2023年电梯演讲案例 安全事故演讲稿(优秀6篇)

无论是身处学校还是步入社会,大家都尝试过写作吧,借助写作也可以提高我们的语言组织能力。写范文的时候需要注意什么呢?有哪些格式需要注意呢?这里我整理了一些优秀的范文,希望对大家有所帮助,下面我们就来了解一下吧。

电梯演讲案例篇一

20xx年11月8日,公司的时间表在这一天似乎停住,整个公司震惊了,大家都在无不痛心地叹息,如果他把安全带系好,那该多好啊!我们不能忘记!也许这只是一时疏忽,只是一不留神,然而,就是这么一次违章,给他、他的家庭和我们的企业带来无法弥补的损失,让原本幸福和睦的家失去笑声和欢乐,让原本充满生机的家顿感悲惨和凄凉,而他也不能像以前养活妻儿老小,还要靠别人来照顾他,这是多大的折磨?这是多大的痛苦,他自责,他懊悔!

我们不能忘记!在公司发展史上,发生过的8次重大安全事故。每当我们翻开公司的历史,每当我们回忆起许多的老前辈,每当我们查阅公司的档案资料,心情是何等的沉痛!因为我们不仅看到了老前辈们不畏困难,艰苦奋斗的拼搏精神,还看到了那几个熟悉的名字,看到了那几个美好的生命、美丽的青春在无谓的违章操作中白白的葬送,不光是我们,相信谁都会因此痛心疾首!

此时此刻,请大家扪心自问:在您数百次的线路巡视维护中有没有省去一个安全步骤地一次?在您一千次登杆工作过程中有没有安全措施不完善的一回?在我们许多老师傅一生中有没有侥幸免于灾难的经历?在这里,面对为我们的生命和安全时时牵肠揪心的领导、同事、家人,我不能断然作出否定的回答。因为之所以会出现疏漏,发生事故,不是安全思想教育

工作没有做到位,而是没有将"安全"二字时刻放在心中。生命无疑是宝贵的,血的教训是惨痛的。

作为一名普通的电力职工,我们在工作中一定要牢固树立"安全第一,预防为主"的思想,通过平时的工作和学习不断提高自身的安全技能和综合素质,提高安全意识,增强安全责任心,时时刻刻绷紧"安全"这根弦,克服侥幸心理,消除麻痹大意的松懈思想,在工作做到"严、勤、细、实",以踏踏实实的工作作风,将"以人为本"的经营理念深入人心,将"责任重于泰山"的安全生产意识根植于我们的头脑,以严格的要求,严谨的态度,高度的责任感,来体现人生的价值,保证人身和电网的安全,实现我们公司的跨越式发展。安全,让我怎么能忘记!

电梯演讲案例篇二

有人说,生命如歌;有人说,生命如树;有人说,生命如光?? 有人说,生命是穿越沧海的航船;也有人说,生命是驰骋大地 的列车;也有人说,生命是万里奔腾的长河??生命清晰又朦胧, 生命简明而深奥。清晰如楼头明月;朦胧如雾里之花。简明如 加法减法;深奥如微分积分。生命之于人无论是高贵还是低贱, 是富裕还是贫穷,是伟大还是渺小,都只有一次。不管生命 处于何种状态,悠长或短暂,平静或起伏,我们都要善待这 一次,美丽这一次,灿烂这一次。因为生命没有回头路,生 命没有倒行车,生命没有重拍戏。虽然生命的价值不能以时 间的长短作衡量,但生命的意义告诫我们:要珍惜人生,关 爱生命,不作无谓的牺牲。因为生命不仅属于你自己,还属 于爱你的人和你爱的人,属于爱你的社会和你爱的社会,属 于爱你的国家和你爱的国家。

人们常说"养虎为患",甚而"谈虎色变"。老虎,吃人的猛兽,凶残无比,嗜血如命。虽然如此,但凡人们不去靠近它,它多般不会伤人。然而,在我们的日常工作中,尤其是作为煤炭行业,却有一只令人防不胜防的"老虎",即人们

常犯的致命错误——违章,时刻伴人左右,随时都会出口伤人,吞噬我们的生命。

朋友们,这样惨痛的事故在我们煤炭行业可以说是数不胜数, 正是因为这些事故让破碎的家庭痛失了欢乐的权利,让无数 的妻儿老小失去了亲人。这些惨痛的事故,无一不突显肇事 者对生命的蔑视,无一不暴露出无知违章人对制度的淡漠。

那一幕幕令人心痛的场面是否还浮现在你的眼前。你是否还记得那些在云南曲靖井喷事故中,被毒气伤了双眼的小孩哭天喊地的无助;你是否还记得那位在湖南湘潭火灾事故中,刚完婚就失去丈夫的女人撕心裂肺的哭喊;你是否还记得那些在骆驼山透水事故中,老母亲饱尝白发人送黑发人的痛苦;你是否还记得维修中心那位被烫伤钳工涂满黑色药膏的脸。此刻的你是否有一种揪心的痛,此时的你心里正在想着什么呢?也许你正在为失去亲人而感到痛苦;也许你正在为避免了那场事故而感到庆幸;也许你正在为自己的违章操作而感到懊悔。

谁没有父母姊妹?谁没有亲朋好友?而当这样的灾难就在我们身边时,又有谁能无动于衷呢?无数次的震撼和灾难让我们深深地懂得:告别违章就是珍爱生命。杜邦安全管理理念告诉我们:一切事故都是可以避免的。只要我们每一名矿工一举一动都严格按规程作业,杜绝违章,这样的悲剧就不会发生。

"对一个世界来说你是一个生命,对一个家庭来说你是一个世界"。朋友们,为了我们的生命光辉永驻,为了我们的笑语常在,为了我们的家庭幸福美满,为了我们的企业兴旺发达,为了我们的国家繁荣昌盛,我们不要再违章了吧!

只要我们尽心尽责,时时,处处,事事加倍警惕,遵章守制,只要我们万众一心,众志成城,我们一定能铲除违章这只恶虎,而高高兴兴上班来,平平安安回家去。

亲爱的朋友们,珍爱生命,告别违章吧!让我们全体神东一缘

人齐心协力,尽职尽责,心连着心,肩并着肩,共同托起我们一缘煤业的这片安全和谐而美好的蓝天!

电梯演讲案例篇三

事故发生后,我们应该怎么想?出了事故我们应该如何应对?我们煤矿工人以血的教训是否能换回我们的良知?从每一起事故的发生我们可以看出,事故之所以发生,它与违章作业、责任不到位、从业人员安全意识不高、现场管理有漏洞都有直接关系。我们要做的就是要接受教训,把心里的压力转变成我们工作执行的压力,将压力有效地传递下去。

首先要将"安全就是命"的根本理念真正让大家共知、共享,要唤起我们每名员工"违章就是事故、事故意味死亡"的意识,做到干一辈子煤矿、谨慎一辈子,时刻如履薄冰、时刻临深渊。还要真正将我们的安全文化理念渗透到每一名员工的思想、意识、操控、行为。真正做到本质安全,不能麻痹大意凭侥幸。总之,我们不让矿工兄弟的血白流,我们煤矿不能出事故,也出不起事故,我们要改变传统思维,做到安全工作精细求细,如果稍有大意,必然出事,而且事故残酷,一旦发生不可原谅、不可挽回,我们就是要在提高安全保证程度的基础上做到:"预测、预知、预警、预报、预防"。

二是要提高我们每名员工的安全认知能力。要真正认识到安全管理的严肃性、严厉性,认识到安全工作一票否决、否决一切的极端重要性。只有境界提高了才会真正重视起来,才会将安全真正放到生命至上的高度去研究、去管理、去落实,去全面履职履责。要想不被安全否定,我们的管理就要有高度,要严格落实"安全发展"的要求,抓好"人、机、物、环"四种隐患的排查,打击不安全的行为。

三是要关键人物关键抓。哪些都是关键人物,首先是我们的 班组长。为此我们一定要认识到班组、班组长这个层面工作 的重要性,班组长与现场工作结合最紧密,班组长履职能力 很大程度就是一个单位履职程度的体现,抓好了班组长这一层面就抓住了现场、抓住了管理、抓住了规范。对班组长要使用更要培养,要有工作标准、要有培养标准,要使班组长层面与我们的管理顺势并道,形成认同,并通过班组长将我们的管理有效的辐射放大。再就是我们的新工人、老工人和骨干员工。员工安全意识和安全操作技能低,存在冒险主义;老工人凭着老经验、老习惯违章作业根深蒂固;而有些骨干既起到了积极作用,同进也经常性的违章,破坏安全环境。

总之,我们要用血的教训唤起和每名员工不能违章,不能图侥幸、怕麻烦,要按照标准、按照规范,实实在在地抓好自己的安全。安全就是命,我们要将安全文化理念渗透作用于每一名员工,形成大家的广泛认同,做到全员共知共享。我们要通过培育、引领、渗透使大家切实认识到,抓安全是为了自己,是为了自己家庭幸福,知道为什么要这么做,怎么做才是安全的,促使员工发自内心地提升自我保护意识。我们要学习事故,也要把兄弟单位的事故当作自己的教训,变成我们的日常教材,做到警钟常鸣,警示高悬,围绕本质安全的管理做到认识高、工作细、落实严,不断推进矿井的安全发展。

谢谢大家!

电梯演讲案例篇四

尊敬的写字楼业主、使用人,您好!

c座写字楼消防电梯由于不当使用人为原因造成故障需要维修, 预计在下周完成维修,恢复使用。给您带来的不便尽请谅解!

在电梯使用过程中请您注意以下事宜,以便共同维护好电梯,共同创造一个良好的办公环境!

1. 保持电梯清洁。电梯的门缝叫地坎,是道很灵敏的导轨。

如有果核等垃圾卡在里面,门关不上,就会出现故障。

- 2. 不要故意把电梯门卡住。有些人搬运大件物品,为贪图方便,就拿东西把电梯门挡住。电梯有自动保护功能,长时间门不闭合,就会自动认为出现了故障,自行停止运行。
- 3. 不要破坏电梯门。在使用电梯过程中,很多人有意或者无意会砸门、踢门、撞门,对电梯来说,这是很忌讳的。撞击之后,电梯门会变形,很容易出事故。
- 4. 不要超重, 电梯长期超重运行, 影响电器零件使用寿命。

感谢您的理解和配合!

苏州万达广场商业管理有限公司

写字楼管理处

电梯演讲案例篇五

为加强对电梯安全事故的防范,及时做好安全事故发生后的 救援处置工作,最大限度地减少事故造成的损失,维护正常的社会秩序和工作秩序,根据《特种设备安全监察条例》的 要求,结合本单位实际,特制定本单位电梯安全事故应急救援预案。

- (一) 电梯困人故障;
- (二)由于剪切、坠落等原因造成的人身伤亡事故;
- (三) 由于触电等原因造成的人身伤亡事故:
- (一)成立电梯安全事故应急救援指挥部(以下简称救援指挥部)。总指挥由总经理担任;副总指挥由分管安全的特种设备

管理员担任;各相关部门负责人为指挥部成员,参与现场抢险救援工作。

- (一) 指挥部职责
- (4) 紧急调用各类物资、人员、设备;
- (6) 配合上级有关部门进行事故调查处理工作;
- (7) 做好稳定秩序和伤亡人员的善后及安抚工作。
- (二)现场总指挥的主要职责:
- (2) 负责指挥现场应急救援工作。
- 三)副总指挥的职责:

负责组织实施具体抢险救援措施工作。

- (四)现场救援组的职责:
- (1) 抢救现场伤员;
- (2) 保证现场救援通道的畅通。
- (一) 培训

按计划组织工程技术人员、安装、维修人员进行有效的培训,从而具备完成其应急任务所需的知识和技能。

- (1) 每年进行一次培训;
- (2) 新加入的人员及时培训;

主要培训以下内容:

- (1) 困人解救
- (2) 井道内作业;
- (3) 轿顶作业
- (4) 底坑作业
- (5) 厅层作业
- (6) 机房作业
- (7) 更换和割短钢丝绳
- (8) 扶梯桁架作业
- (9) 施工用电常识
- (10) 坠落保护
- (11) 电动工具的安全使用;
- (12) 对危险源的突显特性辩识;
- (13) 事故报警;
- (14) 紧急情况下人员的安全疏散;
- (15) 现场抢救的基本知识。
- (二) 演练

应急预案和应急计划确立后,按计划组织工程技术人员、安装、维修人员经过有效的培训,单位工程技术人员、安装、维修人员每年演练一次。每次演练结束,及时作出总结,对

存有一定差距的在日后的工作中加以提高。

- (一)本单位的xx部是事故报告的指定机构,联系人[xxx]电话[xxxxxxx]xx部接到报告后及时向总指挥报告,总指挥根据有关法规及时、如实地向县质量技术监督局和其他有关部门报告。
 - (二) 严格保护事故现场
- (一)接报事故后5分钟内必须完成以下工作:
- (1) 立即报告公司主要领导,由总经理批准,立即启动本应急救援预案,按照各自的职责和工作程序执行本预案。当总指挥不在时,由副总指挥负责组织指挥应急抢险救援工作。
- (2)指挥部根据事故或险情情况,立即组织或指令事故发生地组织调集应急抢救人员、车辆、设备。组织抢救力量,迅速赶赴现场。
- (3) 立即组织或通知就近网点,组织调集应急抢救人员、车辆、设备。组织抢救力量,做好增援准备。
- (二) 应急处理措施:
- (1)抢救方案根据现场实际发生事故情况,制定抢救方案,迅速投入开展抢救行动。
- (2) 伤员抢救立即与急救中心和医院联系,请求出动急救车辆并做好急救准备,确保伤员得到及时医治。
- (3)事故现场取证救助行动中,安排人员同时做好事故调查取证工作,以利于事故处理,防止证据遗失。
- (4) 在救助行动中,救助人员应严格执行安全操作规程,配齐

安全设施和防护工具,加强自我保护,确保抢救行动过程中的人身安全和财产安全。

应急救援工作结束后,指挥部组织相关部门认真进行总结、 分析,吸取事故事件的教训,及时进行整改,对有关单位和 人员进行奖惩。

- (一)本救援预案针对有可能发生的电梯安全事故,组织实施紧急救援工作并协助上级部门进行事故调查处理的指导性文件,可在实施过程中根据不同情况随机进行处理。
 - (二) 本预案自印发之日起施行。

电梯演讲案例篇六

为加强对电梯安全事故的防范,及时做好安全事故发生后的救援处置工作,最大限度地减少事故造成的损失,维护正常的'社会秩序和工作秩序,根据《特种设备安全监察条例》的要求,结合本单位实际,特制定本单位电梯安全事故应急救援预案。

- (一) 电梯困人故障;
- (二)由于剪切、坠落等原因造成的人身伤亡事故;
- (三)由于触电等原因造成的人身伤亡事故;
- (一)成立电梯安全事故应急救援指挥部(以下简称救援指挥部)。总指挥由总经理担任;副总指挥由分管安全的特种设备管理员担任;各相关部门负责人为指挥部成员,参与现场抢险救援工作。

(一) 指挥部职责

- (4) 紧急调用各类物资、人员、设备;
- (5) 当事故有危及周边单位和人员的险情时,组织人员和物资疏散工作;
 - (6) 配合上级有关部门进行事故调查处理工作;
 - (7) 做好稳定秩序和伤亡人员的善后及安抚工作。
 - (二) 现场总指挥的主要职责:
 - (2) 负责指挥现场应急救援工作。
- 三)副总指挥的职责:

负责组织实施具体抢险救援措施工作。

- (四)现场救援组的职责:
- (1) 抢救现场伤员;
- (2) 保证现场救援通道的畅通。
- (一) 培训

按计划组织工程技术人员、安装、维修人员进行有效的培训, 从而具备完成其应急任务所需的知识和技能。

- (1) 每年进行一次培训;
- (2) 新加入的人员及时培训;

主要培训以下内容:

(1) 困人解救

- (2) 井道内作业;
- (3) 轿顶作业
- (4) 底坑作业
- (5) 厅层作业
- (6) 机房作业
- (7) 更换和割短钢丝绳
- (8) 扶梯桁架作业
- (9) 施工用电常识
- (10) 坠落保护
- (11) 电动工具的安全使用:
- (12) 对危险源的突显特性辩识;
- (13) 事故报警;
- (14) 紧急情况下人员的安全疏散;
- (15) 现场抢救的基本知识。
- (二) 演练

应急预案和应急计划确立后,按计划组织工程技术人员、安装、维修人员经过有效的培训,单位工程技术人员、安装、维修人员每年演练一次。每次演练结束,及时作出总结,对存有一定差距的在日后的工作中加以提高。

(一)本单位的xx部是事故报告的指定机构,联系人[xxx]电话[xxxxxxx]xx部接到报告后及时向总指挥报告,总指挥根据有关法规及时、如实地向县质量技术监督局和其他有关部门报告。

(二) 严格保护事故现场

- (一)接报事故后5分钟内必须完成以下工作:
- (1) 立即报告公司主要领导,由总经理批准,立即启动本应 急救援预案,按照各自的职责和工作程序执行本预案。当总 指挥不在时,由副总指挥负责组织指挥应急抢险救援工作。
- (2)指挥部根据事故或险情情况,立即组织或指令事故发生 地组织调集应急抢救人员、车辆、设备。组织抢救力量,迅 速赶赴现场。
- (3) 立即组织或通知就近网点,组织调集应急抢救人员、车辆、设备。组织抢救力量,做好增援准备。

(二) 应急处理措施:

- (1)抢救方案根据现场实际发生事故情况,制定抢救方案,迅速投入开展抢救行动。
- (2) 伤员抢救立即与急救中心和医院联系,请求出动急救车辆并做好急救准备,确保伤员得到及时医治。
- (3)事故现场取证救助行动中,安排人员同时做好事故调查取证工作,以利于事故处理,防止证据遗失。