

防台防汛危险源分析 防台防汛应急预案(优质8篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

防台防汛危险源分析篇一

1、经理部设立防台防汛领导小组

组长□xx

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。

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。

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景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景进行书面报告，经防台防汛领导小组组长确认后，报相关部门备案。

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

xx项目经理部

防台防汛危险源分析篇二

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：

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；

每当台风汛期来临，及时根据气象部门的预测，决定企业应

急反应级别：

1、黄色警报（轻度）：六级以下台风，可以正常作业；

3、在特殊紧急情况下，可向当地110或120求助；

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；

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；

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。

由防台防汛组长做好每次员工演练的情况记录，对估计不足的问题及时更正，坚持好的方面，并加以推广。

防台防汛危险源分析篇三

1、雨情、汛情就是命令。在主汛期，防汛防台领导小组成员及相关工作按照上级部门的统一部署组织、安排、指挥、协调、处理防汛防台工作。

2、建立值班制度。确保通讯畅通、信息渠道畅通，加强值班，做好值班记录，遇有突发情况及时逐级上报。

3、抢险工作中如遇需联合作业的情况，除迅速调派突击人员排险处理外，应及时向市、区防汛抗旱指挥部门汇报，并通知有关供电、通讯和交警等部门派员到现场协同工作，抢险排险。

4、所办公室做好相关后勤保障和先进事迹的宣传报道工作。

防台防汛危险源分析篇四

温州市星五小学现有教学班12个，在校学生487人，在职教师31人。为了认真贯彻“以人为本，预防为主”的安全工作方针，确保全体师生的生命安全，确保集体财产在灾害中少受损失，立足于防大汛、防大灾，以对党和人民高度负责的态度，居安思危。现结合我校实际情况，制定星五小学防汛防台应急处置预案。

大力做好宣传工作，使全体师生充分认识到，虽然自然灾害是无情的，但只要做到常备不懈，就能将损失降到最小程度，要求全校师生按照防汛抗台要求各司其职、各负其责，认真落实好各项防汛、抗台措施，消除安全隐患，一旦接到汛情预报，立即进入抗灾状态。

1、一般汛情

- (1) 防汛值班人员向分管领导汇报汛情
- (2) 分管领导进岗到位
- (3) 通知学校相关防汛负责人做好防汛准备
- (4) 通知、教育全校师生做好防汛相关事宜

2、较大汛情

- (1) 分管领导向主要领导汇报汛情
- (2) 主要领导进岗到位
- (3) 落实防御措施，对重点部位及有安全隐患部位做好抗灾准备

(4) 通知、教育全校师生做好防汛相关事宜

3、重大汛情

(1) 全体领导进岗到位，成立防汛抢险救灾领导小组

(2) 分管领导向防汛抢险救灾领导小组汇报汛情

(4) 通知、教育全校师生做好防汛相关事宜

重大汛情时，学校成立防汛抢险救灾领导小组，下设指挥组、后勤组、抢险组。

防汛抢险救灾领导小组主要负责：

1、传达上级抗台、抗洪救灾精神，召开紧急动员会

2、协调和决策

3、组织、指挥人员安全转移

4、制定重大险情的抢救方案

5、请示上级及有关部门、物资支援抢险

6、决定抗台、抗洪抢险的其他重要事项

指挥组：主要负责防汛决策和调度

后勤组：主要负责接收转移人员的联络和人员的安置

抢救组：主要负责紧急救援和抢险

1、迅速查清上报灾情

- 2、做好自救工作
- 3、修复教育设施（校舍）水毁工程
- 4、恢复正常教育教学秩序

防台防汛危险源分析篇五

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x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。

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。

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。

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。

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

防台防汛危险源分析篇六

为加强松铜四标施工现场防汛工作，便于配合上级单位及当地政府共同抵御自然灾害，降低灾害损失，根据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国防洪法》及相关文件精神，结合项目部实际，特制订本预案。

在汛期将临的情况下，克服麻痹侥幸心理，充分认识防洪防汛工作的长期性、艰巨性和紧迫性，杜绝防洪安全责任事故的发生，坚决做好防洪度汛措施的落实。

2.1 防洪度汛领导小组

根据防汛工作要求实行项目经理负责制和各级岗位责任制的要求，项目部的防汛工作由项目经理负总责，并成立防汛工作领导小组，成员如下：

组长：安华

副组长：孙斌杰、廖胜荣、周镭、张仁友、宋琳

防汛领导小组职责：

- 1、认真贯彻、传达上级单位防汛组织机构在汛期的各项指令、文件要求；
- 2、负责配合当地有关部门做好防汛防洪工作；
- 3、及时收集汛期各项安全动态；
- 4、制订防洪度汛应急预案，并组织实施；
- 5、负责防洪抢险队伍的建立及抢险物资的准备；
- 6、负责恢复常态后的善后处理，组织恢复生产，总结经验，完善防洪度汛措施，并及时向上级单位汇报。

2.2 防汛抢险队

一工区防汛抢险队队长：张少峰，队员：一工区施工作业人员；

二工区防汛抢险队队长：肖银涛，队员：二工区施工作业人员；

三工区防汛抢险队队长：潘珍富，队员：二工区施工作业人

员；

抢险队归属于工程抢险组，由防洪度汛领导小组组长直接领导，平时落实防洪措施，应急时按照抢修方案实施紧急抢险任务。

3.1 小组分工

3.2 小组岗位职责

1、应急领导小组岗位职责

负责现场考察，召集队伍、调动资源，下达抢险任务，制定抢修方案，解决抢修过程中的技术问题。

2、通讯联络组岗位职责

快速将汛情向项目经理汇报，说明汛情地点、严重程度，负责及时做好各相关小组之间和上级单位的通讯联络，保证信息传递及时准确，并做好相关书面记录，为以后工程索赔事宜提供有效资料。

3、工程抢修组职责

负责组织发出警报，保护人员及重要物资撤离危险区域，对危险区域进行隔离，组织按方案进行抢修，在工程抢险组组长的协调组织下，按时保质完成下达的抢险突击任务。

4、外部协调组职责

负责组织联系社会的援助，协调外援的抢险工作。正确处理好和当地居民之间的关系。

5、物资供应组职责

负责组织抢修机具、材料的调配。

6、设备保障组

保障抢险现场的设备安全使用；负责损坏机械、车辆的拆除、维修或退场工作。

4.1一般保障措施

1、根据职责，各分部对所辖区域的具体情况备充足抢险物资和救生器材，物资部门对储备物资的数量、品名、存放地点、联系人、联系电话进行检查核对。

2、配合所在地区组织好抢险队伍，对重要设施设备做到有专人负责。

3、制订相应应急预案。

4.2专项保障措施

一、二工区路基工程汛前保障措施

1、疏通并深挖路基沿线所有排水沟，保证排水畅通。

2、在涵洞出入口，被路基阻断的排水沟处理设涵管。

3、所有路基两侧边坡每隔30至50米做急流槽。

4、遇有中雨、大雨、暴雨天气，安全员全线巡逻不少于两次，发现险情立即上报，及时排除险情。

5、保证现场至少一台皮卡车，1台挖掘机、1台装载机、2辆运输车，以备抢险。

6、及时收集天气预报信息，由调度室负责。

二、桥梁工程防洪措施

- 1、调度负责汛期接收、分析各类气象及水情预报，及时向项目经理汇报，准备防范对策。
- 2、应急器材在雨季前备齐，专库专项保管。防洪设备在防洪期间集中存放，并保持良好状态随时调用。未经批准，任何人不得擅自用防洪物资。
- 3、汛前全面检查用电设备，及时增加用电安全设施，下雨时覆盖电器设备，防止因阴雨潮湿漏电造成触电事故和设备事故。
- 4、视承台基坑水位情况，设置潜水泵抽水，排除基坑明水。
- 5、为了防止下雨时由于风雨的影响而断电，工地上备一台发电机，500公斤柴油，在日常工作中检查中，确保供电线路畅通，定期起动发电机，确保发电机无故障，能正常运行，一旦发生断电，立即用发电机供电。
- 6、为防止四周雨水流入基坑，雷锋桥施工现场备草袋50个，以便装土制作围堰，保护基坑以免坍塌。

防台防汛危险源分析篇七

（一）、预防为主，排除隐患。

要有针对性地对师生开展汛期安全教育、增强防范意识和自救自护能力。要求学生不能到江河湖、水库边、低洼地带等可能发生山洪及地质灾害的地区游玩，做到防患于未然。汛期强风暴发生时，学校根据校内的地质环境、低洼地带、操场、校舍和易发生倒塌、滑坡等地方进行全面排查，不留死角，发现问题及时上报。学校根据天气情况及时做好防灾部署工作，做到早准备、早预防，严防洪涝、地质灾害给师生

造成人身伤害。

（二）、加强巡查，确保汛期防汛值班制。

安排领导带班，值班人员要保持24小时通讯畅通。值班人员必须注意收听收看当地天气预报等信息，如遇第二天有雷雨或出现大到暴雨天气时，收集信息的老师应及时通知领导小组，领导小组立即通知各位班主任，做好通知本班学生做好汛期的安全防范准备。并要认真填写值班记录，交班时要手续清楚，签名移交下一班。

（三）、加强排查

汛期期间学校要组织人员对校区进行全面检查，封堵、关闭危险场所，并设立醒目的警示标志。

（四）、加强宣传

做好防汛宣传工作，加强对学生自我保护的安全教育。学校要有计划、有重点地搞好教师、学生的安全教育工作，增强师生的防汛安全意识，特别是加强师生应对突发自然灾害自我保护的安全教育。

（五）、防汛抢险队注意事项

防汛抢险队成员要保证通讯工具畅通，及时联系，每当遇到特大暴雨，都应注意观察校园及周边的水位上涨情况。及时掌握险情，一旦学校发生洪涝灾害，全体抢险队员应立即赶到学校，听从校长的指挥，全力抢搬学校的教学物资。

（六）、停课工作安排

学校接到上级的停课指示后，对学生进行安全教育，在安全的前提下疏散学生；对无法回家而在学校停留的学生，学校

要做好学生饮食、卫生等方面的工作。

（七）、汛期学校突发事件措施

如若学校受淹，待洪水开始退落时，及时组织人力物力，清扫污泥垃圾。同时要做好卫生防疫工作，预防各类传染病的发生。学校要及时做好善后处理工作，积极做好恢复学校正常教学和生活秩序工作，维护校园和社会稳定。对在预防、处置学校突发事件中和善后处理工作中表现突出的个人或特殊贡献的个人，应当给予表彰和奖励。

防台防汛危险源分析篇八

1、值班安排：

周一：王越军王春德鞠宁，周二：曹景明魏国成

周三：徐柏光刘金慧，周四：王正刚毕俊峰

周五：任艳军李凤鸣，周六：李福环赵桂满

周日：杨凤强安德维。

2、值班要求：

(1)值班时间由早7点至第二天早7点，全天候24小时值班，值班期间手机必须24小时开机(电话号码在值班表中)，保证通信联络畅通。

(2)值班必须按时到岗，两人有分工有合作，必须记好值班记录，及时巡查，发现问题及时妥善处理并及时向校长汇报。

(3)值班期间一律不得缺岗、不得空岗、不得饮酒，没有特殊情况不得随意调换，必要时必须和校长说清。

(4) 值班领导作为当天的值班校长，负责处理学校各种事物。