2023年防洪渠工作报告(实用8篇)

在现在社会,报告的用途越来越大,要注意报告在写作时具有一定的格式。优秀的报告都具备一些什么特点呢?又该怎么写呢?下面是小编给大家带来的报告的范文模板,希望能够帮到你哟!

防洪渠工作报告篇一

xx年,防汛抗旱工作在乡党委、政府的正确领导下,在县防办的悉心指导下,坚持贯彻落实科学发展观,坚持人民群众的利益高于一切的原则,坚持"安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险"的防汛工作方针,对照年初制定的防汛预案,分工明确,措施到位,全面完成了今年的各项防汛工作任务。

一是根据工作实际及时调整充实了防汛领导小组成员,成立了由党政一把手任指挥长,乡机关、村组干部为成员的防汛机构,建立了宣传报道组、通信联络组、交通保障组、医疗救护组、物资保障组等相关救援小组,并做好相关培训,进一步完善了工作协同和信息共享机制。二是进一步落实了各项防汛责任制。以行政首长负责制为核心,把防汛职责分解到村、组,分级负责,责任到人,层层抓落实。三是进一步强化执行防汛责任监督机制。汛前通过下发文件、媒体广播,将防汛领导小组成员,主要河段、堤防、水库、山洪灾害防汛责任人名单向社会进行公布,接受群众的监督。

汛前,我乡按照省、市、县要求,在全乡范围内组织开展了防汛工作自查,重点检查了在建和已建涉水工程安全备汛情况以及防汛物资、队伍、预案、山洪灾害防御措施等落实情况。排查地灾隐患和险工险段,落实专人监测并及时整改。

按照县防办制定的一系列防汛规定、办法和工作制度,修订

了我乡各类防洪预案和工程抢险方案,使各项防汛工作更为有规可依,有章可循。我乡防汛工作加强了对值班人员的业务培训,并严格执行24小时值班制和领导带班制,加强了对重点河(沟)段、灾害防治点的值班抽查,数次抽查结果均为良好。

一是加强了河道管理工作。乡党委、政府高度重视河道管理工作,进一步强化了河道疏浚、规范采砂行为、山洪灾害防御工作。全乡先后出动40余人次,发放了防灾、减灾知识的宣传手册和张贴画300余张;发放了地质灾害监测记录本30本,防灾工作明白卡37份,防灾避险明白卡526份。加大在山洪泥石流等灾害来临时的应对、协调和救援抢险能力,让群众知晓灾害类型、预警信号,撤离疏散路线和安全避险地点。

乡党委、政府高度重视我乡防汛工作,组建了以民兵为主的 防汛抢险队伍5支,抢险人员60人,切实提高了我乡抗洪抢险 救灾能力。同时,我乡进一步加强了防汛物质的储备力度, 通过积极向上争取,在县防办的关心下,争取到编制袋、铁 铲、救生衣、电筒、雨衣的等抢险物资。

在水务部门的关心下,通过中小河流治理项目和新村聚居点 堤防项目的实施,新建防洪堤公里,有力地保护了西河两岸 及龙包新村聚居点的安全。

尽管做了大量的工作,但也存在一些不容忽视的问题,主要问题:一是水利及防洪基础设施汛期受损较为严重;沟道防汛基础能力不强,防洪体系尚未健全。二是全乡山洪灾害易发区点多面广,防御难度大。三是一些群众防汛除涝的意识淡薄,侥幸度汛的思想依然严重,乱建、乱占、乱倒现象时有发生。

(一)认真总结今年的防汛工作,加大汛期前后的防汛检查工作力度,进一步排查各类防汛隐患,做好洪涝灾害防御预案的修编工作。

- (二)认真学习贯彻党的十八大会议精神,积极向县防汛、水务部门争取项目和资金支持,进一步加强全乡水利及防洪基础设施的治理和管护。
- (三)进一步加强自身能力建设。一是进一步推动工作制度建设,完善日常工作制度,提高工作水平,保证工作质量。二是切实加强信息报送工作,主动、快速掌握突发性重要汛情、灾情、险情的发生和发展动态,提高信息报送速度,切实做好洪涝灾情的统计工作。三是切实加强宣传工作,进一步从思想上、认识上重视防汛抗旱宣传工作,从制度上、措施上促进宣传工作的有效开展,牢牢掌握宣传工作的主动权,切实增强新闻宣传与舆论引导的力度和效果,为防汛抗旱工作顺利开展创造良好氛围。

xx年,我乡将按照县防办的安排部署,认真做好防汛抗旱工作,奋力夺取xx年防汛抗旱工作的胜利,为我县经济又好又快发展提供有力的保障。

防洪渠工作报告篇二

目前,雨季来临,时有强降水过程,甚至会出现大到暴雨,极易引起山洪爆发、山体滑坡、泥石流等自然灾害。洪涝灾害是一种突发性强、破坏性大、处置救助较为困难的自然灾害,在汛期极易引发崩塌、泥石流等地质灾害。事关全校师生生命财产安全。为确保学校师生生命财产安全,保障教育事业健康发展,根据上级教育局和中心校有关防汛文件精神,特制定防汛应急预案。

牢固树立安全第一的思想,对汛期的安全工作,其严峻形势要有充分的估计,思想上要有充分的认识,工作上要有充分的准备。要坚决克服麻痹大意思想,立足大洪灾,立足高险情,宁可信其有,不可信其无,宁可信其大,不可信其小,立足校园,精心周密部署,明确职责分工,不断建立健全安全工作机制,着眼于汛期防洪抗灾,把师生生命安全放在首

位。认真地做好汛期防洪抗灾应急安全工作,维护好校园社会治安,确保稳定、安全的良好环境。

防汛救灾工作在上级部门和梨埠镇中心校的领导下,坚持统一指挥、统一调度,分级分部门负责,以保障广大师生生命财产安全为首要目标,坚持"安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险"的原则,做到及时安排,及时布置,及时抢险。

(一)、成立学校防汛救灾领导小组及职责

组长:

副组长:

成员:

职责:领导小组的主要职责为指挥、协调和组织学校重大突发事件的预防和处置工作;对重大突发事件预防和处置工作作出决策,协调解决预防和处置工作中的重要问题,必要时向梨埠镇中心校、镇人民政府领导汇报,请求指示;检查重大突发事件预防和处置工作落实情况。

学校防汛救灾领导小组下设应急小组:

1、防汛抢险、安全保卫组:

由xxx任组长□xxx为成员;

2、救灾安置、后勤物质保障组:

由xx任组长□xxx为成员。

3、通信联络、灾情统计组:

由任组长,张彦平负责向上级及时汇报灾情。

学校发生灾情时,必须立即向校长报告,启动学校汛期应急预案。并立即报告中心校办公室。学校在最短时间内写出灾情书面报告,报告灾情情况,灾区已采取的措施和灾情控制情况以及报告人、报告单位,灾情现场情况发生变化后,学校应及时进行补报。

(一)、预防为主,排除隐患。

要有针对性地对师生开展汛期安全教育、增强防范意识和自救自护能力。要求学生不能到江河湖、水库边、低洼地带等可能发生山洪及地质灾害的地区游玩,做到防患于未然。汛期强风暴发生时,学校根据校内的地质环境、低洼地带、操场、校舍和易发生倒塌、滑坡等地方进行全面排查,不留死角,发现问题及时上报。学校根据天气情况及时做好防灾部署工作,做到早准备、早预防,严防洪涝、地质灾害给师生造成人身伤害。

(二)、加强巡查,确保汛期防汛值班制。

安排领导带班,值班人员要保持24小时通讯畅通。值班人员必须注意收听收看当地天气预报等信息,如遇第二天有雷雨或出现大到暴雨天气时,收集信息的老师应及时通知领导小组,领导小组立即通知各位班主任,做好通知本班学生做好汛期的安全防范准备。并要认真填写值班记录,交班时要手续清楚,签名移交下一班。

(三)、加强排查

汛期期间学校要组织人员对校区进行全面检查,封堵、关闭 危险场所,并设立醒目的警示标志。

(四)、加强宣传

做好防汛宣传工作,加强对学生自我保护的安全教育。学校要有计划、有重点地搞好教师、学生的安全教育工作,增强师生的'防汛安全意识,特别是加强师生应对突发自然灾害自我保护的安全教育。

(五)、防汛抢险队注意事项

防汛抢险队成员要保证通讯工具畅通,及时联系,每当遇到特大暴雨,都应注意观察校园及周边的水位上涨情况。及时掌握险情,一旦学校发生洪涝灾害,全体抢险队员应立即赶到学校,听从校长的指挥,全力抢搬学校的教学物资。

(六)、停课工作安排

学校接到上级的停课指示后,对学生进行安全教育,在安全的前提下疏散学生;对无法回家而在学校停留的学生,学校 要做好学生饮食、卫生等方面的工作。

(七)、汛期学校突发事件措施

如若学校受淹,待洪水开始退落时,及时组织人力物力,清扫污泥垃圾。同时要做好卫生防疫工作,预防各类传染病的发生。学校要及时做好善后处理工作,积极做好恢复学校正常教学和生活秩序工作,维护校园和社会稳定。对在预防、处置学校突发事件中和善后处理工作中表现突出的个人或有特殊贡献的个人,给予表彰和奖励。

- (一)、防汛救灾的首要的任务是保护师生的生命安全,救灾要在确保人员不受伤害的前提下进行。
 - (二)、不能组织学生参加救灾。

防洪渠工作报告篇三

为应对今年的特殊气候及暴雨洪水引起的紧急情况,有序高效的做出相应处理,最大限度减少损失,维护社会的稳定,特制定本预案。

本应急预案适应xx线xx标段工程项目部正在施工的xx1号隧道工程所有从事生产的中铁九局员工,在工作场所因近期特殊气候及暴雨洪水引起的紧急情况时,承担对他人实施紧急求助的责任,承担对企业财产实施紧急保护的责任,承担对xx公司既有线安全防护。在其他场所发生洪灾时,承担对人们财产实施紧急求助的义务。

xx线xx标段工程项目部成立防洪应急求援领导小组,办公地点设在xx公司xx线xx标段工程项目部的调度室,负责施工全管段的防洪工作。隧道作业队成立隧道防洪应急求援领导小组,负责xx线xx标段工程项目部所有隧道工程防洪工作具体实施。

隧道作业队防洪应急求援领导小组

组 长[] xx

副组长□xx□xx

第一小组[]xx[]xx[]xx[]xx[]xx[]xx[]

主要负责未进行施工的路基、桥涵、隧道;

第二小组[]xx[]xx[]xx[]xx[]xx[]xx

主要负责xx1号隧道;隧道工程防洪应急预案

- 4.1坚持"预防为主"原则:全体员工要树立安全第一的意识,始终保持高度的警惕性,进入雨季后应由专人坚持每天记录、 收听、收看各级天气预报,特别是灾害性警报,及时采取相应措施。
- 4.2一旦突发暴雨洪水灾害,立即启动以下各职能人员,全力投入灾害的处理工作。
- 4.2.2现场施工负责人(领工员或工长)负责维护秩序,清点员工人数,防止发生混乱。
- 4.2.3后勤负责人员做好简单的医疗救治,保证现场饮食卫生,储备必要的生活、医疗物资。
- 4.2.4现场技术负责人负责技术资料的保管与抢救,并负责记录、拍照洪水的水位等灾情。
- 4.2.5通信联络员(由组长临时任命) 听取组长指示,第一时间向上级应急中心汇报情况,并做好现场内外部的通信联络工作。
- 4.2.6现场电工在第一时间,采取最安全的措施切断总电源。
- 5.1立即组织员工有序的疏散到安全区域,以部门为单位清点人数同时立刻向有关部门报告灾情。
- 5.2现场员工立即抢救受伤人员,切掉电源,抢救国家财产,尽可能使国家财产损失降到最低限度。
- 5.3领导小组组织人员,对财产损失情况进行仔细的调查,记录在案,写出书面报告向建筑公司汇报。
- 6.1施工前应对全体从事生产的员工进行防洪方法的培训,使上岗员工熟知防洪应急预案,保证在发生洪灾时每个员工都

能采取最准确的应急措施减少损失。

- 6.2必要时还要组织有关人员进行演练,验证应急准备工作和预案实施效果,提高实战中自防自救能力。
- 6.3清理疏通施工范围内既有沟渠、排水和泄洪通道,做到不淤、不堵、不留施工隐患,不阻塞河道,保证有足够的泄洪能力。
- 6.4隧道工程在施工中首先做好洞门顶部的防、截、排水设施,力争早日进洞。进洞后做好边、仰坡的永久和临时防护,明洞段土石方开挖严格按《隧道工程明洞工程作业指导书》施工,确保进洞施工安全。
- 6.5火工品库必须按规定装好避雷接地装置,避开雷雨天气使用和运送火工品。
- 6.6弃碴场挡墙防护按设计要求提前施作。
- 6.7临时工程做好防、排水工作。尤其注意临时房屋、砂石料场和水泥库、钢筋堆料场和加工场、空压机房、变电所、火工品库、机械停放场的防、排水工作,确保人员、机械、材料安全渡汛。临时施工便道有足够的防、排水设施,确保畅通无阻。
- 6.8对在低洼地带存放的施工物资设备进行认真检查、核实,有必要时提前转移到地势较高的安全位置。
- 6.9施工机械、人员在雨季施工时加强防雷电、防滑、防坍塌措施,确保施工安全有序的进行。
- 6.10严格按《隧道工程防水和排水作业指导书》做好隧道防、 排水工作。

- 6.11按本应急预案备足相应的求援器材、设备、机具、确保本预案的启动。
- 6.12遇有抢险任务时,必须服从项目部的统一指挥和安排。
- 6.13隧道作业队防洪应急求援领导小组对本管段隧道工程进行全面的防洪工作专项大检查。

防洪渠工作报告篇四

今年本地区降雨量属正常偏少年份,并且降雨时段分布不均匀,主要降雨时段是在3-9月,以xx站为代表月降雨量录得为:1月份毫米、2月份毫米、3月份毫米、4月份毫米、5月份毫米、6月份毫米、7月份毫米、8月份毫米、9月份毫米、10月份毫米、11月份毫米。1-11月份xx站的降雨总量为毫米,降雨天数为132天,其中最大日降雨量为毫米(6月9日),降雨总量比多年平均值□xx站1-11月份多年平均值为2235毫米)少毫米。

由于本地区及x江上游今年降雨量普遍属偏少年份,且降雨时段分布不均匀,今年x江汛期水位属正常偏低,其中前汛期(4-6月)水位属正常、主后汛期(7-9月)水位属严重偏低,并且出现同期历史新低水位米(8月8日)。今年洪水成因主要是在6月6日-9日,由于受副热带高压边缘西南气流和低槽的共同影响,我区普降大到暴雨、局部大暴雨,据统计6-9日全区平均雨量达毫米,其中毫米、……。受x江上游流域局部地区大到暴雨和本地暴雨影响[]x江xx站水位由6日8时米到10日8时已涨达米(超警戒水位xx米)、17时出现洪峰水位米(超警戒水位xx米)。据统计:今年xx站超10米以上水位的有3次,浸水天数为10天;其中:12米以上水位1次,浸水天数2天,最高洪峰水位出现在6月10日,洪峰水位为米(超警戒水位xx米)。本年4~9月平均水位米,其中4~6月平均水位为米,7~9月平均水位为米,年最低水位为米(xx月xx日)。

- (一)受副热带高压边缘西南气流和低槽的共同影响,6 月6-9日本地局部大到暴雨,内涝水位暴涨,造成农田受浸、 鱼塘过水。据统计全区受灾人口2500人,农田受浸面积3500 亩,鱼塘过水面积450亩,损坏水利设施7处,其中损坏堤防2 处、水闸2处、灌溉设施3处,直接经济损失100多万元。
- (二)今年7月初至8月中旬,由于我区出现连续高温干旱天气,各地降雨量比多年同期少7-8成,且江河水位严重偏低[x 江xx站水位出现同期新低(米),沿x江、x河两岸电灌站无法提水灌溉,时值晚造办田插植阶段,致使我区沿x江、xx两岸3镇4街水田缺水无法办田,农作物受到不同程度旱灾。据不完全统计,全区农作物受旱面积万亩、其中水田缺水面积万亩、旱地缺墒面积亩,直接影响农作物经济1000万多元。

为做好二00七年度的"三防"工作,我们根据年度汛前汛后检查情况,结合去冬今春的水利建设,认真抓好了工程的除险加固工作,特别是对省防灾减灾项目工程、省人大议案项目工程的建设。为确保二00七年工程安全度汛,在区委、区政府的领导和重视下,区财政投入2000多万元,主要投入省城乡防灾减灾水利工程xx等水毁水损修复工程实行区资金补助,对小型电排改造工程按省要求实行补助资金地方自筹配套。同时,要求各镇(街)根据本年度水利工程建设规划,结合当地实际,着重抓好了面上小农水骨干工程除险加固及水毁工程修复。据统计,全区已完成工程110宗,其中主要工程项目有[]xx[]共完成土方万立米、石方万立米、砼10586立米;共完成资金万元,其中:中央补助万元、省补助万元、市投入万元、区镇(街)投入2530万元、群众自筹550万元。

3、抓好防汛、抗旱应急预案修编和区、街镇、村居三级撤退 预案台帐编制修订工作。根据省、市三防对防汛抗旱应急预 案修编的要求,结合我区实际情况,共完成修订区防汛、抗 旱应急预案2个;区级转移群众应急预案台账1个,街镇转移 群众级应急预案台账7个,村居级转移群众应急预案台账118

- 个,转移群众应急预案台账涉及街镇7个、村居委会118个。
- 4、落实防汛抢险队伍和机构。为保证我区在防洪抢险时有足够人力,于4月12日迅速成立区直防汛抢险队伍共800多人,并以区组织部文件xx组通字[20xx]13号文通知,将所担任的职责通知到个人,做到人人知职明责,。同时,受市三防办委托,于20xx年6月,组建成立xx抗洪抢险潜水队,抗洪抢险潜水队共编5人,其中队长1人(由区三防办副主任兼任)、副队长1人、队员3人,投入资金8万元。
- 5、加强广大干群防洪抢险意识。于5月30日,为切实做好今年三防工作,进一步提高干部群众防洪意识和抗洪抢险实战能力,结合区三级防灾减灾应急预案台账。在xx水库进行防洪抢险和转移群众演习。据统计,今次抗洪抢险演习参与演习及观摩干部群众共300多人,其中:参与观摩干部群众400多人,出动抗洪抢险突击队员100多人,出动车辆12台,动用防讯砂石100多方立米,演习应急转移群众100多人,投入资金5万元多元。演习取得了预期效果,得到了区委、区政府和市三防领导的高度评价,大大地提高了我区抗洪抢险和转移群众的实战能力。
- 6、做好防汛抗旱物料储备。为确保抗洪抢险和抗旱时有足够防汛抗旱物料,在区委区政府的重视下,投入资金24万元 (其中省补助4万元),增备防汛纤维包80000只,救生衣200件、强光电筒50支、雨衣50件、钢管桩50条、杉木桩50条、铁笼50只、汽油发电机1台(5千瓦),抗旱抽水设备41台,以及其它防汛物料、装备、工具等一批。

我区今年主要灾害是: (一) 受副热带高压边缘西南气流和低槽的共同影响,6月6-9日本地局部大到暴雨,内涝水位暴涨,造成农田受浸、鱼塘过水。据统计全区受灾人口2500人,农田受浸面积3500亩,鱼塘过水面积450亩,损坏水利设施7处,其中损坏堤防2处、水闸2处、灌溉设施3处,直接经济损失100多万元。(二) 今年7月初至8月中旬,由于我区出现连

续高温干旱天气,各地降雨量比多年同期少7-8成,且江河水位严重偏低[x江xx站水位出现同期新低(米),沿xx河两岸电灌站无法提水灌溉,时值晚造办田插植阶段。致使我区沿xx河两岸3镇4街水田缺水无法办田,农作物受到不同程度旱灾。据不完全统计,全区农作物受旱面积万亩、其中水田缺水面积万亩、旱地缺墒面积亩,直接影响农作物经济1000万多元。

领导重视、狠抓落实。旱情发生后, 区委、区政府高度重视 抗旱工作, 迅速组织由区政府、区农业局、区水利局、区三 防办及其他有关部门成立的抗旱工作领导小组,由区委常 委xx担任组长,亲自带队深入到各街镇进行调查并指导抗旱 工作。在区委区政府的统一部署下,7月26日,区抗旱工作领 导小组立即会同区水利局、三防办技术人员,分成四个工作 组,迅速赶赴旱区指导抗旱工作;8月2日,区长xx带领分管 农业和财政的区领导、区水利局主要领导等亲赴抗旱一线指 导,要求各级加强领导、抓好落实,积极寻找水源,搞好灌 溉泵站的二级、三级提水,为确保重旱区农田灌溉用水,专 门对xx新建灌溉泵站建设资金现场拍板,解决抗旱资金50万 元, 并要求水利部门迅速抓好落实, 保证灌溉水源。在区委 区政府的领导下,各街镇党委政府对抗旱工作十分重视,并 把抗旱作为当前中心工作来抓, 迅速相应成立抗旱工作领导 小组,组织街镇干部深入抗旱一线指导和协调抗旱工作。如 重旱区xx[xx片农田灌溉,主要是依靠xx电灌溉泵站二级提水 灌溉□xx街办为珍惜和合理调配水源,预先制定好农田用水计 划,并组织街办干部昼夜巡查和加强用水管理,以确保水源 不浪费, 保证晚造插植用水。

部署早、行动快。为切实做好当前抗旱工作,区委区政府和 三防指挥部十分重视,根据xx防办[20xx]20号文精神,区三 防指挥部于7月26日,发出xx区防字[20xx]10号《关于迅速做 好抗旱准备工作的通知》,并要求各街镇迅速做好以下措施: 1、迅速相应成立抗旱工作领导小组,加强落实抗旱工作的领 导,落实各项措施,组织发动广大干部群众全力投入抗旱工作;2、加强用水管理,以灌溉为主的水库,要遵照发电服从灌溉,做到科学用水,合理用水,节约用水,统一调配,顾全大局的原则;3、积极筹措抗旱资金,解决抽水设备,搞好二级、三级提水引水,并做好设备抢修维护工作;4、防止用水发生纠纷,跨街镇、跨村的水圳要做到统一调配,顾全大局,水源头要节约用水,水源尾要珍惜用水,同时积极寻找水源挖井抽水;5、各级领导干部和技术人员要深入旱区、深入群众、深入一线、靠前指挥,加强指导,做好抗旱工作。为确保晚造插植工作顺利进行,重旱区xx电灌站二级抽水设备,早在7月26日投入抽水运行,最大限度地减轻旱灾损失和影响。

加大投入、确保灌溉水源。为保证充分利用水源,区委区政 府十分重视抗旱资金和设备投入工作,区、街镇财政投入资 金100多万元,增购抗旱设备80多台,组织进行二级、三级提 水引水,并迅速组织动员群众,投入人力物力开挖引水渠道、 田头打井和利用家庭井口抽水投入抗旱。区水利局、三防办 组织技术人员深入抗旱一线,日夜加班加点做好抗旱设备安 装维护,确保抗旱抽水设备正常运行。如重旱区xx无水办田 插植面积达2万多亩,旱情十分严峻,街办党政领导十分重视, 筹集资金50多万元,在xx河开挖引水渠道2000多米,增购抗 旱设备30多台进行二、三级提水抗旱。同时,组织发动群众 充分利用地形地势田头打井和利用家庭井口抽水灌溉,共打 井323口、利用家庭井口113口;又如……等安装二、三级提 水灌溉,有效地缓和局部地区旱情。据统计,到全区最高日 出动抗旱人数16230人,利用井口抽水433口,投入抗旱机械 设备991台、总装机容量6716千瓦, 抗旱用电万度, 抗旱用油 万吨,开挖土沙方28600立米,共投入抗旱资金589万元,其 中省补助15万元,区、街镇财政投入145万元,群众自筹429 万元;通过抗旱浇灌面积5万多亩,其中解决水田缺水面积3 万多亩。 使我区旱灾损失减少到最低限度,据统计全区通过 抗旱挽回粮食产量1475吨,挽回经济作物损失628万元。

- 1、由于我区水利防洪工程,大部份建于五、六十年代,当时设计标准低,工程运行时间长,资金投入不足,工程的管理跟不上时代发展的需要,至使防洪工程年年都出现不同程度的险工隐患,如xx围等。
- 2、由于我区灌溉泵站设备大部份购置于五、六十年代,经过 三、四十年运行,设备残旧老化,机组出力不足。受资金所 限机组得不到更新改造。
- 3、近几年来xx江xx段河床下彻现象明显(约米左右[[]xx江xx 站水位屡创新低,致使我区xx江沿河两岸20多个灌溉泵站在 枯水时无法提水灌溉。
- 4、建议各级政府加大力度对水利防洪工程建设资金的投入,特别是省在水利防洪工程补助资金标准方面,建议把我区参照山区县补助标准作适当调高。
- 5、建议各级政府加大防汛工作资金投入,包括对防办能力建设、小(一)型以上水库的通迅建设、防洪工程物料储备、对汛前检查非工程性问题处理等等。

防洪渠工作报告篇五

我校的防汛防洪工作在县运管处的统一领导下,在相关部门的积极配合和大力支持下,通过四个月艰苦不懈的努力,较好地完成了今年防汛防洪工作的各项任务。回顾几个月来的工作,我们着重做了以下几个方面。

驾校领导非常重视汛期安全训练工作,将此项工作列为办公会议议程的一个方面,是每周例会必讲的一个问题。及时传达上级关于防署、防汛工作的指示要求,提出了实施意见,成立了以安全科为主的汛期安全领导小组,认真分析研究夏季汛期对行车的影响,明确了目标责任,提出了"认识上再提高,措施上再细化,管理上再到位,工作上再落实"的要

求,领导小组的建立,为开展防汛防洪工作提供了可靠的组织保证。提高了防范能力,无发生一起人员中署及溺亡事故,保证了夏季安全生产的顺利进行。

为充分做好防洪防汛工作,我们非常注重提高全体员工防洪防汛意识。通知下发以来,我们就加强了宣传《防洪法》的力度,从学好法、宣传好法、落实好法等几个方面来抓好《防洪法》的贯彻落实,加强防洪防汛宣传教育,把法律规范转化为广大员工的自觉行动,提高了依法防洪意识,有力地推进了汛期工作。

防汛工作领导小组成立后,我们迅速研究部署,成立了一支专门的队伍,负责驾校的安全检查。在校长的统一领导下,我们主要开展了对车辆、训练场地的设施、各科室电路、仓库、油库、变配电室的全面检查活动,发现问题立即采取措施,问题解决在洪涝灾害之前,做到防患于未然。

认真落实了抢险救灾运输车辆和人员编组,成立由各科室业务骨干组成的应急救援队。对抢险救灾车辆要做到迅速集结,对抢险救灾人员、物资运输,要做到不讲条件、不打折扣,有多少运多少,那里需要就按要求运到哪里。并抓好物资储备,通知下发以后,我们迅速对驾校的`防汛物料进行了一次全面清点,对不足的部分及时补上,损坏变质的尽早更换。

驾校着重把提高员工的防汛意识放在首要位置,做好长期防汛的思想准备,保持高度警惕,克服麻痹思想,立足于防大汛,按照应急预案的要求,人人做好充分的准备,服从命令听指挥,保持联络畅通,确保一声令下,能拉得出、走得动、干得好。

20xx年的防汛防洪工作虽然已经告一段落,但是防洪防汛工作不远远没有结束。在今后的工作中,我们将继续根据上级的总体部署和要求,及早动员,及早部署,层层检查,狠抓落实,不松手不停步,常抓不懈,不折不扣地把防汛防洪工

作作为一项长期工作来抓。

防洪渠工作报告篇六

为了确保辖区防汛工作的畸形发展,贯彻履行"平安第一, 枕戈待旦、以防为主,全力抢险"的工作方针,保持迷信防 洪,以人为本,扎扎实实做好防汛各项工作,确保辖区水库、 河道等防洪保险,最大限度地减少灾祸丧失,依据防洪等有 关划定,联合辖区实际,特制订本预案。

防汛应急指挥机构为办事处防汛指挥部。其职责是:接收党工委、办事处对于防洪救灾的各项指令;根据实际情况,对启动防汛应急预案提出论证看法,领导、指挥、部署、和谐超尺度洪灾难应急工作;部署组织实行抗洪和救灾工作;执行党工委、办事处下达的其它任务,配合上级防汛指挥机构的应急举动。

各社区负责本辖区的防汛抢险和救灾工作,组织本辖区各单位采用措施做好防洪抢险和救灾工作。

光荣社区负责洛洼水库的汛期值班及辖区三里河段巡逻、物质储备、100人抢险步队组织、护堤,同时做好预警联系信号(鸣锣),一遇险情即时组织大众转移。榆树庄社区负责辖区河段、榆树庄水库及河坝、辖区防汛;小铁路社区负责辖区河段、辖区防汛;刘庄社区负责辖区河段防汛及辖区防汛;西华社区负责辖区河段防汛、辖区防汛;产业路社区负责辖区河段及辖区防汛,大官庄社区负责辖区河段、辖区防汛。沿河社区遇大雨时负责河堤的巡视值班、物资贮备、50人抢险队伍组织、遇险情组织人民转移。华盛社区、白庄社区负责辖区防汛和辖区背街冷巷下水管道清淤畅通、紧迫情形组织干部转移。

(一)防汛指挥部指挥长对办事处防汛工作负总责,同一指挥辖区防汛和抗洪抢险工作 从区防汛指挥部指挥,执行上级

调度命令。

(二)防汛指挥部副指挥长在指挥长的领导下指挥办事处防 汛和抗洪抢险工作,对指挥长负责。

当河道水位濒临保障水位,水库水位靠近设计水位,或者防洪工程设施发生重大险情时,副指挥长应到防汛办公室带班,参加汛情会商和重大问题研讨,并报指挥长决议。

(三)防汛指挥部领导成员在指挥长、副指挥长领导下做好辖区防汛和抗洪抢险工作。包社区领导自动到所包社区进行防汛检查,懂得分包社区防汛存在的重要问题,检讨督促社区搞好除险加固、河道清障、背街小巷下水道清淤疏浚和各项度汛办法的落实。依照办事处防汛指挥部的请求按时实现义务。及时控制汛情,领导督促各分包地点及早作出安排,与社区独特组织指挥群众加入抗洪抢险。坚定贯彻执行上级的防汛调度命令。

指点各分包社区在洪水产生后敏捷开展救灾工作,部署好群众生涯,尽快恢回生产,修复水毁工程,坚持社会稳固。

(一) 水库防汛

洛洼水库正在进行除险加固,光彩社区按照《卧龙区小型水库2012年汛期限度水位表》把持运行,由区防汛指挥部统一调度,任何单位无权变革。光彩社区当真落实防汛义务制,要增强管护,亲密留神其运行情况,同时要做好预警联络信号(手摇报警器和鸣锣),一遇险情,立刻组织群众按照计划好的撤退路线安全转移,确保群众性命安全。

(二)河道防汛

流经我辖区的2条河道,因为行洪标准偏低,大局部堤防为十年一遇防洪标准,都要采取措施进行整治加固,切实搞好培

堤、清障和备足麻袋、编织袋等防汛料物的筹备工作。

防洪渠工作报告篇七

我矿坚持以预防为主,防抢结合,统一指挥,统一调度,服从大局的原则,发扬团结抗洪的精神,在矿山防洪领导小组统一指导下,积极配合,团结一致,确保矿山安全度汛。

制定防洪防汛安全管理制度,并做到各成员都有防洪意识,并将制度落实到各班组、人员。及时进行安全度汛教育和防洪防汛安全责任教育。经常检查防洪防汛物资准备情况、防洪设备运行情况,确保洪水来临时的应急。加强后勤保障和服务工作,确保人员、物资、设备及现场工作一切安全。

总指挥:

副总指挥:

成员:

总指挥:对全矿范围内防洪防汛负总责,统一指挥防洪防汛工作。

副总指挥:负责执行抢先方案,调集抗洪人员和所需物资。 及时准备好抢险器材,根据总指挥命令迅速运行到指定地点, 并负责救灾人员的食宿和其他事宜。

成员: 执行总指挥的指令,负责防洪物资的供应和储备,设备的调派和运送及抢险工作的一切相关事宜。医疗组:由南岳村卫生院工作人员担任,负责治疗在抢险过程中受伤的人员。

(1)、建立以矿长为指挥的防洪防汛前线指挥部,分工负责,明确责任,确保责任到人,加强调度,做到一切行动有指挥,

- 一切行动听指挥,汛期来临时,安排专人现场值班,并成立 防洪防汛抢险队。
- (2)、做好物资供应计划,安排好防洪防汛物资的准备工作, 在汛期来临时前,准备好足够的编织袋、沙、水泵、铁锹、 雨衣等防洪物资。
- (3)、投入到抢险现场的装载机、发电机耀加强保养与维修,确保汛期来临时设备能正常运转,特殊时期能充分发挥设备的应急作用。
- (4)、地面受洪水威胁到的材料和设备,由矿总指挥统一安排,尽可能的搬运到高处的安全地带。
- (5)、总指挥要根据水位变化,组织防洪队员尽可能的疏通排洪渠道,把本矿山的财产损失降到最低程度。
- (6)、保管组由谢喜元负责,要按照指挥部的要求和指示, 发放抗洪抗洪抢险工作所需的工具、材料和物资,保证抗洪 抢险工作能够顺利的进行。
- (7)、医疗组由南岳村卫生院的医护人员担任。医护人员在 抢险期间,要亲临现场为抢险过程中受伤的人员进行及时治 疗,对于受伤较重的伤员,要及时送往医院治疗。
- (8)、汽车组由谢海波负责,抢险期间要备有足够的汽车接送受伤人员和医护人员。
- (9)、通讯组由熊善保负责,事故发生后负责召集抗洪抢险人员和联系上级有关单位,并及时向总指挥报告上级有关精神和指示。
- (10)、如果事故太大,本单位无法处理的情况下,应立即通知矿山救护队请求救援。说明:本应急预案只有在发生洪

灾事故后方可启动实施。

厂部保管室

防洪渠工作报告篇八

- 1、干部撸腿、群众下水、领导走在前、万事都不难。
- 2、洪水无情人有情。
- 3、加强防汛宣传,提高全民自防意识。
- 4、强化防汛措施,增强自救能力。
- 5、积极推进防洪防汛的法制化、社会化进程。
- 6、强化水行政执法清淤除障,加强河道和岸线管理。
- 7、防洪规划是江河湖泊治理的基本依据。
- 8、大灾面前有大爱,大水无情人间有情。
- 9、加强洪水管理,保障防洪安全
- 10、坚持科学规划,加快防汛防台工程设施建设。
- 11、加强行洪区防疫工作,保障灾区人民生命安全。
- 12、禁止在嫩滩或主河槽耕地放牧捕鱼,洪水无情,生命无价。
- 13、搞好堤防建设,确保工程质量。
- 14、禁止在江河内违章开采砂石。

- 15、狠抓工程建设, 夯实防汛保安基础。
- 16、依法防汛防台,积极构建平安义乌。
- 17、防洪防汛,事关大局。
- 18、深化抗洪防汛工程,提高应急处置能力。
- 19、提高全民防灾意识是做好防灾减灾工作的前提。
- 20、加强防汛防台监测预报系统建设,提高洪涝台旱灾监测能力。