

最新安全生产事故应急预案 十月安全生产事故应急预案策划(通用10篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

安全生产事故应急预案篇一

针对三个级别的药品安全事故，设三套应急预案。分别为第一套预案、第二套预案、第三套预案。

(一)第一套预案，处于一级药品安全事故状态时启动，由指挥部总指挥下达启动预警指令。

1、工作目标。减低损失率，减少死亡率，防止事故进一步蔓延。

2、组织指挥。启动预警后，指挥部办公室负责人应立即带队赶赴现场，组织开展药品安全事故的处理，以控制药品安全事故的进一步发展。

3、应急工作情况报告。实行零报告制度，应急工作汇报为每2小时一报告。应急工作情况由指挥部办公室整理汇总后当日上报医院主要领导。紧急情况及时报告。

4、所有工作人员服从统一调度，休假人员立即返回工作岗位，开通所有通讯工具，保持通讯畅通。

5、加强应急值班制度。指挥部办公室应安排双人双电话24小时值班，值班人员中必须有一名科主任带班。

6、加强与有关部门协作开展应急工作。指挥部办公室应密切与有关部门联系，协作开展应急工作，共同解决药品安全事故应急问题。

7、车辆统一调度。所有交通工具集中统一调度。

8、加强与新闻媒体沟通，向媒体及时发布药品安全事故的动态，及时化解苗头性问题，稳定人心，消除恐慌。

9、其他应对措施。

(二) 第二套预案，

处于二级药品安全事故状态时启动，由指挥部总指挥或副总指挥下达启动预警指令。

1、工作目标。控制药品安全事故扩散。

2、组织指挥。启动预警后，指挥部办公室应立即赶赴现场，以控制药品安全事故的进一步发展，同时将现场的处置情况向指挥部汇报。必要时，应联合公安、卫生、工商等部门赶赴现场。

3、应急工作情况报告。实行专报制度；实行双人24小时值班，值班人员中必须由一名科主任带班。每天一次向医院主要领导报告药品安全事故的动态。

4、保障联系畅通。所有工作人员确保随时相联系，随叫随到。未经指挥部总指挥批准，不得擅离职守。

5、加强协作与监管。指挥部办公室与有关部门密切联系，协作开展应急工作，共同解决药品安全事故。

6、及时同有关新闻媒体联系，通报有关情况，稳定人心。

7、其他应对措施。

(三)第三套预案，处于三级药品安全事故状态时启动，由指挥部副总指挥下达启动预警指令。

1、工作目标。及时发现隐患，迅速排查险情。

2、组织指挥。启动预警后，指挥部办公室应立即赶赴现场，以控制药品安全事故的进一步发展，同时将现场的处置情况向领导小组汇报。

3、启动应急值班制度。安排专人值守，确保信息联络24小时畅通，值班人员做好值班记录，并及时向指挥部汇报。

4、加强与有关部门协作。指挥部办公室主动与政府相关部门联系，通报信息、协调工作。

5、加强药品安全的监控。加强对药品市场的巡查和监督，及时收集、整理药品监管信息，密切关注、分析事态的进一步发展。

6、引导舆论。联系新闻媒体，发布有关事故的信息，已经采取的应对措施。在启动第一套、第二套方案的同时，应立即向县政府报告。

安全生产事故应急预案篇二

一、项目基本情况：通过对本标段施工过程中突发的触电事故及时采取有效地控制、实施抢救，在紧急情况下减少人员伤亡，最大限度降低损失防止事故影响蔓延，特制定本预案。

二、项目部爆破施工预防措施

作业人员用来实施作业的爆破物品具有很大的危险性，由于

爆破瞬间会产生强大的空气冲击波和灼人的火焰及大量的飞石，如作业人员对爆炸失控，会直接造成生命和财产的损失。

预防事故措施：

- (1) 爆破作业必须使用符合国家标准或部颁标准的爆破器材。
- (2) 爆破作业人员要经过培训，合格后持证上岗。
- (3) 作业时，作业人员要严格按照并遵守《爆破安全规程》的要求进行操作。
- (4) 加工起爆药柱时应在爆破作业面附近的安全地点进行，其加工数量不应超过当班爆破作业的使用数量。
- (5) 进行爆破作业前，必须确定危险区边界，并设置明显的警戒标志，必须及时进行人工警戒。
- (6) 爆破前必须先发出音响和视觉信号，危险区内的人员都能清楚地听到和看到，等危险区域内的人员、机械等全部撤离后方可进行爆破，并同时做好危险区域边界的警戒工作，以防对过往人员造成伤害。
- (7) 爆破后，爆破员必须在规定的等待时间后（15分钟）进行爆破地点，检查有无冒顶、危石、支护破坏和盲炮等现象。经检查确认安全后，方准发出解除警戒信号和撤除警戒人员。
- (8) 发现盲炮和怀疑有盲炮，应立即报告并及时处理。若不能及时处理，应在附近设置明显标志，并采取相应的安全措施。
- (9) 每次爆破作业过后，作业人员必须认真填写爆破记录。
- (10) 严格遵守爆炸物品管理制度，领用、保管、退库等手续必须齐全，帐目清楚，不得私自存放。

安全生产事故应急预案篇三

为有效处置我镇辖区内发生的非煤矿山生产安全事故，最大限度地减少事故造成的人员伤亡和财产损失，促进经济和社会的可持续发展，依据《中华人民共和国安全生产法》及省、市、县安全生产监督管理有关规定，结合我镇实际特制订本预案。

一、适用范围

本预案适用于本镇辖区内从事矿产资源（除煤矿外）开采活动的生产经营单位，在生产经营活动中发生死亡1人以上生产安全事故的，适用本专项预案。

二、监管与预报

（一）监管机构及主要工作职责

监管机构由镇安全生产监督管理委员会（以下简称镇安委会）监管，各非煤矿山生产经营企业设生产安全事故预防报告员，形成镇、企业二级监管网络。镇安委会应按上级下达的监管任务以及实际情况按时完成监管任务，及时准确上报监管报告。

（二）监管种类

自然因素或人为活动引发的危害人民生命和财产安全的地下开采矿石、露天采石、采土、采砂矿（场）、爆炸、坍塌等。

（三）监管方式

镇安委会对所辖区域非煤矿山企业安全生产隐患情况进行经常性巡查监管，对重大安全隐患实行跟踪监管；各非煤矿山企业生产安全事故预防报告员负责所在企业的日常监管工作，

发现异常情况立即报告镇安委会办公室。

（四）监管结果处理和预报

镇安委会要对有安全隐患的企业进行分析并对发展趋势进行预测，及时上报预测报告。

三、应急处理工作程序

非煤矿山生产安全事故发生后，镇安委会应立即做出反应，组织相关部门在第一时间到达事故现场并实施抢险救灾，维护社会安定。

（一）应急反应

非煤矿山生产安全事故发生后，镇安委会应立即上报镇政府、区安委会办公室，并按照生产安全事故速报制度要求的内容和程序及时上报。非煤矿山生产安全事故应急指挥机构要设立接警电话。任何单位和个人发现有非煤矿山安全事故发生时，都应立即向应急指挥机构报告，指挥机构接到报告后，应立即派人赶赴现场，对灾情、灾害做出判断并及时上报应急指挥机构。

（二）非煤矿山安全事故应急处理

发生非煤矿山安全事故后，镇安委会立即启动应急预案。启动应急组织；组织非煤矿山职工进行自救互救；应急指挥部各成员单位按照职责分工，分别负责现场抢险救灾、应急队伍保障、交通运输保障、医疗保障、电力保障、后勤保障、信息报送等各项工作。在应急过程中，及时报告工作进展情况，直至应急工作结束。

四、工作原则

（一）应急救援，以人为本。要将保障人民群众生命财产安全、最大限度地减少人员伤亡作为首要任务，不断完善和强化抢险手段，科学、迅速组织应急救援，把人员伤亡和危害降到最低程度。

（二）集中力量，突出重点。要根据事故类别和现场实况，在专家指导下采取切实可行的抢险救援安全措施，组织救护人员进入事故现场勘查事故灾害程度，做好抢救受伤人员、运送救灾物资和设备、疏散人员等工作，防止事故蔓延扩大。

五、预案启动程序

非煤矿山企业发生生产安全事故后，应立即分别向镇政府、区安委会办公室等主管部门报告。报告内容包括事故发生单位、事故发生时间和地点、事故类别、事故原因、危害程度、救援要求和联系人、联系方式等。并立即启动我镇非煤矿山安全生产事故应急预案，按照职责分工，迅速开展应急救援工作。

六、应急救援组织机构和主要职责

（一）组织机构

天门镇安委会成立镇非煤矿山生产安全事故应急救援工作指挥部，指挥部下设办公室，办公室设在镇经贸委办公室，办公室主任由经贸委办公室主任兼任。（指挥部电话□XXXXXXXXXX□□

1、非煤矿山安全生产事故应急救援工作指挥部总指挥由镇长担任，副总指挥由分管工业的副镇长、经贸委主任、共同担任，成员由经贸委、财政所、社事委、派出所、卫生院、安监所抽调工作人员组成。

2、职责分工

(1) 镇安监所负责全镇非煤矿山生产安全事故抢险救援综合协调、组织管理；与上级主管部门紧急联系，迅速组织赶赴事故现场；会同有关部门和领导针对事故类别和灾害程度制定相应的抢险方案及防止事故扩大的处理措施，报指挥部审定后实施；依据国家法律、法规，配合事故调查组对事故进行调查处理。

(3) 镇卫生院负责联系、安排区急救中心和医院，组织急救车辆、医疗器械和医护人员，提供急救所需药品；事故现场伤员抢救；随时向指挥部报告人员伤亡、抢救等情况。

(4) 镇财审所负责事故应急救援所需资金的保障工作。

(5) 镇工会、镇社事委负责会同有关部门做好伤亡人员家属安抚工作。

(6) 镇供电所负责事故发生区域供电的应急处置。

(7) 镇矿山救护队负责现场抢险、救援工作。

3、通讯联络

镇党委办公室：镇政府办公室：

镇安委会办公室：安监所办公室□XXXXXXXXXX

镇卫生院

(二) 资金和物资保障

镇政府设立非煤矿山生产安全事故应急准备资金，纳入同级财政预算，确保应急需要。指挥部应指定有关单位做好非煤矿山生产安全事故处理的物资储备，资金由镇财政解决。

七、事故预防和监督管理机制

（一）非煤矿山企业对事故危险源的监控和管理

非煤矿山企业对已确定易发生事故的危险源，要指定专门人员和机构负责管理，并认真做好以下相关工作。

- 1、掌握危险源的基本情况，了解发生事故的可能性及严重程度，搞好现场安全管理；
- 2、加强职工安全教育和培训，增强安全意识，严禁违规作业；
- 4、制定事故应急处理预案，配备充足、必要的应急救援器材和工具，每年至少进行1次应急预案演习。

（二）搞好事故应急救援预案演练

镇安委会要督促有关企业，定期进行事故应急救援预案演练，并要根据演习中发现的问题，重点从以下方面对事故应急预案进行检查、修订和完善。

八、相关要求

（一）非煤矿山生产安全事故应急救援预案由镇安委会负责制定，并根据法律、法规制定、修改和完善和国家、省、市、县的要求及全镇非煤矿山安全生产实际，存在的问题或出现的新的情况，及时做进一步修订、补充、完善，经审定后报镇政府备案。

（二）对在实施非煤矿山事故应急救援中做出突出贡献的单位和个人，根据《中华人民共和国安全生产法》给予奖励；对在事故应急救援中失职、渎职的，依据《国务院生产安全事故报告和调查处理条例》给予行政处分，构成犯罪的，依法追究刑事责任。

(三) 任何单位和个人不得擅自向社会发布非煤矿山生产安全事故预报。

(四) 应急预案根据事故的态势和实施中出现的问题及时进行修订和补充。

(五) 本预案由镇安委会负责解释。

(六) 本预案自发布之日起施行。

安全生产事故应急预案篇四

为有效地预防和减少工业中毒事故的发生，防止和减少人员伤亡，特制定本预案。

2、组织机构及工作职责

2.1现场指挥员由安监部消防队队长担任，负责现场的统一指挥。特殊情况，成立应急救援指挥部，现场总指挥由安监部经理或企业安全生产委员会到场的最高领导担任。

2.2现场安全主管、安全监督员统一服从现场指挥员的调度，协助救援人员开展人员疏散与撤离等救援工作。

2.3单船项目组成员，在指挥员的统一指挥下，负责与船方沟通，做好急救器材准备和后勤保障等配合工作。

2.4消防执勤人员根据现场指挥员的命令开展紧急救援工作。

2.5医疗救护人员及时到达现场，对中毒病人进行急救。

2.6现场指挥员有权调用企业内任何人力和物资，用于现场应急救援工作。

2.7企业各部门必须严格服从和遵守现场指挥员的统一指挥和命令。

3、应急救援程序

3.1当施工现场有人员发生工业中毒时，现场知情人员应及时拨打电话报警（报警电话为企业内应急救援号码），请求消防队到场实施救援。

3.2消防队接警后，立即登车赶赴现场，同时通知医务人员赶赴现场待命。指挥员到场后，立即按以下程序开展工作：

3.2.1对事故现场采取有效通风措施，将其他人员疏散到上风方向或安全地带；

3.2.3把中毒者抬出事故现场，呼吸新鲜空气，解开衣服，给予静卧、保暖；

3.2.4医务人员对中毒病员进行深一层次的专业护理：

a.对呼吸衰竭者进行人工呼吸；

b.对心跳呼吸停止者进行胸外心脏按摩及口对口人工呼吸；

e.对中毒较重者，立即首批送上救护车到就近医院救治。

3.2.6查找原因，排除事故根源。

3.3项目组人员有序地将发生中毒事故的队伍撤离到安全地带，集中点名，了解情况，各部门施工队领队向部门工程主管汇报，部门工程主管向安全主管汇报，安全主管根据汇报情况，向指挥员报告，并且维护好现场的秩序。

3.4现场指挥员及时调动行政部保卫科，紧急增派人员协助安

监部稳定人员情绪，维护事发现场的治安秩序。

3.5现场总指挥到达现场后，消防队长向总指挥报告现场处置情况，总指挥再根据情况作出相关决定。

3.6当现场指挥员发出撤离命令后，单船安全主管根据指挥员的命令组织人员按顺序撤离下船。

3.7现场总指挥根据现场具体情况决定，是否向市卫生部门请求支援。

3.8抢险救援结束后，要对现场进行有毒气体检测，经检测合格后，现场方可解除禁令。现场指挥员要对现场进行仔细检查，查找发生险情的主要原因，并在战后进行总结，吸取经验教训。

安全生产事故应急预案篇五

为保证液化气爆炸发生后的及时和响应处理，以便减少可能伴随对环境造成的损失，确保公司的环境健康目标的`实施。

适用于公司办公活动和高速公路沿线各所站。

1、公司管理者代表负责主管，人力资源部负责具体实施和监督检查。

2、各所站指定相应的负责人，成立应急准备小组，建立应急方案。

3、各站所建立各站所的应急实施方案，报人力资源部备案。

1、当厨房液化气发生爆炸（指厨房液化气可能发生爆炸及伤人事件）时，第一发现人立即拨打119报警电话、120急救电话，及时通知值班员，值班员接到电话后立即通知应急小组。

同时采取一定的救护措施。

2、应急小组于5分钟内赶至现场，对人员及时疏散，对受伤人员进行抢救、转移。

3、应急小组副组长接迎120急救车。

4、应急小组同时对爆炸整个区域其它危险源排查。并采取有效措施进行控制。

5、如爆炸引起了火灾，应急小组组长应视报119火警电话，并立即通知义务消防小组进行扑救。

6、120急救车或119急救车到来后，应急小组人员协助医护或消防人员开展救护疏散和人员转移和灭火。

7、成立事故调查小组，查明事故原因，及时上报公司。

安全生产事故应急预案篇六

施工前应对汛、水、电、路等设施详细的布置和安排。在隧道开挖时，先做好洞口工程，稳定洞口的边坡，仰坡，做好尺沟、边沟等排水设施，确保地表水不影响隧道的施工安全。

二、各班组间，应建立完善的交接班制度及安全技术交底。进入隧道洞内的所有工员，必须按规定佩带防护用品，遵章守法，听从指挥。对各段的危险点、危险源，作好施工安全方案和防护措施，以防应急事故的发生。

三、成立应急救援领导小组，由项目经理刘巍任指挥长。队员由20名强壮精干、经过专门救援抢险知识培训的.职工组成。做到召之即来，来之能战，战之能胜。

四、建立24小时轮流值班制，在炸药库配置各类安全设备和

消防器材，灭火器、消防水池、消防沙土、堆、铁铲、报警器、对讲机等，配置的各种抢险设备、车辆、防护用品，注意维护及保养，专物专用，保证一旦发生事故，可以充分利用。指挥部抢险队要能根据现场情况，尽速到达事故现场，尽速做出判断，及时抢险，使损失减少或控制在最低的限度。指挥部综合办公室和当地的安全质量监督、公安消防119、劳动部门、120救护中心建立有效便捷的联系，有关联系电话要在项目上公示，确保救援及时，减少企业财产损失。

五、项目部接到事故报告后应立即采取有效的措施，组织队伍进行抢险，应在第一时间抢救伤员，防止、控制现场再出危险，要将伤员立即送到医院抢救，确保生命安全，防止事故的扩大，并及时向上级机关及当地有关部门报告，不得隐瞒不报、谎报或拖延不报。

六、及时、准确地查清事故的原因、性质、责任，并按“四不放过”的原则总结教训，提出整改措施，对事故的责任者提出处理意见。

安全生产事故应急预案篇七

随着社会的发展，社区卫生服务中心药事管理逐步进入了微机化管理阶段。为了预防因停电而造成医院药事管理的混乱，避免造成经济损失，同时保证药房的工作正常进行，特制定药剂科“停电药事应急预案”。

一、组织机构组长：钟雪琴

成员：药房全体人员

二、职责

组长负责全面的组织协调工作，将工作情况及时向院部汇报。成员在组长或副组长的领导下帮助药房划价取药、安抚取药

病人，以及其他临时性工作。

三、处理程序

- 1、药品物价员在大规模的药价调整后，须打印新的药品价目表下发中、西药房，如少数品种（5种以下）就须在中西药房药价黑板上通知，以备停电时手工划价使用。
- 2、如预先得到通知了停电，组长可以事先安排好工作，预先与总务科、微机室取得联系做好发电、微机转化工作。
- 3、临时停电的情况：药房当班人员应及时报告组长，由组长和微机室联系，确定停电原因及时间，做好应急预案启动准备。
- 4、组长接到停电报告后立即安排人员到药房前取药大厅做好病人解释工作。
- 5、如果停电时间较长（超过30分钟）应启动“停电药事应急预案”药房应执行手工划价，首先由药房人员划价、发药，保证窗口病人取药时间不能超过10分钟；如药房人员不能保证药房工作顺畅，组长立即通知库房、临床药学组、采购等所有药剂专业技术人员到药房帮助划价发药。
- 6、组长要及时向院部汇报工作情况。
- 7、停电时间超过24小时，库房、药房应将冰箱内的药品放到具有冷藏条件的地点。

四、事后处理

组长安排人员将各药房手工划价的处方在微机上重输一遍，以备将来查询方便。

安全生产事故应急预案篇八

为了建立我县教育系统重特大事故及重大突发事件救援应急体系，提高重特大安全事故及重大突发事件应急反映能力和救援工作整体水平，最大限度地减轻重特大事件及重大突发事件造成的损失，确保人民生命财产安全，确保全县学校和社会稳定，根据《中华人民共和国安全生产法》、《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》等法律、法规要求，结合我县教育系统实际，特制定本预案。

本预案适用全县中小学、幼儿园、职业中学发生的一次性死亡3人以上（含3人）或重伤10人以上（含10人）的急性中毒50人以上（含50人）或直接经济损失30万元以上（含30万元）以及其他性质特别严重，影响重大的安全事故和重大突发事件。主要包括：

（一）学校（幼儿园）的建筑物倒塌及走廊、通道、楼梯道拥挤造成学生伤亡的事故；

（二）学校（幼儿园）发生的重特大火灾事故；

（三）学校（幼儿园）建筑工程发生的安全事故；

（四）学校（幼儿园）师生发生的集体急性中毒事故；

（五）发生的造成师生伤亡和重特大交通安全事故；

（六）学校（幼儿园）锅炉、压力容器、压力管道发生的重特大安全事故；

（七）各类自然灾害引发的学校安全事故；

（八）学校（幼儿园）发生暴力恐怖事件等重特大安全事故；

（九）学校（幼儿园）发生的重大群体性传染性等疾病等事件；

（十）学校发生的学生重特大溺水死亡事故；

（十一）校外集体活动、集会、演出等发生师生伤亡的事故；

（十二）一年一度的高考、中考等大型考试活动中发生的严重影响社会稳定的重大事件。

按照“政府统一领导，属地管理，分级负责”的原则，在县委政府的统一领导下，在旬阳县特大事故应急救援总指挥部的组织指挥下和旬阳县教育局特重大事故及突发事件应急领导小组的指导下开展重大安全事故抢救和突发事件处理工作。县教育局在职责范围内负责对重特大事故和突发事件应急处理的统一指挥和组织实施；各学校在各自的职责范围内启动应急预案。

县教育局成立重特大安全事故应急救援和突发事件应急处理领导小组，在县委政府的统一领导下，组织开展重特大安全事故抢险救援和突发事件的应急处理工作。县教育局局长任组长，分管副局长、纪检书记、考试管理中心主任、政府教育督导室、督学任副组长。成员由各股办、室负责人组成，领导小组下设办公室，分管安全工作副局长任办公室主任，教育股长、行政股长、人事股长、计财股长、督导室负责人分别任办公室副主任。各乡镇教育办主任、各级各类学校校长（幼儿园长）为重特大安全事故应急救援和突发事件应急处理责任人，直接负责重特大安全事故和突发事件的报告、现场保护等前期事故应急救援和突发事件应急处理工作。

（二）定期指导预案的演练；

（四）组织协调相关部门及有关人员快速开展现场安全保卫，事故区域警戒和治安管理，维护学校、幼儿园正常的教育秩序和社会治安。

（五）做好事故现场的交通疏导和人员疏散工作，阻止无关人员随意进出事故现场。

（六）组织有关学校、幼儿园和相关部门按照应急预案，快速开展抢险救援和突发事件的`处理工作。

（七）配合有关部门对肇事者等有关人员采取监控措施，防止逃逸。

（八）配合上级部门对事故的调查和处理工作。

（九）做好伤亡师生家属的善后、安抚工作。

（十）大型考试活动，有突发性事件的苗头，要加强对事件的严密监控。若校内出现突发事件，领导小组及其股办公室要及时深入事发学校，现场指挥，控制事态的进一步扩大。

（一）各中小学校、幼儿园要在第一时间迅速将重特大安全事故及突发事件的真实情况分别报告县教育局和当地政府及相关部门。

县教育局值班电话□XXXX

（二）事故发生24小时内写出书面报告，报送县教育局和当地政府及相关部门。

（三）事故报告包括以下内容：

- 1、发生事故的单位及事故类别，发生时间和地点；
- 2、事故的简要经过，伤亡人数，直接经济损失及社会影响的初步估计；
- 3、事故原因、性质的初步判断；

4、事故抢救处理情况和所采取的措施；

5、事故的报告单位、签发人和报告时间；

（四）县教育局领导小组办公室在接到重大安全事故及突发事件报告后，除了向局长报告外，须立即向县政府分管副县长报告，同时报县委办公室和报市教育局、县安监局和相关部门。并根据重特大事故的实际情况，请公安、消防、卫生监督、环保等相关部门赶赴现场进行事故现场保护和证据收集。

（一）重特大安全事故和突发事件发生后，县教育局重特大事故应急救援和突发事件应急处理领导小组立即启动实施应急预案，并随时将抢险情况和应急处理情况上报县政府和市教育局。

（二）重特大事故发生后，在县政府的领导下，立即请交通、水电、电信等公共设施管理部门快速恢复被损坏的道路，水、电、通讯等设施。

（三）请公安、交警加强事故现场保护。请卫生部门第一时间派出医务人员抢救伤员，并做好事故现场的防疫工作。

（四）事故发生后，各学校党政领导、幼儿园园长要亲自挂帅，组织有效的抢险救援工作，同时做好全体师生的思想工作。

（一）各乡镇教育办、各级各类学校、幼儿园、各民办教育机构要牢固树立“安全第一、预防为主”的思想，要把安全工作作为学校当前和今后的重中之重抓紧抓好。要建立健全学校、幼儿园各项安全制度。逐级签订安全责任书，明确各部门安全工作职责，并建立安全工作责任追究制度。各乡镇教育办要加强对所属村小、教学点的安全管理，经常性地检查督促，及时消除安全隐患。

（二）各乡镇教育办，各级各类学校、幼儿园要迅速制定出切实可行的安全事故及突发事件应急预案，成立应急领导小组和应急抢险救援队伍。

（三）各乡镇教育办、各级各类学校、幼儿园、各民办教育机构的负责人要以对人民生命和国家财产高度负责的责任心，为维护学校稳定多做贡献。

安全生产事故应急预案篇九

一、总则

1、编制目的

为了在建筑物、铁道附近有效、合理、安全的使用爆炸物品，有效的预防和控制爆炸物品的事故发生以及在万一发生爆炸物品丢失、被盗或爆炸事故时有效、积极的处置好事故，规范贵黔高速第5合同段爆炸物品事故应急处置和救援管理工作，提高快速反映能力，及时有效地应对爆炸物品事故，最大限度地减少人员伤亡和财产损失。

2、编制依据

根据《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《交通部公路突发公共事件应急预案》、《爆破安全规程》[gb6722-86]、《土石方与爆破工程施工及验收规范》[gbj201-83]制定本预案。

3、工作原则

（1）安全第一、预防为主、综合治理

项目部各工区要充分认识爆炸物品流失和爆炸事故的危害性，

其爆炸威力的作用会导致重、特大事故发生，给企业和社会的生命财产造成重大损失，认真做好与爆炸物品有关的各项工作是各工区的重要任务之一。

（2）项目各部、室各司其责

成立由项目经理任组长，各部门负责人组成的应急领导小组，负责本项工作。如遇紧急情况，立即组织人员采取切实有效的措施进行处理。贯彻以项目部为主、各司其责的原则，各部、室应参与事故救援调查和善后工作，防止出现事故放大效应和次生、衍生、新生的质量安全事故。

（3）居安思危、充分准备

坚持预防与应急相结合，以预防为主，做好应对各项准备工作。平时加强培训和演练，采取科学的预测、预防和应急处理技术，提高预测、预防水平。

（4）快速反应、协调应对

预警、预防和应急处理工作须反应快速、运转高效。各部门要充分、密切协作，建立联动协调机制，充分发挥各部门和社会公众在应急处置中的重要支持作用。

4、适用范围

本专项预案适用于靠近建筑物、铁路沿线的爆破施工作业。

二、应急救援指挥部和专业处置组的职责

（1）应急机构

项目部成立应急组织机构，配备充足的应急资源。

1、总指挥：闫永杰

2、副总指挥：吕小平 吴润平 李永峰

3、专业处置组包括：综合协调组、安全保卫组、应急救援组、后勤保障组、事故调查组、专家技术组、善后处理组。

(2) 各小组职责 1、指挥部职责

在发生事故时，负责事故现场应急处置和抢险救援及善后处理的组织指挥工作。总指挥是处置事故的组织者和指挥者，负责组织、指挥事故应急救援处置工作。

2、专业处置组职责

综合协调组：由吴润平同志负责，承担事故的报告；通知项目部成员立即赶赴现场；协调各专业处置组的抢险救援工作；按照事故报告的规定及时上报事故情况以及事故抢险救援的进展情况；落实上级和地方政府主管部门的指示和批示。

安全保卫组：由安保部负责，组织安保人员对事故现场及周边地区和道路等进行警戒、控制，必要时组织人员有序疏散。

应急救援组：事先组成由工程部分人员组成救援队。并由白旭阳同志负责，组织协调现场紧急救援和处置工作。

后勤保障组：由综合办张华同志负责，紧急组织协调调配交通车辆及相关物资。

事故调查组：由吕小平同志负责，会同有关部门进行现场勘查、取证，配合政府等有关部门开展事故的调查处理工作。

专家技术组：由周鹏飞同志负责，组织有关人员为抢险救援等工作提供技术支持。

善后处理组：由经营部、财务部、安保部等组成。并由指挥部吴润平同志负

责，与总指挥保持及时的信息沟通，会同有关部门处理伤亡人员的善后工作。

三、预防机制

1、作业人员用来实施作业的爆破物品具有很大的危险性，由于爆破瞬间会产生强大的空气冲击波和灼人的火焰及大量的飞石，如作业人员对爆炸失控，会直接造成生命和财产的损失。

2、由于爆破施工靠近铁路，如爆破过程中产生飞石滚入车道，可能造成重大的财产损失。 预防措施：

(1) 在靠近建筑物、铁路线进行爆破作业时，应事先与车站和有关部门取得联系，确保行车安全，并在危险区域内设立明显标志牌，通行路口设专人防护。

(2)、爆破施工应避免在火车行驶经过施工区域的过程中。

(3)、尽量避免飞石滚入铁路轨道，如有个别飞石滚入，应及时清理。

(4)、进行爆破作业时，必须统一指挥，专人进行安全防护。

(5) 起爆两炮以上时，应指派三人在不同方位计数听炮，并相互核对响炮数。炮已全部响完，可于最后一响的5min后发出解除警戒信号，并全面检查对公路、铁路交通有无影响。必须在确认安全后，方可撤回全部警戒人员。

(6)、每日放炮时间及次数，应根据施工条件有明确规定，装药离放炮时间不应过久，一般不应超过2小时。

《爆破施工安全生产事故应急预案》全文内容当前网页未完全显示，剩余内容请访问下一页查看。

安全生产事故应急预案篇十

镇安全生产应急工作领导小组：

组长：

副组长：

成员：

领导小组下设办公室

办公室主任：

副主任：

二、工作职责

- 1、负责辖区重、特大事故及突发安全生产事故的处理；
- 2、负责向上级汇报和对外公布有关工作情况；
- 3、负责组织实施全镇安全生产工作。

三、应急措施

1、日常工作和一般安全生产事故：由办公室通知辖区内的镇分管负责干部和单位负责人在接到通知后，迅速召集应急分队，在规定的时间内赶到指令地点，迅速组织处置。重大安全事故：由领导小组组长直接负责组织，并按照应急预案的要求迅速组织紧急处置，并及时向上级汇报情况，争取各方面的援助和支持，尽可能将经济损失和危害程度及社会影响降至最低程度。

2、所有应急分队，由各单位安监主任负责带队，统属镇应急

领导小组指挥。

3、在有关业务部门和专业技术人员的指导下，迅速开展救援工作。

4、所有救援工作首先要绝对保证人员的生命安全，其次是国家、集体、个人财产的安全。

5、坚持四不放过原则。即：事故原因没查清不放过、事故防范措施没落实不放过、事故责任人没受到责任追究不放过、干部群众没受到教育不放过。