最新县局气象防灾减灾工作计划方案 防灾减灾应急科普工作计划(精选6篇)

无论是个人还是组织,都需要设定明确的目标,并制定相应的方案来实现这些目标。方案对于我们的帮助很大,所以我们要好好写一篇方案。以下就是小编给大家讲解介绍的相关方案了,希望能够帮助到大家。

县局气象防灾减灾工作计划方案 防灾减灾应急科普 工作计划篇一

通过开展"安全教育周"活动,主要实现以下目标:

- 1、全系统参与"安全教育周"活动受教育率达到100%;
- 2、全系统员工防灾减灾、应急避险知识知晓率达到95%以上;
- 1、公司机关和各营业部组织上好一节安全教育课。

县局气象防灾减灾工作计划方案 防灾减灾应急科普 工作计划篇二

今年5月12日是我国第x个"防灾减灾日"。为认真贯彻国家和省、市减灾委通知精神,切实做好我区5•12"防灾减灾日"活动各项工作,增强全社会防灾减灾意识,提高市民群众自救互救能力。结合我区实际,制定本活动方案。

今年5•12"防灾减灾日"宣传活动的主题是"科学减灾、依法应对"。目的是进一步科学分析和研究防灾减灾重点工作任务,充分发挥科学技术对防灾减灾的重要支撑作用,加快科技成果在防灾减灾领域的集成转化和推广应用,加大防灾减灾科学知识普及力度,提升综合减灾能力。同时,要健全防灾减灾救灾法治,完善法律法规体系,坚持依法行政,普

及防灾减灾法律知识。要通过开展一系列防灾减灾活动,将科学思维和法制理念贯穿防灾减灾救灾的全过程,促进国家综合防灾减灾"xx"规划任务的全面落实,有力提升防灾减灾救灾工作的科学化和法制化水平。

5月12日是防灾减灾集中宣传日,5月11日至17日是全市防灾减灾宣传周,各街道办事处要以"科学减灾、依法应对"为主题,全面开展防灾减灾宣传活动。

(一) 开展防灾减灾科普宣传教育活动

宣传周期间,各街道办事处要根据实际情况和职能特点,组织开展防灾减灾日主题活动,重点以《突发事件应对法》、《防震减灾法》、《防洪法》、《道路交通安全法》、《消防法》、《森林防火条例》、《地质灾害防治条例》等法律法规及应急避险知识宣传为主。同时,要充分发挥科学技术对防灾减灾的支撑作用,做好气象水文灾害、地质地震灾害、生物灾害和生态环境灾害等各类自然灾害知识、防范应对措施的科学普及和宣传教育。5月12日当天,区宣传活动主会场设在时光公园,各街道办事处也可设立分会场。

- (二) 开展灾害风险隐患排查治理活动
- (三)修订完善自然灾害应急救助预案

各街道办事处要按照全面推进依法治国的要求,尊重科学,依靠法制,进一步修订完善各类防灾减灾应急预案,并要结合预案要求分层次、分灾种、因地制宜组织开展防灾减灾综合演练,进一步提高本级预案的针对性和可操作性。

(四)做好防灾减灾日活动的宣传报道

县局气象防灾减灾工作计划方案 防灾减灾应急科普 **工作计划篇三**

深入贯彻落实《_突发事件应对法》,切实履行政府应急管理职能,坚持以人为本、预防为主,充分利用新闻媒体及其他各种有效形式,广泛宣传和普及应急管理法律、法规、政策和相关防灾减灾知识,增强公众的危机防范意识,提高全社会应对突发事件和参与应急管理工作的意识和能力,为范镇和谐安全稳定创造良好社会环境。

20xx年5月12日—5月18日。

关注民生, 关爱生命。

防灾减灾知识进乡村、进社区、进学校、进企业。

- (一)宣传介绍各类突发事件的种类、特点和危害,普及防灾减灾的基本技能和自救互救的应急常识。
- (二)宣传介绍《_突发事件应对法》等应急管理法律、法规和应急预案的重要内容。
- (三)宣传介绍应对突发事件的有效处置方法、采用的各种应对措施等。
 - (一)准备阶段[[20xx年5月11日前]
- 1、方案制定。各单位要根据《范镇"5″12"防灾减灾宣传周活动实施方案》,结合实际拟定本单位实施方案。
- 2、资料准备。镇政府应急办负责准备镇级宣传资料、宣传提纲。并根据宣传周的活动安排制作宣传展板、编印宣传资料。
 - (二) 实施阶段□20xx年5月12日—18日)

1、集中宣传日活动

- (1) 时间及地点。5月12日上午,在范镇集镇设点集中宣传。
- (2) 参加单位。镇政府办、镇政府应急办、镇司法所、镇派 出所、镇林业站、镇财政所、镇文化站、邮政所、供电所、 农技站、农机站、敬老院、中小学校等。
- (3)宣传形式。采取悬挂宣传标语、设立宣传展板、发放宣传资料、现场咨询等形式。
- (4) 具体要求。宣传活动由镇政府_、镇政府应急办、镇司法局牵头,应急办负责标语制作,司法局负责宣传点的桌椅提供及摆放;各参与单位负责提供宣传展板、宣传资料,并派1名分管领导和1名以上工作人员到宣传点现场宣传。
- 3、自主宣传活动□20xx年5月12日—18日)
- (1) 部门组织宣传。宣传周期间,镇政府各部门要结合本行业、本部门、本单位实际,认真组织开展防灾减灾知识宣传活动,有条件的单位要在各自办公场所悬挂宣传标语横幅一条。
- (2) 开展"四进入"宣传。防灾减灾知识进乡村、社区由,防灾减灾知识进学校活动由镇教育局负责组织实施;防灾减灾知识进企业活动由镇安监办组织实施。

县局气象防灾减灾工作计划方案 防灾减灾应急科普 工作计划篇四

上半年,我局按照县委、县政府和市局的安排部署,深入贯彻落实科学发展观,认真贯彻《一省防震减灾条例》和省、市、县政府《关于进一步加强防震减灾工作的意见》,坚持预防为主,防御与救助相结合的防震减灾方针,以建立和完

善地震群测群防为基础,以普及防震减灾知识最大限度地减轻地震灾害损失为重点,全力推进防震减灾各项事业。

- 一上半年工作开展情况
- (一)及时安排部署全县防震减灾宣教工作

今年是纪念汶川地震六周年,为统筹组织开展好今年防震减灾宣传教育工作,县防震减灾领导小组办公室及时下发了《关于认真做好20—年防震减灾宣传教育工作的通知》(罗震领办〔20—〕1号),就继续学习宣传贯彻《一省防震减灾条例》;巩固防震减灾科普示范单位创建成果;利用"防灾减灾日"纪念活动,开展形式多样的宣传教育活动;推进防震减灾宣传教育"五进"活动等工作进行了全面安排部署。

(二)举办地震志愿者"第一响应人"培训

在"5.12"防灾减灾日来临之际,为进一步提高社区居民防震减灾意识与知识水平。5月8日上午,省级防震减灾科普示范社区万安镇景乐社区举行了开展地震志愿者"第一响应人"培训。社区志愿者60余人参加此次培训会。会上,县防震减灾局现场讲解了防震减灾科普知识、地震应急"第一响应人"知识与技巧等方面的内容,并现场发放了《一省防震减灾条例》、《一城市应急知识手册》。

2月21日,县防震减灾局开展新春首期新建房农户及承建工匠防震减灾知识和建房技术培训会,拉开了今年-建户培训的序幕。会上,副局长黄兴明就防震减灾科普知识、抗震设防要求、农房建设中的材料选择和抗震结构等方面进行了培训。截止目前,已举办培训12期,参训农户和建筑工匠共计400余人次,发放《农村防震减灾知识读本》、《一省防震减灾条例》、《一县农房建设抗震设防指导手册》等资料1000余册。

(四)加强抗震设防要求监督管理

为了确保新建、扩建、改建建设工程抗震设防要求落到实处, 我局加强建筑抗震设防管理,5月21日,县防震减灾局就新改 扩建建设工程抗震设防管理工作相关法律法规、备案流程等 方面对县住建局中层干部职工、全县房地产企业代表等40余 人进行了培训。上半年,共办理建设项目抗震设防要求管理1 项。

(五)对全县交通、住建等系统开展防震减灾知识培训

5月15日和21日,县防震减灾局对全县交通系统和住建系统开展了防震减灾科普知识与应急救援专题讲座。讲座上,就地震及其灾害认识、汶川、芦山地震的相关经验与启示、地震应急准备、地震应急避险遇救援、新改扩建建设工程抗震设防管理等方面知识进行了详细讲解,并介绍了交通、住建部门分别在新修订的《一县地震应急预案》中承担的职责、应急响应措施以及应急保障措施等内容。同时,现场发放了宣传资料。今年,县防震减灾局将对全县交通、住建系统进行分批次开展此类培训,通过培训,进一步提高防震减灾意识,增强自救互救能力。

一是开展了一次法律法规和科普知识、应急知识讲座活动。 充分利用"5.12"防灾救灾周等活动,组织对万安镇景乐社 区、奎星阁社区、白马关镇等防震减灾科普示范单位开展地 震科普知识讲座。

二是组织了一次到省级科普教育基地见学活动。5月23日,我局组织万安镇景乐社区、通用电子学校、罗江中学、七一潺亭中学、幼儿园、白马关镇等6个省、市级防震减灾科普示范单位有关人员到省级科普教育基地一市汉旺地震遗址公园进行了参观和学习。下步工作中,防震减灾科普示范单位将组织学生、社区志愿者、镇助理员等到基地参观学习,从而达到增强防震减灾意识,提高自救互救能力的目的。

三是开展了一次应急演练活动。"5.12"前,各防震减灾科

普示范单位都及时修订了地震应急预案,立足实际,开展了地震应急疏散演练活动。

县局气象防灾减灾工作计划方案 防灾减灾应急科普 工作计划篇五

4月20日四川省雅安市发生了级地震,造成了巨大人员伤亡和财产损失。在全省哀悼、举国关怀、各界支持的同时,地震中那些因躲避不当、措施不良等原因而造成的损失更是让我们感到惋惜,也为我们敲响了安全教育的警钟。

为了使学生了解地震发生时的应急避震知识,掌握应对地震 发生时采取的防护措施和方法,最大限度地降低地震带来的 损失,从而提高学生紧急避险、自救自护和应变的能力。

河北省石家庄市裕华区贾村小学

河北师范大学物理学院级电子信息工程团支部

- 1、让学生熟悉应急避震的知识、技能。
- 2、让学生熟悉震后疏散的集中地点和途径、路线。
- 3、进行模拟发生地震的演练。
- 1、演练时间:

5月20日16:00

- 2、参演人员
- 11电信志愿者x人,小学生700人,教师x人
- 3、演练内容:

演练包括应急避震和疏散两个内容。当地震发生时,先进行应急避震、当主震结束后,再进行疏散,到预定地点集中,以防余震发生。

4、警报信号:

应急避震和疏散以专用警报声作为启动信号。

防震警报讯号: 防空警报。

第一次警报秒:代表发生地震,学生进行应急避震。

第二次警报:代表主震结束,学生进行疏散。

听到警报后按预订预案进行演练,撤离全过程要求在3分钟内 完成。

地震警报解除讯号:总指挥宣布。

应急避震演练要有组织、有计划的开展老师及管理人员在几演练中起着重要的作用,学校老师和志愿者要预先做好部署,做好分工,指挥到位,既要确保演练顺利进行,通过演练来提高学生的自救自护能力,使学生得到锻炼,也要防止在演练中发生意外的事故。

志愿者及老师应做到:

1、明确职责,负起责任。演练开始前要到达所负责的岗位,每层的楼梯口、疏散路线每个拐弯处等,都要有人负责。班主任带队,志愿者辅助维持秩序有序撤退。

总指挥: 刘毅

副指挥: 范 爽(教学)、郭 盼(疏散)

人员汇总: 宋成成

信号员: 王红川

设备准备及拍照摄像: 康建 _

从你意识到这是一次地震,到地震结束,一般只有十几秒钟的时间,很少会持续一分钟以上。要把握好最早的几秒钟。 赶紧躲到最近的安全地方。躲避到地面停止摇动,再也没有 东西落下来为止。

当听到地震发生的信号后,学生们立即开始演练,应顶做到:

- 1、要保持镇定,切莫惊慌失措。尽快躲避至安全地点,千万不要匆忙逃离房屋。
- 2、在室内的学生,应立即就近躲避,身体采用卧倒或蹲下的方式,使身体尽量小,躲到桌下或墙角,以保护身体被砸,但不要靠近窗口。
- 3、躲避的姿势:将一个胳膊弯起来保护眼睛不让碎玻璃击中,另一只手用力抓紧桌腿。在墙角躲避时,把双手交叉放在脖子后面保护自己,可以拿书包或其他保护物品遮住头部和颈部。
- 4、卧倒或蹲下时,也可以采用以下姿势:脸朝下,头靠近墙,两只胳膊在额前相交,右手正握左臂,左手反握右臂,前额枕在臂上,闭上眼睛和嘴,用鼻子呼吸。
- 5、在走廊的同学,也应立即选择有利的安全的地点,就近躲避,卧倒或蹲下,用双于保护头部,不要站在窗边。
- 6、在室外的同学,应跑到空旷的地方,要用双手放在头上,防止被砸,要避开建筑物和电线。

7、避震开始,志愿者要按预先的分工,迅速检查各班学生避震情况,发现有采取不正当措施的,要及时纠正。

等到主震结束后,为了防止有较大的余震发生,应该立即进行有秩序的疏散,到安全的地方去躲避余震。疏散的集中地应选择坚实、平坦的开阔地,远离高大建筑物的场地。当听到疏散的信号后,按预定的路线和集中地,有秩序地进行疏散。

(一) 疏散路线

- 1、教学楼安全撤离顺序:二楼从西侧楼梯顺序撤离;从东侧楼梯顺序撤离;一楼所有班级同时撤离。
- 2、疏散地点安排:小广场。国旗前以横排树、纵排树分四象限分别作四部分撤离单位集合位。

(二) 疏散注意事项

- 1、要有顺序地疏散,在楼梯下楼时,不准学生在楼梯 或走廊互相拥挤,避免跌倒。
- 2、应在每层楼梯把守,指挥学生有秩序疏散。
- 3、疏散过程中,用双手护头或头顶书包、厚书本,躲避围墙、大树,以防被砸。
- 4、疏散过程中,要迅速,要排队,有秩序前进,不要慌乱奔跑,不要争先恐后。
- 5, 疏散途中不能穿过建筑物, 要尽量避开建筑物和电线。
- 6、各班学生到达集中地后,学生要蹲下,保护头部。等到演练结束后,以班为单位集队,各班主任应立即清点人数,并向副指挥郭盼报告"x年x班参演人数x人,安全撤离x人,报告

完毕",同时记录员记录。

7、待学生队伍安全撤离到位,所有志愿者迅速撤离于国旗台前整队集合报数,并由最后一人向副总指挥报告志愿者撤离情况。

向雅安地震中逝去的同胞默哀祈福1分钟。

邀请校方负责人对活动进行总结点评

这次演练的意义是进一步增强师生的防震减灾意识,提高地震应急反应能力。这一点教师一定要向学生讲清楚,以免发生地震误传等。

注: 1、本方案时间为计划时间,实际演练时间学校另行提前通知。

- 2、各参演人员在演练时应提前到达相应位置,确保整个演练过程安全、有序。
- 2、请各班抽时间详细讲解演练的相关问题,特别是安全、有序。
- 3、各位如有相关合适建议请与指挥联系,以便演练达到更好的效果。

县局气象防灾减灾工作计划方案 防灾减灾应急科普 工作计划篇六

七月十八日上午,我队志愿者在队长带领下来到本次活动地点——眉山汽车总站,开展一场了一场生动的"气象防灾减灾科普宣传活动"。在车站人员对我们进行安全部署安排之后,队员们带着各种宣传资料,穿梭在候车人群当中,对小孩、老人、学生、工人、农民等不同人群进行一一宣传,让

他们对气象灾害有了一个全面的了解,同时也获得了一些相应预防措施的相关知识。在活动当中,一个小小志愿者还热心的充当解读员,为年幼的小朋友或是年纪较大的爷爷奶奶详细解读宣传材料上的知识,得到了他们的广大支持和称赞。当地媒体还就针对我们的宣传活动进行了及时报道,对于我们活动的开展给予了大力的支持。

"我觉得这样的活动很有必要。"一位上了年纪的老大爷这样讲到,"以前我们对于气象灾害的了解很简单,而这些知识又直接关系到我们生活的方方面面。"他们纷纷表示,希望能更多的开展此类活动,将知识传播到老百姓手中,帮助他们增加气象灾害预防措施的相关知识。

通过这样的宣传活动,使更多的人了解了气象灾害的基本预防措施,增加了对于气象灾害的认识,为生产和生活平添了更多的安全保证,使我国气象事业得到进一步的发展和推广。这次活动的问卷调查也收到了较好的效果,了解到大多数人群需要一些什么方面的气象知识,将防灾减灾的宣传传达到每一个老百姓手中。

同时在科普宣传的同时,进一步向全社会普及气象防灾减灾科学知识,增强防灾减灾意识,提高公众综合减灾能力,最大限度地减轻气象灾害造成的损失。