

# 最新村级地质灾害应急预案(通用9篇)

人生是每个人所经历的一系列事件和经历的总和。写一篇人生总结不仅是对自己的一种总结和回顾，也是对读者的一种启迪和思考。以下是小编为大家收集的人生总结范文，希望能够给大家提供一些启示和参考。

## 村级地质灾害应急预案篇一

为切实做好我乡的地质灾害防治工作，确保人民群众生命安全，最大限度地减少地质灾害带来的损失，根据《地质灾害防治条例》，结合我乡实际，特编制本预案。

我乡地质灾害主要分布在有福村、三龙村、七百村、将军村、卸甲村等七处隐患点，灾害类型有滑坡、泥石流、崩塌等三类。

### （一）及时排查

针对我乡地质灾害存在的问题和有关隐患，要及时组织相关人员对隐患点进行排查、分析，建立地质灾害预防预警工作机制，加强以预防为主的地质灾害监测工作，做到早发现、早报告、早处置。

### （二）建立制度

为确保我乡地质灾害汛期来临的安全，乡政府制订相应责任和措施。

1、行政首长负责制。乡长吴盛梨为行政首长，负责全乡地质灾害的统一指挥、决策和调度。

2、地质灾害汛期安全巡查制度。代海涛为巡查总负责人。

3、值班制度。乡村两级要严格落实值班制度，做到二十四小时有人值班，有值班记录，并制定值班人员责任制，做到任务到人，责任到人，值班人员必须保证通讯畅通，乡政府专设值班电话：7561025。

4、汇报制度。遇到紧急情况要立即向值班领导和行政首长汇报，同时也要向上一级部门汇报，以便及时采取应急处理措施。

5、组织群众转移和抢险制度。一旦险情发生，由值班人员立即通知到灾区村，组织群众转移到安全场地，组织抢险队伍到位，各组人员接到通知后及时投入抢险工作。

### （三）建立组织

#### 1、抢险指挥部

总指挥：吴盛梨

副指挥：陈善千

抢险指挥办公室设在乡国土所，主要职责：汇集、上报险情灾情和应急处置与救灾情况，贯彻上级指示和部署，协调救灾应急工作并督促落实。

办公室主任：代海涛

成员：饶林（信息联络员）

#### 2、抢险队

队长：陈善千

成员：夏安然，刘晓松，李磊，王众

主要职责：把好重要险口，组织进行抢险。

### 3、技术指导组

组长：陈科晖

副组长：谌琳

成员：朱逢春，刘东伟，蒋胜华

主要职责：提出具体的应急处置与临时抢险方案，制定具体抢险措施，并指导抢险。

### 4、物资器材组

组长：代海涛

成员：郭建兵，贺仁中，陈王川

主要职责：抢险物资供给，车辆调度。

### 5、群众转移组

组长：夏绪朋

成员：朱晓斌，夏选赞文，夏图诗

主要职责：组织灾区群众有计划转移到指定的至高点

### 6、后勤保障组

组长：周玉珍

成员：王本华，周建伟，夏扬荐

主要职责：负责联络，保障通讯畅通，做好宣传、医疗和生活服务工作，保证抢险照明、临时用地工作。

## 7、现场保卫组

组长：龚良文

副组长：刘晓松

成员：李志华，夏飞，胡天然

主要职责：维护抢险现场秩序，保障抢险通道畅通，疏散现场围观人员。

## 8、灾后处理组

组长：夏绪朋

副组长：郭建斌

成员：张先潮，贺晓东，黄辉

主要职责：调查摸清确切受灾情况，组织灾民开展卫生防疫，重建家园，生产自救。

## 9、抢险备勤组

组长：陈善千

副组长：陈铁山

成员：刘飞强，程宗荣，周方清

主要职责：作为抢险队的第二梯队随时准备接应，做好抢险工作。

## 村级地质灾害应急预案篇二

（一）本预案所称突发性地质灾害，是指自然因素或者人为活动引发的危害人民群众生命和财产安全的崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷等与地质作用有关的灾害。

（二）本预案适用于发生在广东省境内的突发性地质灾害应急工作。

（三）地质灾害按危害程度分为四个等级：

特大型：

大型：

中型：

小型：

（四）地质灾害应急处置工作原则：统一领导、部门分工、分级管理、属地为主、综合协调、有备无患、快速高效。

1、特大型地质灾害由省人民政府负责组织应急处置工作，各级人民政府全力配合。

2、大型地质灾害由市人民政府负责组织应急处置工作，省有关部门会同市人民政府开展应急处置工作。

3、中型地质灾害由市人民政府负责应急处置工作，省有关部门给予必要的支持与配合。

4、小型地质灾害由当地县（市、区）人民政府负责应急处置工作

（一）省地质灾害防治工作领导小组。由分管副省长担任领导小组组长，省人民政府副秘书长和省国土资源厅厅长、省委宣传部副部长担任副组长。省发展改革委、经贸委、财政厅、民政厅、国土资源厅、建设厅、交通厅、水利厅、卫生厅、气象局、安全生产监管局等有关职能部门的负责同志任领导小组成员。领导小组的具体工作，由省国土资源厅承担。

领导小组的主要职责：统一领导全省地质灾害应急工作，协调解决地质灾害处置工作中的重大问题等。

（二）应急指挥部。特大型灾情发生后，灾害发生地的市、县（市、区）要成立地质灾害应急指挥部。必要时省地质灾害防治工作领导小组成员和灾害发生地市的主要领导组成地质灾害应急指挥部。

省级地质灾害应急指挥部由省地质灾害防治工作领导小组组长或副组长任总指挥。有关单位领导和人员组成应急分队。

地质灾害应急指挥部主要职责：执行省地质灾害防治工作领导小组下达的地质灾害抢险救灾任务；负责组织、协调、指导和监督特大型、大型和某些中型地质灾害的应急处置工作。

（三）省地质灾害防治工作领导小组各成员单位及有关部门，在省政府和领导小组的统一指挥、协调下，各司其职，通力合作，做好特大型地质灾害的应急处置工作；根据处置工作需要，配合市人民政府做好大型、中型地质灾害防治应急处置的有关工作。

1、省委宣传部：负责地质灾害应急处置宣传报道的协调工作。

2、省国土资源厅：负责省地质灾害防治工作领导小组的日常工作；建立健全地质灾害预警体系、值班制度和灾情速报制度；发布地质灾害预警信息，按照有关规定向省人民政府

和国土资源部报告灾情信息；会同省直有关部门做好抢险、救助的部署、协调、指导和监督工作；组织地质灾害调查，按照有关规定向省人民政府和国土资源部报告地质灾害调查和处置情况。

3、省交通厅：负责组织、指挥、协调抢修因灾害损坏的公路设施；在危险路段设立醒目的警示标志；做好抢险救灾人员、物资以及撤离人员的紧急运输工作。

4、省民政厅：负责及时组织、协调救灾工作；组织调运救灾物资，协助灾区各级人民政府及时设置避险场所和救济物资供应点，组织转移、安置和救济灾民；核定和报告灾情，及时向省地质灾害防治工作领导小组报告灾民救助和安置情况。

5、省公安厅：负责组织、指挥、协调公安机关维护灾区社会治安，参与抢险救灾，积极预防和妥善处置防止因地质灾害引发的群体性治安事件，做好进出灾区道路和灾区交通疏导工作。

6、省水利厅：组织和督促当地水利主管部门开展水利设施沿线地质灾害的抢险、救助工作；及时向省地质灾害防治工作领导小组通报汛情动态。

7、省发展改革委：负责安排重大救灾基建项目，协调建设资金；组织、协调救灾物资的调拨和供应。

8、省经贸委：协调铁路邮电、通信、电力、商业、物资、医药等部门的抢险救灾工作。

9、省农业厅：负责有关农用救灾物资的及时组织、协调和调配；协助灾区及时做好农业救灾复产工作。

## 村级地质灾害应急预案篇三

为了保障我乡突发性地质灾害防灾应急工作高效、有序地进行，最大限度地避免或减轻地质灾害造成的人员伤亡和财产损失，结合我乡实际，制定本预案。

（一）工作原则：坚持地质灾害防治“预防为主、避让与治理相结合和全面规划、突出重点”的原则，实行政府统一领导，分级负责，部门相互配合和衔接，共同做好抢险救灾工作。

（二）适应范围：本突发性地质灾害的应急预案适用于x乡（镇）境内崩塌、滑坡、地面沉降、塌陷、泥石流等灾害发生后的应急。

（一）地质灾害等级的划分：按人员伤亡和经济损失的大小分为四个等级：

1、特大级：因灾死亡30人（含30人）以上，或者直接经济损失1000万元以上，社会影响较大者。

2、重大级：因灾死亡10人以上（含10人），30人以下，或者直接经济损失500万元以上、1000万元以下，造成严重的社会影响者。

3、较大级：因灾死亡3人以上（含3人），10人以下，或者直接经济损失100万元以上、500万元以下，社会影响较大者。

4、一般级：因灾死亡3人以下，或者直接经济损失100万元以下，社会影响不大者。

（二）预案启动条件和方式：地质灾害发生后或地质灾害险情出现时，由乡人民政府宣布启动本级预案。并进行调查，将调查情况向上级有关部门报告，按程序进行处理。



### （三）抢险救灾应急指挥机构

为做好突发性地质灾害的抢险救灾应急指挥工作，成立“x乡（镇）突发性地质灾害抢险救灾应急指挥部”，负责全乡突发性地质灾害抢险救灾应急的领导指挥工作。

抢险救灾应急指挥部：

总指挥：

副总指挥：

成员：

指挥部下设办公室、宣传动员组、动态信息组、灾害调查组、秩序维护组、抢险救灾人员物资疏散组、医疗救护与卫生防疫组、物资筹备组、搬迁安置组、灾后重建组、运输组、资金筹备组等12个工作组。

#### 1、领导小组办公室

主任：

成员：

#### 2、宣传动员组、通讯组

组长：

成员：

#### 3、动态信息组

组长：

成员：

#### 4、灾害调查组

组长：

成员：

#### 5、秩序维护组

组长：

成员：

#### 6、抢险救助组、人员物资疏散组

组长：

成员：

#### 7、医疗救护与卫生防疫组

组长：

成员：

#### 8、物资筹备、搬迁安置、灾后重建组

组长：

成员：

#### 9、运输组

组长：

成员：

## 10、资金筹备组

组长：

成员：

1、总指挥部：负责领导和协调地质灾害抢险救灾应急指挥工作，发布实行紧急应急措施命令，部署各项救灾应急准备，督促检查救灾应急工作的人、物、财准备情况，研究决定处置有关重大问题。

2、领导小组办公室：主要负责突发性地质灾害抢险救灾的组织、协调、管理和服务工作。

（1）当灾情发生时，协助领导组织调度抢险救灾急需的人、财、物，同时搞好纵向和横向的协调工作，促进抢险救灾工作的顺利进行。

（2）及时传达国家的政策、法规和上级的指示。

（3）对抢险救灾过程中发现的问题及时向上级机关和领导报告。

（4）对以上技术性工作需要专业部门的指导的，经请示领导批准后及时与专业部门联系。

## 村级地质灾害应急预案篇四

在x市\_\_县黄河岸边\_\_小禾村黄土滑坡即将发生的紧急情况下，能够迅速、高效、有序的安全撤离险区群众，做好地质灾害的防灾避灾和抢险救灾应急工作。通过这次演练，进一步提高各级政府和有关部门应对突发地质灾害的应急反应能

力，提高广大人民群众的' 防灾避灾意识，一旦临灾能迅速有序安全撤离避让，最大限度地减轻地质灾害造成的损失，维护人民群众生命财产的安全。

## 二、应急预案演练的任务

本次地质灾害应急预案演练的任务是：\_\_\_小禾村黄土滑坡遭受连续降雨、强降雨等因素的诱发，滑坡有可能产生速滑趋势的紧急情况下，及时启动《x市突发地质灾害应急预案》和《\_\_\_县突发地质灾害应急预案》，在县人民政府和市国土资源局的统一领导下，组织市县各相关部门各司其职，用最短的时间组织滑坡危险区内的36户174名群众快速有序安全撤离，尽快采取防灾减灾有效措施。

## 三、应急预案演练的原则

地质灾害应急预案演练工作遵照：

- 1、以人为本、避让为主的原则。
- 2、统一领导、分级负责的原则。
- 3、反应迅速、措施果断的原则。
- 4、部门配合、分工协作的原则。

## 四、应急预案演练背景

该滑坡隐患点编制有“防抢撤方案”，受威胁群众持有“防灾避险明白卡”。

## 五、应急预案演练的组织

- 1、在省国土资源厅和市人民政府的统一领导下，由市国土资

源局、\_\_\_县人民政府组织实施。

2、邀请观摩的有关部门领导：

(1)省国土资源厅及有关处室的领导。

(2)省民政厅、卫生厅等有关部门领导。

(3)陕西地质环境监测总站有关人员。

(4)全省10个市国土资源局的主管局长、科长和地环站站长。

(5)x市气象局、水利局、交通局、建设局、民政局、卫生局、安监局、教育局、公安局的领导及市辖13个县(市)区政府及国土部门领导。

六、演练时间

1、预演练时间：20\_\_\_年4月20日上午9：00

2、正式演练时间由省国土资源厅确定(20\_\_\_年4月下旬)。

七、应急预案演练的实施步骤

(一)应急预案演练预备工作

1、召开应急预案演练预备工作会议

会议由市国土资源局、\_\_\_县人民政府联合召集，县人民政府、县地质灾害防治领导小组成员、相关部门领导、\_\_\_镇和坡底村村委干部及生产队长等参加(会议时间暂定4月16日上午9时在\_\_\_县\_\_\_镇政府会堂召开)。

会议内容：

(1)市国土资源局及县人民政府领导讲话，通报进行地质灾害应急抢险救灾预案演练工作的目的意义、标准要求及有关部门的工作任务等情况。

(2)座谈应急预案演练方案实施的有关问题。

(3)演练工作分工：

a□指挥长(\_\_\_\_县县长、市国土资源局局长)

主要负责：

a□全面负责应急抢险救灾工作；

b□决定启动应急预案；

c□指挥应急抢险工作。

b1□副指挥长(市国土资源局副局长)

(\_\_\_\_县人民武装部部长)

主要负责：

a□组织应急抢险救灾工作；

b□协调各部门工作；

c□负责调查、监测及工作的策划。

主要负责：

a□传达联络各部门工作；

b□协助总指挥做好各项后勤会务及有关演练物资准备等相关事宜；

c□负责新闻媒体报道工作。

(4) 六个应急工作组演练职责：

c□应急抢险组：由\_\_县武装部部长\_\_任组长，成员由县武装部、县教育局、\_\_镇政府及其有关部门工作人员组成。任务为：迅速组织部队、民兵预备人员赶赴灾区现场组织抢险救灾，负责组织、指导遇险人员开展自救和互救工作；负责统一调集、指挥现场施救队伍，实施现场抢险救灾；负责实施抢险救灾工作的安全措施，抢救遇险人员和转移灾害现场的国家财产；完成现场抢险救灾指挥部交办的其它工作。

d□灾险情调查监测组：由县国土资源局局长\_\_x任组长，成员由县国土局、气象局、安监局、地质专家、市地质环境监测站、\_\_镇政府及其有关部门工作人员组成。任务为组织专家开展现场调查，查明灾害形成的条件、引发因素、影响范围和人员财产损失情况，确定地质灾害等级；设立专业监测网点，对灾害点现状稳定性进行监测和评估；对可能再次发生地质灾害提出能够阻止或延缓再次发生灾害的措施；提供灾害发生地详细准确的气象预报；提出人员财产的撤离、转移最佳路线和灾民临时安置地点的意见；完成县地质灾害抢险救灾指挥部交办的其它工作。

## 2、应急预案演练工作准备

(1) 综合联络组全面负责各项准备工作的协调与筹划。

(2) 交通治安管理组应熟悉\_\_小禾村滑坡的灾害危险性及其危险区内的相关情况，制订交通管制及灾区安全保卫的措施，解决有关问题，准备封锁公路、道路通行的禁牌及禁止进入危险区的警示标志。

(4) 应急抢险组、后勤保障组应熟悉\_\_小禾村黄土滑坡的地理环境及滑坡情况，悉记群众撤离避让路线、灾民临时安置地点及卫生抢救所的临时设置地点的有关情况，做好抢险救灾及物资储备调运及有关设备装备与调运工作。

(5) 医疗卫生组熟悉灾民临时安置地的有关情况，准备救护车及相关救护医疗器材等，确保抢险救灾或演练应急之用。

(6) \_\_镇政府组织应急抢险小分队，小分队由\_\_镇基层民兵组成，人员30人左右，统一着装，培训演练。

(7) 县国土局、县教育局、\_\_镇政府及相关的\_\_派出所做好紧急撤离群众的训导工作，确定相关典型形象的演练。

3、应急预案演练预演工作。

## (二) 演练工作程序

### 1、演练工作预备会议

(1) 县政府领导讲话

(2) 市国土资源局领导作演练工作的安排；

a□布置演练工作(时间进程安排)。

b□观摩现场定点定位及车辆安排。