

2023年水库工作计划及工作总结(通用6篇)

时间流逝得如此之快，我们的工作又迈入新的阶段，请一起努力，写一份计划吧。通过制定计划，我们可以将时间、有限的资源分配给不同的任务，并设定合理的限制。这样，我们就能够提高工作效率。下面我帮大家找寻并整理了一些优秀的计划书范文，我们一起来看看吧。

水库工作计划及工作总结篇一

20xx年，我区认真贯彻执行国务院《关于完善大中型水库移民后期扶持政策的意见》（国发[20xx]17号），认真落实省、市有关的政策和各项工作任务，积极做好大中型水库移民后期扶持政策的贯彻落实。

我区按政策共兑现20xx年度大中型水库水库移民资金143.91万元。其中：兑现发放20xx年度大中型水库水库移民原迁人员直补资金56.46万元，（上半年直补资金28.23万元，下半年原迁移民直补资金28.23万元）；实施20xx年度大中型水库水库移民增长人员项目扶持资金86.7万元，（上半年项目扶持资金43.275万元，下半年项目扶持资金43.425万元）；实施转入我区的大中型水库移民增长人员20xx年上半年20xx年上半年项目扶持资金7500元，政策兑现率达100%。区移民局、区财政局对20xx年度中型水库水库经济发展项目进行了验收，走马岭办事处苗湖大队农田水利项目实施完毕，验收合格，拨付经济发展项目资金36.5万元。

二、抓好20xx年水库移民后期扶持计划编制。

编制了全区20xx年度大中型水库移民后期扶持年度计划，涉及大中型水库移民项目扶持资金86.55万元和大中型水库原迁

移民直补资金59.1万元。申报了辛安渡办事处红星大队无公害蔬菜科技示范园建设项目、新沟镇街办事处三大队红花村移民生活区排水沟改造项目、柏泉办事处西二大队移民生产区600亩水生菜项目、东山办事处蒿口大队生态养殖观光园项目等大中型水库移民后期扶持经济发展项目4个，项目总投资163万元。

根据《武汉市移民局关于做好大中型水库移民后期扶持日常管理工作的指导意见》（武移[20xx]16号）精神，各街道(农场、园区)办事处于20xx年底对大中型水库移民后期扶持对象自然减员人员进行了检查核实、公示，经区移民局审核，报市移民局批准，全区自然减员人员共计15人，其中原迁移民9人、新增移民6人。

根据湖北省移民局关于开展大中型水库后期扶持检查工作的通知（鄂移[20xx]180号）精神，区移民局精心组织，及时下发了《关于开展20xx年大中型水库移民后期扶持检查工作的通知（东移[20xx]17号）》，各街道（农场、园区）办事处进行了认真自查，并形成了自查报告。

区移民局、区财政局成立了联合检查小组，对15个办事处（农场、园区）的工作情况进行了检查，重点检查了原迁移民资金兑现和后期扶持项目实施情况、后期扶持资金拨付及使用情况，查看了账目和兑现资料，各办事处全部设立了专项资金账户，专款专用，移民资金兑现手续齐全、合理、及时。

区移民局认真组织，加大水库移民稳定工作的力度，各街（办事处、园区）对移民不稳定因素的排查和调处力度，做了大量艰苦、细致、耐心地政策宣传解释工作，把矛盾化解在萌芽状态，没有出现群体上访事件，确保了社会稳定。

一、抓好原迁移民直补到人工作，确保第一时间将后扶资金打入移民个人帐户。

二、抓好增长人员项目扶持工作，项目扶持资金及时落实到位，并及时填报《大中型水库移民新增人口项目扶持实施情况表》。

三、抓好后期扶持对象减员人口管理，随时掌握移民减员人员情况，做到心中有数，自然减员情况进行公示，每年年底核实上报。

四、抓好水库移民维稳工作，密切关注大中型水库移民的动态，加大对移民不稳定因素的排查和调处力度，化解矛盾，妥善处理移民反映的问题，确保移民群体稳定。

水库工作计划及工作总结篇二

在省水利厅的正确领导下，吴岭局始终贯彻防汛抗旱两手抓、两不误的方针，坚持“安全第一，常备不懈，以防为主，全力抢险”的防汛原则，秉承“服务农业，服务群众”的工作理念，全面贯彻落实科学发展观，切实落实各项防汛和抗旱措施，战胜了严重的旱情，确保了水库安全度汛，圆满完成了防汛抗旱工作任务。

吴岭水库今年降雨极度偏少，防汛形势平稳，抗旱形势十分严峻。据统计分析，上半年水库降雨量只有往年同期的50%，特别是7月初至8月中旬，仅有64毫米降雨。水库全年各月降雨量、年总降雨量均远低于多年平均降雨量，其中发生较强降雨有两次，即6月6日，日降雨量92、5毫米和9月24日，日降雨量91、2毫米。由于本地区连续三年干旱，今年旱情尤为严重，农业灌溉用水量大，所以吴岭水库一直处于低水位。汛末水库水位为56、24米，库容为836万方，库水位比正常蓄水水位低5、96米。

今年吴岭水库降雨量偏少，旱情偏重，水库无较大洪水发生，库水位一直很低，全年没有开闸泄洪。

针对灌区严峻的抗旱形势，吴岭局在强化防汛备汛的同时，着重加强抗旱用水调度管理，全力服务于抗旱减灾大局。在抗旱期间中，管理局规范调度审批程序，严格执行调度指令，切实做好水库出库流量和干渠各分水口流量调控管理，保证了渠道上下游之间，灌区偏远地区、近渠地区之间均衡用水，保证了渠道安全运行，从而保障了灌溉工作顺利进行。

在20xx年里，吴岭局立足于防大汛、抢大险、抗大灾，始终坚持“有灾无灾按有灾准备、大灾小灾按大灾防范”的原则，以科学发展观为指导，以确保人民生命安全为首要目标，精心组织，全力做好防洪保安工作。

在抗击大旱期间中，吴岭局始终以“抗大旱保丰收”为宗旨，坚持“先饮水，后灌溉，再生态”总体原则，全力做好服务保障工作。通过全局干部职工的共同努力，有力有效地保证了灌区及部分非灌区人畜饮水和农田抗旱用水，得到了当地政府和干部群众的一致好评。

主要防洪抗旱工作措施有：

一是抓好工程安全检查

为强化水库工程安全管理工作，在2月9日的水库安全管理视频会议和3月4日的全省防办主任视频会议召开之后，吴岭局及时组织学习和贯彻会议精神，统一全局干部职工思想，精心部署工程安全检查工作，先后开展了水库蓄水安全专项自查和汛前工程安全大检查，特别是对开挖重建的西输水管、大坝反滤坝和溢洪道启闭设备进行了重点检查。在2月26日管理局接受了省水利厅水库蓄水安全专项检查组的检查。通过检查，管理局全面掌握了水库工程状况，为进一步做好备汛工作，确保水库安全度汛打下了基础。

二是抓好防汛责任制落实

为保证水库防汛工作正常、有序开展，管理局与局直各单位各科室层层签订了责任状，明确了各单位科室的主要防汛责任人员、重要岗位责任人及其防汛工作职责，确保防汛责任制切实落实。同时，管理局按照要求及时上报吴岭水库防汛抗旱指挥部组成人员，及时召开20xx年度吴岭水库防汛抗旱工作会议，为水库安全度汛提供了重要的组织保障。

三是抓好各类预案修编

吴岭局于20xx年编制了《湖北省吴岭水库防汛抢险应急预案》，并经省防办审查通过。在汛前，管理局根据水库防洪情况对预案已进行了修订，并及时上报荆门市防办和省防办备案。

同时，根据20xx年省水利厅批复的《湖北省吴岭水库调度规程》，吴岭局编制了20xx年度水库汛期调度运用计划。根据省防办的审查意见，管理局前后进行了三次全方位地修改，以确保调度计划的科学性和实用性。

另外，根据工程管理要求，管理局还制定了《吴岭水库溢洪道闸门启闭预案》和《吴岭水库大坝安全管理应急案》。

四是抓好防汛通讯保障

管理局在汛期切实落实“局主要行政责任人督察、局领导带班、局值班专班值守”三级负责制，严格执行24小时值班管理制度，以确保防汛抗旱信息及时上传下达。

对水库防汛通信系统，特别是防汛会商系统，吴岭局实行专人负责专人管理，加强系统及设备的常规维护和运行测试，确保系统正常投入使用，保证了管理局按时参加各种防汛视频会议。

五是抓好物料储备和队伍组建

在入汛前，管理局对水库现有储备防汛物料和器材重新登记，并根据防汛物料储备要求进行采购补充，做到水库防汛有备无患。按照《湖北省吴岭水库防汛抢险应急预案》，吴岭局及时联系落实一、二、三线群众防汛抢险劳力，局内部也组建防汛抢险队，主要负责水库工程的日常检查和应急抢险，提供防汛安全保障。

在工程日常管理方面，吴岭局实行工程目标管理责任制，按照部颁《水库工程管理考核标准》制定了《吴岭水库灌区工程和枢纽工程百分制考核实施细则》，工程养护管理实现了标准统一、人员定岗、责任到人。通过实行工程目标管理考核，工程管理逐步规范，工程面貌常管常新，同时保证了工程隐患和险情及时发现，及时消除在萌芽状态中，确保了工程安全运行。

在省厅的关心与支持下，吴岭水库灌区续建配套与节水改造工程和农业综合开发吴岭水库中型灌区节水配套改造工程项目全面实施。建设期间，管理局加强与参建单位的联系，积极做好周边协调工作，加强质量监督，加快工程建设进度，为农业灌溉和干渠防洪提供安全保障和工程条件。统计表明，今年灌溉期间东干渠过水流量由原来的 $3\sim 5\text{m}^3/\text{s}$ 达到 $5\sim 2\text{m}^3/\text{s}$ ；西干渠过水流量由原来的 $0\sim 8\text{m}^3/\text{s}$ 达到 $1\sim 3\text{m}^3/\text{s}$ ，渠道通水能力增强，保证了灌区各地及时用水。同时，通过改造建设，减少了水量的跑漏损失，提高了用水效率，达到了节约用水的目的。

根据当地和水库水雨情况，在年初，吴岭局安排人员提前开展调查工作，提前掌握不同乡镇、不同区域的蓄水、需水情况，摸清了城镇生活饮用水量 and 工业用水量，并结合水库蓄水量，精心算好水账，合理制定了用水分配方案，以保证有限水源发挥效益。在抗旱的关键时刻，吴岭局主动与当地各级政府、村委会联系沟通，多次组织召开抗旱协调会，共商抗旱保灌对策；多次积极深入灌区了解旱情，适时调整用水分配方案，及时协调化解供用水矛盾，维持了良好的供用水秩

序，保证了灌区和谐用水，取得了良好的社会效益和经济效益。水库全年共进行了两期农业灌溉，分别在四月下旬至五月上旬、七月中旬至八月中旬，累计输水历时56天，共输出水量约1500万方，保障了灌区群众生活饮用水，保障了灌区10余万亩农田和非灌区4000余亩农田的生产用水。

九是抓好饮水安全管理

吴岭水库是当地的抗旱骨干水源，也是当地居民生活生产的生命线。按照“先饮水，后灌溉，再生态”总体原则和要求，在吴岭水库水量急剧减少额情况下，吴岭局提前与当地政府沟通，进行用水量分析，确定了饮用水控制红线，以保证有充足的生活饮用水量。同时，根据水库水位持续下降、取水困难、水质下降的情况，管理局安排人员加强库区巡查，搞好现场管理，及时通报取水口水位，及时做好管道延伸和清淤疏挖工作，保证在深水区取水，从而保证了较好的水质。

水库工作计划及工作总结篇三

（一）水利环境

xx乡地处岗湾地带，九公冲，陶冲，苏冲属于岗区村，赵湾、前厂、砚瓦池属于半岗半湾区，石湖、林湾、龙湖属于湾区村。地形复杂，岗区村多高山，易旱，湾区村地处老淠河岸边，地势低洼，易涝。赵湾大圩、前厂、砚瓦池□xx圩的耕地，在梅雨季节极易受涝灾。每到干旱天气，老淠河水，上起陶冲村，下至林湾、龙湖村，给岸边的灌溉，提供了良好必备的条件。

（二）水库及河流

xx乡小二型水库数量共计5座，分别为破塘冲水库、扒网洼水库、小堰水库、寨洼水库、四清水库，全乡无小一型水库。

（三）汛情旱情

xx乡灾害性气候频繁，易旱易涝。干旱性气候平均每年出现1-2次，旱灾平均三年一次。暴雨日平均每年2-3个，多达5-6个，洪涝平均5年一次。自20世纪90年代至20xx年，共出现1992年、1994年、1995年□20xx年、20xx年5次大旱灾害，出现1991年、1996年、1998年□20xx年、20xx年、20xx年较大洪涝灾害。

（一）成立水利管理机构

xx乡成立防汛抗旱指挥部。党委书记为第一责任人，乡长为总指挥，成员涵盖政府各职能部门负责人。乡成立水利站，设立“河长制”办公室，配置站长1名，副站长1名，专职工作人员1名，壮大工作力量。主要宣传贯彻《水法》、《防洪法》、《水土保持法》、《河道采砂管理条例》等法律、法规和方针政策，依法治水，依法管水；制定本乡发展规划，做好民生水利工程和小型水利工程勘测、设计、立项，申报和建设管理工作；统一管理本乡水资源，搞好水土保持和“四荒”资源治理和开发；承担本乡防汛抗旱，防台风等防御自然灾害的日常工作；承担本乡水利兴修等农田水利基础建设的日常工作；负责本乡小型水利工程日常运行管理和检查维护工作，落实各项监管制度；负责水利技术咨询、新技术示范推广、村级水管人员技术培训等工作；负责本乡水利普查工作，建立乡级各类水利工程台账和水利信息平台；协助做好水政执法监督检查和水事案件查处工作；负责村级水管员业务指导和管理，协助乡党委政府做好年度考核考评工作；负责完成水行政主管部门和党委政府交办的其他工作任务。

（二）开展防汛抗旱行动

一是出台防汛抗旱文件。印发□xx乡20xx年防汛抗旱指挥部防

汛应急预案〔xx办（20xx〔xx号），成立防汛抗旱指挥部，明确责任分工和任务分配，成立以党员、共青团员、基干民兵营长为骨干的37人抢险突击队，由抢险队长全权负责，指挥调动，深入灾情第一线检查指导防汛抗旱工作并与指挥部保持联系，及时上报最新情况。二是组织村民开展行动。成立以基干民兵为主体的抢险应急分队，以20人为一组，对全乡范围内所有渡船、车辆进行登记，用于抢险及群众安全转移。对重要观测点，插标立记，出现险情，全乡民工及预备应急分队全部上堤，全力抢险，乡指挥部适时向横排头闸坝管理处及附近驻军部队加强协调，保持联系，必要时请求协助抗洪抢险。三是筹备防汛抗旱物资。截至20xx年xx月，我乡共筹备编织袋1.1万条，土工布300平米，铅丝1.001吨，桩木8立方，砂石料336吨，铁锹80把，橡皮舟1只，救生衣46件，救生圈12只，雨衣110件，雨伞20把，雨鞋90双，铜锣19面，对讲机10个等等，分批次运到灾情现场，给予充分的支援。四是做好灾后安置工作。设置12个安置点，其中学校里1个，养老院里1个，村委会里9个，医院里1个，总共可容纳3300余人。同时提供充足的食物、水源，配备207名医务人员检查受灾群众的身体健康状况，招募374名志愿者协助医护人员和保护受灾群众，给予受灾群众物质、心灵双重保障。

（三）做好隐患排查工作

一是检查水库、河堤。安排巡查队伍18人，防汛队伍37人，落实领导包保制度，排查堤坝安全隐患，做好日常风险排查登记，形成原始台账。二是检查水利工程。安排施工企业落实24小时轮流值班制度，密切观察汛期变化，提前做好排水疏通准备，对现场所用电线供气等做好全面检查维护，确保安全无事故。三是排除泥石流隐患。提前摸排风险位置，密切掌握降水情况，做好预案制定和路线转移，同时提前通知下游易受灾地区加强做好防范，提高防险避险意识。四是防范地质灾害。全乡共三处地质灾害点，均在陶冲村。我乡高度重视并安排专业人士实地走访，查看了解情况，对撤离方案进行了多次审定，对乡村包保责任人作出严格的安排和要

求，目前该三处灾害点情况保持稳定状态。五是保护农村道路。一方面对路肩培护、路面坑槽、边坡冲沟进行排查和养护，对积水地段进行排水和处理，另一方面，发挥路管员作用，实行值班制度，落实信息上报制度和路管员应急抢修维护制度，确保道路安全畅通。六是维护景区设施。在旱情、汛情期间通知景区关停营业，制定24小时值班制度，常态化对索道桥、摇摆桥和相关悬挂等设备进行加固和维护，排查清理相关安全隐患。

1、乡生活污水治理无法长效、有效彻底解决；

2、河长制工作开展经费不足；

3、河道保洁不彻底、河道漂浮物打捞不彻底；

5、群众参与积极性有待提高。

1、加强宣传教育。加强对治水护河工作的宣传，着力提高沿河尤其是居民节能减排、清河、护河的意识，努力引导群众关心、支持、参与、监督“河长制”工作，营造全乡上下爱护河流、保护生态环境的意识。

2、加大xxapp使用广度。全面推行河长制工作，组织全乡河长参加河长制决策支持系统的应用培训，下载xxapp[]运用手机xxapp进行日常巡河活动。

3、提高监管力度。加强长效保洁，围绕水资源保护、水域岸线管理、水污环境染预防治理、河库执法监管等任务。对辖区内5大水库及周边沟渠定期开展巡查和不定期督查、突查，定期召开工作例会，组织联合整治，水岸齐抓、标本兼治，同时根据日常巡查中发现的急需解决的问题，集中开展专项整治。

水库工作计划及工作总结篇四

2020年，__水库管理局党委按照“五好五带头”的总体要求，结合实际，以“抓班子、带队伍、抓改革、促发展”的工作思路，以深化创建“五好”党支部活动为载体，充分发挥党支部的战斗堡垒和党员先锋模范带头作用，切实加强党的组织建设，促进了各项工作的健康协调发展，上级领导满意、基层群众满意。

一、抓班子建设

(一)加强领导。局党委高度重视党的建设，党委书记亲自抓，党委副书记直接抓，各支部具体抓。一是组织有机构，工作有人抓。设有局党委一个，下设四个支部，有两位同志专门负责抓党建工作。同时，成立有工会、计生小组、妇委会等，充分发挥党员和群团骨干的先锋和模范作用。。二是加强督促检查。党委定期听取各支部汇报党建工作，检查落实情况，研究解决存在的困难和问题，安排布置下步工作。三是工作经费有保障。每年按单位工资总额的2%预算党建工作经费，2020年党委为创建学习型单位，购买了__x多元含政治理论、法律法规、专业类等书籍__个种类__余册供党员干部每人每月读一本书。四是领导带头讲党课。如2020年x月x日，局党委书记、局长朱大庆讲授了《坚持用科学的发展观统领全局工作》，其他党委成员也分别给全体党员上党课，在党委班子的带动下，全局职工个个学党章、学理论，营造了良好的学习氛围。五是加强执政能力建设。加强党的自身建设是提高党的执政能力的关键。

(二)加强党支部班子建设，按时换届选举。为加强班子建设，进一步开展好党的工作，2020年x月，党委对原支部进行调整，支委进行改选。根据部门职能分工合理划分了支部，支部由原来的x3个调整为x个，并以新组成的支部为单位推选了新一届支委，明确了新建支部委员的分工。党支部书记原则上由处(室)领导担任，支部委员责任明确。

(三)坚持贯彻民主集中制原则。工作中，党委实行集体领导和分工负责相结合，认真执行办公会议制度，正确处理上级与下级、个人与组织、“班长”与成员之间的关系。凡涉及重大问题，特别是干部任免、建设项目安排、大额资金使用等，均实行民主决策。各支部在工作中，坚持集体领导，民主集中，支部书记与委员间、委员与委员间、支部成员与党员间团结、和谐，战斗力强。

(四)认真完成市直工委安排的各项工作。凡市直工委组织的学习、会议、培训和党建活动，党委高度重视，按要求派员参加。今年市直工委组织在大连学习党建工作，党委派了第一支部书记参加。同时，按时上报党委年初工作计划和年终工作总结，党建工作相关信息及时按要求报送市直工委。今年党报党刊的订阅任务全部完成。

二、抓队伍建设

(一)抓党员的学习教育。今年，党委把党员干部职工的理论学习作为一项系统工程来抓。

1、坚持从党的路线、方针、政策教育入手，增强职工的发展意识。

第一，抓学习。坚持每月一次中层以上领导干部集体学习，两个月组织一次全局职工大会学习，部门每月组织两次学习。学习“三个代表”重要思想，深刻把握党的路线、方针、政策和上级的决定、决议。

第三，抓贯彻落实。对市委、市政府的工作安排不折不扣完成，并按时上报完成情况。同时，对干部职工的学习情况、读书笔记、心得体会实行不定期抽查和检查，看是否对党的路线、方针、政策以及上级的决定、决议重点把握了没有，精神吃透了没有，突出学习到位、思想认识到位、落实到位。

2、重视职工在职学历教育，更新管理观念。

鼓励在职职工参加多学科、多门类、多专业学历教育，学习毕业后，单位给予一次性报销书学费。目前，有x人获得大学专科学历，有x人获得大学本科学历；有x人现在就读大学专科，有x人现在就读大学本科，有x人攻读研究生。

3、鼓励职工坚持自学，营造学习型团体氛围。

党委把职工的自学提高作为建立学习型部门，适应市场经济发展，构建和谐社会的一件大事来抓。今年在先进性教育活动中，在职工中开展了每人每天自学一小时，每月读完一本书，每星期写一篇心得体会的活动。在学习中，党员职工畅谈学习体会，做好学习笔记，每人撰写了2篇以上的学习体会文章，共192篇。

4、支持职工参加各类专业技术资格培训，全方位、多层次培养人才。

2020年来，已组织十一个类别，__余人次参加各类技术职称培训，有__人获工程系列工程师职称，其中水工类x人、监理类x人、造价类x人、施工管理类__人、质量管理类x人、民工类x人。政工系列有x人获初级职称□x人获中级职称，有x人获高级职称。目前，有x人已进入市级专家库□x人被社会聘用。同时，鼓励职工参加技术资格培训，提高职工的综合管理能力。先后送出34人次参加各类技术资格培训，有__人分别取得会计、统计、监理、项目法人等国家和省部级资格证书。

(二)抓创先争优活动。

2020年，按照市委先进性教育活动安排，在__个党支部□x个党小组、__名党员、__名入党积极分子中认真开展了学习动员、分析评议和整改提高三个阶段的先进性教育活动。活动

中，各支部间、各党小组间以及支部、党小组内部和党员之间广泛开展了“刹五风”、“五比五创”活动，效果好。如今年x月__日，__水库山林失火，第二党支部迅速组织在官坝冲值班的党员青年__人，第一时间赶到失火现场，配合有关部门与烈火搏斗，杜绝山火蔓延。x月x日，组织党员到威信重走长征路，到__参观英雄纪念馆，接受革命传统教育。在抗旱工作中，党员__连续__天吃住在__抗旱前沿，开着被__老百姓称之为“救命水”的装载__吨的送水车，行驶于__乡和__镇，使灾区快枯萎的__万多株烟苗“喝”上了“救命水”；__区管理处的__名党员干部职工先后组织打捞了渠道内的浪渣__多吨，对重点隐患和重要设施设备实行24小时巡查和守护，保证了干渠运行安全。在__期间，党委对深入一线参加抗旱保苗做出优异成绩的x名党员还给予了表彰，弘扬了先进。同时，定期开展党员“三评”工作，认真查找党员和党组织存在的问题，采取措施，切实加以整改落实。迄今为止，民主测评党员领导干部和民主评议党员中，还没有不合格的党员。

(三)加强退休党员的管理。

为使退休党员政治坚定、思想常新、理想永存，成立了退休党支部，组建了老干部活动中心，购置了x万多元的活动工具和学习书刊，使老同志老有所乐、老有所学，积极为单位的发展出谋划策。今年，组织退休党员干部职工出国考察学习，开阔了视野；“敬老节”组织退休老党员、职工召开座谈会，听取对党委的意见、建议。

(四)认真做好党员发展工作。

按照“十六”方针和有关规定，有计划地发展党员。定期培养入党积极分子，对入党积极分子和预备党员的考察严格把关，党委审批，做到报批手续完整，材料齐备。今年，先后培养入党积极分子x人，发展党员x人。

(五)强化阵地建设。

水库工作计划及工作总结篇五

根据市水利局《关于开展汛前和建党90周年水利安全生产检查的通知》精神，结合我处实际，管理处组织安全检查小组，于20xx年5月8日对我处水库进行安全大检查。主要检查水库工程建筑物、水库工程设施、启闭设备、供电线路设施是否安全运行、安全生产；治安是否稳定，防火、防盗、防毒、防爆等防范工作是否落实到位。

(一)综合安全生产工作情况

管理处领导高度重视，把安全生产工作纳入了重要议事日程，建立健全安全生产管理制度和安全生产应急预案，并不定期的对全处安全进行检查和排查。做到安全工作目标管理落实到位，组织机构健全，全面落实了安全生产责任制，做到了领导到位、责任到人。

(二)制度完善，管理规范

建立了安全生产规章制度□xx管理处安全生产事故应急预案□xx水库管理处安全事故隐患整改台帐等制度，并做到了严格管理、严格执行。

(三)安全设施基本齐全，运转正常

经检查我处的水库工程建筑物、水库工程设施、启闭设备、通信设备、办公楼用电设施等设备设施基本齐全、完好，运转正常。

(四)防火、防盗及节日和汛期值班工作全面落实

处属各科室、班组均按照《尤溪县水利局关于印发20xx年水

利安全生产工作要点的通知》要求，在防火防盗、安全度汛、用电等工作进行了逐项强调和落实，对节日和汛期值班已作全面安排，并坚持了24小时值班及领导带班制度，以确保节日和汛期水利生产安全。

安全生产，不仅是领导的责任，也是每位职工的责任。我处通过开展丰富多彩、有声有色、形式多样的安全生产宣传活动，达到寓教于乐、人人知晓的目的。

(一)组织遵章守规教育活动，由各科室、班组负责人为本科室、班组员工讲解安全生产规章制度和操作规程，利用内部典型案例进行安全生产警示教育。

(二)要求我处各科室将在检查中发现的安全隐患及时落实整改措施，整改后并报管理处，同时把防火、防盗，加强安全防范的工作精神传达到每个职工，树立安全第一，防范于未然意识。

检查中没有发现重大危及安全的险情，但仍存在着一些安全隐患：

(一)由于变压器低压出线部分线径太小，存在安全隐患，管理处办公室安排电工进行线路改造，消除了安全隐患，确保用电安全。

(二)西坑渡槽发现有一处漏水，必须进行混凝土浇筑封闭，5月11日完成浇筑施工，确保了城区供水。

要求中层以上领导干部保持通信畅通，特别强调值班人员加强节日和汛期的值班和巡查，严格执行领导值(带)班制度，及时掌握安全生产情况，认真执行安全事故报告制度，出现事故和异常情况要按规定及时上报并妥善处理。确保我处生产安全、社会秩序、治安稳定、水库安全度汛。

水库工作计划及工作总结篇六

xx乡区域总面积312平方公里，辖七个行政村，39个村民小组，总人口4293户、18033人，全乡现有上马道、中马道、下马道、拦洪坝4座，沿河防洪堤公里，沿山防洪堤公里，泄洪沟5条，泄洪闸5座。

今年以来□xx乡区域内普遍存在干旱少雨□xx□xx月份受局地短时强降雨影响□xx乡范围内降雨量短时增多，并未发生洪水过境。今年黄河xxxx段入境流量较去年平均偏多，入境水流平缓□xx段河堤坍塌现象未发生。

（一）建立健全指挥机构，层层落实防汛抗旱职责□xx乡组织召开了20xx年防汛抗旱工作动员会、推进会，制定下发□xx乡防汛抗旱工作预案□□□xx乡山洪灾害防御预案》，真正做到了早安排、早启动、早部署；成立了xx乡防汛抗旱指挥部，由乡长任总指挥，分管领导任副指挥，实行领导包片、包村干部包点、村队干部分级负责制；各村成立了防汛抗旱工作领导小组；建立健全乡村两级值班巡查制度，对辖区内的河道、山洪沟道、滑坡地带进行重点巡查、防守。实行24小时值班，保证通信联络畅通，确保险情上报及时。

（二）提前储备防汛抗旱应急物资，确保应急抢险之需。继续加强防汛储备物资库存管理，明确专人负责，及时补充备齐各类防汛抗旱物资，坚持缺什么补什么，宁可备而不用，不可用而不备的原则，做到关键时刻随调随到。在汛期来临之前全乡储备编织袋1000条，铁丝50公斤，应急车辆2辆，雨鞋、雨衣100套，铁锹100把，手电筒30支。建立了以当地民兵和干部组成的201人的防汛抢险应急队伍，做到险情出现时能够做到呼之即来、来者能战。

（三）加强安全检查，严密防控关键区域□xx乡防汛主要以山洪、河洪为主，重点地段是红翔新村□xx村至王家沟村的沿山、

沿河段□xx乡xx月xx日组织开展汛期专项隐患排查工作，对发现的问题及时整改，加大汛期日常巡查频次，对沿河流域范围内影响行洪的不安全问题进行逐一排查整改，拆除河滩内临时搭建羊圈4座，拆除临时泵站三座，房间7座，拆除沿山防洪堤内养殖场一座，各类建筑物三座，彻底清除xx乡沿山沿河范围内行洪不安全因素；同时积极与辖区内供电所、派出所等有关单位沟通协作，做好了供电线路的检修和维护，为防汛搞好了后勤保障。

（四）强化预报预警，夯实防范应对工作□xx乡汛前对王家沟村□xx村、红翔新村□xx乡的四套预警设备进行全面检查，对于存在的问题及时整改，确保设备正常运行，各村配备了铜锣、手摇报警器等预警配套设备，一旦发现重大汛情，按程序向广大群众发出预警信息；同时，对于上级气象、水务和自然资源等部门发布的汛情及时通过微信、预警系统向广大群众宣传，加强全民监测预警，群防群策。

（五）强化宣传演练，提前做好转移避险准备。向各村发放多种防汛救灾知识手册和积极组织人员参加防汛抗旱培训会议，逐步推进防汛抗旱避险知识进村入户，加强各村四十人小组的防汛应急力量，乡政府统筹物资人员，真正做到汛前人员到位、责任到位，防汛人员进一步明确转移避险路线，不断提升履责尽责意识。乡政府与相关单位签订协议，就汛前车辆、机械到位有明确规定，要求平时确保应急抢险机械正常运行。

（一）存在的问题

1□xx乡防洪库区流沙淤积严重，库容逐渐变小，个别地段库区位高不到一米，遇到极端天气发生汛情，影响泄洪，极易造成洪水过堤坝，给附近村民人身财产安全造成重大隐患。

2、防洪减灾工程体系仍然薄弱。红翔新村无泄洪通道，只构筑3条防洪堤，只能应对较小范围内洪水，如发生较大洪水，

特别是2018年发生的大洪水，拦洪堤无法阻挡较大洪水，容易造成山洪淹没村庄、农田，给附近村民人身财产安全造成重大隐患□xx乡部分防洪设施陈旧，特别是泄洪闸损坏严重，关键时候影响行洪安全。

3、防汛经费不足□xx乡由于财力有限，避险应急设施不足，财政只满足于抢险物资的一般储备，对于大的防洪抢险难以有效应对。

（二）改进建议

1、建议县水务局根据xx库区库容实际情况，给予机械清理库容□xx乡汛前专人专责做好沿河沿山防洪堤巡查预警工作，进一步完善防洪灾害预警机制，修订完善防洪应急预案，做到安全度汛。

2、继续加固红翔新村防洪堤坝，汛期密切关注雨情，做到24小时巡查。

3、强化汛前安全检查力度，对于发现的安全隐患，及早上报，及时解除隐患。加强防汛人员专业知识的培训工作。

防洪工作关系人民群众生命财产安全，责任重大，本着人民至上，在今后的工作中□xx乡坚决按照上级部门和乡党委、政府的统一部署和安排，认真做好下一年的防汛抗旱工作。