

学校应急演练方案有哪些(大全5篇)

为了保障事情或工作顺利、圆满进行，就不得不需要事先制定方案，方案是在案前得出的方法计划。通过制定方案，我们可以有计划地推进工作，逐步实现目标，提高工作效率和质量。接下来小编就给大家介绍一下方案应该怎么去写，我们一起来了解一下吧。

学校应急演练方案有哪些篇一

根据省、市、县关于加强应急管理及安全生产的指导意见，为了提高卫生监督所保障公共安全和处置突发公共事件的能力，最大限度地预防和减少各类突发公共事件造成的损害，特别是增强干部职工处置突发事件的能力，避免由于突发事件造成混乱局面，现结合我所实际情况，制定消防安全应急演练方案。

201x年3月16日(星期二)下午15:30。

卫生监督所办公楼。

1、火情报警;2、疏散人员;3、抢救档案资料;4、使用灭火器灭火;5、连接室内外消防给水灭火;6、办公大楼如遇到火灾等突发公共事件时的综合演练。

1□4kg干粉灭火器10个;2□10m水带2盘□65cm水枪1支;3、各消防通道不能停放车辆、堆放杂物。由侯巍负责。

消防安全应急演练在我所应急管理工作领导小组领导下，由应急管理办公室具体组织实施(按《火灾事故应急预案》)。

1、总指挥：史俊宏

2、副总指挥：常雅宁

3、现场指挥：侯 巍

4、报 警 员：王国波

5、广 播 员：贾秋凤

6、疏散引导组： 李 堃 闫 浩

7、灭火行动组：张 军 李 军 赵振宇 崔义岗

8、医疗救护组：张 爽 李 霞 杨晓丽 赵玉珠 倪 嘹

9、安全保卫组：张树明 郑保宏 王晓庆

(一)召开演练动员会。全体参加演练人员到三楼会议室集中，宣布要求，做好演练准备。

(二)演练科目一：使用灭火器灭火演练。在单位院内使用灭火器灭火演练。

(三)演练科目二：连接室外消防栓灭火演练。在科室室内，进行连接室外消防栓灭火演练。

(四)演练科目三：假设业务楼发生火灾的综合演练。

1、火灾报警。报警员拨打119火警电话，在拨打119火警电话报警的同时，马上报告应急管理工作领导小组和应急管理工作的办公室，汇报：“业务大楼三楼发生火灾”。

2、应急响应。应急管理工作领导小组组长宣布立即启动火灾发生处置应急预案。应急管理工作的办公室迅速召集全站应急管理分队集合，迅速组织灭火战斗。

3、广播疏散。广播员告知“业务大楼三楼”出现火警，播放广播：“全体职工请注意，现在业务大楼三楼发生火灾，全体职工立即按火灾发生处置应急预案展开行动；外来办事人员及大楼工作人员从安全通道立即疏散；应急管理分队请立即到位”。

4、切断电源。通知电工(由王国波负责)切断大楼主控电源。

5、疏散人员。二楼人员的疏散，由李堃负责。三楼人员的疏散，由闫浩负责。

6、侦察火情。使用配备的应急照明工具、防护服、呼吸器等装备，从上至下，逐层搜查，侦察火情，查看人员是否疏散。由郑保宏负责。

7、抢救档案资料。重要档案资料的抢救转移。由韩晓则、王帅负责。

8、使用灭火器灭火。使用三楼楼梯间的灭火器灭火，由张军、李军、赵振宇、崔义岗负责。

9、现场救护。由张爽、李霞、杨晓丽、赵玉珠、倪嘹分成两组抢运救护受伤人员。

10、安全保卫。禁止不明人员进入站区和危险区域，加强重伤员向医院的转运，由张树明、王晓庆、郑保宏安保负责。

11、灭火结束。灭火结束，消防员清理现场。

现场总指挥宣布：全所消防安全应急演练结束。

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，消防扳手，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eo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。

学校应急演练方案有哪些篇二

为防范暴雨雷电等恶劣天气、防止可能消逝的洪涝灾难，确保师生的人身和校内财产安全，结合我镇学校实际，特制定本应急预案。

组长：

组员：

2、对师生进行防暴雨雷电洪水的安全学问训练，做到未雨绸缪；

4、检查电路设备，防止因淋水引发事故；

7、各学校确定在紧急状况下的疏散路线和安置地点，组织师生开展自救、互救、逃命演练。

3、强雷电天气，要做好学校人员及电气化、远程训练设备的防雷电工作；

7、依据镇政府的统一支配，组织人员做好举水河堤的堵闸防汛任务。

2、工作上要抓好落实，分工职责明确，物资储备到位；

3、组织上要协调有力，保证政令畅通。

学校应急演练方案有哪些篇三

二、演练地点：梁场拌和站

1、消防疏散演习着火点：拌和站库房门口场地

2、消防器材使用演练地点：拌和站库房门口场地

3、人员疏散后集合地点：拌和楼楼下空旷场地

三、组织领导：

1、演练总指挥：赵宇

2、组织策划：沈建滨

3、现场指挥：赵宇

4、成员：周阔、赵雷、刘树贵、何龙伟、曾庆林、石新民、王辉、

四、参加对象：施工区全体人员

五、组织实施安排

(一)组织准备工作:

- 1、消防器械准备：手提式干粉灭火器、担架、消防铲、消防钩、水桶。
- 2、人员组织工作：由刚负责发出火灾警报，赵恒磊负责办公区的疏散，由王苗负责带领人员到达拌和楼楼下空旷场地，由安阳、金刚、张耀辉、陈坤、雷俊平负责灭火。
- 3、急救措施演练：王倩婷饰演伤者，雷俊平、张耀辉负责急救。

(二)人员逃生演习

- 1: __年6月23日上午08:30(左右)消防总指挥(赵宇)宣布消防演习开始。
- 2: (假设)工作人员正在拌和站办公区正常办公这时候突发性火灾，一开关突然起火。(在拌和站库房门口点燃架子上木柴模拟)工作人员被烟雾和火势围困，刚立即通知拌和站站长发生火情。
- 3: 人员在安全人员的疏散下安全到达库房外安全场地，发现一名职工(王倩婷)晕倒，现场立即采取急救措施，由雷俊平、张耀辉立即将伤者送上急救车辆。

疏散通道安排:

- (1)人员照次序从通道疏散(目的地：库房外安全场地)
- (2)安全人员迅速组织人员疏散，及时关闭电源，并检查办公室是否有残留人员。

5: 具体疏散工作安排:

(1) 拌和站库房内人员及办公区疏散指挥(赵恒磊)

(2) 带领人员离开库房到达库房外安全场地(王苗)

6: 上午9点30分全体演练人员集中大库房门口, 总指挥赵宇对这次消防演练进行总结, 宣布演练结束!

六、疏散要求及注意事项:

1: 高度重视、严格规范、精心组织、确保万无一失。

2 演练前由安全人员在场区人员中进行宣传及教育、做好人员组织工作, 务必做到使每一个人员都清楚消防演练中的注意事项及面对火情时的正确做法如:

(1): 逃生时尽可能用湿毛巾捂住鼻子, 以防燃烧产生的浓烟及毒气, 便于安全疏散

(2): 疏散时要尽量降低重心, 沿办公室墙体移动。

(3) 各楼层疏散时要听从指挥, 绝不能把演练当成游戏。

(4) 听到火警演练发出的警报后, 人员立即快速、安全的疏散, 不能再收拾物品, 就近切断电源, 关闭电灯。

(5) 在使用手提式灭火器时应注意:

1、使用手提式干粉灭火器时, 应手提灭火器的提把, 迅速赶到着火处。

2、在距离起火点5米左右处, 放下灭火器。在室外使用时, 应占据上风方向

3、使用前，先把灭火器上下颠倒几次，使筒内干粉松动。

4、使用手提式干粉灭火器时，应先拔下保险销，一只手握住喷嘴，另一只手用力压下压把，干粉便会从喷嘴喷射出来。

5、用干粉灭火器扑救流散体火灾时，应从火焰侧面，对准火焰根部喷射，并由近而远，左右扫射，快速推进，直至把火焰全部扑灭。

6、用干粉灭火器扑救容器内可燃液体火灾时，亦应从火焰侧面对准火焰根部，左右扫射。当火焰被赶出容器时，应迅速向前，将余火全部扑灭。灭火时应注意不要把喷嘴直接对准液面喷射，以防干粉气流的冲击力使油液飞溅，引起火势扩大，造成灭火困难。

学校应急演练方案有哪些篇四

为确保电梯特别是人员密集场所电梯使用人员的安全，加强电梯突发事故的应急救援工作，提高电梯突发事故应急处置救援水平，检验相关部门应对电梯突发事故处置、救援能力，锻炼电梯突发事故应急救援队伍，根据国务院《特种设备安全察条例》、国家质检总局《电梯使用管理与维修保养规则》有关规定，进行本次电梯应急救援演练。

1、电梯使用单位□xx

2、紧急救援单位□xx

20xx年8月21日下午，开始时间：17：30点分

xx1#楼1单元

电梯突发事故应急救援下设：指挥组、应急救援组、警戒组、后勤保障组。

1、指挥组职责

2、指挥组组长职责

3、副指挥组组长职责

演练电梯为位于1#楼1单元北梯，型号是xx□额定载重量□xx□额定速度□xxm/s□x层x站，由上海三菱电梯有限公司制造，维修保养单位是□xxx电梯有限公司。

1、演练内容

本演练预案中的电梯突发事件是指电梯在使用过程中，因不正确使用、或存在安全隐患或外部原因（如未事先告知临时停电）等，将电梯使用人员困在轿厢内、或使人受伤甚至死亡的'突发事件。常见的电梯突发事件有：

a□困人事故；

b□坠落事故；

c□挤压事故；

d□剪切事故。

今天演练的主要内容是模拟在演练电梯发生了困人事故，被困人员使用轿厢内的紧急报警装置、报警号码向外求救，使用单位值班人员接到求救电话后，立即启动紧急救援程序实施救援，安全地解救出被困人员，及时排除了电梯故障，使电梯恢复正常运行的全过程。

2、演练步骤

a□下午17时30分，演练指挥组长宣布演练开始。

b□演练乘客进入演练电梯轿厢内。

c□维保单位人为设置故障造成电梯困人事故。

d□被困乘客使用轿厢内紧急报警装置、报警号码向使用单位值班人员请求救援，值班人员在确认发生事故后，立即向电梯救援单位秩序维护部及保定通力电梯有限公司24小时服务电话联系要求实施紧急救援。一边与被困人员保持沟通、告知正在组织救援，切勿试图以不安全方法逃离轿厢，务必保持镇定，耐心静待救援是最安全的方法。

学校应急演练方案有哪些篇五

为了进一步树立安全第一的思想，培养训练有素的应急组织，提高应急救援能力，预防学校在发生严重的突发危害事件时，学校能有组织、有秩序进行疏散，限度的保护全体师生的安全。

二、演习目的

确实提高全体师生紧急疏散应对能力，熟悉学校紧急疏散路线，检查学校紧急疏散预案的可行性和全体师生协同情况，提高自我保护能力。

三、紧急疏散领导小组

略

四、演习目标

要求全体师生接到紧急疏散指令后，在最短的时间内，安全、有序、镇定、快速地到达疏散集合地(学校篮球场、操场、校门边停车场、南教学楼前草坪)。在整个疏散过程中做到师生配合默契、疏散路线清楚、组织有条不紊、人人各尽其责，

确保活动达到预期的效果。

五、演习安排

(一)前期准备工作

1. 开好紧急疏散领导小组会议。明确演习的目的和要求，并研究和确定疏散路线。
2. 开好参与协助学生疏散的老师及班主任会议。明确各位老师疏散时的分工及路线，分楼层落实负责人员。
3. 活动前对各班主任告知学生演习的安排和疏散路线，目的是让学生做到心中有数，避免产生不必要的恐慌，同时又保证紧急疏散演习实效。要求学生疏散下楼时要严肃、安静、有序、快速，绝对不要打闹、推搡(走楼梯，其他地点小跑步撤离，不要着急跑得过快，以防跌倒)。

(二)演习安排

1. 20__年5月13日上午早自习课后，__校长在学校广播中宣布演习开始，要求全体师生按照紧急疏散演习方案迅速到达学校东操场集中。警报铃__老师负责，同时要求参与协助学生疏散的老师迅速到位，各负其责。
2. 各教室师生听到第一声警报后迅速双手抱头躲在课桌底下，第二声警报后迅速打开教室前后门，前面三排走前门后面几排走后门，离开教室到走廊。不按身高自觉的排成一路纵队，放低身姿尽快向楼梯移动。听从班主任和副班主任老师指挥，由体育委员组织迅速有序的按规定路线撤离教室，到达操场指定位置。撤离顺序，副班主任在前，班主任老师最后撤离。
3. 全体学生按指挥快速通过。遇到楼梯下有学生正在通过时，不惊慌不拥挤，按“先到先通过;先二楼层，后三楼层”的顺

序撤离教学楼。

4. 学生到达指定疏散集合地点后，由副班主任或班主任整队，迅速清点人数，向级部主任报告，应到人数和实到人数。

5. 非班主任也必须准时随班参加演习，听到信号后，迅速到指定位置。协助学生疏散的老师在确认学生全部撤离后(完成任务)也要迅速到达大操场指定位置。全体教职工(当天不要穿高跟鞋)按一至六年级组点名，各班向年级组负责人报告各班人数。

6. 成立以_老师为临时医务组长，非班主任老师为组员的救护小组。救护小组接到有学生“受伤”的信息后，迅速赶到指定地点，把“受伤”学生抬着撤离现场，到达安全地带。

7. _老师汇总年级人数，迅速向演习领导小组组长_校长报告人员到位情况。

8. _校长总结点评本次演习情况。

9. _校长宣布演习结束，各班有秩序带回。教职工回各办公室，演习结束。

(三) 学生疏散路线

1. 南教学楼底楼教室在班主任老师带领下直接到教室前面花坛、草坪集中。(依次由东及西)

2. 二楼楼梯东教室：二(6)、三(1)的学生从楼梯东下到校门口停车场集中；二楼楼梯西教室三(2)、三(3)的学生从楼梯西下到篮球场；三楼楼梯东教室五(1)班的学生从楼梯东下到南面草坪；三楼五(2)班和六年级的学生从楼梯西下到篮球场。

3. 一(1)、一(2)班到校门口停车场，一(3)、一(4)班到一(1)

前空地。

4. 三(4)、三(5)班，四年级各班和一(5)、一(6)、一(7)在班主任和副班主任老师的带领下到西面操场。

(四) 演习疏散负责教师安排

7. 主持人宣布演练结束，参演人员有序撤离