

最新防汛抗旱培训 防汛抗旱自查报告(优质6篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

防汛抗旱培训篇一

根据昭区防汛指5号文件要求，我乡迅速召开党政联席会议，调整充实防汛抗旱指挥机构，落实防汛抗旱责任，成立防汛抗旱安全检查小组，对辖区内的河道、水沟、集镇防洪抗旱工程、设施、设备进行了全面检查，现将检查情况报告如下：

一、基本情况

乡地处区西北部，距离城区131公里，辖区面积53.4平方公里。全乡辖6个行政村，110个村民小组，居住着汉、彝、苗三种民族3095户12804人。乡属于资源性缺水及工程性缺水较突出的乡镇，耕地面积7693.2亩(人均不足0.7亩)，灌溉面积4000余亩，其中余亩靠跳墩河水库灌溉，另外余亩靠二坪灌渠灌溉。

自9月以来，我乡遭受严重干旱。截止4月14日，全乡110个村民小组受旱，小春农作物受旱已达3750亩，轻旱1480亩，重旱1519亩，干枯751亩；经济作物：花椒轻旱2800亩，严重受旱4460亩，干枯1300亩；核桃轻旱1800亩，严重受旱6100亩，枯死2100亩；有户，8417人、6387头大小牲畜饮水困难；有872户，3635人缺粮。全乡因干旱导致直接经济损失约405.6万元。干旱将导致大春作物种植节令普遍推迟，预计全乡有649亩水田、6500亩耕地将缺水无法栽种。

全乡共有大小水池300余件、水窖100余口已干枯，主要灌溉沟渠有2条(二坪沟渠和跳墩河水库南干渠)，只有一条能通水。全乡有84个村民小组已基本缺水，缺水人数达8417人，生活用水需到0.5~3公里内运输的有74个村民小组6342人，需到3公里以外人背马驮的有10个村小组2413人，缺水特别严重的有木厂村大竹林自然村、凉山村大箐自然村、水屯村川主庙自然村，涉及到13个村民小组353户1404名群众及1302头(只)大小牲畜的饮水困难。

二、节水抗旱工作措施

针对当前持续的干旱情况，乡党委、政府高度重视，成立了抗大旱保民生促和谐工作领导小组，由政府乡长任组长，党委副书记、纪委书记、分管领导、派出所所长任副组长，成员由相关站所负责人及各村支书组成，下设领导小组办公室在乡水管站。乡抗大旱保民生促和谐工作领导小组负责指导开展全乡各项抗大旱保民生促和谐的各项工。具体措施如下：

针对持续发展的严重旱情、旱灾，县防汛抗旱指挥部领导高度重视，在县委、县人民政府的正确领导和安排部署下，从去年汛末以来，相继启动了三个阶段的抗旱救灾工作。

第一阶段(10月20日至12月30日)，全力做好库塘蓄水挖潜增蓄和加快冬春水利建设工作。结合雨季提前结束、降雨严重偏少的实际情况，10月下旬，我县在确保中、小型等蓄水工程安全运行的前提下，采取及时下闸蓄水、维修外流域引水渠等措施，不断挖潜蓄水潜力，投入增蓄资金35万元，经过100多天的努力，全县库塘蓄水量由9月中旬的5458万 m^3 增至12月底的6969万 m^3 增加了1511万 m^3 仅小河尾水库和白格龙水库就增蓄了58万 m^3 超州防办下达的蓄水任务969万 m^3 为提高水利工程的抗旱能力，县水务局和各乡镇党委、政府加快了冬春水利建设和水利设施维护进度，确保了饮水和灌溉工程发挥最大效益。到12月30日止，新建了220口人饮小水窖和19件34.9km管引工程，修复了水毁水利工程122件，

修复供水管道2.476km□完成了27件中型、小型水利工程的疏通岁修，为保水抗旱、服务生活用水和农业生产提供水利保障。

第二阶段(10月10日至1月30日)，旱情调查和制定抗旱方案。针对我县持续干旱的严峻形势，县防汛办于10月14日至17日，派出专业技术人员深入各乡镇调查水源水量情况和工程运行情况，为编制供用水计划和抗旱应急预案作收集整理数据准备;11月19日，副县长、县防汛抗旱指挥部常务副指挥长谭家文同志在全县小型水利工程改革试点会议上，专题对全县的抗旱工作作了全面安排部署;1月19日全州抗旱工作电视电话会议后，县防指及时安排部署，要求成员单位、各乡镇人员包乡、逐村、逐会持森林防火暨抗旱救灾24小时值班制度，确保信息畅通;二是大力宣传抗旱及森林防火工作，共张贴防汛抗旱救灾标语59条、森林防火令60余张，书写森林防火宣传标语60条，利用旱情严重的机会，在学校开展“节约用水、人人有责”的主题教育活动，再通过学生带动家长及周围人群推广节约用水的方法，通过节约用水抗旱。

(三)认真组织发动全乡干部职工开展“献爱心捐款捐物”活动。合计捐款65050.00元人民币，用实际行动来帮助受旱灾区群众抗旱保春耕。

(四)购买抗旱水桶200只，专门帮助200名五保、孤儿、重度残疾人等人畜饮水特困户用于解决背水、蓄水的问题。

(五)向区水利局积极争取抗旱抽水设备一套及抗旱抽水燃油费2万元，专门用于南干渠锯子岩段山体垮塌处应急抽水，以缓解全乡四个村5341名群众、2544头牲畜的饮水困难问题。

(六)区财政局帮助协调解决了11.9万元的人畜饮水应急水管安装工程1个，安装应急水管12300米，工程竣工后将解决542户，1310名群众，830名学生，1100头大小牲畜的饮水问题。(项目实施在木厂村马路坪自然村、酒房村丫口自然村以

及水屯村的桐籽林自然村，目前，木厂村、水屯村及酒房村应急水管已全部安装完毕，村正在实施当中)20xx最新扶贫工作自查报告工作报告。

三、度汛措施

(一)加强领导，落实责任

全面落实行政首长负责制，及时调整乡防汛抗旱指挥部领导小组人员，负责组织领导、督促检查和指挥协调全乡汛期防汛工作。同时，调整充实了乡防汛抢险队伍和人员，落实了抢险物资储备，确保了防汛抗旱工作所需的人力、物力、财力。

(二)以防为主，做好防汛预案

为使汛期全乡水利工程安全运行，减少洪涝灾害损失，乡防汛抗旱指挥部制定了《乡防汛抗旱预案》，确保大洪来临能实现有效调度，人、财、物齐全，最大限度降低人民群众的损失，保证群众的生命财产安全。

(三)做好值班安排，及时沟通信息

为保证防洪信息及时传递，落实了汛期24小时值班制度，每一轮值班均有值班领导带班，要求值班人员坚守岗位，不得擅自离岗。做到密切监视水情、雨情、灾情及天气形势，一旦发生灾情，第一时间上报。灾情发生时，立即疏散安置灾民。

四、存在的困难和当前急需解决的问题

我乡受旱面广、持续时间长，小春等农作物(20xx最新学校安全工作自查报告)物受旱严重，核桃花椒等经济作物损失惨重，人畜饮水十分困难，抗旱保春耕的形势十分严峻，存在的困难和问题主要是：

二是全乡六个村新增了木厂村大竹林自然村、凉山村大箐自然村、水屯村川主庙自然村，共计13个村民小组353户1404人的群众及1302头(只)大小牲畜的饮水最为困难，必须及时架设通应急输水管道，以缓解饮用水困难的问题。共需资金39万元。

三是受灾面积广，困难多，开展防汛抗旱工作缺乏必要的工作经费。

四是农田水利基础设施薄弱，农业基本处于靠天吃饭。

五是部分群众防汛抗旱自救观念淡薄，总是等靠要，缺乏主动性。

防汛抗旱培训篇二

三要及时完善、修订预案，切实加强应急管理。我们要结合工作实际，认真总结近年来预案工作的经验教训，修订完善各类防汛抗旱预案，形成完整的防汛抗旱预案体系，以此作为加强应急管理工作的切入点和突破口。各乡镇要切实加强辖区内防汛抗旱应急预案及水库、低洼村庄安全度汛等预案的编制、修订、完善工作，还未编制预案的务必引起高度重视，于6月10日前抓紧完成并报区防汛办备案。要针对防汛抗旱工作中存在的问题和水利工程变化情况，及时修订、完善，不断增强预案的针对性和实效性，以保证防灾减灾、抢险救灾工作有计划、有步骤地顺利开展，做到有条不紊、及时高效。

四要消除隐患，确保安全。各乡镇及各相关部门要立足于防大汛、抗大洪，抓紧病险工程除险加固、河道险工险段的加固，尽快恢复和提高现有防洪工程的设防标准。在建工程、跨汛期施工的水利工程，要制定周密方案，落实安全度汛措施，排除隐患。第一，要对病险水库、受损坝堤等进行修复、除险加固。第二，搞好河道、沟渠等工程的清淤除障。第三，

着力抓好水库安全度汛工作。各水库管理员要认真做好大坝各项观测工作，及时分析整理观测资料，及时查险除险，确保安全；要严格执行水库度汛计划，做好水库的防洪调度工作，正确处理好防洪与蓄水的关系，不准擅自抬高水位运行。各病险水库要结合实际，采取降低水位或空库运行措施，确保水库及上下游的防洪安全。第四，加强水电站防洪度汛安全工作。宝塔、宏源水电站要切实加强安全度汛工作，落实水电站的防洪度汛措施和方案，做好重大安全隐患的排查、监控、整治和防范工作。第五，抓好城镇防洪工作。各乡镇和相关部门要抓好城镇排水沟渠及管网清淤除障工作，确保排水顺畅。桥涵和低洼地带，要落实防范措施。

五要抓好监测，强化报告。要密切监测雨情、水情、汛情，落实监测责任人，积极采取应对措施，确保问题早发现，早处理。第一，加强滑坡泥石流易发地带的监测。各乡镇要对辖区内滑坡泥石流易发地带逐一排查，一个点一个点地落实监测人员，开展好监测，发现问题，及时处理和上报；第二，要加强雨情监测。区防汛办要及时与市气象部门联系，认真抓好汛期天气预报，及时向区委、政府和区防汛抗旱指挥部报告天气情况，切实做到防患于未然；第三，加强水库监测。按照管理权限，区水利局和乡镇要对水库加强监测，定期、及时上报蓄水量和水位情况，遇到险情，要及时处理。

六要强化保障，备足物资。各乡镇及各部门要立足于防大汛，抓紧补充储备防汛抢险物资，按要求备足到位。针对重点河堤、重点水库、重点塘坝安全度汛的需要，切实做好编织袋、沙石等物资储备，一旦发生险情能及时、快速处置，确保安全度汛。

七要转变观念，抓好抗旱。各乡镇、各部门要立足防大汛、抗大旱，做到有汛防汛、有旱抗旱，防汛抗旱并举。要在抓防汛工作的同时，积极做好抗旱的准备工作。要密切注视天气变化趋势，适时做好蓄水工作。凡有安全保障的水库、塘坝等蓄水工程，都要抓住汛期最后一次降水时机搞好蓄水。

水利部门要在确保安全度汛的前提下做好蓄水指导工作，各有关部门要积极做好抗旱服务工作。要加强对抗旱服务队伍的领导。要及早制定抗旱预案，加强水资源的统一调度，科学、计划、节约用水，争取抗旱的主动权。同时要做好机电灌站工程的设备维修，加强各种提水工具的保养，搞好机具配套，做到有备无患。各级各部门要建立抗旱减灾长效机制，切实做好各项抗旱基础性工作，努力提高我区的抗旱减灾能力。

同志们，防汛抗旱工作责任重大，任务艰巨。让我们在区委、区政府的坚强领导下，进一步增强责任感、使命感和紧迫感，坚持防汛抗旱两手抓，大力推进防汛抗旱“两个转变”，精心组织，科学调度，以必胜的信念，扎实的工作，努力做好今年的防汛抗旱工作，为实现我区经济社会平稳较快发展作出新的更大贡献。

防汛抗旱培训篇三

（一）编制目的

为做好辖区洪涝灾害事件防范和处置工作，使辖区洪涝灾害处于可控状态，确保辖区防汛抗旱和抗洪抢险救灾工作高效有序进行，最大限度地减少人员伤亡和财产损失，维护人民群众生命和财产安全，为辖区经济建设构建和谐社会保驾护航，特制定《同升街道2022年防汛抗旱工作实施方案》。

（二）编制依据

根据《中华人民共和国水法》《中华人民共和国防洪法》《中华人民共和国防汛条例》《国家防汛抗旱应急预案》《长沙市人民政府突发公共事件总体应急预案》《长沙市防汛抗旱应急预案》《长沙市城区防汛和抗洪抢险救灾工作应急预案》《雨花区2022年城区防汛和抗洪抢险救灾工作应急预案》等法律、法规和有关规定及同升街道办事处实际情况。

（三）适用范围

本实施方案适用于全街各社区（筹委会、经济合作社）管辖范围内遇突发性暴雨、洪水、干旱等灾害时的防御和应急处置事宜。

（四）工作原则

坚持政府主导、公众参与的原则；坚持预防为主、防抢结合的原则；坚持统一指挥、分级负责的原则；坚持属地管理、条块结合的原则；坚持军民结合、联动协作的原则；坚持专群结合、保障有力的原则。

（一）指挥机构

为切实做好防汛抗旱工作，街道成立防汛抗旱指挥部：

顾问：

指挥长：

副指挥长：

成员：

（二）街道防汛抗旱指挥部主要职责

- 1、领导、组织、监督、协调辖区防汛抗旱工作。
- 2、贯彻落实有关防汛抗旱工作的法律、法规、政策方针。
- 3、负责街道党工委、办事处交办的其他相关事项。

（三）街道防汛抗旱指挥部下设办公室，作为辖区防汛抗旱的主要办事机构

办公室设在街道城市管理办（农水线），由城市管理办（农水线）孙学文兼任办公室主任。街道防汛抗旱指挥部办公室职责：

- 1、执行街道防汛抗旱指挥部的指令，负责向街道防汛抗旱指挥部报告工作。
- 2、具体负责辖区防汛抗旱指挥部日常工作。研究部署辖区防汛抗旱工作，开展辖区防汛抗旱工作宣传，提高辖区内企事业单位及居民群众的防灾减灾意识。
- 3、编制、修订辖区防汛抗旱应急预案，报街道防汛抗旱指挥部审批后组织实施。
- 4、组织开展防汛抗旱工作检查，建立防汛抗旱督查机构，督促并协调有关单位和部门全面做好辖区内的防汛抗旱工作。
- 5、及时传达应急预警信息。
- 6、完成防汛抗旱指挥部交办的其他相关工作任务。

（四）街道防汛抗旱指挥部成员单位及职责分工

各社区（筹委会、经济合作社）：组织开展辖区内企事业单位、居民小区的防洪排涝工作，确保汛期人民群众生命财产安全，保障辖区内的生产和生活正常运行；做好辖区内地下设施、工地深基坑等重点部位的防汛工作；做好防汛抗旱抢险物资储备工作，负责组织征调抢险运输车辆及相关设施设备；遇紧急情况，及时组织辖区企事业单位及居民群众开展人员转移、安置等工作。

财政所：负责防汛抗旱资金的申报、筹集、审核、下拨、监督及使用等工作。

城市管理办（城管线）：协调配合区城管局对市政道路雨后塌陷区域进行抢修；配合区城管局对居民小区内危树进行排查和加固，组织人员对倒树折枝等及时进行清理；及时清理道路垃圾，确保道路排水畅通；加强街道管辖范围内的室外巡查工作，发现问题及时报告并处置；负责组织60人的防汛抗旱抢险预备队，承担抢险救灾任务。

武装部：负责协调区武装部调派民兵预备役人员承担抢险救灾任务；负责本系统的防汛工作，做好人防工程的维护工作，确保人防工程汛期安全。

公共服务办（卫健线）：负责协调医院组建医疗救护队伍，建立防汛卫生救援应急小分队，做好汛期及灾后的医疗救治和防疫工作；负责对饮用水源、食品等开展卫生检查工作，发现问题及时报告并处置。

公共安全办（安监线）：负责对相关重点设施设备进行巡查，发现问题及时报告并处置。

城市管理办（农水线）：负责街道防汛抗旱指挥部办公室的日常工作以及辖区防汛抗旱物资储备。

城市管理办（城建线）：负责制定汛期危漏房屋居民转移安置工作预案，统计汇总各安置地点情况；负责对辖区内的建筑工地、深基坑等危险区域进行巡查，发现问题及时报告并处置。

公共服务办（民政线）：负责做好灾情统计工作；负责救灾和灾民的生活救济工作；及时做好勘察、核灾、发布、上报工作。

同升派出所：负责维护防汛抗旱抢险工作秩序和灾区社会治安秩序，保障人民生命财产安全，严厉打击各类违法犯罪活动。

（一）信息监测与报告

街道防汛抗旱指挥部成员单位要根据各自的职责分工，及时收集关于雨情、汛情、灾情的信息，做到早发现、早报告、早处置，并及时向街道防汛抗旱指挥部办公室报告情况。

（二）预防工作的主要内容

1. 思想准备

加强宣传教育，增强辖区居民防御洪涝灾害的防范意识，提高自我保护能力，做好防大汛、抗灾害的思想准备。

2. 组织准备

建立健全辖区防汛抗旱组织指挥机构，完善防汛抗旱工作机制，明确任务，落实责任，加强防汛抗旱抢险救灾综合队伍与专业队伍建设。

3. 工程准备

协调相关单位对存在安全隐患的防汛设施、危漏房屋等及时进行修复；对跨汛期施工和涉及辖区度汛安全的在建工程，要制定安全度汛工作方案并严格落实。

4. 物资通信准备

按照分级负责的原则，各社区(筹委会、经济合作社)和有关部门应合理配置和储备必需的防汛抗旱物资；防汛重点部门和单位应储备一定数量的抢险救灾物资，以备急需。

各成员单位要建立固定电话和移动电话相结合的通信网络，确保汛期防汛值班电话24小时专人值守，并将本单位（部门）的值班通信联络方式报街道防汛抗旱指挥部办公室备案。

5. 防汛预案准备

各社区（筹委会、经济合作社）要结合实际制定切实可行的应急预案，对辖区内的低洼地区、地下设施、工地深基坑、危漏房屋等重点部位制定工作预案，健全快速反应机制，落实人员队伍，保障应急物资供应，主动应对各类洪水可能造成的危害。

6. 防汛日常管理

街道防汛抗旱各成员单位及部门要重视防汛日常管理工作，依法加强对辖区各类防汛抗旱设施设备等进行监督检查。重点检查防汛抗旱机构设置、工作预案、物资储备、通信保障等主要内容。如发现漏洞或问题，责成对应的责任单位（部门）在规定期限内处置到位；如发现重大问题，要按照责任分工及时向上级有关部门进行报告。

（三）汛情预警

汛情预警级别由市防汛抗旱指挥部办公室统一发布。市气象局根据气象预报和雨情等情况确定汛情预警级别。预警级别由低到高划分为一般（iv级）、较重（iii级）、严重（ii级）、特别严重（i级）四级，并依次采用蓝色、黄色、橙色、红色加以表示。

汛情预警信息由市防汛指挥部统一发布。

（四）预警响应

1. 蓝色汛情预警响应（iv级）

各成员单位要严格落实“领导带班、人员到岗”制度，实行24小时值班，确保通信畅通；重点防汛部位抢险人员要做好抢险的各项准备工作；各社区（筹委会、经济合作社）要

密切关注人防工程、地下车库及设施、老旧房屋等薄弱环节，随时处理上报有关问题。

2. 黄色汛情预警响应(Ⅲ级)

在蓝色汛情预警响应的基础上，进一步加强领导带班，重点防汛部位责任人和相关人员加强巡查，发现问题应及时组织力量进行处置、并及时报告。

根据情况，街道防汛抗旱指挥部办公室将带领或通知相关部门人员组成巡查组对辖区危旧平房区、交通干线及立交桥、地下空间等重点防汛部位进行巡查；同时检查相关部门领导上岗到位情况，询问汛情、险情、灾情。

各社区（筹委会、经济合作社）要保持通信畅通，及时报告雨情、水情、险情等，并做好组织群众安全避险工作准备，抢险人员应按照防汛抢险工作预案对重点防汛部位加强巡查，并及时组织开展抢险。同时，提醒居民减少外出，不在危房内停留避雨。

3. 橙色汛情预警响应(Ⅱ级)

在黄色汛情预警响应的基础上，各社区（筹委会、经济合作社）、相关部门和单位应及时组织和安排抢险人员全部到岗履职。各社区（筹委会、经济合作社）要组织力量对辖区内低洼地带进行排涝；做好组织低洼地区企事业单位及居民人员转移、安置等工作准备；组织40人的抢险预备队待命，做好集结准备；通知物资储备部门做好物料运输、装车准备。

重大险情区域由各社区（筹委会、经济合作社）及时组织群众安全避险转移；并通知居民选择安全的场所进行避险，避免在低洼地带或地下通道等危险区域停留。

4. 红色汛情预警响应(Ⅰ级)

在橙色汛情预警响应的基础上，街道防汛抗旱指挥部办公室及所有成员单位应组织各方面力量全面投入防汛抗灾工作，确保重点防汛部位安全；抢险预备队在武装部预定地点集结，街道防汛指挥部迅速通知各物资储备部门立即做好物料装车、运输准备。

各社区（筹委会、经济合作社）要立即启动本辖区内低洼地带的排涝工作，并组织低洼地区企事业单位及居民进行转移和安置。

一旦发生险情，防汛抗旱指挥部将启动本《工作实施方案》及相关工作预案。

（一）发生险情，所在地社区（筹委会、经济合作社）必须在第一时间将险情上报街道防汛抗旱指挥部办公室。值班电话□xx□

（二）街道防汛抗旱指挥部办公室主任立即到指挥室组织开展应急工作，各成员单位（部门）立即派1名负责人到街道防汛抗旱指挥部办公室报到，便于协调指挥。

（三）街道各相关部门工作人员保持24小时通讯畅通，遇有险情发生应立即赶赴险情发生地开展抢险救灾工作。

（四）险情发生地单位和所在社区（筹委会、经济合作社）要立即启动应急抢险工作预案，疏散居民群众或进行人员转移安置，并及时向街道防汛抗旱指挥部办公室报告情况，防汛办收悉情况后应立即向街道党工委、办事处的主要领导和区防汛抗旱指挥部汇报。

（五）街道武装部应按照指挥部的工作指令，组织抢险预备队人员迅速到达指定地点，开展抢险救灾工作。

（六）街道公共服务办（卫健线）应按照指挥部的工作指令，

及时联系医护人员、救护车等赶到险情发生地开展救护工作。

（七）街道公共安全办（综治线）应及时联系公安部门，组织警力赶到险情发生地维护秩序，确保人民群众生命财产安全。

（八）街道城市管理办（交通线）负责调动驻区单位防汛值班车辆，根据指挥部的指令将抢险救灾物资运送至险情发生地。

（九）防汛抗旱指挥部办公室负责抢险救灾物资的检查、统筹调派工作。

（十）街道公共服务办（民政线）负责及时做好受灾人员的救济保障工作，提供必要的生活用品等。

防汛抗旱培训篇四

市畜牧局：

随着夏季的来临，我局把防汛抗旱工作列入当前重点工作，主要开展工作。

成立以局长为组长，分管副局长为副组长的防汛抗旱领导小组，领导小组下设办公室，负责收集当前天气变化情况，并及时将灾情预警信息发布给各乡镇畜牧兽医站，由兽医站通知给养殖户。

建立24小时值班制度，副科级以上领导带班，带班期间不得离开主城区，并保持电话畅通，工作人员负责值班，各种灾情及突出事件做到及时报告。

5月，我局对养殖场的安全生产情况开展了拉网式排查，全区畜牧系统出动208人次，对310个养殖场（户），106户兽药饲

料经营企业，16个小冷冻库，4家超市进行了安全排查。对养殖场存在的没有建立健全安全管理制度、没有设置消防设施设备、部分用电存在私拉乱接等现象进行了督促整改，我局及各乡镇畜牧兽医站共发放整改通知87份，其中已有52家进行了现场整改。在排查的同时，还开展了防汛抗旱知识宣传，加强了行业的防灾减灾意识。

在向养殖户开展减灾宣传的同时，认真做好动物疫病防控工作，针对夏季高瘟疫病高发季节，在全区开展全覆盖消毒工作，要求各乡镇站在7月底前完成。同时，做好病死畜禽的无害化处理工作，向全区养殖户发放的病死及死因不明动物无害化处理事前告知书3.8万份，防止病死畜禽进入流通市场，切实防止疫病流行。

防汛抗旱培训篇五

我区是个水库众多、江河串流交汇、自然灾害多发的地区。区境内有大中小型水库145座，其中，三类病险水库就有92座。过境河流有汉江、唐、滚河、及淳河，堤防全长126.74公里，护岸长达27.04公里，防洪涵闸(管)72座，防汛任务十分艰巨。为确保我区乃至**市区安全，我区立足“防大洪、抗大灾”，及早部署，3月上旬开展防汛徒步拉网式防汛检查，认真开展工程险情整治、落实防汛责任制、建立健全防汛指挥机构，积极、主动地做好防汛抗旱的各项工作，现将全区备汛情况和防汛自查情况报告如下：

一、防汛备汛情况

1、防汛检查及时、有效。2月下旬，区防汛指挥部以1号文件下发了关于开展水利工程防汛检查的通知，要求各镇、各水利工程管理单位进行自查，3月1日至5日，全区各镇、各水管单位对辖区内防汛、备汛以及水库、堤防等防洪工程度汛情况进行了徒步检查，并进行工程登记造册，上报区防汛办备查。从4月上旬开始，由区水利局、防办领导班子带队，组

成5个检查组，分赴各镇进行督查，重点对各镇防汛责任人落实到位情况、防汛物资储备储备、防汛预案编制、涉水工程建设、有险工程除险措施和进展进行了检查督办，认真填写了《襄州区水利工程备汛情况检查表》，各镇防汛指挥长、工程管理单位和区防汛检查组三方共同签字，以此作为落实责任的依据和下一步督办整改的内容。及时向各镇反馈存在的问题，责成各镇、各工程管理单位采取应急措施迅速处理，并对龙王镇下达了东楼水库险情除险通知。同时，按省、市要求扎实做好乡镇防办建设工作，落实人员，挂牌运作。

2、防汛指挥部成员调整、防汛责任人落实到位。由于区、镇领导换届，人员变动，区防汛指挥部及各镇及时了调整防汛指挥部成员并进行分工，重新核准落实了大中小型水库六大责任人，江河堤防、水电站五大责任人。并上报市指公示。

2、水毁工程修复、小型水利建设迅速。全区今年在建的涉水工程共22处，包括13座小(一)型、8座小(二)型水库除险加固，1处小流域治理工程，对此，我们逐项倒排工期，跟踪督办，当前，13座小(一)水库除险加固工程主体工程全部完成，对部分小(二)型水库重点要求抢抓水下部分和控制性工程，确保汛期安全施工，安全度汛。

3、防汛预案编制、修订全面。今年，我区工程特性发生变化的大中小型水库都修编了防汛预案，21座小型水库除险加固工程和1处小流域治理工程全部编制了施工期应急预案，并通过市防指审批，汛期严格按预案要求执行。

4、防汛物资储备充分。近年来，我区的三级防汛物资储备体系已基本建立，但由于我区地理位置决定，防汛压力很大，在物资储备上，我们重点是促进各镇、各工程单位储备足够数量的砂石，以备抢险，同时加强物资规范管理，逐步达到物资专人管理、专库存放，高标准、高规格储备，袋类每年更新，木桩定规格尺寸，并将桩头削尖，桩尾用铁丝扎实，做到更加适应防汛抢险需要。当前全区储备麻袋60000条，编

织袋40万条，桩木190立方米，铁锹6500把，编织布1000平方米，救生衣500件，抢险全方位自动工作灯1套，发电机2台，排涝水泵15台套，铁丝500公斤，摩托艇1艘，橡皮船1只，船只30只，电缆10000米。发电机20台，砂石料1500立方米。

二、抗旱工作情况

1、今年旱情概况今年1月中旬至3月上旬我区基本无降水发生，降水量仅为16.2mm,较常年偏少7成，发生了一定旱情，之后的3月15日、3月23日两次降雨，分别为4毫米和8.8毫米，从总的情况看，再次降水强度普遍偏小，分布也不均匀，不可能从根本上解除旱情。据各镇统计上报和防办调查情况分析，截止4月上旬，全区农作物受灾总面积38万亩，其中小麦30万亩，油菜3万亩，其它作物5万亩，尚无人畜饮水困难发生。4月12日至13日，我区普降中雨，平均降雨量15毫米，旱情再次得到缓解。当前我区蓄水总量29300万立方米，比多年同期偏少18%，大中型水库基本是正常水位运行，小水库蓄水不足是由于水库工程除险降低水位或空库运行，未有水源补充，境内河流来水量基本正常，对抗旱工作有利。

2、抗旱行动情况。当前抗旱总的指导思想就是先保人、畜饮水，其次是农业抗旱用水。为保障今年春耕和抗旱用水需要，我区自去年汛期结束之时，就着手搞好蓄水保水工作：一是水库灌区及时做好蓄水保水；二是整治渠道引客水，维修泵站提、唐、汉江等河流水、疏通机井提地下水；三是大力做好小型水库整蓄水；四是新挖、扩挖堰塘积散水，同时全区已整治、清淤渠道160多公里、整治泵站20处，小型水库除险加固完成7座，新挖、扩挖堰塘300多口，可新增蓄引水500万方以上。四是旱区群众采取架临时泵站提河库水进行抗旱春耕、灌溉。

当前防汛抗旱任务十分艰巨。我们将在省、市领导和上级部门的关心支持下，以高度的政治责任感，制定最优方案，加大防汛抗旱工作力度，以人为本、依法防控、科学防控、综合防控、群防群控，在标准洪水和水利工程控灌范围内，确

保不溃一堤、不倒一坝、不失一闸站，确保人民生命财产安全，确保城乡和交通防洪安全，确保减轻城乡渍涝损失，确保城乡居民生活生产用水；出现超标准洪水和严重干旱，要千方百计保安全，最大限度地减轻人员伤亡和灾害损失，以改革的创新的精神加快推项工作，为襄州经济跨越式发展提供安全保障。

防汛抗旱培训篇六

**乡幅员面积88平方公里，有6个行政村，1个社区，57个村（居民）小组，1.3万余人。其中5个行政村、1个社区处于后河沿岸，320余户1500余群众和300余亩农田不同程度地受洪灾威胁。为了认真贯彻市防汛抗旱指挥部关文件精神，扎实抓好防汛抗旱工作，确保人民生命和财产安全，自3月份以来，我乡认真组织各方力量，全力开展防汛抗旱工作，现将防汛抗旱工作报告如下。

一、防汛抗旱工作开展情况

1、强化领导，严格落实责任。

根据我乡独特的地理环境和旱灾洪涝灾害频发的气候现象，我乡成立了防汛抗旱指挥部，由乡长吴昌涛任指挥长，副乡长朱富成、张发平为副指挥长，相关部门和单位负责人为成员。指挥部下设办公室在党政办，由王艳任办公室主任，安全办主任张世福为办公室副主任，负责具体日常工作。现已与相关责任单位签订交通安全、地质灾害点安全、水利设施安全、防汛抗旱物质管理四类责任书达35余份。制定了防汛抗旱总预案，还有各具体工作的分预案共计6类。

2、查漏补缺，加强物质准备。

广泛开展各类安全检查，各类防洪抗旱物质检查，通过检查，及时整改出现的各类隐患，确保防汛抗旱工作万无一失。自3

月16日来，一是由分管安全的副乡长张发平组织交管站的工作人员与乡派出所的工作人员对辖区各类车辆进行了安全检查，同时对防汛抗旱的各种物质作了督促检查。二是由分管地质灾害预防的副乡长朱富成组织村镇办、国土资源所及联系村（社区）的干部对全乡地质灾害点进行了全面安全检查，三是由分管水利设施安全的副乡长朱富成同志组织水管站和各联系村（社区）干部及村社干部进行了全面安全检查。凡检查中，发现存在的各类隐患，都通过召开专题会认真研究，拿出具体整改措施，有能力解决的都在限期内逐一整改完毕，没有能力整改而又急需整改的，都以书面形式向上级部门作了报告。与此同时，党委、政府也在积极争取上级部门支持，另一方面也在充分调动社会各方力量，积极促使问题化解、隐患消除。

二、防汛抗旱工作存在问题

- 1、清水溪村地质灾害点崩塌，有岩石掉落有可能影响住户安全，现已向上级汇报，提出了整改意见。
- 3、塘、堰、池、渠等水利设施多年失修，由于20xx年干旱裂缝，60%以上处于“病态”状况，无资金整治维修。
- 4、抗洪抢险时，由于处于洪灾威胁人口多，面积广，救援工具如橡皮艇、数量明显不够，需要及时增添。

三、防汛抗旱工作下步安排

- 1、根据新近发生的情况，进一步修订完善各种预案。
- 2、加强对应急民兵、巡逻队员的在应对防汛抗旱方面的进行专业培训。
- 3、积极配合红层找水工作组，着力解决村（居）民饮水困难。

4、加强引导村民购买抽水农具，提前作好应对旱灾的能力。

5、防汛的物资准备到位。

为了进一步做好防汛工作，确保汛期安全渡汛，保护我乡人民群众生命和财产安全，维护正常的生产秩序，保持社会稳定。根据市防汛抗旱指挥部的会议精神我镇于3月20日至5月1日，由乡长吴昌涛亲自挂帅，组成汛前安全检查小组，对辖区内的水利工程现状、河道设障、抢险物资管理、涉河建设项目等情况开展了一次拉网式大检查，并对查出的隐患和现象进行了登记造册，并提出了整治时间和整治要求，现将自查情况报告如下：

一、牢固树立了防大汛、救大灾的思想

由于近年来的洪灾，给我乡造成了较大的经济损失。因此，我们树立了以人为本，构建和谐社会，确保一方平安的思想，扎实做好今年的防汛工作。

二、加强领导，落实责任

我乡根据文件要求，建立了防汛抗旱工作领导小组，由乡长任组长，副乡长、联系农业的副书记为副组长，农办、农业服务中心相关人员为成员，负责对辖区内的重要山平塘、石河堰、河道险工险段的防汛度汛、负责督促落实有关单位制定水利程度汛方案、建立防汛值班制度、组建防洪抢险队伍和搞好防汛物资储备，负责辖区内抢险救灾等工作。

三、落实汛期值班制度

在汛5月1日至9月30日，我镇落实了防汛抗旱值班人员，并明确了值班人员的责任，坚持24小时值班，负责收集信息，上报洪、旱灾情况20xx最新扶贫工作自查报告20xx最新扶贫工作自查报告。