# 区县水务局2024年水利建设监督工作总结范文三篇

来源：网络 作者：独影花开 更新时间：2024-09-22

*工作总结jobsummary/worksummary是最常见、最通用的年终总结、半年总结和季度总结。就其内容而言，工作总结就是对一段时间内的工作进行全面、系统的总体检查、总体评价、总体分析和总体研究，分析成果中存在的不足，总结经验教训。 以...*

工作总结jobsummary/worksummary是最常见、最通用的年终总结、半年总结和季度总结。就其内容而言，工作总结就是对一段时间内的工作进行全面、系统的总体检查、总体评价、总体分析和总体研究，分析成果中存在的不足，总结经验教训。 以下是为大家整理的关于区县水务局2024年水利建设监督工作总结的文章3篇 ,欢迎品鉴！

**第一篇: 区县水务局2024年水利建设监督工作总结**

　　xx市水利工程质量监督站在市水利局的正确领导及省质量监督中心站的精心指导下，我们坚持与时俱进，开拓进取，认真开展质量监督工作，全力推进泰东河、城市防洪、江堤达标等一批重点水利工程的质量监督步伐。现按省质量监督中心站要求将我市20xx年度质监情况及20xx年度的工作思路简要汇报如下。

　　一、加强职责，认真开展水利建设项目质量监督工作

　　随着我市水利建设投资力度不断加大，质量监督管理任务也随之加大，20xx年我市水利工程质监站承担了泰东河新通扬运河段工程、江堤达标工程、城市防洪工程以及地方基建项目等水利工程项目的质量监督工作。我市水利工程质量监督工作中，泰东河新通扬运河段工程、江堤达标工程由省水利工程质监站成立质量监督项目站，与我市质监站联合质监，城市防洪工程直接由市质监站负责质量检查、监督工作，地方基建项目按各个工程项目成立专门的质量监督项目站，市质量监督站人员为主，有关县（市、区）水行政主管部门的业务技术人员参加，负责日常的检查、监督等各项工作。主要开展了以下几方面的工作：

　　1、加强现场质量监督活动，提高质监工作质量。

　　工程建设过程中，我站要求质量监督员尽可能多进行一些现场质监活动，督促检查建设、监理及施工单位等参建单位的质量和安全检查，保证体系建立、落实情况。查看工程材料、机械设备质量及已完工工程的外观质量；抽阅建设、监理及施工单位的检测试验成果、检查记录和施工记录等原始资料；检查施工、监理单位对已完成工程质量自评和复评情况。对于工程的关键工序、关键部位施工，质监员都会到施工现场巡查、监督，确保关键工序，关键部位能够保质保量地完成。通过开展质量监督活动，一些质量问题和隐患被及时发现并得以整改，避免了工程质量事故的发生。对质监活动中发现的质量问题质监人员能以高度的社会责任感，主动服务，帮助出谋划策，督促、参与解决问题，直到妥善处理完毕。

　　2、加强职责，严格把好工程质量评定关。

　　工程质量评定是水利质监部门最为重要的职责之一，任务重，责任大。为做好质评工作、把好质评关，质量监督站、项目站高度重视，在平时质监活动中注意收集工程质量有关信息资料，在工程完工时按照质量检验评定标准及细则，认真查阅资料特别是原材料试验检测资料、半成品、桩基等检测资料和生产厂家的质量合格证和质量保证资料，关键部位、关键工艺的施工记录和监理检查情况，听取有关方面的介绍和汇报，并进行充分的现场查验，根据需要，可委托有关单位作进一步的检测，同时结合历次的.抽查评比和项目站质量监督活动的情况，进行单元、分部及单位工程质量评定。质评过程中发现问题，一查到底，确实存在质量问题的，要求建设单位组织处理或返工，否则不予评定。

　　20xx年度，我站受监项目未发生过任何质量安全事故，在省质监中心站的指导下，与省质监中心站共同完成了泰东河新通扬运河段工程、江堤达标工程等项目以及我市城市防洪工程等一批重点项目的质量监督工作，完成质监项目概算投资额约1.7亿，完成工程项目质量优良率达到53%以上，较为客观地反映了工程质量，受到工程参建各方的认可和主管部门、工程验收委员会的肯定。

　　二、强化制度建设，严格工程项目质量管理

　　为了使我市水利工程质量监督工作制度化、规范化，我们认真贯彻落实国务院《建设工程质量管理条例》、水利部《水利工程质量管理规定》、《水利工程质量监督管理规定》和《江苏省水利质量管理规定》，根据国家、水利行业的技术规范、规程、标准及《江苏省水利工程质量检验评定标准》，努力规范全市水利工程质量监督和质量评定工作。20xx年受监的工程主要有：泰东河新通扬运河段工程、江堤达标工程、城市防洪工程以及地方基建项目等，各个受监项目均建立、健全和完善质量管理、监督体系，形成“建设单位负责、监理单位控制、施工单位保证和政府监督相结合”的质量保证体系，做到职责分明、责任明确。重点项目、重点部位项目站全过程跟踪监督，一般项目以定期、不定期地检查为主，强化宣传教育，对工程建设现场、质量保证检查体系、质量管理情况等产品质量、保证措施、工作质量进行完整的检查监督。

　　三、加强学习及档案管理，不断提高质量管理水平

　　为使我市水利建设工程质量管理水平不断提高，我站加强对质量监督员的业务技能指导、技术培训等工作，努力提高技术业务水平，以适应新形势下质量监督工作的需要。一是加强法律、法规、规章以及强制性规范、标准的学习，二是加强质量监督的基本知识、基本技能的学习，三是加强在质量监督和工程质量管理的实践中学习和提高。

　　在质量监督过程中，注意对档案资料的收集整理，并有兼职档案人员进行档案管理。

　　四、存在问题及建议

　　我市水利工程质量监督站在xx市水利局及省质量监督中心站的领导下，严格进行质量监督管理，认真开展质量监督工作，促进了我市水利工程建设管理水平和工程实体质量的提高。但是在工作中我们发现还存在一些问题，与繁重的建设任务相比，与上级对我们的要求相比还有一定的差距，主要是制度建设还不够完善，要进一步规范管理，继续加强工程质量监督管理，不断加大执法力度。

　　五、20xx年度工作思路

　　1、进一步完善各项规章制度。建立健全并形成一整套系统的工作流程和规章制度。

　　2、进一步充实队伍，努力提高人员素质。经过几年来一批重点工程质监工作的实践和磨练，培养和锻炼了一批质监人员。但是面对面广量大的工程建设，面对不断出现的新情况、新问题，我们的队伍还需进一步充实，人员素质还有待进一步提高。

　　3、进一步加强工作力度，加大质量检查、监督工作的频度，提高质监工作的水平。

**第二篇: 区县水务局2024年水利建设监督工作总结**

>　　一、20xx年工作总结

　　20xx年以来市水利工程质量监督站在局党组的领导和省水利厅质监中心站的指导下，全面践行“忠诚、责任、创新、超越”的郴州水利行政文化理念，认真履行职责，落实质量监督责任，强化施工现场质量检查，为规范全市水利工程质量管理，确保在建水利工程质量作出了积极贡献。

　　一)完善制度、落实责任。认真履行质监手续，落实水利工程质量监督责任

　　2024年年底至20xx年12月，市局质监站为全市32座小一型水库、147座重点小二型水库除险加固、4个小农水重点县建设工程、15个乡镇集中供水工程、13个河道治理工程办理了质量监督手续，按照《关于明确全市水利工程质量监督管理范围和职责的通知》的相关规定，落实了市县两级质量监督管理责任人，明确了各受监工程的质量监督责任。7月份下发了《关于加强全市水利工程参建单位人员管理的通知》，加强了对项目法人、施工、监理等单位管理和技术人员的监督和管理。

　　二)加强工程质量现场巡查，从严控制工程质量

　　2024年12月下旬至20xx年1月上旬全市小型水库除险加固工程开工建设后不久，我们联合水利科派出2个检查组对全市在建病险水库除险加固工程进行了一次全面的现场检查，针对检查中发现的施工进度滞后、不按设计施工等方面的问题向各县市区下发了检查情况通报，通报除发到县市区水利局和各参建单位外，同时抄送县市区委、政府分管农业的领导，对相关问题的整改起到了较好的督促作用。20xx年2月我们又安排3个检查组对病险水库除险加固项目进行了全面检查，发现问题及时下发整改通知并督促整改到位。3月至6月，我们在对施工进度慢、质量管理不规范的水库除险加固项目开展重点检查的同时，对其他受监的乡镇集中供水、小农水重点县建设、河道治理、灌区配套等项目进行了现场检查，7至9月我们组织对宜章等小型水库施工进度滞后的县市区开展了多次督促检查。11至12月联合水利科、监察室分三个检查组对全市小二型水库除险加固工程进行了现场检查。据统计，今年1至12月市质监站共现场检查工程290多处，针对水利工程现场检查发现的问题共下发整改通知80多份，绝大部分问题已经督促整改到位，较高频率的\'现场检查为规范水利工程质量管理发挥了较好的促进作用。此外，年内质监站还配合水利部稽查组对桂阳县小农水重点县建设项目进行了稽查，配合省水利厅稽查组对2座小一型水库、1处中小河流治理工程、1处农村饮水安全工程进行了稽查，我市水利工程质量管理工作得到水利部和省水利厅稽查组的好评。

　　三)加强隐蔽工程质量检验，严格按规范要求进行工程验收

　　在切实抓好施工质量现场检查的同时，市质监站高度重视重要隐蔽工程和关键部位的质量检验，20xx年对病险水库除险加固工程中的帷幕灌浆、高喷灌浆、冲抓回填、新建隧洞等重要隐蔽工程，委托检测公司采取压水试验、地质地达扫描等手段对其施工质量进行抽检，严把隐蔽工程质量关。认真抓好重点水利工程验收工作，从去年底到今年初，我们严格按验收规程的要求对2024年度23座小一型水库除险加固工程进行了主体工程投入使用验收;今年11月，又组织对2024年全市32座小一型水库除险加固工程进行了主体工程投入使用验收。至今年年底，我市国家投资的55座小一型水库验收工作全部完成，相关验收成果已全部上报省水利厅，验收进度排在全省前列。此外，年内还协同工管站完成了部分小农水重点县建设和农村饮水安全工程的市级验收。

>　　二、20xx年工作计划

　　一)指导思想

　　以十八大精神为指导，全面贯彻落实科学发展观，认真践行“忠诚、责任、创新、超越”的郴州水行政文化理念，以落实科学发展观，构建和谐社会为指导，围绕全市水利工程建设，进一步加强工程质量监督力度，加大质量违规行为的查处力度,探索质监工作的新思路和新措施，努力使我市水利工程质量再上一个新台阶。

　　二)工作重点

　　1、全市重点小一型以上水库、中型水闸除险加固工程的质量监督。

　　2、工程规模1000万元以上的中小河流治理及四水治理工程的质量监督。

　　3、日供水500立方米以上的乡镇集中供水工程的质量监督。

　　4、中型灌区续建配套工程的质量监督。

　　三)主要工作内容及目标

　　1、进一步完善质量监督工作制度，规范工程质量监督管理程序，使水利工程质量监督实现制度化、程序化、规范化。

　　2、立足对每个受监项目的质量监督管理，切实做好工程建设过程中质量巡查工作，提高现场检查的频率。

　　3、严把隐蔽工程质量关，对帷幕灌浆、高喷灌浆、冲抓回填、新建隧洞钢筋砼衬砌等重要隐蔽工程，委托检测公司对其施工质量进行抽检，抽检时必须有质量监督人员在场。

　　4、严格按规范要求进行工程验收。对未按计划要求完工、施工质量存在问题、工程资料不完善的项目不予验收。

　　四)时间安排

　　1、1至3月，以水库除险加固工程为重点，对20xx年开工的水利工程开展全面的现场检查。

　　2、4至7月，对受监项目的重要隐蔽工程组织开展第三方检测，对检测不合格的项目组织参建单位返工;对工程进度慢，有可能影响安全度汛的在建项目开展现场督查，保障在建工程安全度汛。

　　3、8至10月，对已经完工的20xx年度工程进行验收，举办一期质量监督员培训班。

　　4、11至12月，为新开工的水利工程办理质量监督手续，组织开展施工现场质量巡查。

**第三篇: 区县水务局2024年水利建设监督工作总结**

　　20xx年以来区水利水电工程质量监督站在局班仔的领导和市质监站的指导下，全面践行“忠诚、责任、创新、超越”的水利行政文化理念，认真履行职责，落实质量监督责任，强化施工现场质量检查，为规范全区水利工程质量管理，确保在建水利工程质量作出了积极贡献。

　　一、完善制度、落实责任。认真履行质监手续，落实水利工程质量监督责任

　　20xx年以来，我局水利水电工程质理监督站为全区5宗革命老区农村饮水工程、惠阳区良井镇小型农田水利示范镇建设工程和惠阳区农村河塘清淤整治试点县等工程办理了质量监督手续，按照《惠州市水利工程建设安全监督工作指导意见》的相关规定，落实了质量监督管理责任人，明确了各受监工程的质量监督责任。并于20xx年7月份制定了《惠州市惠阳区水利水电工程质量监督工作制度》、《惠州市惠阳区水利工程质量监督人员岗位职责》，加强了对项目法人、施工、监理等单位管理和技术人员的监督和管理。

　　二、加强工程质量现场巡查，从严控制工程质量

　　每宗建设工程开工后，我局水利水电工程质量监督均设立质量安全监督项目组，对工程质量实施监督。并联合局安全办对全区在建水利工程进行全面的现场检查，针对检查中发现的施工安全隐患、不按设计施工等方面的问题下发检查整改通知，并向区水务局和各参建单位进行通报，对相关问题的整改起到了较好的督促作用

　　三、加强隐蔽工程质量检验，严格按规范要求进行工程验收

　　在切实抓好施工质量现场检查的同时，我局水利水电工程质监站高度重视重要隐蔽工程和关键部位的质量检验，对在建重要隐蔽工程，委托惠州市水利水电工程检测站对其施工质量进行第三方检测，严把隐蔽工程质量关。认真抓好重点水利工程验收工作，对符合验收条件工程及时组织，严格按《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176-2024及《水利水电建设工程验收规程》SL223-2024的要求对工程进行验收。

　　四、下一步工作计划

　　(一)指导思想

　　以十八大精神为指导，全面贯彻落实科学发展观，以落实科学发展观，构建和谐社会为指导，围绕全区水利工程建设，进一步加强工程质量监督力度，加大质量违规行为的查处力度,探索质监工作的新思路和新措施，努力使我区水利工程质量再上一个新台阶。

　　(二)工程质量工作目标

　　1.进一步完善质量监督工作制度，规范工程质量监督管理程序，使水利工程质量监督实现制度化、程序化、规范化。

　　2.立足对每个受监项目的质量监督管理，切实做好工程建设过程中质量巡查工作，提高现场检查的频率。

　　3.严把隐蔽工程质量关，对施工现场重要隐蔽工程，委托第三方对其施工质量进行抽检，抽检时必须有质量监督人员在场。

　　4.严格按规范要求进行工程验收。对未按计划要求完工、施工质量存在问题、工程资料不完善的项目不予验收。

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