县应急救援股的工作总结 应急救援工作总结(精选6篇)

总结是对过去一定时期的工作、学习或思想情况进行回顾、分析,并做出客观评价的书面材料,它有助于我们寻找工作和事物发展的规律,从而掌握并运用这些规律,是时候写一份总结了。怎样写总结才更能起到其作用呢?总结应该怎么写呢?这里给大家分享一些最新的总结书范文,方便大家学习。

县应急救援股的工作总结篇一

为检验《隧道坍塌事故应急救援预案》的针对性和可操作性,切实提高预防和处置突发坍塌事故的应急救援水平,全面检阅项目部各部门"快速反应、部门联动、专业保障、综合处置、事故调处和善后处理"的能力[]20xx年9月12日下午15时30分,隧道坍塌事故应急救援演练在广南高速公路gn20合同段多扶隧道成功举行。现将演练的有关情况总结如下:

本次演练由四川川交路桥有限责任公司安保部部长陈昌吉策划,项目经理扶勇任总指挥,项目总工文国武任副总指挥。 多个部门参加演练,参演人员共30余人,本次演练以多扶隧 道在进行掌子面施工过程中由于上方发生大面积岩体坍塌, 两名作业人员被砸伤为背景,应急救援预案启动、部门协同 救援为主线,人工施救、专业施救等手段展开救援。演练历 时6分钟,达到了预期效果,取得了圆满成功。

多扶隧道坍塌事故应急救援演练如期顺利举行,本次演练之 所以能取得成功,与业主、监理、公司高度重视、积极指导、 项目部精心筹备是分不开的。

多项计划资料。为确保演练能够安全顺利进行, 使演练更具操作性和实效性, 演练实施方案被修改了五次, 而演练实施

计划更是七易其稿,从时间上细化各项目标,从内容上深化各个阶段,从实战上强化各种环节。

- 2、组织有力,明确责任,切实做好协调配合工作。项目部于9月5日组织召开了一次演练专题会,要求各参演部门根据演练总体目标,按照演练方案和实施计划,明确各自在隧道坍塌专项预案中的职责、任务,细化演练分工,落实演练车辆、人员和装备。为贯彻"安全第一"的方针,本着发现问题,完善方案的原则,各部门在项目部综合办公室的组织下,积极配合,协同作战,在9月11日下午15:30时进行了一次预演。
- 3、深化内容,落实措施,坚实做好各项保障工作。本次演练所需资金由项目部安全专项资金解决,为演练提供了有力的资金保障。在人员、装备、通讯得到保障的同时,安全保障是最关键的一环。在既能保证安全,又能清楚观看到坍塌效果,另外,演练当天放置了一项安全帽和一张"注意安全,请戴好安全帽"的温馨提示小卡片。

本次演练场面大、时间紧、任务重,全体参演部门和人员没有丝毫懈怠,发扬了密切配合、群策群力、协同作战、精益求精的工作作风,使演练取得了圆满成功。演练成效主要表现在三个方面:

1、提高了应急管理工作的认识,增强了应急演练的意识。

加强应急管理,是关系国家经济社会发展全局和人民群众生命财产安全的大事,是全面落实科学发展观、构建社会主义和谐社会的重要内容,是川交公司坚持以人为本、安全第一、健康至上、环保优先、诚信守法、优质高效、持续改进的重要体现。通过演练,让我们看到重视应急管理工作,开展经常性、针对性的演练是十分必须和必要的。演练还教育了广大参建人员,对增强他们对隧道安全工作和应急救援处置的认识起到了积极的作用。

- 2、锻炼了隧道救援队伍的能力,提高了应急救援的水平。
- 3、完善了隧道应急救援的体系,增强了预案的可操作性。

事前预防固然重要,但事后救援也必不可少。演练可以发现问题、检验预案的可行性,为实现"统一指挥、反应灵敏、协调有序、运转高效"的应急管理机制目标和进一步健全完善隧道事故应急救援预案体系和处置程序探索了方法、提供了经验、明确了目标、找到了差距。通过演练和组织观摩,进一步促使各项安全措施、防范措施、应急预案真正落到实处。

县应急救援股的工作总结篇二

我公司于20xx年6月12日,在冷库组织有关人员在现场进行了液氨泄漏应急救援综合演练。从演练的效果来看,这次演练指导有方、准备有序、组织有力、扎实有效,基本达到了预期目标。整个演练工作体现了以下四个方面的特点:

(一) 领导重视,组织健全,启动快速。

公司对这项工作非常重视,为了加强演练组织领导,确保演练工作顺利进行,公司成立了以副总经理为组长,综合部主任为副组长,演练领导指挥小组负责演练的策划、统筹、协调、保障等工作。

(二)体现特色,提前准备,重点推进。

为了增强演练效果,体现工作特色,这次演练着力在"创新、真实、安全"六个字上下功夫。"创新"就是在演练的立意、内容、形式、装备上有所创新,在组织协调、参与程度、各指挥平台信息的互联互通、信息共享及应急队伍快速反应上有所突破;"真实"就是从实际出发,按应急预案的程序实地、实兵、实装、实操地真实演练;"安全"就是对所有环

节认真分析其可能存在的危险性,采取有效措施,预防各类事故发生。

- (三)体现了以人为本、科学施训的演练理念这次演练贯彻实施了统一领导、综合协调、分级负责的应急处置原则,演练参演人员齐全,场景逼真,对促进安全生产应急管理工作具有重要意义。
- (四)本次演练大家一致认为:这次演练具有很强的实战性,演练取得圆满成功,达到预期效果,实现了锻炼队伍、磨合机制的演练目标这次演练指导思想明确,组织工作严密,准备工作充分,程序设置合理,安全保障可靠,过程公开透明。通过演练检验了各级应急预案的实用性和可操作性;检查了应急救援各小组应急物质、装备、技术的准备情况,并锻炼了队伍;增强了普通员工的忧患意识,普及了防灾减灾知识和自救互救技能,提高了各级指挥人员处置重大事故的能力,圆满完成了预定的各项任务。

县应急救援股的工作总结篇三

按照奎屯货运中心的的安排部署,结合我部实际情况[]20xx 年12月12日下午,我部组织开展了特种设备事故应急救援演练活动,现将演练总结汇报如下:

此次演练前制定了详细周密的演练方案,组成了临时指挥小组,安排了配合人员,制订了保障措施。此次演练事故设定为叉车零部件在作业过程中突然脱落,造成人员伤亡事故,事故的应急处置工作由精河经营部处理,整个演练分为:事故报告、事故应急处置、清理和恢复事故现场、事故总结等四个过程,演练历时一个小时。

此次演练于上午10点45分正式开始,预设事故发生后,装卸队装卸工立即向有关负责人进行了报告,并迅速停止作业。 我经营部领导在接到事故报告之后,立即启动了我部的事故 预案,组织人员赶赴现场,开展了事故现场保护,事故报告、 事故防控等演练,恢复现场,演练结束后,所有演练人员并 对此次演练情况进行了总结、分析。

1、此次演练中,针对行业特点、将特种设备风险点及应对措施等方面进了深入调查和分析,全体参演人员积极参与,相互协调配合,做到人心不慌乱、统一指挥、分级负责、有序进行、安全撤离,实现了无任何重大事故和人员伤亡,达到了预期目的。

通过此次演练不仅检验了我县应急队伍处理突发事件的能力, 而且提高了应急防范和处置能力、自我保护意识和自救能力, 加深了使用主体责任意识,提升了应急响应水平和处理突发 事件的能力,使安全生产意识深入人心。

- 2、使员工在此次演练行动中掌握应急事故自救和互救常识,各应急救援抢险组及成员发挥其应尽的职责。
- 1、气氛营造不够浓郁。在演练过程中,参与事故处置的人员, 没有当作是真真切切的发生了事故,没有将此次演练作为一 次真实的事故来进行处理,参与事故处置人员没有紧迫感。
- 2、整个过程衔接不够紧密。此次演练过程整体比较松散,整体安排不够科学合理。
- 3、特种设备应急管理工作创新少,思路不宽,不敢大胆尝试新思路新方法。针对上述问题,我们要提出的整改措施。
- 4、工作人员在应急管理方面的培训少,应急演练少,应急处 置能力与实际工作需要还存在很大差距。
- 5、设备安全可靠性差,作业人员素质不高,企业负责人安全 责任主体意识淡薄,应急预案不够完善,在特种设备安全方 面投入少,应急人员往往由安全管理人员和作业人员临时兼

- 任,素质差,有的根本不具备应急管理知识。
- 1、加大人员培训力度,不仅要培训分局特监工作方面的应急管理人员,还要培训企业的应急管理人员,采取走出去请进来的方式,请专家讲课,多演练,多分析,多总结。
- 2、在落实特种设备安全生产经营单位主体责任的基础上,督促人员在特种设备安全管理和应急方面投入一定的人、财、物,及时修订和完善自己的应急预案,要求每年至少开展两次应急演练,让应急预案真正发挥作用,在特种设备突发事件发生时才能有条不紊的启动和按部就班的开展应急救援工作。
- 3、创新特种设备应急管理工作,对好的做法和经验加以推广,举一反三。

县应急救援股的工作总结篇四

为贯彻落实国家安全监管总局办公厅《关于认真组织20xx年全国"安全生产月"活动的通知》,《关于认真组织开展应急预案演练周的通知》及上级政府部门文件精神。强化应急管理,使公司现场在灾害前各项应急工作措施能够高效、有序的进行,最大限度地减轻灾害造成的损失,我公司于20xx年6月18日组织开展了应急演练活动。公司在410硐采现场举行一次井下炮烟事故应急救援演练活动,首先对给这次演练活动提供现场的410单位和积极参加配合演练活动的各单位领导表示感谢,感谢大家的支持和协助。

本次演练救援过程,主要描述两名工人在天井作业受炮烟危害遇险后,一名工人果断脱离现场,及时向带班矿长报告事故情况,带班矿长接到事故报告后,在采取有效安全救援措施,组织人员开展自救的同时,及时向公司报告事故情况,在公司救援队伍到达现场后,及时将遇险工人安全救出井外。

井下炮烟中毒窒息事故是矿山事故危害之一,具有一定的突发性,发生事故后,往往组织救援方面,由于缺乏自救经验,缺少救援装备,措施不当,从一般事故发展到重大伤亡事故,造成较大的人员伤亡和经济损失。

性; 检验了相关成员单位间应急联动机制的符合性和有效性; 检验了各类应急救助和突发性事件应急反应能力的协作水平; 提高了广大员工以及相关责任人对事故发生后的处置能力, 同时也暴露了存在问题。此次演练的目的是提高员工对应急 预案的应用,能从了解演练过程到实际操作。真正遇到紧急 情况的时候有方法,有组织的进行实际操作。但在演练过程 中,应急救援队员实践演练动作操作不到位,应急救援人员 之间配合失误频率过多,还需进一步组织本单位应急救援队 员的学习,切实做到"预防为主,常备不懈"。总体上,这 次演练基本达到预期目的。此次演练得到了很大的收获,在 这次实践演练过程中,应急救援队员对"应急救援预案"中 有关运行程序有预案到实际演练做到初步适应, 为今后可能 发生的紧急情况,在处理上意识到有组织、有方案的应对。 这次演练使员工知道了不足,使之在以后能更好的学习应急 知识。经过这次应急演练使每名员工都提高了应急事件的意 识。本次活动由于组织时间仓促,准备不足,在演练过程中, 还有很多漏洞和不足,请各位领导给予指导和提出宝贵意见, 为我们今后组织演练积累更多经验,有效提高我公司的应急 预案实效性,为我公司的安全生产提供有力保障。

县应急救援股的工作总结篇五

根据市安监局统一布署安排结合公司实际,6月28日上午9:00钟在南车间进行了物料突然泄漏事故应急救援演练。

现将演练总结汇报如下:

一、6月27日上午由主管经理尹志主持召开了应急演练筹备会议,认真学习了本公司应急救援预案,明确了各部门分工,

确定了演练时间。

参加人员有汪明卫、曹玉勇、郭昌学、雷贵斌、谢先锋、李广强、王伟萍、段华,并进行步骤演练2次。

二、6月28日上午9:00车间雷贵斌上报监控室,南车间半成品槽发生漏料。9:02分监控室通过广播通知应急救援指挥部成员到现场,按照分工车间雷贵斌安排人员进行物料泄漏应急处理,利用防泄池对物料进行贮存;曹玉勇组织人员拉抽料泵至现场;汪明卫负责指挥现场无关人员疏散,并设立警示牌、现场备灭火器;李广强、郭昌学负责组织人员对泄漏物料进行收集;谢先锋安排人员将备用贮槽真空拉起对泄漏贮罐物料进行转移同时泄漏贮槽真空拉起减少泄漏速度,谢先锋组织设备检修人员对泄漏点进行临时性封堵。9:50分泄漏贮槽物料转移结束,10:00泄漏物料被重新收集至备用贮槽,10:30分防泄漏池现场用清水冲洗后污水被收集至备用贮槽,现场清理结束。11:00组织现场会分析泄漏原因,系管道腐蚀未及时彻底更换,在泄真空准备进料时,发生突然泄漏。

- 三、通过此次演练对车间人员及应急指挥部成员,处理突发事故应急能力进行了检验和提高,整体上达到了演练的目的,但仍有不足:
- 1、抽料泵存放位置不应上锁。
- 2、应急指挥部成员分工配合有待提高。
- 3、突发事故应急处理能力有待提高。

四、此次演练参加人员: 尹志、汪明卫、曹玉勇、李广强、郭昌学、王伟萍、段华、谢先锋、雷贵斌、范田伟、荆清伟、刘宋文、王小周等车间人员。

县应急救援股的工作总结篇六

xx区公安消防大队辖区总面积约487平方公里,人口约75万。辖区以城乡结合部和乡镇为主,共8个镇1个开发区,辖区内市政消火栓27个[xx区设有消防中队2个[xx中队、公馆中队,其中xx中队代管总队药剂站)。现役官兵34人,其中干部10人,士官17人,义务兵5人,合同制消防员8人。配置各类执勤消防车辆14辆,其中水罐消防车3辆、泡沫水罐消防车3辆、抢险救援车1辆、登高平台车2辆、战勤保障油料供应车1辆、战勤保障货柜车1辆、火场泡沫供给车3辆(其中20吨泡沫供给车1辆,10吨泡沫供给车2辆)。器材装备分别有侦检警戒、照明排烟、个人防护、堵漏洗消、破拆、救生等六大类。

在上级领导的关心指导下,在地方政府的大力支持下,在大队全体官兵的共同努力下,作为市应急救援队伍建设的试点单位,我大队积极争取地方党委、政府支持,加大投入,整合资源,完善机制,狠抓落实,于20xx年6月3日正式挂牌成立集灭火和抢险救援于一身的xx区综合应急救援大队。

- (一)精心谋划,以"三个依托"拉开应急救援队伍建设的序幕
- 一是依托政府主导,精心组织统筹安排。
- 1、消防部门积极主动请示汇报□20xx年以来,两任大队长好教导员先后10次到xx区委、区政府沟通、汇报、协调试点工作,阐明试点工作的目的和意义,使地方政府和相关部门领导真正理解推进基层应急救援队伍建设工作的重要性和紧迫性,取得党委和政府的主要领导的支持。大队专门成立了应急救援工作领导小组,实行大队主官、一般干部分工包干责任制,层层落实责任,自下而上形成"谁主管、谁负责"的

责任制,明确应急救援队伍建设工作的具体任务和各负责人的责任。

2、主要领导大力支持开展工作[]20xx年5月13日,省总队政委牛跃光莅临大队指导综合应急救援工作,并会见了xx区何俊海书记和江中南区长,重点研讨了xx区应急救援队伍建设工作[]20xx年5月25日[]xx区政府召开全区应急管理工作暨基层综合应急队伍建设试点动员会[]20xx年6月3日[]xx区政府迅速组织各相关政府部门在xx区公安消防大队举行xx区综合应急救援大队正式成立。

了《关于成立xx区综合应急救援大队的通知》,从政策层面定位综合应急救援队伍建设。同时[]xx区政府出台了应急救援队伍建设工作方案,明确各项工作机制和职责要求。

- 二是依托铁军建设,提升综合应急救援能力。为进一步提升部队的综合应急救援能力[xx大队以打造"消防铁军"为契机,认真分析当地灾害事故特点,立足应急救援实战需要,制定科学合理的训练方案,拓展训练内容,规范救援程序,突出复杂环境下的适应性训练、实战性演练和跨区域多力量联合演习,不断提高训练的针对性和科学性。
- 三是依托社会宣传,营造良好舆论氛围[xx大队认真做好应急救援体系建设相关信息报送工作,及时上报试点工作中好的做法和发现的问题。同时,针对工作任务重、人员警力少的辖区现状,通过新闻媒体开展综合应急救援工作宣传教育,形成良好的社会舆论氛围,强化全民应急意识,普及应急知识,提高全民应急能力。
- (二)按"以消防为主,其它部门辅助"的要求,扎实推进 应急救援队伍建设工作
- 1、确定队伍组建模式,促进应急救援工作的可持续发展。结

合xx区的实际,确定全区应急救援队伍的组成模式。

首先,区综合应急救援大队依托区公安消防大队和公安、武装等重点应急救援力量组建,名称为"xx区综合应急救援大队",分别由应急救援、通信联络、物资保障、医疗救护、专家技术、宣传报道六个小组构成。

其次,成立xx区应急救援大队的领导机构,设第一政委1名,由区人民政府分管应急工作的副区长担任;设政委、大队长各1名,分别由区应急管理办公室主任、区公安消防大队大队长担任;每个小组各设组长1名。

- 2、完善指挥体系建设,提升应急救援工作的协调性与指导性。一方面,建立健全组织机构。确定区政府成立分管副区长为总指挥、政府各部门负责人为成员的应急救援指挥部,明确在政府统一指挥下,以公安消防部队为主力军,各有关部门共同参与的联动机制;另一方面,建立完善指挥平台。积极推进综合应急救援平台建设,依托市公安110指挥中心建立应急救援调度指挥平台,统一指挥、快速反应、协同紧密、通信畅通的应急救援调度指挥体系初步建立。
- 3、推进保障体系建设,确保应急救援工作的开展提供强有力的保障
- 一是建立经费保障渠道[]20xx年经费由区政府以追加的形式拨给,从20xx年开始应急救援工作业务经费列入区政府正常财政预算,实现经费保障常态化,从制度上保障应急救援队伍建设的长远发展。
- 二是强化战勤物资保障。区政府与区内的超市和相关企业签订协议,依托商场、企业实现战勤保障物质充沛。
- 三是加快训练场地建设[xx区政府将依托区公安消防大队现有的设施,建设应急救援训练基地。目前[xx区政府已先后投

入150多万元进行训练场地改造和购置装备。

应急救援站建设经费需求

- 1、综合应急救援队伍建设存在主要问题
- (1) 应急救援大队虽已成立,但规范化建设还很滞后。省政府关于基层综合应急救援队伍建设指导性意见以及省级综合应急救援队伍建设三年规划和队伍建设标准迟迟未能定稿并予以下发,给应急综合救援大队组建工作带来了很大的困难,尤其是促请市政府发文工作,仅有综合应急救援队伍通知,并无其他规范性、实质性文件保障。
- (2)综合应急救援大队各部门联系较少,消防"单打独斗"的现象较明显。由于综合应急救援队伍组成单位和成员较多,又缺乏统一的运行机制,各单位重视程度、落实人员装备力度、响应速度等各不相同,根本不能同消防部队效率相比,致使综合应急救援队伍基本上还是停留在消防大队主要行动上,加之综合应急救援大队开展活动较少、主要以市消防部队日常训练、灭火演练、救援活动为主。成员单位、部门间联动、协同开展活动困难,难以形成合力,与国家关于构建"统一指挥、反应灵敏、协调有序、运转高效"的应急管理机制不相适应。

大队建设的相关标准,我市应急救援大队需配备水罐或泵浦消防车2台(其中一台为城市多功能主战车),登高平台消防车1台,抢险救援消防车1台。目前,尚缺一台城市多功能主战车以及其它大批个人防护装备和特种器材装备。尤其是个人防护装备及特种器材装备尚未达到配备标准的一半。

2、县级消防应急救援站建设经费需求

目前,综合应急救援队伍装备主要依托消防部队现有装备,极大的制约了综合应急救援队伍发展。现有的应急救援器材

已不能满足铁军中队的创建要求。按照应急救援大队建设的相关标准,消防大队尚缺一台城市多功能主战车和大功率泡沫水罐消防车以及一大批个人防护应急装备和特种救援器材[20xx年,我大队将全力争创铁军中队,望各级政府能以公安部此次铁军中队创建为契机,尽快落实应急队伍建设经费保障,加大装备投入力度,引进新型、高效、实用的装备,重点加强个人防护、防化救援、破拆排烟、生命搜救和反恐处突等应急救援装备配备,不断优化综合应急救援队伍装备结构。