防汛应急工作汇报 防汛准备工作报告

报告是一种常见的书面形式,用于传达信息、分析问题和提出建议。它在各个领域都有广泛的应用,包括学术研究、商业管理、政府机构等。写报告的时候需要注意什么呢?有哪些格式需要注意呢?下面是我给大家整理的报告范文,欢迎大家阅读分享借鉴,希望对大家能够有所帮助。

防汛应急工作汇报 防汛准备工作报告篇一

我市经过多年的努力,整体防洪减灾能力有了很大提高,但病险工程仍然较多,非工程防御措施方面仍有急需完善和加强的环节,难以适应防大汛、抢大险的要求。对此,各级、各部门必须引起足够重视,把确保人民生命财产安全放在各项工作的首位,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,切实增强水患意识,从实际出发,扎扎实实落实各项防汛备汛措施,确保度汛安全。

各县(市)、区要根据各防汛抗旱指挥部成员单位人员及领导班子变化情况,及时调整充实防汛抗旱指挥机构,进一步明确各成员单位的职责,加强行业工作的.组织协调。要继续贯彻落实国家防总印发的《各级地方政府行政首长防汛抗旱职责》,抓紧落实以行政首长负责制为主要内容的各项防汛责任制,进一步完善各项规章制度,把行政首长负责制落实贯穿到防汛准备、抗洪抢险和救灾工作的全过程。严格执行国家防总及省防指制定的《防汛抗旱责任追究暂行办法》。要认真落实行政首长负责制为核心的分级、分部门责任制,对每一处工程的责任人和专职看护人员都要逐一明确到位,特别是小型病险水库。各级防汛抗旱指挥部要将责任制落实情况及时公布,以利监督,并加强检查和督导。

各县(市)、区要进一步加大投入力度,合理安排水毁工程修复,抓紧进行度汛应急工程和小型病险水库加固、险工险

段、病险涵闸的加固处理,争取汛前完成工程建设任务。对投资巨大,一时难以解决并严重影响人民群众生命财产安全的小型水库,要及时采取必要的应急处理措施。对确需跨汛施工的,必须明确度汛施工方案和抢险预案,落实相关责任人,统筹组织,在保证施工安全和工程质量的前提下,加快施工进度。

对河道、湖泊行洪通道进行排查,对阻水障碍,依据《防洪法》,按照谁设障、谁清除的原则,限期清除。

要认真总结近几年抗洪抢险的经验教训,按照与经济社会状况、防汛实际和工程现状相结合的原则,结合洪水资源的开发利用,抓紧修订、完善工程洪水调度方案、应急抢险预案、城市防洪预案,并加强宣传,明确职责,确保防汛抢险工作有序高效进行。要进一步加强防汛物资储备管理工作,及时按照防汛物资储备定额要求,做好防汛物资的补充和更新,并抓好群众号料落实。要抓好防汛抢险队伍的组织和落实,突出专业队伍建设,加强设备配备,搞好技术培训和实战演练,提高防汛抢险实战能力。同时应加强与当地驻军的联系,搞好军民联防。

各县(市)、区防办务于5月12日前将防汛物资准备表、防汛队伍落实情况表报市防办(见附件)。各大、中型水库的防洪抢险应急预案要按照国家防总下发的《水库防汛抢险应急预案编制大纲》和各水库的实际情况,重新进行修订,修订完善后的预案务于5月10日前一式三份报市防办。

各级、各部门要采取自查和抽查等多种方式,按照"纵向到底、横向到边"的要求,抓紧组织力量对防汛准备工作进行全面细致的检查,确保每一个工程、每一个环节不出纰漏。特别是对通讯预警设施、群众安全转移方案等要进行严格检查,并对所有泄洪、行洪启闭设施试运行,保证正常运转。对检查中发现的问题要落实责任,及早采取措施。

各级防办承担着防汛的组织、协调、监督和指导工作,各级防办要按照国家防总要求和省统一部署,进一步加强防办自身建设,按照国家防总及省防指的要求,县(市)、区必须将防办设为常设办事机构,加强人员配备和机构建设。在信息化建设方面,各县(市)、区防办要适应社会经济发展需要,坚持高标准、高起点,积极应用新技术,整合各类软硬件资源,提高防汛指挥决策系统的现代化水平。重视现有防汛通信设施、雨水情遥测等系统的检查、管理和维护工作,保证汛情测得准、报得快,尤其是雨水情遥测系统要有专人负责,各遥测站要安排专人维护,确保雨、水情信息全面畅通。要坚持高标准、高起点,强化现代化建设和内部管理,增强自身素质,提高业务水平,为各级政府当好参谋助手。

防汛应急工作汇报 防汛准备工作报告篇二

进一步提高认识,切实认识到今年防汛形势的紧迫性,严峻性,大力度开展防汛工作,做到"防患于未然",确保学校财产不受损失。

学校成立了汛期安全工作领导小组,校长为组长,安排全校 汛期安全工作的预防和紧急情况处理工作,使防汛工作有安 排有部署的进行。

认真执行早发现、早报告、早处理的工作方针,把汛期安全 工作做为学校教育工作中的重要部分,抓紧、抓好,长抓不 懈,确保学校财产万无一失。

- 1、排查了各处房屋屋顶和门窗,各房屋屋顶防水处理完好,无漏雨现象;各房屋门窗也完好,无隐患。
- 2、排查了学校用电设施、电源以及教室、功能室内外的电器线路,结果都完好无损,无安全隐患。
- 3、排查校园内外的泄水通道,对泄水通道都进行了清理,排

除了汛情隐患。

4、排查校园围墙,教室、办公室屋顶,围墙无倾斜,校舍无漏雨现象。

根据今年防汛工作的紧要性,利用学校校园广播反复宣传,严禁学生不去危险地方玩耍,同时要求家长切实负起对孩子的监护责任,管教好自己的孩子,确保不出事故。做到家喻户晓,保证学生的人身安全。

总之,我校时刻牢记"防汛无小事,责任大于天"、"雨情就是命令,汛情就是冲锋号",绷紧防汛工作这根弦,认真做好我校的防汛工作,经过自查,从各方面都已做好了防汛排险工作准备,努力确保汛期不发生险情。

防汛应急工作汇报 防汛准备工作报告篇三

今年我县冬春、初夏干旱严重,目前已进入主汛期,大雨、 单点暴雨天气突出,并且分布不均,局部地区暴雨成灾,洪 涝灾害时有发生。

由于受偏西气流影响,6月28日20:00时左右,我县受系统主要冷锋切变的影响,全县大范围内普降大到暴雨,此次降雨历时2—3小时,强度大,致使我县竹园、卫泸、新哨、虹溪、朋普、弥阳6个乡镇相继发生严重洪涝灾害,造成705人受灾,倒塌房屋34间。农林牧渔直接经济损失1130万元,农作物受灾面积23160亩,其中,粮食作物8430亩、其他作物14730亩,农作物绝收2955亩、粮食作物绝收1740亩;公路中断5条,毁坏3千米,直接经济损失258万元;水利设施损坏堤防5处,直接经济损失5万元。灾害造成我县经济损失1393万元。

一是近年来气候异常,天气复杂多变,汛期强降水天气偏多, 多局部暴雨天气,洪涝灾害发生频次高、危害程度重。二是 病险水库多,我县116座水库,有58座带病运行,所以今年的 防汛任务十分严峻。三是我县财力紧缺,仅靠县级财政难以 承担对病险水利工程的除险加固费用。

(一) 明确职责,强化水利工程防汛安全责任

为加强对防汛工作的领导,强化防汛措施,保证各项水利工 程安全度汛,县人民政府于6月10日专题召开全县防汛工作会 议,回顾总结20xx年的防汛抗旱工作,深入分析当前我县防 汛抗旱工作面临的严峻形势,全面安排部署今年的防汛抗旱 工作。会上, 县人民政府与各乡镇签订了《二0xx年防汛责任 书》,落实以行政首长负总责,分管领导具体负责为主要内 容的防汛责任制,明确14件小〈一〉型水库、9件重点小〈二〉 型水库、甸溪河河段和病险水库行政首长防汛责任人、技术 责任人、岗位责任人。小〈一〉型、重点小〈二〉型、病险 水库的防汛责任人、技术责任人、岗位责任人已在半月刊 《天城》上公告;同时按照分级管理、分级负责的原则,4 月28日前各乡镇都落实并公告了辖区内小型水库的防汛责任 人: 各村委会公告辖区内坝塘的防汛责任人: 竹园、朋普两 镇公告了辖区内甸溪河段的防汛责任人,接受社会的监督。 层层落实,逐库到人,使各项安全度汛措施和责任落实到人。 通过层层抓责任制的落实工作,使防汛工作做到有人抓、有 人管。

(二) 抓好汛前检查, 及早消除水利工程安全隐患

4月下旬,县防汛抗旱指挥部组织四个检查组分别对全县中型水库、小〈一〉型水库、重点小〈二〉型水库及病险库塘的引、放水沟、放水闸、涵、溢洪道等设施进行了全面细致的安全检查。检查中发现的问题要求各乡镇采取有效措施及时处理,短时间内无法处理的,研究制定切实可行的应急措施,确保水利工程安全度汛。

(三)以防为主,做好水利工程安全防洪预案

为使汛期水利工程安全运行,减少洪涝灾害损失,县防汛抗旱指挥部对全县的水利工程按照《天城县防汛抢险应急预案》(弥政发[]20xx[]45号)进行应急抢险。县防汛抗旱指挥部对中型水库、小〈一〉型水库、重点小〈二〉型水库及病险水库制定了一库一策、一库一案的防洪预案和度汛计划,并对雷打滩水电站的度汛计划和防洪预案作了审定,编制了湖泉生态园防洪预案,同时对部分干涸的库、塘进行清淤除障。

(四)储备物资,确保安全度汛

我县防汛重点主要是甸溪河竹朋段,防汛物资大部分用于甸溪河竹朋段河堤的坍塌修复处理,其次用于库塘、沟渠的修复。目前,县防汛办共储备102立方米防洪桩,2.5万条编织袋,其他零星物资由防汛抗旱指挥部成员单位县供销社储备备用;按防大汛、抢大险的要求,县级和各乡镇都落实了以武装部、民兵为骨干的防汛抢险队伍。

(五) 抓好防洪工程建设

- 1、虹溪排洪遂洞工程。全长4084.21m[最大设计流量为每秒29m3/s[概算总投资2684.79万元,经过一年多的艰苦努力,截止6月30日,完成隧洞进尺2852.87m[该工程建成后,可彻底解决排涝面积3500亩,排洪量241.72立方米,能有效地保护虹溪镇33000多亩烤烟、17000多亩水稻以及部分玉米、蔬菜等其他农作物不受洪灾袭击,减少受灾年平均经济损失749.95万元。
- 2、甸溪河竹朋段河道治理工程: 甸溪河全长170km[洪涝灾害主要发生在竹朋段,由于河道弯道大,坡度缓,淤积严重,阻水突出,只要有大的降雨,甸溪河沿岸就不同程度受淹,灾害严重时造成10多万亩农作物受淹[]20xx年改河三段,由原来的2.6km截弯改成了0.8385km[]缩短了1.762km[]建设溢洪闸7道,过流能力达500m3/s[]共投资900多万元。

3、针对当前严峻的防汛形势,我县对病险小〈一〉型和小〈二〉型水库下达了蓄水计划,要求严格按计划蓄水,坚决杜绝擅自超汛限水位蓄水,有效预防水库险情的发生。

(六)密切注视水情、雨情的监测预报

自5月1日以来,县防汛办针对我县的防汛情况和天气的变化趋势,及时向县气象局、乡镇水务所、3件中型水库和小〈一〉型水库了解当地的降雨情况,每早8:00—8:10分收集整理各中型水库的蓄水量、入库流量和出库流量,尤家寨水文站、江边街水文站的江河流量情况,以及州县气象部门的气象信息。经整理分析后及时通知各乡镇防汛领导小组负责人,做好防灾抗洪的准备。

(七)加强值班管理,及时沟通信息

进入汛期以来,为保证防洪信息及时传递,各乡镇和中型水利工程管理单位也相应成立了防汛领导小组,每天24小时值班,领导参与值班或带班。要求值班人员坚守岗位,不擅自离岗。做到密切监视水情、雨情、灾情及天气形势,一旦发生灾情,做到及时上报。县防汛办进行定期不定期抽查。当遇到重大灾情发生时,及时了解详细情况,提出处理意见和建议。

各位领导,我县高度重视防汛工作,近年来,在州委、州政府和州水利局的大力支持下,倾全县之力做了大量卓有成效的工作,并取得一定的成绩。但由于水利工程众多,病险水库占52,仍存在不少难以克服的困难。为充分发挥水利工程效益,针对我县财政十分困难的实际,恳请州人民政府对我县的甸溪河治理工程、岔河水库除险加固工程、竹朋坝东沟渠道防渗工程给予立项补助。

最后,感谢各位领导多年来对天城水利工作的关心支持!

防汛应急工作汇报 防汛准备工作报告篇四

根据区政府防汛抗旱指挥部《关于开展20xx年汛前自查工作的通知》青黄汛旱发[]20xx[]1号、2号文件要求,为充分做好本年度的防汛准备,确保全镇安全度汛,镇政府按照防大汛、抗大洪、抢大险的要求认真组织了汛前的安全检查工作。

主要防汛工作的各项规章制度健全,以镇长为行政首长负责制、为核心的分级、分部门负责制、包工程责任制和岗位责任制等各项防汛责任制的落实情况已经落实,与各村各单位签订了20xx年防汛责任状87份。辖区内肖家洼等四座小型水库,立新等31座塘坝,自马河、吉利河河道的防洪安全已实行镇村干部包段、包工程责任制,镇、村、学校、幼儿园危房x间内涝的防御预案和责任落实情况已到位。

- 1. 已按要求编制了防汛预案,预案具有科学性和可操作性。超标准洪水时应对措施得当,险情监测和预报、预警联系、人员转移和安置等措施已落实到位。对辖区内的防汛重点部位已进行了摸底排查,并落实应急措施。
- 2. 防汛队伍的组织和防汛料物的储备情况。已组织了防汛常备队、抢险队和后备队,并已登记造册;常备队已经过专业演练培训,并掌握了防汛抢险的基本知识和技能;储备的防汛料物已备齐备足,号料工作已真正落实到位。
- 3. 防洪工程安全情况。检查行洪通道畅通;水库挡水、泄水建筑物不存在险工隐患;对启闭设备等关键部位进行了试运行;全面检查了堤防的堤身、堤岸和穿堤建筑物,特别是对险工险段、穿堤建筑物进行了重点检查;在建工程(包括建筑、交通、公路等)确需跨汛施工的,也落实了安全度汛措施,施工单位编制了安全度汛方案,并经相关业务部门审批。
- 4. 河道防汛工作情况。河道堤防满足行洪要求,桥、涵、拦河闸坝未存在安全隐患;禁止采砂,并对河道内的障碍物

(特别是河道内的树木和独立入海的河道入x范围内虾池和养殖池)进行清除,确保河道行洪畅通。

- 5. 海堤、海坝防台风暴潮工作情况。沿海海堤、海坝防御台风暴潮的工程措施、应急预案和责任人已落实。
- 6. 对镇内塔山店子、淘金河等丘陵地带进行了重点防御,对 往年易发山洪区设立安全警示牌,并安排专人负责观察、记录,发现异常情况,第一时间报镇防汛指挥部,确保当地群众的生命财产不受损失。

汛前防汛安全检查工作由镇政府防汛抗旱指挥部负责具体实施。镇防指接通知后,迅速行动,立即组织人员开展汛前检查工作,检查时工程防汛责任人和技术责任人都到场。对检查出来的隐患,已采取有效措施及时处理。

防汛应急工作汇报 防汛准备工作报告篇五

_县从_月_日12时开始降雨,截至_月_日10时,全县累计平均降雨_毫米,气象、水文等各类降雨监测站点有_个降雨站点降雨量超过50毫米,_个站点超过100毫米,_个站点超过150毫米。

_县从_月_日12时开始降雨,截至_月_日10时,全县累计平均降雨_毫米,_个降雨站点降雨量超过50毫米,_个站点超过100毫米,_个站点超过150毫米,最大降雨站点_站_毫米,集镇站毫米,镇站145毫米,集镇站毫米。

_月_目10时,_站水位_米(警戒水位_米),流量3510立方米每秒,7月2日凌晨2时,澧水_站水位达目前本轮降雨过程最大洪水位57.2米,距警戒水位1.3米,流量6290立方米每秒。渫水雁池站水位134.93米,流量415立方米每秒。道水白洋湖站水位59.47米,较7月2日凌晨2时本轮降雨过程最大洪水位61.33米,回落1.86米。皂市水库125.86米,入库流量903

立方米每秒,出库流量445立方米每秒。

据气象预报,此轮强降雨过程将持续到 月 日。

此轮降雨为_县今年入汛以来的第三次强降雨,根据防汛会商,或将是防汛形势最为严峻的一次降雨过程。

- 1、预警及时。_月_日下午,县防汛抗旱指挥部指挥长,县长_在县防指紧急调度当前防汛工作,在听取了县防指各成员单位的情况汇报后,对暴雨做出了科学预判,就下段防汛工作提出了明确要求,要求全县做到"两个必须,三个加强"。_月_日晚_时,县委书记、县防指政委_在县防指召开紧急防汛调度会,对继续做好本轮降雨抗灾救灾工作和下段防汛工作做出重要指示。同时,县防指及时转发省市防指关于做好强降雨防范工作的通知,并通过预警信息平台,提前对全县所有防汛责任人发布预警短信1万多条次,争取了抗灾主动权。
- 2、指挥调度到位。_月_日晚20时,县防指指挥长、县长_主持召开紧急防汛会商会。7月1日下午15时,县防指指挥长、县长_,县防指常务副指挥长、副县长_,县防指副指挥长、县长_,县防指常务副指挥长、副县长_,县防指副指挥长、县水利局长_,国土局、水文局、气象局主要负责人参加了全市防汛抗灾视频会,县防指指挥长、县长_对我县的防汛情况向副市长朱晓平做了汇报。会后,县防指根据当前雨水情,再次安排部署防汛抗灾工作,再次强调防汛纪律和防汛责任。_月_日晚18时,县委书记_,县委常委、县委办办主任_到县防汛抗旱指挥部紧急调度当前防汛抗灾各项工作。_月_日,县委书记_在县防汛抗旱指挥部做了重要指示,上午,又在县防指会商室召开紧急调度会议。_月_日以来,县防指先后下发了《关于做好应对新一轮强降雨工作的紧急通知》、《全县上下群策群力打赢当前防汛攻坚战》专题简报、《关于迅速落实_书记重要指示的通知》等文件,督促落实防汛抗灾责任和措施。
- 3、领导靠前指挥。_月_日晚_时开始,县委书记_多次督导_

等降雨重点区域防汛抗灾工作。晚_时,县防指接到_出险报告后,_书记又深夜亲赴抢险一线现场指导,直至_月_日凌晨1时。其后,_书记通宵坐镇县防汛抗旱指挥部,居中调度。_月_日起,县防指常务副指挥长、副县长_,县防指副指挥长、县水利局长_日夜不休,坚持坐镇县防汛抗旱指挥部。联系防汛的县领导均下到乡镇,按照包保责任现场指挥调度防汛抢险工作。连日来,各乡镇党政一把手均将防汛工作"重心下移",带头深入村组巡查,坚持不间断巡查,站在一线指挥。

4、巡查值守到位。_月_日起,县水利局启动防汛时期紧急预案,全员进入防汛紧急状态,根据编组分工开展工作。当晚,县防指常务副指挥长、副县长刘颖亲自对各乡镇书记和乡镇长的到位情况进行了抽查。纪检监察、两办督查室、县防办值班室全天候对各乡镇政府、水库、堤段、山洪易发区、地质灾害隐患点等各类防汛责任人的值班值守、到岗巡查情况开展不定时抽查和现场突击督查。从目前督查情况反馈来看,人员值守情况良好。

5、行动迅速。接到灾险情报告后,各级各部门按照各自职责迅速行动,积极开展防汛抢险的各项工作。据初步统计,全县共紧急疏散转移危房户、地灾点、山洪积水围困群众_人。因路旁山体滑坡导致交通阻塞的路段得到了及时清理,基本上3小时内恢复畅通。如永兴街道刘家坪村安乐堰塘抢险过程,从_月_日晚23时县防指接到堤坝出现跌窝险情,到险情得到控制,用时1个钟头整。其间,县委书记_亲临一线指挥,县水利局抢险技术组赶到现场指导,县直机关防汛抢险大队城管突击分队奉命集结,永兴街道办连夜调派挖机,行动迅速及时,处置果断有力,未使小险酿大灾。县民政、水利、交通、国土、城建、教育、电力、电信等部门及时派出工作组深入防汛一线,宣传部门及时客观报道了_汛情灾情,确保了全县抗灾工作有条不紊的进行。

6、突出了当前防汛重点。根据当前雨水情,县防指要求各地重点做好水库、骨干山塘、山洪易发区、地质灾害点、危房

的巡查值守以及水上船只及大型可移动物体管理、城区和重点集镇排渍防涝。县委书记_再三强调,要把群众生命安全放在首位,要更加细致、果断、有效地做好应急处置。县长_在县防指防汛会商会议上,分别对县武装部、县委宣传部、县国土局、县民政局、县水利局、县住建局、县交通运输局、县教育局、县气象局、县水文局、县防办等单位负责人一一叮嘱,要求各县直部门切实履行好部门职责,加派防汛力量,确保度汛安全。