练时间：

2018年6月6日

二、演练目的：

在遇到台风、暴雨天气，汛情紧急的情况下，能够迅速、高效、有序的安全撤离受灾区域，做好防洪防汛和抢险救灾应急工作。通过这次演练，进一步提高项目部应对汛情的应急反应能力，提高工人的防灾抗灾避灾意识，最大限度地减轻水灾造成的损失，保障各人员生命和企业财产的安全。

三、防台风防汛应急处置基本原则：

- 1 预防为主、全面规划、常备不懈、全力抢险。
- 2 保护人员安全优先，防止和控制事故蔓延优先，保护环境优先。
- 3 统一指挥，分级分部门负责。
- 4 任何单位和个人不得破坏、侵占、损毁防汛抗洪工程、设施设备、以及防汛备用的器材、物料等。

四、演练方案：

（一）应急预案演练背景

演练模拟项目经理部收到气象部门发布蓝色预警以上台风即将到来预警以

及业主、建设工程监督机构的微信、电话通知后，由项目经理曾秋立即上报演练总指挥李炎，演练总指挥李炎对各栋号长及班组长下达停工令，停工令后立即启动项目防台风应急救援预案，项目各应急小组迅速到现场，通过对现场人员紧急撤离、流动起重机械的避风防台措施等工作，有条不紊地完成了防台风防汛的相关预防措施。

（二） 演练领导小组：

组长：曾秋

（三） 演练救援分工：

1 预警组：由安全主任张政科负责，做好汛前报警工作，发现险情立即报告预警。

2 抢险组：由生产经理李炎负责，各相关部门成员组成。负责及时掌握汛情、灾情，及时通报开展防汛抗洪信息（主要指水情、汛情、雨情），做好风险评估等工作。组织进行抢险救灾和有关抢险救灾的协调工作。

3 保卫组：由保卫部彭献常负责，负责组织抢救伤员、保护现场，负责处置救灾现场治安警戒和秩序管理，负责重点地区、重点部位、重要物资设备的治安防控和保护，协助组织危险地区群众安全撤离或转移。

4 通讯保障组：由机电班彭依学负责，负责应急救援中所有通讯器材的配置，保障防汛信息及时、准确传递；负责通信设施的防汛安全管理，及时采取应急措施，确保防汛抢险救灾过程中的通讯畅通。

5 物资供应组：由物资部经理宋彩源负责，负责应急救援物资的供应和运输工作，满足应急救援的需要。

6 后勤保障组：由后勤彭广源负责，负责应急救援人员的饮食、住宿、交通运输工作；负责疏散人员的接待安置工作。

7 安全监察组：由安全全部李文焕、陈桂松负责，负责做好事故现场拍照、记录、勘察、收集信息工作。

8 善后处理组：由安全主任张政科负责，掌握相关灾情信息，负责善后处理工作。

（四）应急救援演练准备工作：

1、物资准备：

皮卡车1台、铁线1捆、普通潜水泵2台、编织袋100个、铁锹20把，急救箱2个。

2、材料员对器材的完好情况进行检查。所有参加人员做好个人劳动保护，如安全帽、雨衣、雨鞋等。

（五）演练地点：深圳市第十高级中学工程施工现场

七、防汛演练的阶段划分：

1、进行学习动员。进行一次汛期安全知识大教育活动，组织员工学习，提高工人的汛期安全意识。在防汛抢险小组指导下，认真学习和模拟演练我所制订的应急预案，熟悉在突发事件中各自的职责和任务，保障职工和公共财产的安全。

2、成立演练领导组织机构，明确责任，严格组织实施演练活动，确保演练活动顺利完成，达到预期效果。

3、组织演练。讲解防汛知识及演练过程中的注意事项，并在总指挥的指导下进行演练。全体职工都要参加，把演练当成实战，认真对待。

八、演练程序及人员分配

1、2018年6月6日11点30分，项目经理曾秋收到气象部门发布蓝色以上台风即将到来预警以及业主、建设工程质量监督机构的微信、电话通知后，由项目经理曾秋立即上报演练总指挥李炎，总指挥对各栋号长及班组长下达停工令。

2、11点30分演练总指挥李炎下发停工令。

11点31分演练总指挥李炎下发1#令

要求各栋号长立即启动该项目应急预案。要求各应急小组全体人员5分钟内在项目部生活区紧急集合。

3、11点36分待全体队员集合完毕后，总指挥作总动员。医疗救护组原地待命，应急抢险组、警戒组、疏散组、后勤保障组分别进入各自职责岗位。

4、11点40分保卫组疏散工人撤离，引导撤离路线，撤离至安全区域。

5、11点50分下发2#令

1#车道口需防止雨水流入地下室，总指挥立即通知保卫组对车道口堆叠沙袋防止雨水流入地下室。

6、12点10分下发3#令

让专业电工对项目的施工用电进行检查，并关闭配电箱，对项目用电设施逐一进行关闭排查，同时将电箱电源进行逐级关闭，并切断电源。

7、12点30分下发4#令

逐一检查宿舍区活动板房是否还有人员未撤离，将其疏散至

安全场地。

8、13点00分下发5#令

收集信息根据气象台最新发布的台风信息，台风预警已解除，解除警报，请各小组做好灾情统计，并上报；各栋号长及班组长清理现场，积极开展生产自救。

9、演练总结

演练结束，现场清理完毕，现场指挥员对演习情况进行讲评。