# 2024年农村防汛工作总结 防风防汛工作总结(六篇)

来源：网友投稿 作者：春暖花香 更新时间：2024-08-21

*农村防汛工作总结 防风防汛工作总结一项目部为今年防台防汛工作做好了充足的准备。公司总经理亲自牵头组织、落实召开防台防汛安全专题会议和相关措施，并开始今年防台防汛安全总体部署工作，有针对性的编制了防汛防台的专项措施，项目部建立了以公司总经理挂...*

**农村防汛工作总结 防风防汛工作总结一**

项目部为今年防台防汛工作做好了充足的准备。公司总经理亲自牵头组织、落实召开防台防汛安全专题会议和相关措施，并开始今年防台防汛安全总体部署工作，有针对性的编制了防汛防台的专项措施，项目部建立了以公司总经理挂帅的防台防汛领导小组以及防台防汛抢险应急小分队，并明确各相关部门和人员的职责，对项目部施工工人进行防台防汛安全专项教育，布置了台风汛期期间工作协调，指挥和值班制度，对施工现场的临时设施、脚手架、塔吊等关键部位进行加固，检查并疏导排水系统，检查加固了临时用电管线线路及临时设施房屋，具体情况如下：

1.台风、暴雨期间随时跟进天气动向，施工人员避免外出活动。必须外出时应自身安全工作，工程值班巡查人员禁止单人外出，外出巡查事先应了解施工现场及路途状况，不能单独行动，保证人身安全。并建立防汛防台临时人员安置点供临时撤离人员休息。项目经理带头吃、住在施工现场一线，同大家同进退，共努力。

2.项目经理组织带头对项目部生活区临时设施进行检查加固，对已松动的压顶钢管进行加固或进行更换。

3.编制好防台防汛应急救援和响应预案，并及时根据实际情况做出相应改变和完善。

4.项目部为做好防台防汛工作，准备了较充分的物资准备，应急灯，蛇皮袋，潜水泵，雨衣，雨鞋，绳子，对讲机，应急车辆等。

二、防台防汛工作不足之处

部分人员防台防汛意识不强，近几年台风对上海本地影响不大，导致部分人员思想麻痹，不以为然，项目部以后应对这种情况加强人员的防台防汛教育工作，并及时宣传防台防汛工作的重要性。

三、防台防汛工作展望

项目部将及时根据上级领导和单位指示以及天气变化情况，高度重视，积极准备，防患于未然，积极加强安全检查，落实各项防范措施，努力清除安全隐患，进一步加大除险加固的投入力度，做细做实，做好防汛各项准备工作，确保防汛工作有序，有力开展，进一步完善防汛各项预案，做到应急响应及时，组织保障到位，灾情处置有力，确保防台防汛各项工作做到有序进行，更进一步完善防汛能力建设，继续发扬“献身、负责、求实”的精神，恪尽职守，齐心协力，不断推进防台防汛工作走上新台阶，促进本工程安全生产顺利进行。为本工程顺利竣工做出最大努力。

**农村防汛工作总结 防风防汛工作总结二**

今年进入汛期以来，防洪度汛形势日益严峻，为认真贯彻和落实国家和公司有关防汛工作的要求，为确保施工现场财产安全和施工人员生命安全，保障在汛期施工生产顺利进行，根据公司下发的《关于做好汛期安全生产工作的通知》，我项目部认真落实了防洪抢险工作部署，把防汛工作落实到工程和工作中。项目部分析20\_\_年度的长春地铁项目工程度汛安全形势，进行重点部位的防汛准备和汛期施工计划安排，制定切实可行的防洪度汛措施，现就防洪度汛工作总结如下：

一、指导思想和基本目标

1、防洪度汛的指导思想是：贯彻“安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险”的方针，按照“准备早、措施实、应急快”的原则，立足防大汛、保安全，做到早筹划、早安排，防汛重点突出，狠抓薄弱环节，切实做好各项防汛准备工作。扎实抓好各项安全度汛措施的落实，认真组织防汛安全检查及缺陷整改，强化防汛责任意识。

2、防洪度汛的基本目标是：在确保施工安全、施工质量的基础上，推进各工程项目施工的有序、顺利进展，确保工程安全度汛，不发生工程安全与施工安全事故。

二、工作机制

1、强化防汛责任意识，明确防汛职责、责任范围。在防洪度汛期间，把防洪度汛与工程施工做到同布置、同检查、同考核，在确保安全度汛的前提下，推进现场施工的有序进展。

2、严肃纪律，加强值守。汛期，在坚持抓好日常值班制度的同时，项目部还实行防汛值班制度，严格落实“一岗双责”，值班人员坚持做好巡区查险，密切关注雨情水情，做好雨、水情的统计和报送工作，以便为领导及时调度指挥各部门度汛工作。为严肃防汛值班纪律，项目部成立夜间领导值班制度，要求围绕安全度汛、有序应对的中心目标，确保防汛值班严肃性、纪律性。

3、切实加强组织领导，狠抓防汛责任落实。为确保防汛工作组织有力、应对有序，项目部及时成立了以项目书记为组长的工作领导小组，将责任分解到每一名员工，并与各部门负责人签订了防汛责任状，层层落实责任，确保防汛有责。结合项目部实际进行再组织、再动员、再部署，要求克服一切麻痹侥幸心理，未雨绸缪，提高警惕，从思想认识上切实认识到防汛工作的重要性和紧迫性。

三、充分发挥气象部门的指导作用

特别关注中央气象台、\_\_\_\_市气象台发布的气象、水情信息，及时做好对气象部门发布的\'信息的响应工作，并落实各项预防措施。

四、完善防洪度汛预案并落实开展应急救援演练

项目部编制20\_\_年防洪应急预案。针对防汛需要，组织应急救援演练，并对演练情况进行了总结。并同时针对演练中存在的不足之处，并对防汛预案进行修订与完善，提高预案的可操作性，为安全度汛奠定坚实基础。

五、制订和完善防洪度汛工作计划与措施

1、组建防汛组织机构，落实职责，建立防汛值班、施工区雨前雨后巡查制度，组建防汛抢险队伍，并进行相关知识教育培训。

2、制订和落实主要防汛项目施工进度、施工措施、汛期施工材料储存。

3、针对不稳定部位加强安全监测工作。

4、按照设计要求完成防汛项目施工。

六、落实物资储备，做好防汛物质保障

1、防汛物资是抗洪抢险的重要物质条件，是取得抗洪抢险的胜利重要保障。为抓好防汛物资储备，项目部对防洪度汛物资储备情况进行了检查，对检查中存在的部分物资储备未按计划落实、部分物资使用后未及时补充等问题及时整改增储补足，确保物资及时到位，工程安全度汛。汛前，项目部储备防汛编织袋20\_\_条、雨具100套、警示带20卷、铁锹100把、砂石100方，强光手电10把，大型发电机1台，小型发电机3台等，以确保防洪抢险的需要。此外，项目部还对视频监控系统及通讯设备进行了维护和保养，确保各类设施系统汛期的正常运行，为科学、合理地调度防汛工作提供了物质保障。

2、做好后勤生活物资应急储备。鉴于汛期施工现场对外交通可能短期中断，施工人员在做好自身必需的工作、生活用品储备的同时，在汛前储备必需生活用品，做好度汛生活物资储备计划安排。

七、提高防灾救灾意识，是做好防汛工作的基础

为让广大职工了解防汛知识、掌握避险常识，提高职工的防汛意识，减少生命财产损失。今年汛期，项目部加大防汛工作宣传力度，向职工发放了防汛抗灾知识手册，制作了防汛安全横幅，设立了安全警示牌，并利用广播等进行宣传，提高了职工的安全意识。

八、加大防汛安全检查力度落实各项防汛措施

汛期，项目部始终把施工安全管理和防洪度汛工作结合在一起，组织由管理部参加的联合安全与防汛检查组，对各工程项目施工安全和防汛工作情况进行检查，按照时间要求完成防汛项目施工，对重要部位防洪度汛措施召开专题会进行审查和协调。

同时，针对夏季施工作业人员易疲劳、易中暑、易发生事故的特点，结合专项整治工作认真开展安全生产检查，做到防患于未然。积极开展自查自纠工作，重点做好防中暑、防触电、防雷击、防坠落、防食物中毒、防火灾工作。

总之，在项目部的正确领导下，项目部认真履行职责和积极落实，圆满完成本年度的防汛任务，但也存在一些不足，将在今后工作中加以整改。

九、存在的问题及下步计划

1、虽然今年项目部的防汛工作取得了一定成绩，但同时也存在一些薄弱环节：一是部分职工仍然存在麻痹思想和侥幸心理，防汛意识有所淡薄，缺乏防汛经验。

2、下一步，项目部将认真吸取经验和不足，着力做好几个方面工作：

（1）、做好防秋汛准备工作。要克服麻痹、松懈思想，积极做好防秋汛的准备，落实防汛物资，及时关注雨情变化，及时做好相关应对工作。

（2）、进一步修订完善防汛预案。结合今年防汛工作，在总结相关经验和教训的基础上，进一步修订完善防汛应急预案，提高预案的可操作性和实战性。

（3）、切实做好抢险队伍建设。要继续加强项目部防汛突击队培训和训练，积极开展防汛演练，切实提高防汛实战能力，确保关键时间拉得出、顶得上、打得赢。

**农村防汛工作总结 防风防汛工作总结三**

按照县政府应急演练工作有关要求，为进一步落实我镇地质灾害应急预案措施，增强群众抗灾避险能力，防止和减少山洪地质灾害给人民群众的生命财产造成危害及损失，我镇于5月12日在社区3组开展了防讯应急演练。目前，演练工作已安全、顺利、圆满完成。现将工作总结如下：

一、基本情况

镇处于高山丘陵坡地带，地形地貌较为复杂，贯穿南北，河边分布有五个行政村及一个社区、11000多人，一旦遭受连续降雨、强降雨等因素易发生山洪地质灾害，严重威胁人民群众的生命财产安全。

二、主要做法

（一）演练前期工作扎实有效

1、领导高度重视。镇党委、镇政府高度重视演练工作，镇政府牵头，召集镇党政办、镇水利站、镇安监站、镇国土所、镇民政办、镇卫生院等相关站所负责人的专题工作会议，传达学习了上级有关指示精神，对演练工作做了动员部署。会议还认真听取了各职能部门对演练实施方案的意见建议和演练过程中的注意事项。

2、成立组织机构。成立了由镇党委书记任组长及演练总指挥，镇党委镇长任组长及演练副总指挥，镇党委副书记、镇人大主席任副组长和现场副组长的领导小组。镇干部及镇应急排组成应急抢险分队。

3、深入实地调研。镇党委副书记、镇人大主席多次到演习现场调查，了解实地情况，并就演练方案的制定等反复斟酌，多次修改和完善，确保了万无一失。

（二）演练过程严谨贴近实战

1、演练工作\"假戏真做\"。在演练动员会上，书记要求参演人员高度重视，积极投入，严格细致组织\"假戏真做\"。从实战的角度从严锤练参演人员，提高群众抗灾避险能力，在演练中摸索方法，总结经验。

2、相关人员配合密切。演练过程中，各个环节、流程衔接顺利无空档；

群众士气高昂，全力支持地质灾害演练工作；

相关人员熟悉方案快，进入角色状态准，积极主动，密切配合、互相协作，取得的良好效果。

3、现场气氛浓厚。各个参演单位及群众进入演练现场后，都能积极主动转换角色，全身心投入到演练中，抢险救援积极主动、疏散撤离有序安全。

（三）演练后期工作周密细致

1、总结推广经验和做法，演练工作结束后，领导组立即召开总结工作会，及时总结经验，查找不足。针对演练工作方案在演练过程中存在的一些疏忽和不足，进一步完善和补充工作方案。

2、将全部组织演练的过程在全体镇干部和村干部大会上组织学习。

3、在各地质灾害点组织群众学习，以增强群众抗灾避险能力。

三、存在的问题

一是部分群众对防洪演练的目的、意义和重要性认识不足；

二是演练方案有待于更进一步完善。

四、下一步打算

（一）大造声势，营造气氛，加大山洪地质灾害防汛演练工作的宣传力度和方法；

（二）针对演练工作方案在演练过程中存在的一些疏忽和不足，进一步完善和补充应急预案；

（三）加大演练次数，提高镇政府应急处置能力和人民群众自我保护及抗灾避险意识。

**农村防汛工作总结 防风防汛工作总结四**

20\_\_年，\_\_认真贯彻“安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险”的防汛工作方针，按照集团公司、省公司关于防汛渡汛的相关要求，各相关单位的精心组织和通力配合，在公司全体干部员工的共同努力下，以谨慎务实的工作态度、积极向上的进取精神，积极储备防汛物资，开展了隐患排查治理，加强了应急预案的演练和培训，全力抓好20\_\_年的防汛管理各项工作，确保汛期的安全稳定。

一、高度重视、精心安排、全面部署今年的防汛工作

我公司非常重视今年的防汛工作，在x月份，我们制定了年度的防汛工作方案，成立了以公司总经理、书记为组长的防汛工作领导小组，成立了以各部门主任为组长的汛前检查、抢险救灾等\_\_个工作小组，明确的进行了分工，落实了责任。召开了防汛指挥部全体成员工作会议，对我公司今年的防汛工作作了动员、安排和部署。传达了集团公司、省公司对防汛工作的要求，并要求对我公司的涉水项目进行了全面的安全隐患大检查。

各有关部门也按照上级部门和领导的要求，及时对机构健全、人员调整、预案完善、防汛检查、水毁修复、清淤排水、排险加固、物资储备、抢险演练、信息报送、警报发布等一系列工作进行了及时、周密、全面安排布置。

做好防汛工作，落实责任是关键，今年，公司防汛指挥部把落实防汛管理责任制为工作重点，进一步建立键全了防汛责任制，确保责任落实到位，同时加强了各项制度的监督落实，确保防汛工作落到实处。

二、开展汛前安全大检查，发现问题及时处理

从x月x日开始，\_\_公司组织设备、检修、发电、灰水、燃料各部门相关人员，开展了一次拉网式的汛前大检查。检查采取自查形式，分为六个小组，分别由设备部、发电部、检修部、生产燃料部、灰水部、总经理工作部对厂区、灰场、水源地进行了有针对性的自查。自查问题上报安监部并落实整改。

设备部负责对厂区排水系统、污水排放系统下水井、管道沟的积水、杂物进行彻底的清理、检查，确保排水管路的畅通；安排专业技术人员，对灰场坝体及泄洪井，进行一次全面的检测和检查，发现问题及时安排人员处理。

发电部负责对厂房所有门、窗，进行彻底检查，发现隐患及时处理。并且做好烧湿煤的准备，制定烧湿煤的预案，防止因湿煤进入制粉系统，引起制粉系统爆破，保证烧湿煤情况下机组的稳定运行；做好防止水淹厂房预控措施；加强对污水综合泵房、1、2号机负三米循环水泵坑、电子间、继电保护间、母线室、电气开关柜（室内、室外）、配电盘、配电室、1、2号变压器组、开关场的检查，做好防雨水遮挡物资的贮备。

检修部负责对污水综合泵房、1、2号机负三米循环水泵坑，进行一次全面的检查、保养和维护；加强对电缆沟的检查，清理杂物、抽干积水、保证排水畅通。并且做好防止电缆沟进水的预控措施；加强了水源地电源线路的检查，做好防止线路倒杆的预控措施；进行了灰场线路的检查，发现隐患及时处理，做好防止线路倒杆的预控措施；

生产燃料部负责对油区油泵室、输煤系统一段、二段、三段、四段、五段及八段的排水设备、设施的检查和维护，清理杂物、抽干积水、保证排水畅通；做好烧湿煤的准备，制定烧湿煤的方案，防止因湿煤进入制粉系统，引起制粉系统爆破，保证烧湿煤情况下机组的稳定运行。

灰水部对灰浆泵室、灰场灰水回收泵房的排污泵，进行一次全面的试验，达到完好备用。加强了水源地水源管路的检查，做好防止水源管路支墩倒墩的预控措施；进行了灰水排放管路支墩的检查，发现隐患及时处理，做好防止灰水排放管路倒墩的预控措施。

总经理工作部对山下住宅小区地下停车场的排水设施及排污泵进行一次全面的检查、维护和试验，发现隐患及时处理，确保排水畅通，排污泵好用。并做好防止地下停车场倒灌水的预控措施。

在各相关单位自查的。基础上，安监部门在x月x日，组织各部门分别对水源地、沟渠、排水管网、灰水管线、灰坝等、储煤场等处做了一次集中的的安全度汛检查，对检查情况形成了专题检查报告。

集中检查中发现问题共x项。各项问题均已制定了整改计划，落实了整改责任人、验收人、完成时间、整改时间，实行闭环管理。目前已完成整改x项，其中x项问题整改进行中，其余x项问题对因受条件限制一时难以整改，我们制定了计划和安全防范措施，并将责任落实到人。

三、下发整改通知书，重点问题重点整改

针对上述查出的问题，我们除了制定整改计划外，对重点问题的责任单位还下发了整改通知书，限期整改到位，并不定期督促整改到位。整改的重点是着力解决储煤场排水通道不畅、灰管线支墩需加固、灰场腾库容、厂区排水管网清淤等突出问题。同时公司各级领导干部深入防汛重要区域督处隐患整改。

目前，我们下发了整改通知书共x份，整改工作已经全面开展。

四、加强应急管理，修订完善防汛预案，开展汛前应急演练

针对防汛的应急管理工作亟待解决的重点、难点问题，双热公司着力在防汛应急预案编修和演练上下功夫，截止到今年x月底，组织各级专业人员重点针对以往演练中发现的问题进行预案库的修编完善，已完成了公司的全部应急预案

共\_\_个的修编。其中包括《水淹厂（泵）房应急预案》、《抗洪减灾应急预案》、《储灰场溃坝应急预案》、《异常暴雨应急预案》、《山体滑坡及泥石流应急预案》、《雷雨、冰雹应急预案》、《燃烧湿煤应急预案》。

为了保证在雨季恶劣天气下的安全稳定运行，检验公司的应急能力和水平，我们在x月x日进行了《储灰场溃坝应急预案》的突发演练。本次演练规模庞大，公司领导、设备部、安监部、灰水部、外委队伍及相关部门共\_\_人参加了本次演练。

上午x时x分，公司总经理宣布启动了《储灰场溃坝应急预案》，各部门积极组织相关人员迅速到位，演练人员操作逼真到位，各项程序井然，大大检验了我公司生产人员应急处理能力、应变能力及各部门间的协调合作能力；检验了应急预案的可行性和可操作性，强化了演练组织、规范了演练程序。

五、做好防汛物资的储备工作

为了在汛期发生紧急情况时能够及时应对，我们千方百计筹集资金，储备必要的抢险救灾物资、器材，特别是重灾时生活必须品的储备，如方便食品、饮用水、通讯保障、医疗卫生等。同时物资供应等部门都制定了各种应急措施，以备各种物品缺乏时，紧急调用。

今年，我们共贮备了救生衣、强光手电、潜水泵、编织袋等防汛物资共\_\_种，分别存放在物资库房、生产厂房处，并安排专柜专人保管。定期对防汛物资进行清点，随时保持备用状态。

六、坚持防汛期间的值班带班制度

为了更好的落实防汛值班责任制和领导带班责任制，防范汛期件发生，在汛期各部门严格执行了24小时防汛值班制，编制了值班轮流表，并按此执行落实。特别是在连雨天，要求发电部要安排值班人员，加强对燃料卸煤沟、水源地电源线、水源管线、各深水井、灰场管线、灰坝浸润线、灰场消力池、灰坝水位等重点部位的巡视、检查，发现问题及时通知值长和防汛指挥部。同时，加强值班情况的监督检查，公司有关领导共x次进行突击检查和电话抽查，经查全公司防汛值班状况良好，没有发现值班人员脱岗、带班领导无法联系的现象，相关信息都能在第一时间得到反馈和迅速的处理。

七、存在的主要问题及下一步工作思路

1、灰场腾库容工作因各种条件限制进展缓慢。

2、储煤场北侧排水能力还需加强。

3、灰管线道路支墩旁排水沟有的离支墩较近容易被冲。下一步，双热公司将认真贯彻落实上级有关防汛工作的要求，针对存在的问题，制定解决措施。进一步加大工作力度，继续加强重点部位的监督管理，特别是对水源地、灰场，加强监视，有效的防止突发事件发生。

**农村防汛工作总结 防风防汛工作总结五**

为了检验防汛预案的可操作性和实用性，有效提高减灾救灾能力，确保工程安全度汛和人民生命财产安全。我镇于5月19日上午九时开展了防汛工作演练，这次演练是模拟在东方红水库遭受连续降水或强降雨时，冶溪镇境内水库下游、溪河、石咀、白沙、联庆区域及集镇区、冶溪初中等单位受山洪灾害威胁出现险情时，在镇防汛抗旱指挥部的统一领导下，用最短的时间组织危险区内的群众有序安全撤离，确保人民群众生命和水利工程安全。现总结如下：

一、精心组织、周密安排，确保防汛演练成功。

为确保这次防汛演练活动的正常进行，根据本项目演练大纲和做好防汛演练工作的通知要求，成立了以镇党委书记徐双礼为政务、镇长徐险峰为总指挥的防汛演练领导小组，组成了综合协调、抢险、水情、抢险物资供应、新闻宣传等职能小组，按照这次演习的内容范围，进行了科学分工，明确了各职能组的职责和任务，并进行了战前动员，为规范性的开展好这次演练活动提供了组织保证。为确保这次防汛演练活动的成功，5月18日下午，召开了抽调人员大会，进行了战前动员，要求参加演练的职工，要提高认识，高度重视，在工作中要精力集中，精益求精，要真像防大汛抗大洪那样坚守岗位、尽职尽责，严肃工作纪律，认真履行职责，及时请示和报告，突出工作重点，把握工作要点，各职能组之间要做到及时沟通情况，相互协调配合做好工作，切实按照上级演练每个阶段下达的拟定水情演进变化情况，及时完成东方红水库的防守部署和冶溪长河险情抢护处理工作。演习中，各职能组工作人员兢兢业业，认认真真做工作，相应地完成了各项相关的工程抢护处理工作，各职能小组注意纵横协调，理顺工作关系。切实做到上情及时下达、下情及时上报，准确无误，保证了演练活动的正常开展。

二、坚守岗位、尽职尽责，确保防汛演练正常进行。

按照防汛演练实施方案要求，各抽调人员8：50分前全部上岗到位，实行责任到组，任务到人，利用通信办公设备，上下左右沟通联系。围绕演练方案的要求，积极开展工作。20\_\_年5月19日由于连续暴雨，东方红水库水位猛涨，情况十分严重，鉴于情况，根据东方红水库防汛抢险预案规定，镇防汛指挥部发布紧急号令，抢险小分队以军事化的行动奔赴抢险地点。按照指挥部的部署，各村、各单位疏散撤离组负责人发出疏散撤离信号，按预案事先规划好的撤离路线转移。演练结束，镇指挥部发出解除警戒号令：目前汛情已稳定，降雨也已停止，据气象预报分析，未来两天无雨，决定撤离人员回迁。后期工作对现场进行了清理现场，徐险峰镇长就整个演习情况作了总结讲话。

三、及时总结、完善提高，确保防汛演练达到预期效果。

在这次演练中，按照防汛指挥部设定的东方红水库最大泄洪水位225m，进行了有效布防，从防汛指挥领导的组织发动，坐阵指挥，督查指导到防汛队伍、料物调集上防，都按防洪预案的要求，科学地进行了安排，实现了大堤长河不决口的防洪目标。通过演练，提高了对水库防汛演练的`认识，防汛演练通过实际参与，我们更深刻地认识到水库防洪是一个综合协调的整体；检验了我们的防洪预案和抢险方案；检验了各职能组之间的协调作战能力；各职能组之间，通过洪

水预报、方案制定、指挥调度、防洪组织、工程抢险、通信信息、后勤保障等各项防汛工作的配合，提高了协同作战能力；检验了我们的职工队伍，全体参战人员、坚守岗位、严格纪律、紧张有序的工作，表现了较高的政治素质和业务工作素质，是一支能打硬仗的队伍。

**农村防汛工作总结 防风防汛工作总结六**

一、基本情况

截至10月15日，我县平均降雨量为1746。5mm，比多年同期降雨量1275mm多471。5mm。但今年降雨时空分布不均，梅汛期雨量偏多，出梅后雨量偏少，造成了部分灾害。今年共有2—3个台风的外围对我县造成了洪涝灾情。

二、防汛防旱工作情况：

1、进一步建全防汛工作责任机制。全面落实了以行政首长负责制为核心的水库安全管理责任制。对全县各小（二）型以上水库责任人进行登报公示。同时，县政府与各乡镇（街道、度假区）签订了20\_年度防汛防台抗旱责任书。

2、加强防汛值班，完善各项制度。汛前根据根据新形势的要求，完善修改了防汛防旱工作规章制度，落实了汛期值班人员。

3、开展汛前安全大检查，从2月25日至3月19日开展了全县水利工程安全大检查，全县共有1931人次参加，共检查大小水利工程1820处。检查中发现问题123处，处理完成102处，采取临时措施的12处。通过检查，发现了问题，及时整改并进行了再落实。

4、加强水库控制运用。根据《水库大坝安全管理条例》的有关规定和小型水库历年来运行情况，下达了全县小（一）型和小（二）型水库汛期控制运用计划，中型水库重新编制了汛期控制运用计划，报市局审批。通过方案审查，批复了《\_\_县石硖一源口水库联合调度方案》。

5、保持高度警惕，在做好防汛各项准备的同时，做好防汛物资储备和器材的维护保养，新增储备了麻袋6000只、编织袋35000只。

6、开展防汛抽查，对各乡镇水利工程安全检查的基础上进行再检查，再落实，在3月中下旬开展了山塘水库安全抽查，将发现的问题和整改意见及时反馈给各乡镇、街道、度假区，督促其在汛前整改到位，确保水利工程安全度汛。

7、召开了全县报汛工作会议，部署今年的防汛报汛工作。并对各报汛站的报汛设备损坏情况进行了统计和补充。

8、积极开展山洪沟项目建设。完成山洪沟整治项目麻阳港王宅段工程的资料整理和工程审价，组织开展县级验收。

9、做好下游预警工作协调。经与丽水市防指办、莲都区水利局、莲都区防指办、三港电站及相关乡镇代表共同协商，制定\_\_县三港电站泄洪预警工作，明确了职责分工，完善了预警程序，最大程度减少洪涝灾害造成的.损失。根据上级指示结合天气预报，积极做好洪水调度，在今年的梅汛期中，三港电站于6月18日进行了泄洪。

10、配合水利服务站开展水务员培训。4月份，配合水利服务站组织开展20\_年度村级水务员（预警员）培训。参加培训的有各乡镇的水务员和小流域山洪灾害预警员，一共500多人。有效地提高了村级水务员的业务水平和服务能力。提升了培训人员的安全防范意识和应急管理能力。

11、组织开展防汛预案演练周活动。5月25日，下发《关于开展防汛预案演练周活动的通知》，完善相关预案，通过演练起到检验预案、完善准备、锻炼队伍、磨合机制、宣传知识、教育公众等作用，是提高公众洪涝台灾害应对能力、减轻灾害损失的有效举措。

12、整合社会资源，强化专业防汛救援队伍。针对历年防御洪涝灾害过程中暴露出的救援队伍专业化力量不足、专业知识及抢险设备缺乏等问题。县防指整合了现有的民安救援队、红十字救援队、水上救护大队成立民安公益救援中心。全队现有队员70人，装备有冲锋舟、摩托艇、橡皮艇、无人机及山地救援装备、横渡速降装备等救援设备。县防指办还为主要队员购买了人身意外伤害保险。

13、做好今年17号台风“鲇鱼”防御工作。9月27日，市防指电视电话会议后，我县就针对实际情况进行了工作部署，并提出了具体要求。县防指、县两办分别下发防御文件，就省、市防指视频会议精神进行了贯彻落实，对做好台风“鲇鱼”防御工作作出了部署，并启动防汛三级应急响应，同时对源口水库开闸预泄。29日晚县防指再次紧急下发通知，立即开展各乡镇防汛物资和重点山塘水库、地质灾害隐患点、不稳定边坡的检查。做到隐患排查到位。从27号开始，全县上下对山塘水库、地质灾害点、城市低洼地段、建筑工地、户外广告、危房泥房逐一进行排查巡查，实行网格化管理。据不完全统计，全县共排查重点在建工程78处，病险山塘水库566座，地质灾害点38处，危房泥房380余间、拆除户外广告牌75块，加固38块。同时做到人员进岗到位、责任落实到位、人员转移到位等工作。全县共转移群众58人。此外还积极做好旅游景点外地游客的撤离疏散工作

13、做好今年第22号台风“海马”的防御工作。因台风减弱后的低压环流和冷空气共同作用，对我县造成降雨影响，根据省、市及县领导指示精神，我办及时组织各防指成员单位延长防汛防台值班至10月底。

14、11月17日，金华市防指组织验收组通过实地查看乡级和村级建设成果，审阅了相关建设资料，听取了\_\_县防指办和西联乡的建设情况，一致同意\_\_县通过20\_年度山洪灾害防治示范乡镇建设项目的验收。

三、灾害情况

1、汛情：

6月下旬，我县发生多起局地强降雨，造成部分灾害。

6月15—16日，全县入梅以来最强降雨过程，全县面雨量58。3毫米，降雨主要集中中县城北部的茭道镇、履坦镇、白洋街道。全县共转移危险地区群众119人，未有灾情发生。

6月18—19日南部地区遭受强降雨袭击，降雨主要集中在西联、柳城、桃溪等乡镇，西联乡面雨量100。5毫米，全县三座中型水库有两座超汛限，强降雨还造成西联乡通住牛头山景区公路积水，游客受困。

6月28—29日，县城北部发生局地强降雨，乡镇面雨量前三位是履坦镇92。0毫米，茭道镇86。5毫米，白洋街道69。1毫米，最大雨量前三位的是茭道镇方坑102。0毫米。短时强降雨，造成我县城区局部分低洼地段存在积水内涝，少量村庄及农田因为排水不畅导致短时积水情况。

受今年第17号台风“鲇鱼”影响，我县9月28—29日遭遇强降雨天气，9月28日8时至30日8时，全县面雨量139。1毫米，较大雨量乡镇为柳城镇、白姆乡、西联乡。单站雨量前三位的是柳城镇界村248。0毫米，柳城镇竹客231毫米，白姆乡龙潭211。0毫米。源口水库库区28日8时至29日8时的24小时降雨量（170。6毫米）超过有水文记录历史极值（144毫米）。截至9月30日上午8时，全县农作物受灾面积2300亩；成灾700亩，绝收200亩，道路塌方5处，冲毁堤防、护岸230米，转移群众58人，直接经济损失284万元。

2、旱情

7月1日出梅以来，我县降雨偏少，7—8月全县面雨量149。5毫米，仅为多年同期雨量344。5毫米的43%。造成我县旱情迅速发展，我县及时安排源口水库于8月17—18日在南、北干渠共计放水80万立方米。清溪口水库于8月18—19日在东干渠放水至桐琴镇中稻田亩，共计放水5万立方米。同时，县防指安排石峡水库向源口水库补水200万方，确保了县城供水水质。

四、下步工作打算

1、完善各项防洪、防台措施，熟悉预警监测软件的操作，并在使用过程中，逐步进行改进和完善，使之具有更强的可操作性。

2、密切观注天气变化，以防突发性灾害气候发生，全面了解，掌握水情、汛情和灾情，努力做好上情下达，下情上报及防汛信息的传递工作。

3、同时完成各级领导交办的其它任务。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找