

2023年防汛抢险应急预案演练方案(模板6篇)

当面临一个复杂的问题时，我们需要制定一个详细的方案来分析问题的根源，并提出解决方案。方案能够帮助到我们很多，所以方案到底该怎么写才好呢？下面是小编为大家收集的方案策划范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

防汛抢险应急预案演练方案篇一

20xx年汛期将至，为认真贯彻落实市区防汛工作会议精神，进一步落实防汛责任，及早预防突发暴雨、大风、泥石流等地质灾害，提高我镇防汛抢险工作水平和应急反应能力，根据上级主管部门的安排部署，结合我镇实际，特制定本预案。

坚持“一岗双责、安全第一、预防为主、全力抢险”的防汛工作方针，采取切实可行的措施，建立住建系统防汛应急救援保障体系，在汛情发生时，能及时、迅速、有序、高效地处置汛期自然灾害，最大限度减少人员伤亡和财产损失。

防汛抗洪重点监控对象：

- 1、镇农村和场镇规划区内在建工程施工工地；
- 3、指导各村在建工程防汛抗洪工作；
- 4、上级交办的其他防汛任务。

成立镇防汛应急领导小组和防汛抢险队伍，领导小组组长为张永明，副组长、，负责组织抢险队到现场抢险，并对抢险车辆、资金进行统一调配，建管站、供电所、派出所、民政办、财政所、各村（居）民主要负责人为成员，领导小组办

公室设在镇建管站，负责日常事务，同时“抢险队”分为三个工作组，各尽其责。

（一）防汛应急抢险救援工作组

组长：

副组长：、

成员：镇级各单位、各村（居）主要负责人

职责：负责制定防汛应急抢险工作方案，组织指挥现场排险，抢救伤员，保护现场，抢修设施。

（二）现场技术工作组

组长：

副组长：

成员：

职责：负责制定抢险方案、调查有关事故原因，提出工作措施和处理意见。

（三）应急保障工作组

组长：

副组长：、

成员：

职责：负责防汛抢险救援资金、设备的落实等后勤保障工作，确保抢险工作顺利进行。

（一）预防

镇级各单位、各村（居）要高度重视，加强防汛避灾有关知识的宣传教育，健全和完善有关工作制度，备齐抢险救灾救援物资，强化监督检查力度，防止干部职工产生松懈麻痹思想，发现隐患及时报告并采取有效措施进行整改。

（二）处置

1、险情发生后，在领导小组的指导下，立即启动抢险应急救援预案，积极组织人员迅速赶赴现场，按照职责分工实施排险救援。

2、在采取措施控制危险源，迅速疏散人员，组织自救的前提下，立即向住房和城乡建设局防汛工作领导小组等相关部门报告险情。

防汛抢险应急预案演练方案篇二

为了保证业主的正常生活、工作秩序和生命财产安全，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。

所辖范围

：安全环境部

一、防汛组织程序

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。

二、汛期工程部防汛措施

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。

三、险情处理程序

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。

防汛抢险应急预案演练方案篇三

组长□xx

副组长□xx

成员□xx

抢险救援队伍：公司所有人员有职责有义务参加抗洪抢险，保护公司财产安全。

1、防汛器材放在门岗，放防汛器材，主要有编织袋、砂子、铁锹等；

2、公司重点部位：公司所有厂房门口。

3、险情：(1)公司门口向内流水不及。(2)排水管道堵塞，厂区内水位上升。

4、汛期到来之前，办公室人员应仔细巡查全厂重点部位

(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)检查污水井、排水管是否有堆积物，并加以清除，保证排水畅通；

(3)检查配电室等重要机房是否有漏雨状况，若有发生应及时处理。

1、若厂内出现险情时，要迅速用沙袋堵住重点部位门口，保护公司财产。

3、事件处理过程要进行详细记录，由办公室向公司领导及上级部门作出汇报。

防汛抢险应急预案演练方案篇四

防汛是关系全社会各行各业千家万户的一项重要工作,为了更好地贯彻执行“安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险”的防汛方针,在上级防汛部门的指导下,结合本村的实际情况,特编制本村防汛抢险救灾预案。

xx村位于明福街中段，全村297户830口人，已全部纳入本预案管理。

一、防汛抢险应急领导小组

组 长：韩xx

副 组 长：王xx

成 员：

二、防汛抢险应急领导小组职责：

- 1、贯彻国家关于防洪工作的法律、法规和地方政策。传递上级防洪救灾工作指令。
- 2、及时了解掌握雨情汛情和抗洪救灾应急工作情况，并上报乡防汛抗旱指挥部。
- 3、组织协调防汛抢险工作。

三、防汛抢险应急领导小组值班室设在村委会办公室，应急电话：韩天君13803729937 王永革15937201751移动电话实行24小时不关机。应急行动时，值班室安排专人值班，确保上情下达，通信联络畅通。

四、应急措施

- 1、信息传输：根据紧急程度，分别或同时采用电话、手机短信等方式将暴雨、雷雨和可能出现灾情等汛情信息及时通知村民；特急情况或电源、通讯中断时，由应急小组成员分头入户通知易发灾害点村民，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。

2、人员到位：接到灾害天气预报时，实行防汛村两委值班制；当出现暴雨以上降水时，村两委组织应急小组人员排班进行防汛巡查，村值班室通知防汛抢险应急小组人员回村等待命不得外出。当应急小组成员接到集合命令时，应在10分钟内赶到指定地点。

3、组织抢险：巡查人员或村民发现灾情苗头的报告后，村两委迅速召集应急小组人员到灾害点开展抢险救灾；按照撤离路线，有计划的组织群众按照确定的路线、地点及时向安全地带撤离，若群众不愿撤离时，由村支部书记、村主任下令村防汛抢险应急领导小组执行强制撤离。

4、灾后自救：由村两委组织开展灾后自救工作，内容包括：灾民安置，疫情防疫，恢复生活、生产秩序等。

5、灾情收集上报：开展抢险救灾的同时，各片救灾负责人要及时将灾情善和抢险救灾及时反馈到村值班室，由值班人员在30分钟内将灾情和抢险情况汇总上报乡防汛抗旱指挥部。

xx村村委会

为有效防御灾害性台风、暴雨、洪水，规范防汛抗灾程序，开展防汛抢险救灾工作，更好的贯彻执行“安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险”的防汛方针，做好本村防汛减灾工作，确保人民群众生命和财产安全，创建和谐平安的村，特制订本预案。

一、基本情况

后扬村共有土地1617亩，居住人口1210人，6个生产小组，党员22人，位于327国道以北，该村为搬迁村，紧靠人民路、三八路，交通便利。

二、防汛抗洪抢险组织指挥部

成立村防汛抢险救灾指挥部，负责辖区内防汛、抗洪、抢险、救灾的总体工作，指挥部组成见附表一。指挥部成员明确分工，各司其职，各负其责，齐心协力做好防汛抗洪抢险救灾和转移安置工作，具体见附表二。

二、防汛抢险重点部位情况

村范围内易发灾区域的每个片区设立中心户长一人，遇紧急情况，中心户长必须将汛情信息迅速传达到所负责片区的每家每户，做好防范或转移工作，就具体见附表三。

三、防汛物资储备

我村共有储备编织袋3500个，木桩1000根、石块10立方、铁丝500公斤等防汛物资。具体见附表五。

四、组织防汛抢险救灾

1、汛情检测和信息传输：汛期对防汛重点区域的汛情进行定时检测，遇大风时进行不间断监测，根据紧急程度，分别或同时采取电话、手机短信、广播、敲锣等方式将暴雨、洪水和可能出现灾情等汛情信息及时通知村民；特急情况或电源、通讯中断时，由指挥部成员分头入户通知易发灾害点村民，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。

2、人员到位：接到街道灾害天气预报时，实行防汛值班和村领导带班制度，当出现暴雨以上降水时，指挥部组织应急小组进行防汛巡查，通知防汛抢险应急小组人员随时待命，不得外出。当应急小组成员接到集合命令时，应在10分钟内赶到指定地点。

3、组织抢险：接到巡查人员或村民发现灾情苗头的报告后，指挥部迅速召集应急小组人员到灾害点开展抢险救灾、撤离

人员。若群众不愿撤离时，有指挥部下令村防汛抢险救灾应急小组执行强制撤离，撤离安置地点按转移安置情况计划表（见附表四）妥善安置。

4、灾后自救：由指挥部组织开展灾后自救工作，内容包括：灾民安置，疫情防治、恢复生活、生产秩序等。

5、灾情收集上报：开展抢险救灾的同时，各片区救灾负责人要及时将灾情状况和抢险救灾情况及时反馈到村值班室，由值班人员迅速汇总到街道，再有街道及时上报市防汛抗旱指挥部。

五、建立长效机制

害规模、影响范围、可能受威胁的对象。

2、规定转移信号：规定群众转移信号电话通知或敲锣，当群众接到转移信号时应马上转移，村干部逐户进行检查转移情况。

3、严格回迁制度：危险解除后，因洪涝灾害发生有滞后现象，村民必须在接到通知后，方可回迁并密切监视动态，继续巡查3~5天，必要时请专家继续进行危险性鉴定，有发生新的洪涝灾害隐患点应及时补充群众去安全转移预案，并及时报街道，做好临灾有条不紊、沉着应对。

后扬村村委会

二〇一一年八月

防汛抢险应急预案演练方案篇五

我矿坚持以预防为主，防抢结合，统一指挥，统一调度，服

从大局的原则，发扬团结抗洪的精神，在矿山防洪领导小组统一指导下，积极配合，团结一致，确保矿山安全度汛。

制定防洪防汛安全管理制度，并做到各成员都有防洪意识，并将制度落实到各班组、人员。及时进行安全度汛教育和防洪防汛安全教育。经常检查防洪防汛物资准备情况、防洪设备运行情况，确保洪水来临时的应急。加强后勤保障和服务工作，确保人员、物资、设备及现场工作一切安全。

总指挥□xxx

副总指挥:xxx

成员□xxxxxxxxx

总指挥：对全矿范围内防洪防汛负总责，统一指挥防洪防汛工作。

副总指挥：负责执行抢险方案，调集抗洪人员和所需物资。及时准备好抢险器材，根据总指挥命令迅速运行到指定地点，并负责救灾人员的食宿和其他事宜。

成员：执行总指挥的指令，负责防洪物资的供应和储备，设备的调派和运送及抢险工作的一切相关事宜。医疗组：由南岳村卫生院工作人员担任，负责治疗在抢险过程中受伤的人员。

(1)、建立以矿长为指挥的防洪防汛前线指挥部，分工负责，明确责任，确保责任到人，加强调度，做到一切行动有指挥，一切行动听指挥，汛期来临时，安排专人现场值班，并成立防洪防汛抢险队。

(2)、做好物资供应计划，安排好防洪防汛物资的准备工作，在汛期来临前，准备好足够的编织袋、沙、水泵、铁锹、

雨衣等防洪物资。

(3)、投入到抢险现场的装载机、发电机耀加强保养与维修，确保汛期来临时设备能正常运转，特殊时期能充分发挥设备的应急作用。

(4)、地面受洪水威胁到的材料和设备，由矿总指挥统一安排，尽可能的搬运到高处的安全地带。

(5)、总指挥要根据水位变化，组织防洪队员尽可能的疏通排洪渠道，把本矿山的财产损失降到最低程度。

(6)、保管组由谢喜元负责，要按照指挥部的要求和指示，发放抗洪抢险工作所需的工具、材料和物资，保证抗洪抢险工作能够顺利的进行。

(7)、医疗组由南岳村卫生院的医护人员担任。医护人员在抢险期间，要亲临现场为抢险过程中受伤的人员进行及时治疗，对于受伤较重的伤员，要及时送往医院治疗。

(8)、汽车组由谢海波负责，抢险期间要备有足够的汽车接送受伤人员和医护人员。

(9)、通讯组由熊善保负责，事故发生后负责召集抗洪抢险人员和联系上级有关单位，并及时向总指挥报告上级有关精神和指示。

(10)、如果事故太大，本单位无法处理的情况下，应立即通知矿山救护队请求救援。说明：本应急预案只有在发生洪灾事故后方可启动实施。

防汛抢险应急预案演练方案篇六

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〔20xx〕7号)要求，结合我镇实际，经研究制定以下工作方案。

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小组，切实加强对工作的组织领导，保障工作有序开展。

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。

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。