

# 2023年暴雨洪涝灾害应急演练方案及流程 暴雨积水应急演练方案(优质5篇)

为了确定工作或事情顺利开展，常常需要预先制定方案，方案是为某一行动所制定的具体行动实施办法细则、步骤和安排等。方案的制定需要考虑各种因素，包括资源的利用、风险的评估以及市场的需求等，以确保方案的可行性和成功实施。下面是小编精心整理的方案策划范文，欢迎阅读与收藏。

## 暴雨洪涝灾害应急演练方案及流程篇一

组长：略；

副组长：略；

组员：略。

全体班主任（负责疏散学生）及老师

领导小组的职责：

通过多种形式对师生做好防汛抗台工作的宣传教育，坚持贯彻：“安全第一，常备不懈，以防为主，全力抢险”，的方针，以“三个代表”重要思想为指导，做好防汛工作，立足于防大汛，抗大洪，确保学校财产等不受损失，师生无伤亡。

队长：略；副队长：略；组员：全体教师。

1、校园值班室

2、学校校长

3、学校抗洪领导小组

#### 4、具体领导报告上级部门

1. 成立本校的防汛领导小组和抢险队，具体负责本校的防汛工作，确保师生安全渡汛和学校财产不受损失。

2. 做好防汛宣传工作，提高全体师生的防汛意识，确保师生无伤亡，校舍无塌方。

3. 防汛期间坚持24小时值班。实行领导班子值班制度，值班人员要坚守岗位，不能离岗、脱岗、代岗，如遇大雨，主要领导、班子成员、及相关老师必须到岗。

4. 教务处要将所有房屋等进行严格细致的检查，不留死角，发现问题及时与上级联系、修复。各班要做好排查工作，班主任应及时了解学生家庭居住条件尤其是住在偏远地带的学生家庭情况，与家长保持联系，提高防灾意识。

5. 防汛抢险队成员要做到手机不关机，保证通讯工具畅通，及时联系，每当遇到特大暴雨，都应注意观察河流的水位上涨情况，并将学校的情况及时向中心校汇报。

6. 做好避险看护工作，尤其是路远的学生学生。汛期期间，视情况可提前放学、或推迟上学，遇险情学生在没家长接送和老师看护下，不能单独离校，并及时向有关部门报告，确保无人员伤亡。

7. 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，奋力抢搬学校的教学物质。

1、抗洪的首要的任务是保护人员的生命安全，救灾要在确保人员不受伤害的前提下进行。

2、一般不组织学生参加救灾。

## 暴雨洪涝灾害应急演练方案及流程篇二

为全力做好20xx年防汛工作，确保人民群众的生命财产安全，维护社会和谐稳定，按照“安全第一，预防为主”的原则，根据县委、县政府的有关要求，按照县防汛抗旱指挥部《关于印发xx县xx年防汛工作方案的通知》精神，结合我局工作实际，制定本工作方案：

以党的十九大和十九届三、四中全会会议精神，以科学发展观为指导，以保障人民群众生命财产安全为根本任务，以避免或减少损失为目标，全力做好防汛各项准备工作，对标先进，激发热情，全面加强防汛应急处置能力和抢险能力建设，确保安全度汛。

1、组织机构。成立县住建局防汛工作领导小组，由局长任组长、副局长为副组长，各股室(单位)负责人为成员，领导小组办公室设在局办公室。下属各股室(单位)在领导小组的统一领导下，建立防汛联络员制度，按照各自职责建立相应的防汛工作流程和制度；按照职责分工和管理权限，做好防汛的有关工作。

2、工作职责：组织、指导全县建设行业的防汛工作，配合水利部门，加强城区的防汛管理。及时组织做好建筑工地防灾、城区排水、排涝工作；对全县老楼、危楼、危房建立排查台账逐栋登记，督促有关单位做好城市高楼吊塔、城市林木等的支护加固或拆除工作。

(一)协助老黑山镇防汛工作。协助对所包扶老黑山镇在汛期的安全，按要求备好防汛物品。重点对：老黑山镇内提防、老黑山电站、九佛沟水库等部位要严加防守。及时与老黑山镇进行沟通，了解所包责任段的情况，按有关要求随时通报水情。

(二)建筑工地安全防范工作。各职能管理单位要加强对各在

建工程的检查巡查，确保措施落实到位。督促各参建企业进一步完善应急预案，成立防汛工作领导小组，认真组织开展自查自纠，清楚安全隐患，重点是深基坑、脚手架、塔吊、临时用电等重点部位的安全隐患排查整改，扎实做好防汛工作。（责任股室：建管股、建设工程安全监督站、建设工程质量监督站）

(三)燃气场站安全防范工作。督促各燃气场站应对场站储罐、存瓶库的安全情况加强检查，划出安全警戒线做好防倒塌、漏气、雷击及实行24小时守护等工作，切实做到不伤人。（责任股室：三供两治办）

(四)加强园林树木检查工作。加强对城市园林公园设备设施树木进行安全检查，对园林树木该加固的进行加固，以策安全。（责任股室：园林处）

(五)老楼、危楼、危房安全防范工作。对全县老楼、危楼、危房进行安全隐患大排查，重点对建筑年代久远、建设标准较低、失修失养严重及违章违法建筑进行全面排查，并建立排查台账，逐栋登记，并按要求对存在隐患进行整治，确保安全。（责任股室：物业办、城管股、监察股、乡建股）

(六)物业小区管理工作。督促各物业公司要充分认识做好防汛工作的重要性和紧迫性，克服麻痹侥幸心理，切实加强组织领导。各物业企业要迅速落实各项防御工作：物业管理人员要到岗到位；要及时通知居民，注意防止露台、阳台上花盆坠落、倒塌，发生伤人事故；检修地下室（地下车库）、人防工事排水设施设备，保证排水通畅；备足防汛物资，准备沙包、编织袋，加强防护电力、通信等设备，做到抢防结合；加强值班和安全巡查工作，确保居民安全。（责任股室：物业办、人防办）

(七)组织排除城区市政道路路面积水工作。及时组织排除城区市政道路路面积水。疏通地下排水管道，保证各类井盖完

好，组织抢险、抢修，确保道路安全畅通；组织巡查桥、涵、城市照明等市政设施情况，及时维护维修，保证路灯照明、路桥畅通。组织检查城区各泵站情况，检查排洪、排涝设施运转情况，确保泵站各种设施有效运转设施安全、不发生内涝。

(一)要严格落实汛期值班制度。在整个汛期，领导要带头值班，值班人员必须坚守岗位，并保持联络畅通，及时传达汛情和指挥联络，局机关设立汛期专用电话。各直属单位务必将汛期值班表按要求及时上报建设局办公室。

### **暴雨洪涝灾害应急演练方案及流程篇三**

(一)雨情：区域1小时累计降雨200mm□或24小时累计雨量500mm□

(二)灾情：

1. 城区大部分内涝点严重积水；
2. 多个地灾点可能出现滑坡；
3. 道路、轨道等交通瘫痪；
4. 城区较多地下商场、市场、车库、人防工程等被淹没；
5. 因灾大面积停水、停电、停气和通信中断；
6. 大量人口需转移安置。

(一) 防洪防汛指挥部

成立仙桃街道防洪防汛指挥部（以下简称指挥部）如下：

总指挥：

副总指挥：

成员：

指挥部下设办公室在社区事务服务中心，办公室主任由张丁同志兼任，唐锦谊、李波、曾镜、杨昌历、石灿、朱昱竹为办公室工作人员。

## （二）防洪防汛救援队伍

队长：

副队长：

队员：

后备队员：

## （一）人员调用组

组长：龚生荣

责任科室：应急办、排水中心

职责：灾情发生时，街道领导、科室负责人及排水中心统筹协调、集结，组织人员奔赴现场。

## （二）治安防范组

组长：邓臣涛

责任科室：平安办、仙桃派出所

职责：负责事发地及周边环境的公共秩序，维护社会治安，确保防洪防汛工作得到有效开展，保障人民生命财产安全。

### （三）交通保障组

组长：陈祥勇

责任科室：区交巡警支队双龙大队

职责：负责抢险现场的交通管制及维护，保障抢险现场交通畅通。

### （四）物资保障组

组长：唐成梅、龚生荣

责任科室：党政办公室、财政办公室

职责：提供应急车辆、物资及专项资金保障。

### （五）现场处置组

组长：张丁

责任科室：社区事务服务中心

职责：负责抢险现场的处置工作，根据不同灾情等级，采取不同等级响应。必要时请求区防洪防汛指挥部支持。

### （六）医疗保障组

组长：余时琼

责任科室：民政和社区事务办公室、仙桃社区卫生服务中心

职责：保障救护车辆，负责运输抢险过程中负伤的人员，协调各医院对受伤人员进行救治。

### （七）舆情报道组

组长：张丁

责任科室：社区文化服务中心

职责：负责灾情上报，加强灾情事故后的舆论引导，积极应社会影响和社会舆论，及时将指挥部提供的灾情准确无误地向社会发布。

### （八）善后处置组

组长：余时琼

责任科室：民政和社区事务办公室、劳动就业和社会保障服务所

职责：负责事故灾害人员伤亡救治救济，联合相关部门对事故灾害现场进行清理，妥善安排受灾群众，及时研究和制订灾后重建计划，保障群众的灾后正常生活。

### （一）预警预防

1. 党政办及值班室第一时间做好区气象预警平台信息转发及相关预警预报文件通报；

3. 社区事务服务中心组织会商研判；

4. 防洪“三个责任人”、地灾“四重”网格员定点推送关键信息，且责任人收阅信息后应回复“叫应”。

### （二）动员部署



1. 开会、发文，层层部署动员；
2. 指令到基层、到一线。

### （三）干部靠前

责任到人到事，检查督查落实；领导靠前指挥，干部一线工作，确保“一个萝卜一个坑”。

### （四）排查整治

1. 对内涝点、交通轨道、隧道、车库、地下商场等重要部位进行排查；
2. 检查人防、物防、技防措施和队伍、物资装备等应急准备是否到位；
3. 达不到条件必须采取紧急处置措施。

### （五）前置力量

1. 组织“常专群”队伍，做好应急救援准备；
2. 对高风险区域提前驻派应急救援队伍，遇险及时救援。

### （六）紧急管控

1. 对可能出现严重灾害的重要场所、部位、设施设备明确专人值守，实施紧急管控；
3. 危险路段、桥梁、隧道、涵洞等禁止进入、通行；
4. 必要时让人员驻留在安全区域，禁止流动。

### （七）组织避险

对可能受威胁的人员、车辆等重要物资提前实施撤离转移；对老幼病残孕等弱势群体进行“一对一”帮助转移。

#### （八）抢险救援

1. 对受困、落水人员及时施救；
2. 对可能导致次生事故灾害的打流船舶、大型漂浮物、危险物品等实施应急处置；
3. 在保证安全的前提下，实施排洪、排涝、排危。

#### （九）群众安置

1. 多种方式妥善安置；
2. 提前做好安置点设置及相关物资准备；
3. 确保受灾人员有饭吃、有水喝、有衣穿、有住所、有医护。

#### （十）信息舆论

1. 全体机关干部、各社区值班值守、信息畅通、及时报告；
2. 舆情报道组加强舆论导控，营造良好环境。

#### （十一）善后恢复

善后处置组组织伤员救治、遇难慰问、保险赔付、社会动员、志愿捐助、清淤消杀、生活恢复、生产重建等。

#### （十二）总结报告

1. 配合上级主管部门开展灾害调查评估；

2. 总结防范和对应处置工作中的经验教训，并提出改进工作的建议；
3. 向上级部门和相关单位报告灾情和工作情况。

## 暴雨洪涝灾害应急演练方案及流程篇四

为了加强我园防汛工作管理，提高防汛能力，保证幼儿园正常的. 教育教学秩序和稳定的生活秩序，保障全园师生的人身财产安全，根据国家有关防洪法律法规以及市、区教育局有关防汛工作的有关要求，特制定本预案。

组长：（总负责人）

副组长：（现场协调指挥）

成员：

当发生紧急事件时，领导小组成员原则上必须在第一时间赶到现场，按实际情况对现场进行指挥和协调。

1、现场指挥：一般情况由组长xx负责，如果组长不在指挥现场，则由副组长xx负责；如果二者都不在，则依次由xx临时负责，并及时向第一总指挥汇报情况，此三人不能同时离园。

2、联络员[]xx[]负责向当地政府、教育局、当地医院联系，并通知班主任。

3、秩序维护：各班班主任。按总指挥要求，维护安全事故发生现场的秩序，通知全体班主任立即到班，按要求维护好本班、校园和现场的秩序，避免引起混乱，造成更大的影响和危害。

4、现场医护急救：发生安全事故后，首先赶到现场的人员根据当时的具体情况，向总负责人提出急救方案，该处理和能处理的及时处理，无法处理的通知120和送往附近的医院；当发生安全事故时，各责任人能作出及时正确的反应，将危害和影响降到最低程度。

1、加强幼儿园安全管理，汛期尽量避免各种集会和幼儿大型活动，必须开展的小型活动应精心策划、组织和开展，在所有环节包括结束等环节都要采取有效的安全措施，把安全工作放在首位，保证参与活动的师生的安全，并制定出发生紧急情况时临时应急方案和师生疏散方案。

2、加强与当地水文、气象、大中型水库等管理部门的联系，特别是在汛期更要确保信息渠道畅通，作好各项准备工作，保证在紧急情况下最大限度地获得各类援助。

3、认真做好抗洪抢险各项准备工作，坚持以防为主防治结合，强化包括抢险组成员和全体教职工在内的各类人员的宣传培训，提高大家的自防、自救和互救能力。

4、全力做好校园防汛工作。

(1)发生全园性的洪涝灾害时，当班教师立即控制班级秩序，并采取相应措施，班长立即到班；总负责人通过学校的扩音器布置全园性的处理方案，xx和xx负责校园秩序，张亦中清守好校门，全校师生员工都听从总负责人的统一指挥，协调行动，安全有秩序地组织学生疏散。

(2)若因洪水灾害对幼儿园校舍造成威胁的，当班教师应立即报告总负责人，并安抚幼儿情绪，妥善组织幼儿转移至安全的高地，在总指挥作出正确指示后再作行动。

(3)洪水灾害发生后，后勤组人员应加强对食堂的安全管理，通知当地或上级卫生防疫部门到现场进行消毒处理，并及时

向当地党委政府和县教育局报告，请示处理意见。防止因洪涝带来的各种病菌的流行与蔓延，确保师生食品卫生安全。

(4)加强汛期通讯管理。防汛工作领导小组成员要确保手机全天候开通，一旦发生紧急情况，立即按要求执行相应处理措施。

(5)加强汛期传染病管理。全园所有教职工要提高警惕，做好防病宣传，若有传染病或其他不明原因的疾病发生，当班教师应在第一时间通知幼儿园领导，将发生症状的幼儿送往附近医院，迅速隔离相关人员(为防交叉感染，所有人员均应戴口罩和手套)，对现场和全园进行消毒处理，并按相关规定上报县教育局，请示后续处理意见。

全园教职工必须以高度的责任感来对待学校的防汛工作，按“横向到边，纵向到底，齐动员，全覆盖”的安全网络体系布局，当发生紧急情况时，必须无条件服从幼儿园的统一安排和部署，确保我园全体师生的生命财产安全。

## 暴雨洪涝灾害应急演练方案及流程篇五

为进一步做好高温季节、强降雨、雨雪天气等自然灾害应急工作，防止给敬老院内特困老人及工作人员的生命和财产造成重大损失，特制定此应急预案。

### 1、极端天气应急工作组

组长□xx

副组长□xx

组员：各班组负责人及班组成员职责：

(1) 做好日常巡查工作，落实安全生产责任制，防范极端天气（高温、强降雨、雨雪）带来的影响。

(2) 一旦发生极端天气（高温、强降雨、雨雪）导致大面积停电等事故时，及时做好相关应急工作，尽快恢复供电等。

(3) 根据极端天气（高温、强降雨、雨雪）带来的影响，决定是否启动应急预案。

(4) 及时向上级报告灾情并采取有力措施积极应对。

(5) 必要时请求外力支援。

(6) 全体成员应在组长的统一指挥下，各司其职，各负其责，通力合作，做好极端气候的防范工作。

队长□xx

队员□xx

职责：

(1) 平时加强配电房、消防系统、电路系统、水电房的安全检查。

(2) 发生极端天气（高温、强降雨、雨雪）同时引发灾情时，组织人员实施救援行动。

(3) 及时向自然灾害应急小组汇报极端天气（高温、强降雨、雨雪）产生的后果。

(4) 事后总结应急处置的工作经验。

(5) 一旦发生极端天气（高温、强降雨、雨雪）及时组织院

内老人转移至安全地带，确保院内老人生命安全。