

触电防治工作汇报

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

触电防治工作汇报篇一

- 1、电缆拖地或者乱，维护悬挂要绑缠。
- 2、严是爱，松是害，出了事故害三代。
- 3、杆塔边拉线旁，禁止取土把炮放。
- 4、挂钩不检查，容易放大滑。
- 5、一人安全，全家幸福；一人违章，大家遭殃。
- 6、发现有人触了电，赶快报警断电源。
- 7、地火两线别接反，完活之后再合电。
- 8、高产贵在连续，安全贵在坚持。
- 9、电缆引入接地线，两根火线别短连。
- 10、电杆歪线过低，报告电工来处理。
- 11、溜车试转高声喊，人躲一边再开转。
- 12、通信线电视线，远离电线才安全。
- 13、换灯头线与开关，如果破损快更换。

- 14、大事不糊涂，小事不马虎。
- 15、管理上六亲不认，情感上亲如兄弟。
- 16、灯头开关和插座，湿手不能去触摸。
- 17、高抛物扔东西，莫对电线或电器。
- 18、修房屋砍伐树，小心触电出事故。
- 19、事故来源侥幸，安全在于勤警，多说一句消灾，少讲一名胜遭殃。
- 20、虽说摘电别急干，电笔试电勿大胆。
- 21、小水泵脱粒机，不准带电来搬移。
- 22、慌时易受挫，乱中易出错。
- 23、条条规程血铸成，不要再用血验证。
- 24、急躁越多，智慧越少。
- 25、人工呼吸挤压法，强心针剂不能打。
- 26、消除一切安全隐患，保障安全生产工作安全。
- 27、安全就是生命，安全就是效益，安全就是幸福。
- 28、不耻下问不丢脸，脸肿充胖人不赞。
- 29、安全讲诚信，就是对生命作承诺。
- 30、顶板管理最重要，安全支柱不可少。

触电防治工作汇报篇二

1. 人人享有口腔健康。
2. 口腔健康是人类文明的标志。
3. 窝沟封闭保护牙齿。
4. 口腔不健康，发音影响大。
5. 重视对初萌牙的保护
6. 为中老年人全面口腔健康提供更多的帮助。
7. 爱牙护齿保健康，生命质量有保障。
8. 拥有健康口腔，笑容和谐美丽。
9. 早晚刷牙，维护口腔健康。
10. 吸烟危害口腔健康。
11. 定期进行口腔健康检查，定期洗牙，远离口腔疾病。
12. 口腔健康是人类文明的标志。
13. 口腔不健康，发音影响大。
14. 健康的牙齿是幸福晚年的保证。
15. 口腔保健从新生儿开始
16. 重视对初萌牙的保护
17. 口腔保健从新生儿开始

18. 为中老年人全面口腔健康提供更多的帮助。
19. 养成良好的口腔卫生习惯促进健康成长
20. 早晚刷牙，饭后漱口，牙齿健康。

触电防治工作汇报篇三

- 31、职工生命系于管理，管理不可疏忽大意。
- 32、安全是效益的基石，隐患是事故的根源。
- 33、触电人员离电源，立即抢救莫怠慢。
- 34、上有老，下有小，出了事故不得了。
- 35、私拉电网属违法，用电捕鱼危害大。
- 36、小事要当真，大事要细心。
- 37、保险丝保险片，严禁铜铝铁丝代。
- 38、电线杆和拉线，别把生畜往上拴。
- 39、安全为天，事故不添。
- 40、放风筝躲电线，避免搭挂出危险。
- 41、安装漏电保护器，防止事故有效力。
- 42、千条路，万条路，迈好安全第一步。
- 43、安全天天讲，工作记心上，遵章又守纪，平安回家去。
- 44、加强消防安全培训，提升你我安全意识。

- 45、宁愿工人骂着来，不让工人哭着走。
- 46、工作上宁可千日紧，安全上不可一时松。
- 47、搞好安全有责任，永为国家做贡献。
- 48、共同关注人人管，农村用电定安全。
- 49、消防设施，常做检查；消除隐患，预防事故。
- 50、电缆漏电及时换，雷厉风行别拖延。
- 51、安全连着你我他，防范事故靠大家。
- 52、坚持经常别嫌烦，忽视出事后悔晚。
- 53、多看一眼，安全保险；多防一步，少出事故。
- 54、电缆着火实漫延，干活细致可避免。
- 55、懂得电学用方便，违反就会生祸患。
- 56、嘱亲人遵章作业，盼归来幸福团圆。
- 57、违章留下永远的悔恨，安全鼓起幸福的风帆。
- 58、爬电杆晃拉线，这样玩耍不安全。
- 59、电的用途虽广泛，可是它还有缺陷。
- 60、破股线不能用，挂钩接电更不行。

触电防治工作汇报篇四

为确保我项目部高处坠落事故发生以后，能迅速有效地开展

抢救工作，最大限度地降低员工及相关方生命安全风险，特制定本预案。

由项目部成立应急响应指挥部，负责指挥及协调工作。

组长：

成员：

具体分工如下：

1、负责现场，其任务是了解掌握事故情况，组织现场抢救指挥。

2、负责联络，其任务是根据指挥部命令，及时布置现场抢救，保持与当地建设行政主管部门、劳动部门等的沟通。

3、负责维持现场秩序、做好当事人、周围人员的问讯记录。

4、负责妥善处理好善后工作，按职能归口负责保持与当地有关部门的沟通联系。

1、现场人员应当机立断地脱离电源，尽可能的立即切断电源（关闭电路），亦可用现场得到的绝缘材料等器材使触电人员脱离带电体。

2、将伤人员立即脱离危险地方，组织人员进行抢救。

3、若发现触电者呼吸或呼吸心跳均停止，则将伤员仰卧在平地上或平板上立即进行人员呼吸或同时进行体外心脏按压。

立即拨打120向当地急救中心取得联系（医院在附近的直接送往医院），应详细说明事故地点、严重程度、本部门的联系电话，并派人到路口接应。

4、即向所属项管部、集团项管部应急抢险领导小组汇报事故发生情况并寻求支持。

5、维护现场秩序，严密保护事故现场

常备药品：消毒用品、急救物品（绷带、无菌敷料）及各种常用小夹板、担架、止血袋、氧气袋。

医院抢救中心：120

匪警：110

火警：119

工地现场值班电话：

有关负责人电话：

项目负责人：

手机：

安全员：

手机：

技术负责人：

手机：

1、在未脱离电源时，切不可用手去拉触电者。

2、事故发生时应组织人员进行全力抢救，视情况拨打120急救电话和马上通知有关负责人。

3、注意保护好事故现场，便于调查分析事故原因。

4、心肺复苏抢救措施要坚持不断的进行（包括送医院的途中）不能随便放弃。

触电防治工作汇报篇五

(一)时间□20xx年x月x日，上午x点整。

(二)地点□xx

(三)参加人员：项目触电事故应急领导成员及施工人员、电工等

(四)演练经过：

(1)上午8时整，项目触电施工应急领导小组副总指挥杨小波致辞，提出了四点期望。

1)坚持“以人为本、安全第一”的理念，在触电事故应急演练过程中，参与人员应听从指挥、注意自身安全。

2)提高项目的人员的安全意识和应急能力，希望广大参与人员认真对待。

3)巩固、加强施工班组的安全意识水平及应急自救能力。

4)希望本次应急演练取得圆满成功。

(2)8时10分，同行3名施工人员，工人甲走在工人乙、丙前方因踩到破皮电线而触电倒地不省人事。同行人员见状，工人乙立即到现场拿绝缘棒把电线挑开，工人丙同时向现场技术员和应急领导小组报告，现场安全巡视员见状立即进行对组织人员进行抢救。触电事故应急领导小组接到报告后，立即

启动应急救援预案。

(3) 08:15事故处理组在组长赵雷的带领下第一时间赶到事故现场，同时电话通知现场电工迅速切断开关箱电源(不管电工是否知情)，使触电人员彻底与电流断开，同时以防止事故危害扩大。

(4) 08:15医疗救护组组长陈桂东拨打120急救电话，急救人员同时采取“口对口人工呼吸法”和“心脏胸外挤压法”对触电人员急救。

备注：心肺复苏持续30分钟以上，仍无心搏及自主呼吸，现场又无进一步救治和送治条件，可考虑终止复苏。

(5) 08:22警戒联络组员在张安的指导下迅速拉起警戒线，引导周围职工撤离到安全区并疏散围观人员，既杜绝了二次触电的可能也为现场救护提供了足够。

(6) 08:30若触电人员的心跳和呼吸经急救无明显效果，与此同时，医院急救车未到时，救护组长陈桂东立即派项目救护用车与医院救护车在最短时间内进行交接，救护组全体人员随车出发。

(7) 事故调查组对事故产生的原因进行调查，拍照、取样，并做详尽的记录。董世柱向应急领导小组汇报事故处理情况(即触电事故事态已控制，无人员死亡，事故原因为照明电线未从装有漏电保护器的开关箱中接出，施工人员为了方便施工未按照标准规范架设而直接把照明电线放在地上拖拉遭模板碾压破皮而漏电)。

(8) 应急领导小组副总指挥长杨小波发布命令，结束应急状态，解除警报，向全项目发布警报解除的通知，警戒组撤除警戒线，项目部恢复生产。

(9) 08:45各小组到指挥台前集合

- 1) 副总指挥长xx对应急预案演练进行点评;
- 2) 宣布演练结束;
- 3) 后勤保障组收拾现场。

(五) 事故损失情况

(1) 财产损失情况：无

(2) 人员伤亡情况：无

本次演练共历时30多分钟，练习了如何进行触电急救、心肺复苏、急救电话的使用等项目，在项目触电事故应急领导小组的正确领导和指挥与各救助小组的通力配合下，从事故发生到救助完成的演练过程中，大家能够按照事先制定的应急预案执行，未发生违章现象，避免了事故扩大，提高了现场控制与应变反应能力，证明了项目制定的《触电事故应急预案》在发生事故时，项目领导与施工人员能够有秩序的开展救援工作，保障了现场的人身和财产安全，该触电事故应急预案具有可操作性，无需修改。

触电防治工作汇报篇六

今天，妈妈不在家，午饭又没了着落，眼看马上就到吃饭的时间了，还没有人烧。难道又要饿肚子？对了，我何不自己大显身手一回呢！

于是，我先烧饭。我把米淘洗干净，放入电饭锅，然后倒上一些水，插上插头。半小时过去了，饭应该烧好了。我急急地跑过去一看，电饭锅里却没一点变化，还是生米和水。我仔细地观察，也没有发现什么问题。

正当我百思不解的时候，看到了墙角的工具袋。平时，如果电器出了毛病，爸爸便在这里摸这摸那的，我看了十分好奇，但爸爸从不让我碰，说很危险。现在电饭锅坏了，何不趁机用这些家伙来捣鼓捣鼓呢？想到这儿，我立即拿过工具袋，取出一把螺丝刀，一把拔下电饭锅上的接线柱，一手握住螺丝刀，用力转起了接线柱上的螺丝。

不一会儿，螺丝拧开了。我把黑黑的塑料壳打开一看，好家伙，原来里面的铜丝断了，怪不得电饭锅不肯工作了呢！我立即伸出手去，毫不犹豫地抓住铜丝，想把它重新接上去。谁知手刚碰到铜丝，手臂就像弹簧一样猛烈地抖动起来。我连忙把铜丝甩在一边，明白是触电了，我的心怦怦直跳，惊魂未定。这时我仔细看了一下，原来电饭锅的电线插头还插在插座上呢！

听了爸爸的话，我委屈地低下了头。

经历了这件事，我知道了“电老虎”的可怕，以后一定更加注意安全，时刻把安全放在第一位！

触电防治工作汇报篇七

- 1、爱惜生命，关注安全。
- 2、隐患是事故的温床，安全是事故的天敌。
- 3、作情绪稳定，安全防范周全。
- 4、提高安全意识，强化现场管理。
- 5、安全生产，热情服务。
- 6、苍蝇专盯有缝蛋，事故专找蛮干汉。

- 7、失控出隐患，自控能防范。
- 8、人人保安全，安全保人人。
- 9、安全措施订得细，事故预防有保证。
- 10、幸福是大树，安全之水来浇灌。
- 11、集思广益话安全，全员参与促发展。
- 12、幸福存在于安全之中，而生活存在于劳动之中。
- 13、质量是企业的生命，安全是职工的生命。
- 14、侥幸心理不能有，盲目操作要杜绝。
- 15、安全永在我心中，时时刻刻不放松。
- 16、有章不循危机四伏吞苦果，循规蹈矩安全保险有效益。
- 17、安全人人抓，幸福千万家；安全人人讲，平安有保险。
- 18、安全知识让你化险为夷，规章制度让你幸福平安。
- 19、安全来于警惕，事故出于麻痹。
- 20、侥幸是事故之根源，谨慎是安全之根本。
- 21、紧盯现场抓管理，遇到违章不放过。
- 22、谨慎小心是安全的保险带，麻痹大意是事故的导火索。
- 23、小洞不堵，大洞难补。
- 24、生命渴望安全，家人喜盼团圆。

- 25、安全是幸福，疏忽是痛苦。
- 26、事故不难防，重在守规章。
- 27、安全生幸福，事故酿苦酒。
- 28、一人违章，多人遭殃。
- 29、遵章是安全的先导，违章是事故的预兆。
- 30、头顶脚下看仔细，人身安全放第一。
- 31、安全警钟常敲则会长鸣，事故隐患常改才能安宁。
- 32、工作要开工作票，人身设备都可靠。
- 33、安全第一，违章作业不能干。
- 34、事故隐患不除尽，等于放虎归山林。
- 35、安全规用来教训换，我们定要记心间。
- 36、当你回家时，亲人在欢迎你；当你违章时，死神在等候你。
- 37、遵章戴红花，平安结硕果。
- 38、认认真真学安规，人人事事保安全。
- 39、“安全”不能写在纸上，而应记在心间。
- 40、安全保健康，万金及不上。

触电防治工作汇报篇八

20xx年6月15日上午，项目部应急救援小组针对项目部后场加

工区施工安全用电组织了触电事故应急预案实战演练。整个演练培训及整个演练历时1个小时。

项目部应急救援小组针对本次应急预案演练，做了充分的准备，成立了临时现场指挥部，统一指挥。

本次应急预案演练，从事故发生到断电求救、应急启动、现场急救、送往医院，共历时20分钟，通过教授的急救方法，及时、有效地对触电者施救直至120到来，保障了人身安全，避免了财产损失。真正做到了分工明确，责任到人，在事故发生的第一时间，要冷静、沉着，每个员工应该做什么，如何正确求救，如何正确现场进行施救，挽留生命。

通过本次应急预案的演练，加深了施工人员对心跳骤停与心肺复苏术知识的理解和救护器材正确使用的实战技能，使施工人员清晰的认识到如何面对突发的紧急情况，为项目部安全生产工作的开展，起到了积极作用。实现了“科学、安全、有序、快速”应对触电事故的目标，强化了施工人员在事故发生后的应急方法，提高了各部门主管应对突发事件的指挥处置能力，取得了预期的演练效果。

演习不足之处：施救过程中不严肃，吵杂声大，不能全面体现紧张气氛，有些人员比较被动；少部分成员未能正确投入角色。

减少事故带来的损失是每个施工人员的义务和责任。一旦接到处理突发事件的指令后，在确保自身安全的情况下要义不容辞的快速执行。不得以任何借口推托责任或拒绝执行。

触电防治工作汇报篇九

1. 立即切断电源

切断电源的方法一是关闭电源开关、拉闸或拔去插销；二是用干燥的木棒、竹竿、扁担等不导电的物体挑开电线，使触电者尽快脱离电源。急救者切勿直接接触伤员，防止自身触电。

2. 紧急救护

当触电者脱离电源后，应根据触电者的具体情况，迅速组织现场救护工作。

人触电后不一定会立即死亡，出现神经麻痹、呼吸中断、心脏停跳等症状，外表上呈现昏迷的状态，此时要看作是假死状态，如现场抢救及时，方法得当，人是可以获救的。现场急救对抢救触电者是非常重要的。有统计资料指出，触电后1分钟开始救治者，90%有良好效果；触电后12分钟开始救治者，救活的可能性就很小。

触电失去知觉后进行抢救，一般需要很长时间，必须耐心持续地进行。只有当触电者面色好转，口唇潮红，瞳孔缩小，心跳和呼吸逐步恢复正常时，才可暂停数秒进行观察。如果触电者还不能维持正常心跳和呼吸，则必须继续进行抢救。触电急救应尽可能就地进行，只有条件不允许时，才可将触电者抬到可靠地方进行急救。

一、救护方法

(1) 触电者神志清醒，但有些心慌、四肢发麻、全身无力或触电者在触电过程中曾一度昏迷，但已清醒过来。应使触电者安静休息、不要走动、严密观察，必要时送医院诊治。

(2) 触电者已经失去知觉，但心脏还在跳动、还有呼吸，应使触电者在空气清新的地方舒适、安静地平躺，解开妨碍呼吸的衣扣、腰带。如果天气寒冷要注意保持体温，并迅速请医生到现场诊治。

(3)如果触电者失去知觉，呼吸停止，但心脏还在跳动，应立即进行口对口人工呼吸，并及时请医生到现场。

(4)如果触电者呼吸和心脏跳动完全停止，应立即进行口对口人工呼吸和胸外心脏按压急救，并迅速请医生到现场。

二、抢救过程中注意事项

(1)在进行人工呼吸和急救前，应迅速将触电者衣扣、领带、腰带等解开，清除口腔内假牙、异物、粘液等，保持呼吸道畅通。

(2)不要使触电者直接躺在潮湿或冰冷地面上急救。

(3)人工呼吸和急救应连续进行，换人时节奏要一致。如果触电者有微弱自主呼吸时，人工呼吸还要继续进行，但应和触电者的自主呼吸节奏一致，直到呼吸正常为止。

(4)对触电者的抢救要坚持进行。发现瞳孔放大、身体僵硬、出现尸斑应经医生诊断，确认死亡方可停止抢救。

三、心肺复苏法

急救护-法，主要包括气道畅通、口对口人工呼吸、胸外心脏按压及所出现的并发症的预防等。

1. 呼吸、心跳情况的判定方法

如触电者失去意识，救护人员应在最短的时间内判定伤者的呼吸、心跳情况。方法是：看触电者的胸部、腹部有无起伏动作；听触电者的口鼻处有无呼气声音；用手试测口鼻处有无呼气的 airflow，或用手指测试喉结旁凹陷处的颈动脉有无搏动。如果既没有呼吸，又没有颈脉搏动，可判定触电者呼吸、心跳停止。

2. 气道通畅

凡是神志不清的触电者，由于舌根回缩和坠落，都可能不同程度堵住呼吸道人口处，使空气难以或无法进入肺部，这时就应立即开放气道。如果触电者口中有异物，必须首先清除，操作中要注意防止将异物推到咽喉深部。具体步骤如下：抢救者一手放在触电者前额，另一只手将其下颌骨向上抬起，使其头部向后仰，舌根随之抬起，气道通畅。

3. 口对口人工呼吸触电者仰卧，肩下可以垫些东西使头尽量后仰，鼻孔朝天。救护人在触电者头部左侧或右侧，一手捏紧鼻孔，另一只手掰开嘴巴(如果张不开嘴巴，可以用口对鼻，但此时要把口捂住，防止漏气)，深吸气后紧贴其嘴巴大口吹气，吹气时要使他胸部膨胀，然后很快把头移开，让触电者自行排气。儿童只能小口吹气，以胸廓上抬为准。抢救一开始的首次吹气两次，每次时间约1~1.5秒。

掌根放在心口窝稍高一点地方(胸骨下1/3部位)，掌根用力下压(向触电者脊背方向)，使心脏里面血液挤出。成人压陷3-4cm，儿童用力轻些，按压后掌根很快抬起，让触电者胸部自动复原，血液又充满心脏。胸外心脏按压要以均匀速度进行，每分钟80次左右。每次放松时，掌根不必完全离开胸壁。做心脏按压时，手掌位置一定要找准，用力太猛容易造成骨折、气胸或肝破裂，用力过轻则达不到心脏起跳和血液循环的作用。应当指出，心跳和呼吸是相关联的，一旦呼吸和心跳都停止了，应当及时进行口对口人工呼吸和胸外心脏按压。如果现场仅一个人抢救，则两种方法应交替进行，救护人员可以跪在触电者肩膀侧面，每吹气1~2次，再按压10~15次。按压吹气一分钟后，应在5~7秒内判断触电者的呼吸和心跳是否恢复。如触电者的颈动脉已有搏动但无呼吸，则暂停胸外心脏按压，而再进行2次口对口人工呼吸，接着每5秒钟吹气一次，如脉搏和呼吸都没有恢复，则应继续坚持心肺复苏法抢救。在抢救过程中，应每隔数分钟再进行一次判定，每次判定时间都不能超过5~7秒。

《简述触电急救方法》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。