

# 学校应急演练方案和预案 应急预案演练方案(通用5篇)

方案可以帮助我们规划未来的发展方向，明确目标的具体内容和实现路径。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范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

## 学校应急演练方案和预案篇一

为了对我公司应急预案体系、事故应急处置流程、应急队伍、救援物资与装备、日常应急培训与演练等方面进行检验和评价，进一步增强我公司应对化工生产突发事件的快速反应能力，提高应急处置过程中关键要素的处置能力和协调作战能力，提高我公司应急救援水平，切实保障员工生命和公司财产的安全，公司特组织本次综合应急救援演练。

演练时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

演练地点：

演练级别：事故应急响应级别控制在公司应急处置能力范围内，从车间局部应急响应扩大至公司全体综合应急响应。

### 1、演练形式

现场实战演练与模拟相结合。

### 2、演练科目

a事故报告与处置程序

b现场处置；

c现场应急指挥与协调

d事故现场的警戒、控制和管制；

e人员的救治、紧急疏散、撤离；应急救援人员的安全防护

f应急处置污水的环保处置，环境监测、现场洗消。

g应急救援器材、物资的配备

(一) 车间应急处置组

组长：

副组长：

组员： 等名员工

(二)、 公司级应急救援组织机构

a□应急救援指挥部(应急救援指挥组成员)

总指挥：

副总指挥：

现场指挥：

指挥部下设应急办公室主任：

b□治安保卫组(安全部、保安人)

组长：

c□应急抢险队(生产部10人)

组长：

d□环保监测组(质控部组建)

组长：

e□工程抢修组(工程部、生产部组织10名机修人员参加)

组长： 副组长：

f□后勤保障组(采购部、财务部、仓储中心)

组长： 副组长：

g□现场救护组(企管部医务人员、生产部组织6名安全员参加)

组长： 副组长：

h□通讯联络组(办公室组建)

组长：

i □事故善后处理组(生产部、安全部、维修部等)

组长： 副组长：

### (一)指挥部及总指挥主要职责

1、根据事故现场情况，组织工程技术人员研究确定并实施事故的紧急处置方案；

2、下达救援处置命令，统一协调各应急行动组的应急救援工作；

3、及时向市政府有关部门和集团报告事故的发生，必要时请社会救援力量给予支援；

4、适时宣布启动应急救援预案或终止紧急状态；

## (二) 副总指挥主要职责

1、负责现场救援的指挥工作；

2、经总指挥授权代理总指挥职权；

## (三)、应急办公室职责

1、负责应急处置工作的综合协调和联系工作。

2、负责落实指挥部交办的相关工作。

## (四) 应急抢险队职责

接到事故报告，抢险队队长应立即组织队员携带抢险装备，采取紧急措施并根据现场情况制定现场抢险扑救方案。

## (五) 工程抢修组职责

1、负责组织专业工程技术人员协助指挥部制定事故现场抢险方案；

2、负责调度专用工程车辆参加抢险救援；

3、在保证工艺安全的情况下，负责工程设施抢险和设备抢修工作；

4、及时向指挥部反馈抢险情况；

#### (六) 治安保卫组职责

1、负责现场警戒，严禁无关人员进入事故现场；

2、负责组织疏散无关人员；

3、负责清理消防抢险通道，保证交通畅通；

4、严禁方圆100米以内产生明火。及时向指挥部反馈抢险情况；

#### (七) 现场救护组职责

1、负责现场受伤人员的紧急基本救护；

2、协助120医务人员做好伤员的救护工作；

#### (八) 后勤保障组职责

1、采购部负责抢险所需的一切设备、物资的采购供应工作；

2、财务部负责应急救援资金的到位，保证专款专用；

3、销售部负责提供转移危化品的车辆，应急救援物资的供应和运输；

4、仓储中心负责供应应急救援抢险物资；

#### (九) 通讯联络组职责

2、做好通讯工作，保证抢险时信息畅通；

3、做好救护车辆后勤保障工作，协助救护行动队做好伤员救

护安置工作；

4、做好外来人员的接待安置工作和外联工作；

#### (十)、事故善后处理组职责

1、张春美负责事故中受伤人员善后工作；

3、及时向指挥部反馈抢险情况；

#### (十一)现场指挥组

2、负责现场救援人员调度、资源调配；

3、负责紧急时的人员疏散工作；

4、及时向指挥部反馈抢险情况；

1、便携式可燃气体检测仪，干粉灭火器，水带，水炮，地面消防栓，消防板手，防化服2套，防爆工具，堵漏器械，雨靴、雨衣、防护手套等必要的劳保用品等。

2、消防车一辆，随车器械：空气呼吸器、消防服、应急照明等。由消防组负责。

3、防毒面具，应急照明，对讲机，消防水池，事故水池，消防泵。

4、急救车，通讯联络，物资供应等。

5、急救药品。

9、1演练前动员

由公司领导讲话，总经理做应急演练动员讲话，首先声明“这

是一次事故应急救援演练，演练过程中对可能真正的紧急情况保持警惕，发现真正紧急事件时，按程序立即终止、取消演练，迅速转入真正应急”。讲述演练的目的和意义，然后宣布应急演练开始。

## 9、2应急响应过程

### (一) 车间处置方案启动

1、向值班长杨自刚汇报，向控制室汇报。

2、确认后作出如下处置：

3、接到汇报后赶到现场后宣布启动车间级处置方案，通知机修人员及车间应急小组成员迅速赶赴现场。

4、打开消防水，用大量消防水冲。

5、机修人员穿戴好劳动防护用品(1人穿戴呼吸器，1人戴防毒面具)维修阀门。

6、穿戴空气呼吸器负责用可燃气体探测器探测现场 $eo$ 浓度，随时向组长汇报。

### (二) 公司级预案启动

各演练应急救援组携带各自的救援器材迅速向事故地点集合，各个救援小组到位后，各小组组长向总指挥报告：“××小组全体已到位，请指示。”总指挥指示：做好个人防护，保证安全，立即开展抢险救援。

各小组应急救援行动展开，应急救援指挥部协调指挥各应急救援小组启动应急预案：

a□切断事故车间现场电源

b□通知相关车间负责人启动车间应急措施(如紧急停车)

### (三)、各救援小组展开救援行动

1、治安保卫组组织员工疏散至公司中门，拉上警戒线封锁现场，维持警戒区秩序。(疏散完毕后，封锁现场，维持警戒区秩序，组长向总指挥报告“疏导任务、警戒任务完成，请指示。”总指挥命令：带队集合)

#### 3、应急抢险组

李建成组织消防队员利用消防车辆对环氧乙烷泄漏处喷雾状水进行稀释(消防车停在e0罐区门口，2名消防战斗员佩戴空气呼吸器，出水带两盘单出水，用开花水枪对泄漏点进行喷水稀释)。

#### 4、现场救护组

现场救护组人员做好个人防护后，持担架将被困人员抢救至安全地带，并立即进行现吸氧、服用牛奶/鸡蛋清等解毒物品，展开现场救治，必要时拨打120(模拟)

5、后勤保障组提供急救必要设备，随后协助送往医院(模拟)。(直至伤员送往医院后，组长报告抢救任务完成，请指示;总指挥命令，带队集合)

#### 6、工程抢修组

在现场指挥部同车间应急小组长进行沟通了解现场情况，然后佩戴空气呼吸器进入泄漏现场进行阀门更换工作。(更换工作完成，环氧乙烷停止泄漏，报告抢险任务完成，请指示;总指挥命令，带队集合)



7、环保监测组权启明带领3名监测人员赶赴现场，2名3名监测人员佩戴空气呼吸器进入现场监测空气中量。结果及时报告指挥部，情况紧急时及时通知现场人员撤离。

8、事后善后处理组报告总指挥，事故是所致，现已更换，得到有效控制，伤员已送往医院，无其他伤亡，疏散职工情绪稳定。（报告完毕，请指示；总指挥命令，带队集合）

9、各组集合完成。

1、演练人员点评提出改进意见

2、员工代表点评提出改进意见

3、公司领导点评提出改进意见。

4、总结关闭。

注：演练要求

所有消息应以“这是一次演练”作为开头语或结束语；

不得采取超越安全保证的行动，不得进入禁止进入的区域，不得接触不必要的危险；

事故模拟，事先必须考虑可能影响设施安全运行的所有问题；

避免极端的气候条件；

不应为了演练技巧需要而污染大气或造成类似危险；

演练过程中对可能真正的紧急情况保持警惕，发现真正紧急事件时，按程序立即终止、取消演练，迅速转入真正应急。

涉及公司外部相关部门的采用模拟人员代替。

## 学校应急演练方案和预案篇二

为了进一步贯彻落实上级部门关于进一步加强中小学安全工作的文件精神，增强师生的安全意识，让学生学会使用灭火工具，提高师生的紧急疏散能力，严防拥挤踩踏等事故的发生。3月6日，我校拟开展一场以人员疏散、火场救护、灭火救人为内容的消防应急疏散演练。根据《火灾事故应急处置预案》，演练分三个阶段：一是演练前进行相关的消防安全知识教育；二是组织安排；三是火灾发生时，组织逃生、自救、互救、消防官兵奋力救助。

增强师生预防突发事故的意识，培养师生重特大事故发生时救援的能力。

教学楼和学生宿舍因电路漏电导致火灾时人员紧急疏散，迅速撤离现场，并快速到达安全地带，伤员简单救治，灭火器材的使用。

全校师生员工。

总指挥： 副总指挥： 现场指挥：

成立以下工作小组：

- 1、现场抢险灭火小组： 组长： 组员： 全体男教师
- 2、紧急疏散小组： 组长： 组员： 全体女教师
- 3、伤员救援小组： 组长： 组员： 办公室人员
- 4、信息报告小组： 组长： 组员： 后勤人员
- 5、事故善后处理小组组长： 组员：

## 1、火灾事故演练过程：

(1)、学生微机室因电路超负荷漏电起火，鲍恩胜老师果断按响报警铃。

(2)、现场指挥用各教室喇叭喊话指挥，紧急宣布救援行动开始。

(3)、疏散小组组长指挥女教师引导学生按照顺序从楼道快速撤离教学楼、教室，进入安全区域（学校操场），并请点学生人数。

具体安排如下：各班班主任负责教室里的疏散，迅速有序的出教室，各楼道口安排女教师负责秩序。教学楼东楼梯，三楼初四女教师；二楼初三女教师；教学楼西楼梯，三楼初二女教师；二楼初一女教师；初一初二由班主任教师负责。

(4)、信息小组迅速向消防队（电话119）和医院（电话120）发出请求紧急救援的指令。

(5)、学校消防安全应急小组带领除班主任外的男教师迅速赶到现场维持秩序，使用灭火器材迅速灭火。

(6)、伤员救援小组带领救护人员，把受伤人员迅速撤离现场到达安全地带，等待医生救护。

(7)、现场指挥宣布演练结束。

## 学校应急演练方案和预案篇三

为了有效预防，及时控制和消除突发公共卫生事件的危害，为防止各类传染病在我县流行，切实保障公众身体健康与生命安全，维护正常的社会秩序。根据《突发公共卫生事件应急条例》的要求，结合我院实际，特制定本预案。

为切实将突发公共卫生事件应急处理工作落到实处，加强急救、增强处理突发公共卫生事件的能力，成立突发公共卫生事件应急处理领导小组。组长：；副组长：；组成员：总值班电话xxx□xxx□下设急救中心，负责紧急接诊领导小组在应急指挥部的统一指导和指挥下，负责对突发事件的应急抢救与处置，检验科、功能科、放射科负责协助诊断、手术等，外科负责手术抢救。

我院制定24小时值班制度，电话xx□急救车辆随时待命，接到急救电话5分钟内出发，对可能发生的突发事件进行监测，对可能出现的趋势及时进行预警，根据突发事件的类型大小，紧急出动全院应急处理领导小组成员，投入各自的工作岗位，随时进行抢救与治疗，同时制定预警等级，报告程序和时限，确保监测和预警系统正常运行。

随时保持信息畅通，预防保健科接到疫情报告后，要及时了解疫情立即上报院领导，组织全院疫情应急处理领导小组开会、讨论、分析，得出结论立即上报县防疫站、县卫生局。

突发事件发生后，根据其种类、危害程度、流行强度，出动突发事件应急处理小组专家对突发事件进行综合评估，初步判断突发事件的类型，提出是否启动突发事件应急预案的建议。应急预案启动前应根据突发事件的实际情况做好应急处理准备，采取必要的应急措施，应急预案启动后，应当服从突发事件应急处理指挥部的统一指挥、立即到达规定的'岗位，采取有关的控制措施。

参加突发事件应急处理的工作人员，应当采取卫生防护措施，防止交叉感染和污染。对传染病病人和疑似传染病病人，应当采取就地隔离，就地观察，就地治疗的措施，并报当地防疫机构，做到早发现、早报告、早治疗。切断传染途径，防止扩散。对需要治疗、接受隔离的病人，首诊医师必须接诊治疗，并书写详细、完整的病历记录，对需要转送的病人，应按规定将病人及病历记录的复印件转送到接诊的定点医院。

为有效地应急处理突发事件要随时根据上级有关部门发布的信息和确定的突发事件级别，按照县应急指挥部的统一部署，采取相应的工作方案。

根据突发事件的不同程度，采取积极的预防控制措施，突发事件应急处理所需的医疗救护设施、设备、救治药品、医疗器械等由医院急诊科准备，突发事件发生后，应急处理领导紧急调集应急处理小组人员，储备物资，交通工具，以及相关设施、设备，必要时对人员进行疏散或者隔离。

组织全院专业技术人员认真学习《中华人民共和国传染病防治法》、《中华人民共和国传染病防治法实施办法》、《突发公共卫生事件应急条例》、《传染性非典型肺炎防治管理办法》等，积极参加各种传染病防治知识的培训与考试，加强专业理论水平和技术水平。组织抽调各类专业技术人员参加突发事件应急演练通过演练找出自己的不足，不断学习，不断交流，不断提高突发事件的应急处理能力。

本预案将根据突发事件的变化和在实施中发现的问题及时进行修改、补充。

## 学校应急演练方案和预案篇四

### 应急预案演练方案

#### （一）

#### 一、指导思想

落实区文教局有关安全教育的精神，坚持“预防为主，安全第一”的原则，建设平安和谐校园。通过地震应急预案现场演练，让低年级学生在在发生地震时能够采取正确的方法自救，能够迅速、有序、安全地撤离疏散，最大限度地减少财产损失和人员伤亡。

## 二、组织机构

组 长：年段组长

组 员：

一、二年级各班班主任和任课教师

## 三、演练程序

班级演练：

采取多种有效形式向学生讲解地震自救知识，进行班级模拟演练。

参考资料：从你意识到这是一次地震，到地震结束，一般只有十几秒钟的时间，很少会持续一分钟以上。要把握好最早的几秒钟，赶紧躲到最近的安全地方。躲避到地面停止摇动，再也没有东西落下来为止。

当听到地震发生的信号后，应该做到：

1. 要保持镇定，切莫惊慌失措。学生就地躲避尽快躲避到安全地点，千万不要匆忙逃离房屋。
2. 在室内的学生，应立即就近躲避，身体采用卧倒或蹲下的方式，使身体尽量小，躲到桌旁、墙角或桌下，以保护身体不被砸，尽量不要靠近窗口。
3. 躲避的姿势：将一个胳膊弯起来保护眼睛不让碎玻璃击中，另一只手用力抓紧桌腿。在墙角躲避时，把双手交叉放在脖子后面保护自己，可以拿枕头或其他保护物品遮住头部和颈部。
4. 卧倒或蹲下时，也可以采用以下姿势：脸朝下，头近墙，

两只胳膊在额前相交，右手正握左臂，左手反握右臂，前额枕在臂上，闭上眼睛和嘴，用鼻子呼吸。

5. 在走廊的同学，也应立即选择有利的安全的地点，就近躲避，卧倒或蹲下，用双手保护头部，不要站在窗边。

6. 在厕所内的同学，也要采取应变措施，就近躲避。

7. 在室外的同学，应跑到空旷的地方，要用双手放在头上，防止被砸，要避开建筑物和电线。

8. 老师要正确指导学生，发现有采取不正当措施的，及时纠正。

四、演练时间：

各班班队课时间。

五、注意事项

安全应急预案演练是各位教师切记提醒学生不要慌张，安全第一，防止学生以外伤害事故的发生。

应急预案演练方案

(二)

一、消防安全工作组织机构

组 长：年段组长

组 员：

三、四年级各班班主任和任课教师

## 二、消防安全工作成员的责任分工

组长负责召开消防安全工作领导小组会议，部署、检查落实消防安全事宜。

各班班主任具体负责做好消防知识的讲解以及消防安全应急预案的宣传、教育、检查等工作，（切记强调心不慌张，人不挤，上下楼梯靠右行走）防止学生意外伤害事故的发生。任课教师负责协助班主任在各路口做好学生疏散工作。

## 三、演练目的：

增强师生预防突发事件的意识，培养师生消防火灾事故发生时救援的能力。

## 四、演练项目：

教学楼因电路漏电导致火灾时人员紧急疏散，迅速撤离现场，并快速到达安全地带。

## 五、火灾事故应急救援演练过程记录。

火灾事故演练过程：

- 1、组长用各教室喇叭喊话指挥，紧急宣布消防演练正式开始。
- 2、教学楼因电路漏电起火，一位老师果断按响报警铃。
- 3、有关教师亲临现场指挥学生按照顺序从楼道快速撤离教学楼。
- 4、各班主任迅速各就各位疏散学生（大操场），具体安排如下：

各班班主任负责教室里的疏散，迅速有序的出教室。各楼道



口由有关教师负责秩序。

撤离次序为：

第一序列是教学楼三楼三年级学生按班级位置分两批往建功楼两边楼梯疏散。

5、师生进入安全区域。

6、组长宣布演练结束。

备注：因各种原因不能参见演练的学生因事先向班主任请假，提前到大操场等候。

## 学校应急演练方案和预案篇五

为了对我公司应急预案体系、事故应急处置流程、应急队伍、救援物资与装备、日常应急培训与演练等方面进行检验和评价，进一步增强我公司应对化工生产突发事件的快速反应能力，提高应急处置过程中关键要素的处置能力和协调作战能力，提高我公司应急救援水平，切实保障员工生命和公司财产的安全，公司特组织本次综合应急救援演练。

演练时间：年月日

演练地点：

演练级别：事故应急响应级别控制在公司应急处置能力范围内，从车间局部应急响应扩大至公司全体综合应急响应。

1、演练形式

现场实战演练与模拟相结合。

2、演练科目

a事故报告与处置程序

b\*\*现场处置;

c现场应急指挥与协调

d事故现场的警戒、控制和管制;

e人员的救治、紧急疏散、撤离;应急救援人员的安全防护

f应急处置污水的环保处置,环境监测、现场洗消。

g应急救援器材、物资的配备

(一)车间应急处置组

组长:

副组长:

组员: 等名员工

(二)、公司级应急救援组织机构

a□应急救援指挥部(应急救援指挥组成员)

总指挥:

副总指挥:

现场指挥:

指挥部下设应急办公室主任:

b□治安保卫组(安全部、保安人)

组长:

c□应急抢险队(生产部10人)

组长:

d□环保监测组(质控部组建)

组长:

e□工程抢修组(工程部、生产部组织10名机修人员参加)

组长: 副组长:

f□后勤保障组(采购部、财务部、仓储中心)

组长: 副组长:

g□现场救护组(企管部医务人员、生产部组织6名安全员参加)

组长: 副组长:

h□通讯联络组(办公室组建)

组长:

i□事故善后处理组(生产部、安全部、维修部等)

组长: 副组长:

(一)指挥部及总指挥主要职责

1. 根据事故现场情况，组织工程技术人员研究确定并实施事故的紧急处置方案；
2. 下达救援处置命令，统一协调各应急行动组的应急救援工作；
3. 及时向市政府有关部门和集团报告事故的发生，必要时请社会救援力量给予支援；
4. 适时宣布启动应急救援预案或终止紧急状态；

## (二) 副总指挥主要职责

1. 负责现场救援的指挥工作；
2. 经总指挥授权代理总指挥职权；

## (三)、应急办公室职责

1. 负责应急处置工作的综合协调和联系工作。
2. 负责落实指挥部交办的相关工作。

## (四) 应急抢险队职责

接到事故报告，抢险队队长应立即组织队员携带抢险装备，采取紧急措施并根据现场情况制定现场抢险扑救方案。

## (五) 工程抢修组职责

1. 负责组织专业工程技术人员协助指挥部制定事故现场抢险方案；
2. 负责调度专用工程车辆参加抢险救援；

3. 在保证工艺安全的情况下，负责工程设施抢险和设备抢修工作；

4. 及时向指挥部反馈抢险情况；

#### (六) 治安保卫组职责

1. 负责现场警戒，严禁无关人员进入事故现场；

2. 负责组织疏散无关人员；

3. 负责清理消防抢险通道，保证交通畅通；

4. 严禁方圆100米以内产生明火。及时向指挥部反馈抢险情况；

#### (七) 现场救护组职责

1. 负责现场受伤人员的紧急基本救护；

2. 协助120医务人员做好伤员的救护工作；

#### (八) 后勤保障组职责

1. 采购部负责抢险所需的一切设备、物资的采购供应工作；

2. 财务部负责应急救援资金的到位，保证专款专用；

3. 销售部负责提供转移危化品的车辆，应急救援物资的供应和运输；

4. 仓储中心负责供应应急救援抢险物资；

#### (九) 通讯联络组职责

2. 做好通讯工作，保证抢险时信息畅通；
3. 做好救护车辆后勤保障工作，协助救护行动队做好伤员救护安置工作；
4. 做好外来人员的接待安置工作和外联工作；

范文导语：增强公众的公共安全意识和应急处置意识,提高公众应对突发公共事件的综合素质和应变能力。以下是小编为大家分享的范文，欢迎借鉴！应.....

关于为了确定工作或事情顺利开展，常常需要预先制定方案，方案是阐明具体行动的时间，地点，目的，预期效果，预算及方法等的企划案。那要怎么制定科学的方案呢？下面是小.....

1. 应急演练目的及要求1) 检验预案。发现应急预案中存在的问题，提高应急预案的科学性、实用性和可操作性。2) 锻炼队伍。熟悉应急预案，提高应急人员在紧急情况.....