# 最新防汛应急预案方案(实用13篇)

项目策划的结果应该是一份详细的项目计划书,其中包括项目的背景、目标、计划、资源安排和风险控制等内容。游戏策划是一个充满挑战和创意的职业,希望以下的成功游戏策划个人故事能够给你一些灵感。

# 防汛应急预案方案篇一

【导语】本站的会员"hejing\_100"为你整理了"有关防汛应急预案方案"范文,希望对你有参考作用。

### 一、总体要求

坚持"安全第一,常备不懈,以防为主,全力抢险"的方针, 认真做好防大汛、抗大洪的各项准备。确保沟河排水畅通, 确保群众房屋安全,最大限度地减少灾害损失,尤其要把确 保人员生命安全放在首位。

#### 二、主要措施

今年的防汛工作要继续按照"防大汛、抗大洪"的标准做准备,坚持防洪、除涝并重,确保度汛安全,努力减轻灾害损失,保证城乡人民群众生产生活的正常进行。重点做好以下工作。

### (一)开展危房普查登记

各办事处、行政村要对本辖区内危房进行拉网式排查,对存在较大安全隐患,不适宜居住的房屋,要坚决封闭,确保人民群众的生命财产安全。

#### (二)保持泄洪沟渠畅通

南关沟、北关沟及古蔡河是我镇境内的主要排洪通道,各办事处,行政村要明确专人进行管理,对淤积杂物及时清理,确保河的畅通无阻。

### (三)做好农村田间排涝

田间排涝工程是我镇防汛排涝的一个薄弱环节,也是造成局部农作物受灾减产的重要原因。各行政村要以村组为单位,积极发动群众,组织强有力的. 田间突击队,打通地头沟、竹节沟、枕头沟,清除路埂、路坝,做到小沟通大沟、大沟通河流,重点解决地不通沟、沟不通河、田间排水无出路的问题。

### (四) 搞好城区排水管道清淤

各办事处要对本辖区地势低洼,易积水区域搞好排水管网的普查,并抓紧完成管网的清淤,清除阻水障碍,保证排水畅通。小街小巷下水道清理工作,由各办事处负责组织当地群众实施。城市主干道排水管道积水问题,由镇党委政府负责向县委县政府写出专题报告,敦促城建部门尽快实施清淤。

#### (五)组织防汛应急队伍

根据县防汛目标责任书要求,由镇政府组织50人的防汛应急分队,各办事处、行政村也要组织不少于20人的防汛队伍,全镇应急防汛力量要达到700人以上。各级防汛队伍要明确专人负责,登记造册,落实到人,必须做到思想、领导、组织、物料、技术五到位,保证遇险时拉得出、抢得上、守得住。

#### (六)做好防汛物资准备

镇财政将20万元防汛经费纳入预算,同时按照"备而不集、用后付款"的办法,保质保量的做好编织袋、铁丝等防汛物料的储备,编织袋储备要达到2万条,铁丝要达到20xx斤以上。

常备物料专人负责、严禁挪用,保证备得足、运得出、用得 上。

### 三、强化领导

认真落实以行政首长负责制为核心的各项防汛责任制。镇政府成立防汛工作指挥部,由镇长王艳丽任指挥长,党委书记刘从修任政委,全体领导班子任成员,切实加强对防汛工作的领导。各办事处、行政村也要相应成立领导组织,明确办事处总支书记、行政村支部书记是本单位防汛工作的第一责任人。

### 四、严明纪律

防汛工作事关大局,各办事处、行政村要树立和落实科学实践观、构筑和谐社会的高度,充分认识防汛抢险的重要性,切实增强责任感和使命感,切实把防汛工作落到实处。镇、办、村要坚持24小时值班制度,密切注意雨情、水情、灾情,确保汛情信息的上通下达和防汛指挥命令的落实,对在防汛期间玩忽职守、工作不力造成严重后果的,要严肃追究有关领导和当事人的责任;情节严重构成犯罪的,依法追究刑事责任。对在防汛抗洪、抢险救灾工作中做出突出贡献的单位和个人,要给予表彰和奖励。

防汛应急预案方案

实用防汛应急预案方案

防汛应急预案

防汛应急预案模板

防汛应急预案

# 防汛应急预案方案篇二

为进一步强化应急预案保障措施的落实,提高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:

### 20xx年6月3日下午2点30分

在遇到暴雨天气,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,进一步提高项目部领导和有关部门应对汛情的应急反应能力,提高员工的防灾避灾意识,一旦临灾能够迅速有序的对受灾区域进行抢险,最大限度地减轻水灾造成的损失,维护现场深基坑安全,防止由于水灾造成被淹或坍塌危险。

防洪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、实行行政项目经理负责制,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
- 1设备、以及防汛备用的器材、物料等。
  - (一) 应急预案演练背景

因特大暴雨或连日大雨,施工现场深基坑积水过多,可能引

发坍塌等安全隐患。

(二) 演练领导小组: 组长: 相振平 (17798397003)

组员: 孙宝山(17764116897)、张立平(17798397072)、孙力(17798397127)、王斌(18691970870)

(三) 演练救援分工:

应急演练救援领导小组下设专职小组

应急抢险领导小组下设应救援办公室、监测测量组、安全保卫组、事故救援组、医疗救援组、后勤保障组、专家技术组、善后处理组、事故调查处理组等九个专职小组。

4.1应急救援办公室 负责人: 贾琳

组 员:李瑜、余娟娟、杨雪君

主要职责:负责"预案"日常的管理工作,负责重大事故的报告,通知领导小组全体成员立即赶赴事故现场。在实施应急救援任务时与其他处置组协调工作,按照组长的命令调动抢险队伍、机械物资及时到位,实施抢险救援工作。

4.2专家技术组

负责人: 相振平

组 员: 孙宝山、孙力、张立平

主要职责:负责查明伤害事故的原因、性质、类别、影响范围等基本情况。提供应急抢险的技术支持和防范再次发生事故的技术措施,为抢险救援和事故调查提供技术保障。

4.3后勤保障组 负责人: 贾琳

组 员: 李瑜、余娟娟、杨雪君

主要职责:统一领导后勤保障队伍,迅速组织车辆运送抢险队伍,负责施救人员、物资、器材的调配,筹措调集应急救援所需的交通工具、器材和通信设备。

4.4监测测量组 负责人: 相振平

组 员: 孙宝山、张立平、孙力、王斌

负责人: 孙宝山

组 员:张立平、王斌

主要职责:组织力量对事故现场及周边地区进行警戒,组织人员有序疏散。对事故现场进行保护,维护事故发生区域治安、交通秩序。

4.5事故救援组

负责人: 相振平

组 员:孙宝山、张立平、孙力、王斌

负责人: 贾琳

组 员: 李瑜、余娟娟、杨雪君

主要职责:组织车辆迅速展开对伤员的急救,送到附近医院,有必要时应立即与120急救中心联系,请求增援。

4.6事故调查组

负责人: 相振平

组 员: 孙宝山、张立平、孙力、王斌

主要职责:负责对事故现场勘察取证,查清事故原因和事故责任,总结经验教训,制定防范措施,提出对事故及责任人的处理意见,配合上级调查组工作。

4.7善后处理组

负责人: 相振平

组 员:孙宝山、张立平、孙力、王斌

主要职责:根据国家有关规定,负责伤亡人员的医疗、抚恤、安置等工作,并与保险公司协调理赔事宜。

(四)应急救援演练准备工作:

1、物资准备:

水泵1台、水管100米、移动配电箱1个、铁丝1捆、编织袋100条、铁锹5把、发电机1台、电缆100米、锥桶、警戒线等,由物资部准备。

2、演练出动部门人员 项目部全体人员

(五)演练地点:

大埠车站附近

(六) 演练程序:

1[]20xx年6月3日下午2点30分,各部门参加演练人员到现场集合待命,参加演练动员大会。

2、由演练总指挥相振平布防洪防汛应急演练活动开始。

#### 3、演练开始:

应急救援办公室组长(贾琳)接到现场值班人员(张立平) 汛情报告,必须问清受灾地点、受灾范围、时间、是否有遇 险人员等,并作好详细记录,随后,立即向防洪防汛救灾现 场总指挥高文报告。

防洪防汛救灾现场总指挥下达命令,集结救援人员,赶赴事故现场。

到达事故现场后,抢险组组长(孙宝山)向现场总指挥相振平报

4、 告汛情,人员到位情况及物资准备情况。现场总指挥相振平根据现场实际情况下达救援指令。

抢险组得到救援指令后,抢险组组长(孙宝山)迅速果断组织人员展开施救。

由孙力、张立平;两个人一组开始装沙袋堆码在指定区域形成拦水坝。

由王斌用水管接水泵,管线连接。将积水区域的水排出。 同时由安全保卫组组长(李瑜)组织安全保卫组人员对现场采用锥筒、警戒线对现场进行防护,防止其他人员进入危险区。

演练结束,人员撤离现场。

演练结束后,到办公区会议室集合,召开防汛应急救援演练总结会议。

# 防汛应急预案方案篇三

为了正确、有效和快速地处置台风、暴雨等恶劣天气下生产

设备的. 异常状况,最大限度地减少因台风、暴雨影响而造成的各类损失,保证机组正常发电,结合公司应急预案演练计划要求,制定本次演练方案。本方案依据国家有关法律、法规和政策,以及电力行业有关规程、标准,并按照本公司《发电部防汛、防强对流天气控制措施》进行演练。

- 1、演练形式:桌面演练
- 2、演练时间□xx年xx月xx日
- 3、演练地点: 生产现场控制室
- 4、应急演练工作小组:

本次应急演练由xxx担任演练总指挥。

- (1) 策划组由xxx组成,负责应急演练的组织、协调和调度, 编制本应急演练方案,进行演练场景设计。
- (2)演练组由运行班组成员组成,负责根据策划组场景设计,按照预案要求进行应急响应。
- (3)评估组由值长组成,各值值长负责应急演练情况的现场点评,组织应急演练总结会,并形成本次演练的总结评价报告。
- 5、演练工作小组成员,于演练前至各控制室,按照各自职责, 检查应急演练各项准备工作落实到位情况。
- 6、演练程序:各工作组向总指挥汇报应急演练准备工作全部 完成;总指挥宣布演练开始;按应急演练场景设计进行桌面 演练;总指挥宣布演练结束;应急演练总结会,进行点评。

#### 场景一:

1、假设天气恶劣状况:受台风影响,预报今天夜里到明天全市有大风7-8级,有雷电和大暴雨。

fsss动作的首出原因为燃料中断。

3、现场应急处置:

(由当班值长履行应急抢险总指挥职责)

### 场景二:

- 1、假设天气恶劣状况:受台风影响,预报今天夜里到明天全市有大风7-8级,有雷电和大暴雨。
- 2、报警□xx年xx月xx日
- 3、现场应急处置:(由当班值长履行应急抢险总指挥职责)

各值值长负责对本次演练组织准备、演练实施过程等方面进行书面总结,形成总结评价报告,并对本次演练出现的不足之处进行点评提出相应的改进措施。

## 防汛应急预案方案篇四

领导小组办公室设在社区值班室,由社区应急办xx兼任办公室主任、报警员。

- 1、社区成立应急领导小组,由社区支部书记、社区主任xx任组长,社区副主任xx任副组长,社区成员、各居民组小组长、巡逻队队长为领导小组成员,负责领导、组织、动员全社区的抗洪救灾工作。
- 2、社区以居民小组民兵排为单位,成立抗洪应急分队,负责各组的抗洪救灾工作;社区以巡逻为主,成立社区紧急应急分

- 队,综治专干和队长为负责人,负责社区抗洪抢险任务;以巡逻队伍成员为主,成立社区应急救防队,由社区主任xx任队长,社区医疗服务站医生、各居民小组长、民兵为队员。
- 1、预防预警:洪水灾害来临之前,社区广播应不间断发出预警和报警;社区各单位应确保通讯联络畅通,检查、补齐、落实所有的应急装备、工具等救灾配备,保证应急需要;领导小组向责任区的重点部位发生警报,通知做好撤离准备。
- 2、抗洪救灾:领导小组成员应各就各位,各负其责,确保有备、有序、有效地领导、组织、动员社区居民全力投入抗洪救灾工作;紧急应急分队负责组织受威胁的居民撤离到安全位置,先人后物,确保人员不伤亡,最大程度地减少损失;各应急分队负责各责任区重点部位的疏散、撤离和监控,组织应急分队全社区范围内不间断巡逻、监控灾情,将损失减至最低。

社区为各应急分队配备电棒20把,电筒20个,口哨20个,绳子50米,必要的急救器材、药物,由xx负责联系社区卫生室;并确定xx军区xx房管处为救灾集中安置点,由主任负责。

应急结束后,应组织所有撤离人员有序回迁,修复水毁等设施,确保恢复生产和生产自救有坚实的保障,妥善安置因水毁而无法回迁的人员和家庭;组织灾后生产,对部分受灾严重,生活、生产有困难的居民和外来人员进行适当帮助,共渡难关;上报灾情,争取政府支持,确保生产自救工作顺利进行。

xx社区地处市区西南片,占地3.2平方公里,户数1280户;总人口3702人,是全市的工业基地,有省、市属单位13个;即xx[xx[xx[xx[xx等,为了做好防汛排涝工作,保证汛期无险情,人民群众、国家财产不受损失,制定防汛排涝预案如下:

1、指挥组□xx□xx负责组织协调工作。

- 2、保卫组[xx[xx负责汛期抢险现场治安,协助做好物资发放工作。
- 3、抢险组□xx□xx负责汛期对危险地段人员、财产进行抢救。
- 4、安置组[]xx[]xx负责受灾地区人员、物资安全转移及上拨物资发放。
- 5、宣传组[]xx[]xx负责汛期期间做好宣传教育工作,鼓励人民群众树立战胜灾害的决心和信心。
- 6、抢险突击队: 队长xx[副队长xx[队员xx[xx[xx[xx]xx]xx]xx]xx[xx]

# 防汛应急预案方案篇五

随着雨季的到来,防洪防汛工作迫在眉睫。我项目部为了安全度过汛期,制定了防洪防汛应急情况方案,成立了防洪防汛领导小组,并配备了相应的物资、设备和其他防洪防汛用品,确保工程安全度过汛期。其应急方案如下:

#### 应急原则:

项目部坚持以预防为主,防抢结合,统一指挥,统一调度,服从大局的原则,团结抗洪的精神,在领导小组的统一指挥下,积极配合,团结一致,确保工程安全度过汛期,同时保证工程安全度过汛期。

### 1、工作计划:

制定防洪防汛安全管理制度,并做到各个成员都有防洪防汛意识,并将这种意识做到每个成员心里,做好安全度汛教育和防洪防汛安全责任教育。经常检查防洪物资准备情况,防洪设备运行情况,确保洪水来临时的应急,加强后勤保证和

服务,确保人员设备、物资及现场工程一切安全。

2、成立防洪防汛前线指挥部,明确职责:

### 组长:

对工程范围内防洪防汛负责,统一指挥全面工作。

### 副组长:

负责现场全部机械、工具和物资后勤的保障和储备工作。

### 副组长:

负责组织和领导施工人员进行防洪抢险、人员调度及安全防护工作,随时关注水文、水利、气象等因素,协调统一积极配合,负责全标段防洪防汛工作。

#### 3、组员:

积极组织、协调现场施工人员,配合防洪防汛领导小组,做好防洪防汛指挥的现场抢救、抢险工作。

#### 4、应急预案:

我项目部根据现场需要,已购买300多编织袋,作为防汛用,已准备10套救生服和救生设备以备急用,各种救生用品。现场有2台挖掘机、1台汽车和1台拖拉机等机械设备在洪水来临之前已经做好准备。洪水一旦到来立即投入现场抢险工作,施行必要的抢救工作。

- 5、具体的应急方案:
- 1)组织保障工作措施:

建立以项目经理为指挥的. 防洪前线指挥部, 分工负责, 明确责任, 加强调度, 做到一切行动有指挥, 汛期到来时安排专人现场值班, 落实抢险预备队。

### 2)物资保障措施:

做好物资供应计划,安排好防汛度汛物资的准备工作,在汛期来临之前准备好足够的编织袋、救生衣等防洪物资。

### 3)设备保障措施:

投入现场的挖掘机、汽车、拖拉机,同时加强维护与保养,确保汛期来临时能够正常运转,特殊时期能够发挥设备的应急作用。

### 6、加强防洪防汛的安全管理:

进行合理的施工组织,统筹安排,受洪水影响较大的工程在非汛期进行施工,减少洪水对工程的影响。严格执行国家的相关的防洪防汛的政策法规,针对当地条件,对各级人员进行防洪教育;下雨时加强施工现场的巡查,发现问题及时上报处理;展开施工时对场地布置、设备放置充分考虑,雨季施工时做到收工时机具及时撤离,确保人员和工程的安全。

# 防汛应急预案方案篇六

### 组 长□xxx

副组长[]xxx xxxx

组 员 Txxx xxx xxxx

队长[]xxx

副队长[]xxx xxx

- 队 员 []xxx xxx xxx xxx xxx 各班组长
- 1、水泥库牢固,防雨,且做好防止水浸的措施,经常检查有无雨淋受潮发生,以免造成损失。
- 2、做好防汛物资准备工作,如砂袋、雨衣、水泵等准备充足,以备急用。
- 3、做好汛期材料供应工作,并保证材料运输,保管过程中不受损失,以保证生产正常进行。
- 4、地下室基础集水井6台排水泵做好排水连通工作,确保排水顺畅,以应对汛期暴雨。所排雨水经二次沉淀后,排入城市市政雨水管道。
- 5、办公区及仓库内置备足够的水泵及雨布,以确保顺利渡过 汛期。
- 6、暑雨之际应加强对塔吊及施工升降机的管理,检查刹车性能,加强保养维护,机电人员及塔吊司机轮流对缆绳、电机、加固点进行检查,发现问题及时解决。
- 7、机电人员加强对配电箱中漏电保护器的检查,避免因漏电发生事故。
- 8、雨后对施工现场及地下室进行检查,如发现问题,及时解

决。

- 9、对模板支持系统、脚手架地基等全面检查,如有变形,进行加固处理。
- 1、严格按照分工合作,按时值班,没有公司领导批准,任何 人不得擅自离岗。值班人员每天按时收听天气预报,以及时 应对潮汛。
- 2、现场配备足够数量的防汛物资及工具,防止汛洪的发生。
- 3、电工做好日常巡检工作,防止漏电、断路情况发生,应每天两次检查用电设备、线路及设备运转情况,排除触电隐患发生。
- 4、应经常对工地防护栏、上人马道、六牌二图、广告宣传工程立面图等设施进行检查,防止发生伤人。
- 1、防汛期间预备足够数量生活用品,保证职工生活。
- 2、保证茶水供应,搞好饭菜质量及卫生,让职工吃上放心饭。
- 3、做好汛期防蚊蝇工作,定期消毒,消灭传染源,保证职工身体健康。

表略

# 防汛应急预案方案篇七

2022年汛期雨季即将来临,为确保小区和地下车库的安全排 涝,确保业主的车辆停放安全,保证业主生活秩序的正常有 序,根据各级防洪防汛工作精神和多年来关于防洪防汛工作 的要求,结合小区的实际情况,特制定防洪工作应急预案。 希望我们管理处的主管能够各司其职,充分发挥主管的领导 能力,带领各部门员工,竭尽全力做好防洪期的各项工作。

一、成立防汛工作应急领导小组

组长:

组成员:

抢险队伍:管理处各部门主管、办公室、工程维修、全体安保

- 二、防汛工作职责
- 1、认真贯彻执行市、区物业关于防汛排水的指示精神,全面 指挥小区的防汛工作。按照应急领导小组的安排,快速、及 时、有效地处置小区防汛工作中出现的各类突发性灾害事故。 采取有效措施,立足小区,坚持自保、自救,确保小区的汛 期安全。
- 2、准备足够的防汛物资,根据出现的险情,提出排险、抢险方案。负责检查、监督防汛措施的落实情况;负责检查、监督防汛物品的准备情况;确保业主的正常生活秩序和财产安全,杜绝小区凹陷区域的排水不畅和地下室存水等问题。
- 三、防汛工作要求及措施
- 1、成立的防汛领导小组和抢险队。具体负责小区内的防汛工作,确保安全度汛和业主财产不受损失;及时收集雨情、汛情等情报;做好防汛宣传工作,提高全体业主的防汛意识;确保无事故发生。防汛期间要保障通讯畅通,防汛成员和值班做到24小时电话畅通。值班要坚守岗位,严禁离岗、脱岗。如遇大雨,经理及各级主管、安保班长必须到岗,办公室要做到手机不关机。

- 2、建立安全责任制。管理处领导人将具体工作分布到位,做到各个区域都有直接责任人。对不能按时到岗和不认真负责而造成损失的实行问责制,造成重大损失的要追究责任。
- 3、联系工作。安保部门应对有车业主进行经常性的安全提示, 并做好地下室车辆停放秩序。客服应了解,所有地下车库的 业主通讯联系方式,必要时通知业主,配合做好安全疏散工 作。遇到特大暴雨,应密切关注雨水情况和小区内有关道路 的通畅情况,做好与全体业主的联系准备工作。
- 4、物资准备和各部门的具体职责。根据小区实际情况,对重点部位要加强巡视;各部门分工明确;做到雨前、雨中、雨后都有专人负责监视;并做出相应排险措施;以下是各部门的明确分工与职责:

财务部: 竭尽全力保护好财务部的生命、财产安全。如有特殊情况需立即向上级主管部门报告。自保同时,协助其他部门做好救灾工作。

公共事业部: 在汛情来临时,客服中心要做好和全体业主间的温馨提示工作,对灾情相对严重的几座楼层,要重点记录汛情信息,必要时电话通知业主告知详情。如有业主求救电话,应详细记录业户详细住址(楼层号、单元号、房间号、联系方式),并立即向上级主管部门报告,申请增援。

绿化保洁部:充分做好汛期绿化植被的保护工作和小区保洁工作。在恶劣天气时,采取相关措施保护花草树木的成长。雨后做好小区的卫生清扫工作,让小区的每个角落时刻保持卫生清洁。让在住业主感受到环境的清新自然,通过我们的努力让小区的业主生活环境更加美好。如有业主屋内或仓库有进水现象,应配合工程部立即前往,帮助业主做好清扫排水工作。

工程部:工程应定期检查小区内的水、电设备,汛期要适当

增加检查频率,确保设备正常使用和安全。检查各排水管道的畅通情况和应急使用情况。险情发生时的救援物资包括:

- (1) 应急灯具要充足电量,以备夜间使用。
- (2)沙袋若干,将沙袋放在地势较低的入口地方,可以起到截流的作用,避免上游雨水汇集到地势较低的区域,造成危险。小区内几个容易积水的楼层有a1[a3[a5]c1等几个地方,要密切关注积水情况。灾情结束后要立即将沙袋搬离至隐蔽区域,并做好保护工作,以免影响下一次的使用。
- (3)准备铁锹5把、带钩钢筋5根,必要时疏通下水道,或直接打开下水道井盖,可以加快雨水流入下水道的。速度,避免雨水冲进地势较低的车库或仓库。灾情结束后要立即放置井盖到原处,以免发生危险。
- (4) 排水设备,排水泵和排水管要放置在易拿易放的地方, 并定期检查设备的工作情况。如遇部分管道排水不畅,应用 排水泵将此区域的积水排至其他顺畅的区域。用完后要清洗 干净,并存放。

安保部: 充分做好汛期安全保卫工作,如有求救或增援电话,应在第一时间赶到现场,做好救援和保卫工作,如遇特殊情况应立即向上级主管部门报告,在关键时刻帮业主排忧解难。

四、按不同情况启动相应预案

#### (一)、第一预案:

当气象台发布暴雨警报时,防汛工作领导组成员全部到位。 及时总结防汛信息,通报风情、水情、雨情。办公室根据各 自的职责,加强值班,进一步检查落实各项防汛应急措施, 组建防汛抢险队伍,落实抢险物资。

### (二)、第二预案:

当暴雨袭击或有关部门发布紧急警报时,防汛领导小组立即召开防汛紧急会议或进行紧急部署。物业办公室要把防汛作为压倒一切工作的头等大事来抓。

### (三)、第三预案:

遇暴雨突发性灾害天气时,抢险小组迅速组织及时检查疏通排水管道,做到排水畅通;对小区内部和地下室积水情况进行监测,及时报告灾情,必要时及时组织足够的临时排涝设备进行强排。确保业主正常的生活秩序和财产安全。

以上各组各部门应恪尽职守,安全度汛,确保业主生命财产及公共财物的安全,越是关键时刻我们越要有组织有纪律;关键时刻义勇当先、临危不惧。时刻把业主的利益放在头等位置。让总公司领导放心,让业主满意是我们义不容辞的责任。

# 防汛应急预案方案篇八

目的:为了保证业主的正常生活、工作秩序和生命财产的安全,确保各设备的正常运行,使各建筑物及设施设备在夏季安全防汛期间无损坏。

适用范围: 所辖范围

监督执行:安全环境部

防汛应急程序:

2、在险情发生时,安全环境部主管必须立即到达现场进行抢险工作,并通知分公司领导负责物力、人力的调配,工程维修组根据现场情况,采取有效措施。安全环境部负责调配人员

配合进行抢险救援。险情发生在夜间和双休日时,小区主管临时负责指挥,并及时通知防汛小组其他成员赶赴现场。

- 2、汛期到来之前,安全环境部主管,领班,应仔细巡查。
- (1)楼顶平台排水沟是否畅通无阻,同时将楼顶垃圾清运干净;
- (2)检查地下积水坑污水泵是否灵敏有效,并将控制开在"自动"位置;
- (4)维修组检查配电室、控制室等重要机房是否有漏雨情况,若有发生应及时处理。
- (5)安全环境部主管,领班,重点检查雨水口、排水管、地下车库、污水泵、电梯底坑周围和以往记录在册的问题点。
- (6)同时加强电气设备、设施、包括避雷网(针)、电缆沟等的检查、巡视,发现问题及时解决。
- 3、小区保洁人员清除各处积水;
- 5、各小区主管负责将事件处理过程详细记录,向公司领导作出汇报。

# 防汛应急预案方案篇九

20\*\*年汛期雨季来临,为确保小区和地下车库的安全排涝,确保业主的车辆停放安全,保证业主生活秩序的正常有序,根据各级防汛工作精神和多年来关于防汛工作的要求,结合xxx的实际情况,特制定防汛工作应急预案。

组长: \*\*\*

副组长: \*\*\*

成员: \*\*\*、\*\*\*、\*\*\*、

指挥: \*\*\*

组长: \*\*\*

抢险队伍: 服务中心办公室人员、全体秩序维护员、保洁班

- 1、认真贯彻执行市\公司关于防汛排水的指示精神,全面指挥xxx防汛工作。实行防汛责任经理负责制,物业服务中心主任为防汛安全第一责任人,快速、及时、有效地处置xxx防汛工作中出现的各类突发性灾害事故。采取有效措施,立足小区,坚持自保、自救,确保xxx汛期安全。
- 2、组织足够的防汛物资,根据出现的险情,提出排险、抢险方案。及时分析汇总汛期中水情和灾情,为防汛工作提供科学依据。
- 3、负责检查、监督防汛措施的落实情况;负责检查、监督防汛物品的准备;确保业主的正常生活秩序和财产安全,杜绝地下室漫水。
- 1、成立防汛领导小组和抢险队,具体负责xxx的防汛工作,确保安全渡汛和业主财产不受损失。
- 2、及时收集雨情、汛情等情报。做好防汛宣传工作,提高全体业主的防汛意识,确保无事故发生。
- 3、防汛期间要保障通讯畅通,防汛成员和值班人员做到二十四小时电话畅通。值班人员要坚守岗位,不离岗、脱岗,如遇大雨,经理、管理员、各班班长必须到岗,服务中心成员要做到手机不关机。

- 4、建立安全责任制,物业经理是第一责任人,服务中心主任 是地下停车场安全工作第一责任人。应对有车业主进行经常 性的安全提示,并做好地下室车辆停放秩序。服务中心应与 地下室车辆停放业主建立联系制度,了解有关业主的通讯联 系方式,必要时通知业主配合做好安全疏散工作。
- 5、物资准备:根据xxx实际情况,检查各排水泵的安全和应急使用情况,充足电量;应备3把铁锹,沙袋至少20袋,以备排洪之需。
- 6、遇到特大暴雨,应注意雨水情况和有关小区道路的通畅情况,做好与停车业主联系的准备工作。
- 7、在险情到来之时,在岗的员工,要坚守岗位,认真负责; 对不能按时到岗人员和不认真负责而造成损失的人员实行问 责制,造成重大损失的要追究责任。
- 8、及时掌握险情,一旦地下室发生洪涝灾害,全体抢险队员 应立即赶到地下室,听从组长的指挥。防汛期间,若发生遇 险情不报、玩忽职守等情况,造成业主财产受损的,要追究 当事人的责任。
- 9、重点部位加强巡视,工程人员定期检查设备,确保室设施设备正常使用和安全。

### (一)第一预案:

当气象台发布暴雨警报时,防汛工作领导组成员全部到位。 及时总结防汛信息,通报风情、水情、雨情。服务中心根据 各自的职责,加强值班,进一步检查落实各项防汛应急措施, 组建防汛抢险队伍,落实抢险物资。

### (二)第二预案:

当暴雨袭击或有关部门发布紧急警报时,防汛领导小组立即 召开防汛紧急会议或进行紧急部署。物业服务中心要把防汛 作为压倒一切工作的头等大事来抓。

### (三)第三预案:

遇暴雨突发性灾害天气时,物业服务中心迅速组织人员及时 检查疏通排水管道,做到排水畅通;要组织专门力量,对小区 内部和地下室积水情况进行监测,及时报告灾情,监督服务 中心有关人员到位、到岗,必要时及时组织足够的临时排涝 设施进行强排。确保业主正常的生活秩序和财产安全。

# 防汛应急预案方案篇十

为切实做好我镇防汛救灾工作,限度减少灾害损失,根据区委督查室区政府督查室《关于开展防汛救灾善后工作督查的通知》(泸纳委督〔\_〕7号)要求,结合我镇实际,经研究制定以下工作方案。

### 一、加强领导,保障组织有力

成立以党委书记李庆任组长,党政班子成员任副组长,各部门负责人为成员的防汛救灾善后工作领导组,切实加强对工作的组织领导,保障工作有序开展。

### 二、突出重点,保障统筹推进

救助工作。由副镇长罗东梅牵头,社会事务办公室具体负责,镇财政划拨专项救助资金统筹安排好群众救助工作,并落实好大渡中小学安置点的值班人员以及群众的生活安排,保证群众有房住有饭吃有衣穿。同时,加强防汛善后知识食品卫生知识等知识宣传。

清淤工作。由镇长刘国荣负责牵头,镇长助理余子云具体负

责,整治办负责具体落实,每天至少组织100人参与清淤工作,保证在最快的时间完成全部的清淤工作。

防疫工作。由副镇长罗东梅牵头,卫生院院长龙坤组织落实,每天至少组织10人以上的消毒队伍,对全部区域进行消毒,做到彻底不留死角。

排危工作。由党委副书记何海峰具体负责,联系区住建局专家,对受灾房屋全部进行排危工作,并及时做出鉴定报告,做到全面彻底专业,提出处理建议方案。

修复工作。由副镇长胡奎牵头,供电供水天然气公司通讯公司具体实施,对安全隐患进行排查,及时进行抢修,本着安全及时的原则,恢复供电供水供气,并对群众做好解释宣传工作,保障群众的正常生活。

补种工作。由副镇长张永安牵头,农技站具体负责落实,对 受灾农作物进行清理,能够补种的及时补种,不能补种的联 系保险公司及时进行赔付。

稳定工作。由党委副书记何海峰牵头,镇群工办派出所具体负责,作好社会治安和信访工作,确保社会稳定。

后勤保障。由党委委员黄桂南牵头,党政办具体负责,作好车辆伙食饮水等后勤保障工作。

信息报送。由副镇长张永安牵头,党政办副主任龙廷华负责上报,及时准确上报各类信息。

### 三、工作要求

1、提高认识,严肃纪律

全体机关干部各村(社区)各单位提高对防汛救灾善后工作

的认识,务必高度重视,所有人员按照安排,接受统筹调配,保证工作有力推进,成效明显。对在工作中失职渎职,或因工作失误造成不良后果的人员,按有关规定严肃处理。

### 2、加强值班,坚持请示汇报制度

防汛救灾善后期间,加强值班,对受灾区域进行24小时监控, 对灾害易发地段加强监控,有情况发生时,及时上报,并组 织力量投入抢险救灾。

# 防汛应急预案方案篇十一

为确保汛期学校财产和广大师生的生命安全,立足防大汛、抗大灾,确保无重特大事故发生,根据省、市、县相关法规政策,结合我校实际,特制定本预案。

### 二、适用范围

本预案适用于我校抗洪抢险时使用。

### 三、组织机构

### (一) 领导小组

为加强对抗洪抢险的领导,学校成立由同志任组长,同志等任副组长,等同志为成员的抗洪抢险领导小组。领导小组下设办公室,主要负责汛期处理日常事务、协调各部门关系、上传下达领导指示等各项工作,由汤勇兼任办公室主任。

### (二) 应急工作组

学校成立抗洪抢险应急工作组,组长,副组长,成员其职责是:具体负责灾前预警、灾情上报、灾情动态分析等工作。 应急工作组值班安排如下:

#### (三) 抗洪抢险队

学校成立抗洪抢险应急抢险队,组长,副组长,成员等。

### (四)后勤保障组

学校成立抗洪抢险后勤保障组,张兴德同志任组长,王志勇、汤勇为成员,主要职责是:提供各种防汛抢险物资(包括救援车辆、器材、物资、生活服务、医疗保障等),保障抗洪抢险工作顺利进行。

#### 四、职责分工

- (一) 抗洪抢险领导小组在教育局统一领导下, 听从县、镇 防汛指挥部统一指挥, 并与有关部门密切配合, 负责学校抗 洪抢险工作。
- (二)学校抗洪抢险队在学校受灾时负责实施紧急救援,抢险队员在汛期保证24小时通讯畅通,做到指挥统一,行动军事化,随时听从调遣,一声令下,立即出动。

学校校长是抗洪抢险第一责任人,学校一旦发生灾情,务必在第一时间内向局领导小组办公室报告,学校应急工作组和 抗洪抢险队人员在第一时间赶赴第一线,实施救援,确保安 全渡汛。

该预案如无特殊情况变化,将作为长期防洪抢险工作依据。

# 防汛应急预案方案篇十二

为做好灰岭尾矿库防洪、防汛工作,预防事故发生,确保我厂各项生产工作顺利进行和下游人民的生命财产安全,经研究,特制定我厂灰岭尾矿库防洪防汛应急救援预案。

组 长[]xxxx(厂 长)

xxx(党委书记)

副组长[]xxx(副厂长)

xxx(总工程师)

xxx(安环科科长)

xxx(生产调度科科长)

成员[]xxx(办公室主任)

xxx(技术措施科科长)

xxx(选矿五车间主任)

xxx(机动供应科科长)

xxx(汽车队副队长)

xxx(安全环保科科长助理)

xxx(保卫科科长)

xxx(尾矿库专职管理员)

领导小组办公室设在安环科,由xxx同志任办公室主任。

领导小组下设:

(一) 防洪防汛安全技术管理组:

组 长□xxx

副组长□xx

组 员□xxx xxx xxx xxx

(二)防洪防汛巡逻组

组 长∏xx

组 员[]xx xxx xxx xx

(一)汛前、汛后由负责人组织有关人员进行安全检查。

检查内容为:尾矿库周边山体(包括灰岭尾矿库东侧山体公路边坡)、坝体是否有异常急变、滑坡、裂缝;排水作业系统是否良好;库内干滩长度以及库内的调洪高是否达到要求。如发现隐患立即组织进行整改。

(二)尾矿库专职管理员、巡逻组执行24小时监控巡逻。

发现隐患及时采取措施并向防洪领导小组汇报。同时作好记录。

(三)厂保卫科组织好30~50人的应急民兵抢险队伍。

由胡伟林具体负责,技术措施科组织好100~200人的应急民工抢险队伍,由钟春生同志具体负责。要求随喊随到。如险情重大,应急抢险队伍人员不足、防汛领导小组从各单位、科室、部门抽调补充。

- (四)机动供应科做好抢险物资的供应工作。
- (五)汽车队做好抢险物资的运输准备工作。

做好5-10辆以上车辆的准备。如需用铲车,做好联系工作。 由陆志强同志具体负责。

(六)厂办公室做好通讯畅通。

由韦师同志具体负责。

(七)厂政工科要保证厂广播设备良好,由xx同志具体负责。

检查人员一旦发现隐情,立即向厂防洪防汛领导小组负责人和厂生产调度科汇报。防洪防汛领导小组负责人接到汇报后,立即通知厂政工科科长覃国同志,对全厂职工进行防洪防汛抢险广播通知(同时通过电话等通汛工具通知各组负责人),各组负责人接到通知后,立即组织抢险人员、物资、车辆赶赴现场进行抢险。同时,厂防洪防汛领导小组指定一人作为抢险总指挥,两人为副总指挥,负责指挥抢险和协调工作。

# 防汛应急预案方案篇十三

指挥部办公室根据气象台发布的降雨预报进行预警:发生五十年一遇洪水(24小时降雨量达到193.5毫米),或发生百年一遇洪水(24小时降雨量达到222毫米)时,启动应急预案,立即组织有关部门和单位做好人员、财产转移和抢险救灾工作。向上级防汛指挥部报告灾情及抢险工作进展。

#### (二)灾情上报

灾情信息主要应包括:灾害发生的时间、地点、范围、受灾人口以及群众财产、农林牧渔、交通运输、邮电通信、水电设施等方面的损失。对人员伤亡和较大财产损失的灾情组织核实后,应立即上报(包括灾情图片),为抗灾救灾提供准确依据。

#### (三)物资准备

防洪防汛抢险物资需储备:编织袋、铁锹、照明器材、救生设备、运输工具等。

(四)运输车辆安排

由后勤物资保障组随机抽调。