# 桥闸运行工工作总结(精选19篇)

来源：网络 作者：寂静之音 更新时间：2025-05-22

*桥闸运行工工作总结120\_年水闸局水文工作汇报材料 20\_年,水闸局水文工作在漳卫南局水文处及水闸局党委的正确领导和高度重视下，以科学发展观为指导，深入贯彻落实中央一号文件会议精神及中央水利工作会议精神，抓管理、重实效，水文工作得到了长足发...*

**桥闸运行工工作总结1**

20\_年水闸局水文工作汇报材料 20\_年,水闸局水文工作在漳卫南局水文处及水闸局党委的正确领导和高度重视下，以科学发展观为指导，深入贯彻落实中央一号文件会议精神及中央水利工作会议精神，抓管理、重实效，水文工作得到了长足发展。现将水闸局今年水文工作汇报如下：

一、20\_年完成的主要工作

1、规范水文管理，成立独立水文科室

为了进一步提高水文管理质量，顺应海委水文发展良好态势，强化水文职能，水闸局于今年7月16日正式成立了水文中心，由原来的工管科代管到水文中心专职管理，并招聘了一名水文专业大学生，我局水文业务得到了进一步专业化管理，适应了水文工作的发展需求，为辛集国家基本水文站，王营盘，祝官屯等建成水位专用站做好了组织准备。

2、建立健全水文制度体系

水闸局水文中心成立之后逐步建立了《岗位责任制》、《报汛责任制》、《水文资料整编制度》等多项水文制度，水文制度体系逐渐完善，使水文工作规范化、标准化，将任务与责任细化到每个职工，每个岗位上，保证了水文测报项目的顺利完成。

3、完成汛前检查与水文设施设备检查

根据汛前检查需要及有关文件精神指示，为确保安全度汛及汛期水文工作的顺利进行，我局从今年3月份开始组织专门人员对各闸所工程设施与水文设施设备进行了详尽的检查，对于发现的问题及时进行处理，工程隐患和不能解决的问题及时上报，并在汛期对于水文测验设备运行情况进行了复查，确保汛期水文测验项目顺利开展，为汛期水利工程运行调度及水文测报工作提供了有力保障。

4、较好地完成了汛期报汛工作

按照漳卫南局水文处对我局汛期报汛工作的要求以及水文水情测报工作“测得准，报得出，报得快”的要求，汛期每日准时测得各闸8时闸上闸下水位及降雨数据，观测数据在5分钟之内通过电话汇总至报汛员处，报汛员运用报汛软件按时向漳卫南局水文出报汛，今年汛期我局测报人员尽职尽守，做到了不漏报、不晚报、不错报，较好地完成了汛期报汛工作。

5、全力执行引黄济津潘庄引黄闸测流任务

10月17日，引黄济津潘庄引黄闸海委、黄委、山东三方测流工作正式启动，水闸局水文中心人员参与了潘庄引黄闸潘庄测流任务。为确保引黄济津输水期间潘庄测流任务顺利完成，我局水文中心将任务责任细化到了每个参与潘庄测流的职工，保证输水期间无缺岗、漏报、迟报现象，并积极改善测流人员的工作及生活条件，我局为测流职工提供了笔记本电脑、电视、被褥等工作、生活设施。

6、加强水文业务培训

为进一步提升水文人员的专业理论水平，我局于5月组织技术人员参与海委举办的海委高精度RTK-GPS培训班；9月中旬我局组织有关人员再次参加了漳卫南局水文处举办的水文培训班，11月初，我局水文中心有关人员参加了海委水文局举办的海委系统水文监测技术培训班。最近，我们还去四女寺水文站实地学习了ADCP测流技术，以及他们好的管理经验。通过这些学习与培训，我局水文人员对于水文新设备使用、水文测验、水情信息处理、水文测站管理等业务技能都有了更为深入的了解，极大增强了水文业务能力。

二、下一步打算

依据水闸局水文工作现状，20\_年水闸局水文工作有以下几点打算：

1、全力做好防汛报汛工作

防汛报汛工作一直是我局水文工作的关键环节，在20\_年我局将按照漳卫南局水文处的要求，认真学习领会贯彻落实相关规范要求及文件精神，确保水文测验人员级设备能承担起水位及流量的测报任务，顺利完成防

汛，报汛任务。

2、进一步加强水文队伍业务能力建设

针对目前水闸局各测站水文人员专业理论水平及测验经验有所欠缺的现状，汛前组织相关人员进行水位，降雨量观测的培训，及时解决培训过程中出现的问题，积极参加海委及漳卫南局水文处举办的各项培训，提升水文队伍的各项专业技能，进一步提高水闸局水文工作水平。

3、加强水文基础设施建设

由于以前的水文预算不充足，我局水文基础设施建设滞后，为满足水文发展的需求，20\_年，我们将抓住国家加快水利改革发展的契机，利用水文经费增加的有利条件，扎实做好现有水文基础设施维修养护的工作，按照我局“十二五”发展规划逐步强化水文基础设施建设，为辛集成为国家基本水文站及王营盘、祝官屯等建成水位专用站打好基础。

新的一年，水闸局将秉承水利科学发展的指导方针，在漳卫南局的正确指导下，扎实做好各项水文工作，为我局水利事业发展和水利工程良性运行作出应有贡献。

谢谢大家！

**桥闸运行工工作总结2**

为持续推进本市水闸安全运行管理，确保度汛安全，喜迎党的\_顺利召开。9月7日，市水利事务中心赴淀东水闸开展安全运行管理工作调研。市水利事务中心、堤防泵闸运行中心和淀东水闸运维单位相关负责人员参加调研。

会前，市水利管理事务中心现场检查了淀东水闸安全生产和运行管理情况。会议围绕市管水闸运行管理、标准化建设、安全鉴定及病险水闸除险加固等工作进行了充分讨论。会议要求，一是水闸管理部门和运行单位要严格落实安全生产工作责任，保持设施运维平稳有序，确保汛期度汛安全。二是有序推进水闸安全鉴定和病险水闸除险加固，规范安全风险辨识与管控，确保工程设施运行安全。三是积极推进水闸工程标准化管理，先行先试做示范，促进本市水利工程管理水平再提升。

**桥闸运行工工作总结3**

上海海防水利工程有限公司 20\_年西弥浦水闸运行工作总结

上海海防水利工程有限公司于今年6月份起承担了宝山区西弥浦水闸的运营与养护工作，我公司安排了专业人员具体实施对西弥浦水闸的管理及养护任务。在宝山区水闸所的精心指导及水闸管理人员的共同努力下，较好的完成了全年的工作任务，现将西弥铺水闸运行情况总结如下：

一、西弥浦水闸运行基本情况 ﹝一﹞水闸概况

西弥浦水闸位于薀藻浜南片宝山区域，西弥浦河与薀藻浜交汇处，于1979年竣工投入使用，20\_年水闸进行大修，水闸主要功能为挡潮、排涝、排污，设计排水流量55立方米每秒，引水流量40立方米每秒。该闸外河设计水位为米，内河设计水位为／﹙最高／最低﹚。

西弥浦水闸是一线水闸，根据市水利处“南引北排”总体调度方案，西弥浦水闸依托市属水闸进行联动调水，实施每日2潮水排水。白天排水时，内河水位控制在米，夜间能排则排，每天排两潮次。在台风暴雨期承担雨前预降水位和降雨后排水任务。

﹝二﹞工作范围及内容

西弥浦水闸运行养护及后勤保障项目具体内容为全面负责西弥浦水闸的防汛挡潮、引清调水、水闸日常检查养护、闸区绿化养护、面按照相关技术要求严格把关，今年下半年为提高水闸管理水平，公司增设一名副总经，具体分管运行养护工作，同时在西弥浦水闸增设了一名水闸高级工，力求做到奖惩明确，确保工作质量。

﹝五﹞防汛与调水

1、建立健全水闸防汛与安全组织网络，全面落实防汛安全责任。

2、组建水闸防汛抢险小组，落实抢险物资，并制定防汛应急预案，以及度汛措施，做好防汛值班工作，及时上报水闸水情、工情、雨情，主动落实灾后自救工作。

3、负责水闸的日常安全检查工作，落实安全隐患整改措施。

4、做好防汛值班工作，及时上报水闸工情、水情与运行情况信息。

5、执行调度指令，按照要求做好台风暴雨前的水位预降。

6、承担内河水位控制和调水，做好内外河观察和水闸机电设备的检查，确保水闸排水时的安全。

7、按照要求做好水闸调水信息的统计和上报工作。

8、妥善处理好调水与防汛的矛盾，按照调水服从于防汛的要求执行。

9、及时反映在防汛和调水中发生的异常情况。

二、西弥浦水闸防汛防台工作情况 ﹝一﹞精心安排，全面部署

根据今年的防汛形势，按照统筹兼顾、突出重点、分轻重缓急、确保防汛安全的原则，抓关键环节，全面落实防汛措施。一是在防汛

汛预案进行了全面的修订和完善，并上报堤防水闸管理所。针对西弥浦河的实际情况，进一步细化应急预案，并成立了西弥浦防汛抢险临时指挥点，配备了相应的人员和物资，积极有效的应对水闸防汛抢险救灾工作。

﹝四﹞确保防汛防台和保调水双安全

在汛期期间，水闸加强应急值守，遇到汛情险情做到第一时间报告、第一时间处置，同时积极应对局部地区强降雨和台风暴雨，会同堤防水闸管理所做好水情、雨情监测，做好应对超标准水位准备，做好应急防汛排水工作。

﹝五﹞坚守岗位，防御台风“灿鸿” “杜鹃”

今年汛期期间，水闸接到宝山堤防管理所两次台风预警通知，接到通知后立即进入临战状态。公司召集水闸全体员工进行动员，全面落实防汛责任制及防汛值班制，并查找防汛抗台隐患，消除人为管理影响。水闸员工立刻开展对水闸配电房、启闭机等电气机械设备的战前检查，巡查薄弱环节，发现问题立刻处理，确保水闸闸门在关键时刻能拉得起、放的下。台风来临期间，内河水位一度逼近米，为了把内河水位降下来，西弥浦水闸进行了强排，经过数小时的奋战，终于把水位给降了下来。在台风期间，水闸全体员工全天候值班，宝山堤防管理所和公司领导也多次到现场或来电询问情况，经过上下一心的艰苦奋战，终于安全度过这两次台风。台风过后，公司领导深入水闸，了解本次台风受灾情况，及时准确上报信息,随后巡查闸区内外，做好台风过后的善后工作。

6月份维修保养情况：疏通了闸室两侧的下水管道、更换了管理房6块规章制度。

7月份维修保养情况：对闸门立柱进行维修保养、闸室桥栏杆上油漆、闸室内外墙粉刷、水闸翼墙空洞进行修补。

8月份维修保养情况：对外墙天线进行整理、更换闸室4块规章制度。

9月份维修保养情况：对闸门涂油漆、铁门涂油漆、操作柜涂油漆、启闭机涂油漆。

10月份维修保养情况：修理闸室门锁、拆除闸室外墙指示牌。11月份维修保养情况：维修闸区侧门、修理管理房日光灯。12月份维修保养情况：保养开式齿轮、保养钢丝绳、保养滑轮组、启闭机加注黄油。

四、存在的问题及今后做法

在我公司全体闸门运行工的共同努力下，较好的完成了各项闸门运行养护工作。下阶段我们将继续做好闸门运行养护工作，加强水闸管理力度，继续提高员工的责任心，不断让员工通过技能培训，增强员工处理突发事件的能力，进一步完善管理考核制度，督促做好水闸记录和信息上报工作，完成上级管理部门布置的各项工作任务，为确保水闸设施的安全和完好而继续努力，使我公司水闸运行养护能力和水平有新的提升。

西弥浦水闸的工作虽然取得了一定成绩，但我们深知下阶段的任务更繁重，我们将上下齐心，手牵手筑起新的铜墙铁壁，我们有信心、8-

**桥闸运行工工作总结4**

为加强水闸日常运行管理，提升水闸安全运行管理水平，确保汛期水闸发挥应有功能，兰陵县水利局开展水闸运行管理专项监督检查工作。

检查组一行实地察看了青竹闸、石良闸、花庄闸、河头闸、庞庄闸、二庙闸、李庄闸、南小庄闸共8个水闸，现场为涵闸工程“把脉问诊”。

检查组详细了解了水闸的安全管理、日常管理与维护开展情况，并对水闸的`闸室、闸门、启闭设备等工程实体的运行情况进行检查；重点检查了闸门启闭机是否运转灵活，机电设备电气设施是否安全可靠，钢丝绳索有无锈蚀、磨损，土石结合部有无渗漏，水闸上下游河流有无淤积等情况；仔细查看了水闸日常巡查记录、值班记录等台账，并听取了水闸管理人员对水闸运行管理、维修养护等情况的汇报。

检查组对现场检查中发现的安全隐患以及水闸管理方面存在的问题进行了现场分析、建议、交办，要求各水闸管理人员尽快完成隐患整改工作，防止工程“带病”运行。

检查组要求，各水闸管理部门要进一步压实水闸防汛安全责任，加强对重点部位、重点区域隐患排查整改，保证汛期安全。进一步加强设施设备日常管理维护，定期检查设施设备的运行情况，做好养护管理工作，保证设备良好运行。进一步加强值班值守，严格落实汛期24小时值班值守制度，做到发现问题及时上报、及时处理。

下一步，兰陵县水利局将继续督促各水闸运管单位进一步强化责任意识，迅速落实整改，杜绝安全隐患，确保水闸安全运行，保证平稳度汛。

**桥闸运行工工作总结5**

为推进本市水利行业有序复工复产，落实水闸防汛防台、疫情防控等工作要求，近日，市水利事务中心副主任白涛、水闸管理科科长李晓云赴闵行区开展水闸防汛安全及复工复产工作调研，闵行区水务局分管副局长俞政、闵行区水利管理所参与本次调研。

调研组实地察看了女儿泾水闸、北沙港水闸、樱桃河泵闸，详细了解台风“烟花”受损水闸修复情况、防汛防台准备情况、水闸汛前养护实施情况和水闸疫情防控等情况，并围绕防汛防台、安全生产和疫情防控工作进行了深入交流。

调研组于会上主要提出以下三点要求：

一、做到水闸与在建工地度汛安全、疫情防控工作两手抓，防汛物资备齐备足，度汛方案进一步完善落实，确保应急抢险队伍时刻待命，扎实做好全区水闸防汛各项准备工作。

二、水闸维养要抓关键抓重点，对防汛安全产生影响的要首先落实，排查出的安全隐患要全覆盖落实整改，同时要指导督促镇管水闸做好防汛检查及维修养护。

三、在保障疫情防控的前提下，以水闸为单位小范围针对性地开展防汛演练，做好试泵、柴油发电机试机，保障汛期设施设备运行正常。

**桥闸运行工工作总结6**

20\_年某某水闸运行工作总结

某海防水利工程有限公司于今年1月份起承担了某区某某水闸的运营与养护工作，我公司安排了专业人员具体实施对某某水闸的管理及养护任务。在某区水闸所的精心指导及水闸管理人员的共同努力下，较好的完成了全年的工作任务，现将某某水闸运行情况总结如下：

一、某某水闸运行基本情况 ﹝一﹞水闸概况

某某水闸位于薀藻浜南片某区域，某某河与薀藻浜交汇处，于1979年竣工投入使用，20\_年水闸进行大修，水闸主要功能为挡潮、排涝、排污，设计排水流量55立方米每秒，引水流量40立方米每秒。该闸外河设计水位为米，内河设计水位为／﹙最高／最低﹚。

某某水闸是一线水闸，根据市水利处“南引北排”总体调度方案，某某水闸依托市属水闸进行联动调水，实施每日2潮水排水。白天排水时，内河水位控制在米，夜间能排则排，每天排两潮次。在台风暴雨期承担雨前预降水位和降雨后排水任务。

﹝二﹞工作范围及内容

某某水闸运行养护及后勤保障项目具体内容为全面负责某某水闸的防汛挡潮、引清调水、水闸日常检查养护、闸区绿化养护、文明行业和文明单位创建以及安全生产和治安保卫工作，并根据相关要求，按照时间节点进行工作汇报。同时，按照《某市水闸技术管理规定》、《某市水闸管理办法》、《某市水闸维修养护技术规程》等规范性文件，及时执行上级管理部门下达的水闸运行调度指令，负责工程设备、监测设备、建〔构〕筑物、绿化的日常养护，负责机电设备安全检测、沉降位移及断面测量等。

﹝三﹞工作任务及依据

按照公司与某堤防水闸所签订的某某水闸运行养护合同要求，公司严格依照合同要求，抓好水闸运行养护工作。科学、规范、安全、优质的管理是完成某某水闸运行及后勤保障的关键，加强和提高管理水平才能充分发挥系统的综合效益和潜在效益。根据某区堤防水闸管理所的管理要求，制定完善的运行管理体制，在某某水闸设置6人，实行24小时值班制度，设立闸长、兼职电工、兼职维修工等职位，落实岗位责任制、实行制度化管理。

﹝四﹞运行养护

公司严格按照水闸养护合同内容开展各项工作，制定了相关制度，严格执行岗位责任制、要求维养人员遵守公司各项管理制度；并对维养人员加强安全教育，落实安全责任制，开展班前学习，定期进行安全检查，消除各类安全隐患，防止由于维养不及时，而发生的安全事故。

在日常考核中，我公司对水闸运行养护工作，实行个人考核奖与完成维养工作数量、质量相挂钩，对运行养护工作在技术、质量等方面按照相关技术要求严格把关，今年下半年为提高水闸管理水平，公司增设一名副总经，具体分管运行养护工作，同时在某某水闸增设了一名水闸高级工，力求做到奖惩明确，确保工作质量。

﹝五﹞防汛与调水

1、建立健全水闸防汛与安全组织网络，全面落实防汛安全责任。2、组建水闸防汛抢险小组，落实抢险物资，并制定防汛应急预案，以及度汛措施，做好防汛值班工作，及时上报水闸水情、工情、雨情，主动落实灾后自救工作。

3、负责水闸的日常安全检查工作，落实安全隐患整改措施。4、做好防汛值班工作，及时上报水闸工情、水情与运行情况信息。5、执行调度指令，按照要求做好台风暴雨前的水位预降。

6、承担内河水位控制和调水，做好内外河观察和水闸机电设备的检查，确保水闸排水时的安全。

7、按照要求做好水闸调水信息的统计和上报工作。

8、妥善处理好调水与防汛的矛盾，按照调水服从于防汛的要求执行。9、及时反映在防汛和调水中发生的异常情况。

二、某某水闸防汛防台工作情况

﹝一﹞精心安排，全面部署

根据今年的防汛形势，按照统筹兼顾、突出重点、分轻重缓急、确保防汛安全的原则，抓关键环节，全面落实防汛措施。一是在防汛期间增设值班人员，加强重点部位、重点设施的巡视检查力度。二是严格要求公司基层干部、抢险人员和技术工人的手机必须24小时开通，以备随时接受抢险指令。三是把水闸内防汛工具摆放至值班室，随时应对突发险情。四是指定运行值班人员对闸内因雨水过大容易渗水的设施严加看守。

﹝二﹞严格执行防汛责任制，确保防汛工作落实

做好防汛工作，落实责任是关键。今年是公司接手某某水闸的第一年，为了更好的防汛防台，公司建立了防汛责任制，确保责任落实到位，工作执行到位。

﹝三﹞扎实做好防汛的各项准备工作 1、抓好汛前大检查

公司于6月8日正式接手某某水闸，某堤防水闸管理所已经完成了汛前检查，但是公司领导还是严格要求，再次对水闸内外进行检查。检查工作采取自查和抽查相结合，领导检查和技术人员检查相结合，定期与不定期相结合的方式，并加大了突击检查力度，管理所也不定时派检查组来水闸检查设施设备及水工建筑物等方面，发现问题隐患及时指出并督导。为了使某某水闸更好的运转起来，公司为水闸更新了消防器材总计5000元，劳防用品4000元，其中包括手套、安全帽、肥皂、袖套、电工鞋、救生衣等。

2、抓好防汛预案的修订和完善

为了进一步完善防汛指挥体系和工作程序，不断强化某某水闸的防汛责任，按照上级要求，结合某某水闸的实际情况，公司对防汛预案进行了全面的修订和完善，并上报堤防水闸管理所。针对某某河的实际情况，进一步细化应急预案，并成立了某某防汛抢险临时指挥点，配备了相应的人员和物资，积极有效的应对水闸防汛抢险救灾工作。

﹝四﹞确保防汛防台和保调水双安全

在汛期期间，水闸加强应急值守，遇到汛情险情做到第一时间报告、第一时间处置，同时积极应对局部地区强降雨和台风暴雨，会同堤防水闸管理所做好水情、雨情监测，做好应对超标准水位准备，做好应急防汛排水工作。

﹝五﹞坚守岗位，防御台风“灿鸿” “杜鹃”

今年汛期期间，水闸接到某堤防管理所两次台风预警通知，接到通知后立即进入临战状态。公司召集水闸全体员工进行动员，全面落实防汛责任制及防汛值班制，并查找防汛抗台隐患，消除人为管理影响。水闸员工立刻开展对水闸配电房、启闭机等电气机械设备的战前检查，巡查薄弱环节，发现问题立刻处理，确保水闸闸门在关键时刻能拉得起、放的下。台风来临期间，内河水位一度逼近米，为了把内河水位降下来，某某水闸进行了强排，经过数小时的奋战，终于把水位给降了下来。在台风期间，水闸全体员工全天候值班，某堤防管理所和公司领导也多次到现场或来电询问情况，经过上下一心的艰苦奋战，终于安全度过这两次台风。台风过后，公司领导深入水闸，了解本次台风受灾情况，及时准确上报信息,随后巡查闸区内外，做好台风过后的善后工作。﹝六﹞排水次数及时间

今年总排水次数：410次，排水总时间：2370小时20分钟，保质保量完成了今年所里安排的调水任务。

﹝七﹞最高潮位、最大台风以及大暴雨

今年某某水闸出现的最高潮位为：9月29日凌晨，最高潮位米；今年汛期水闸经受住了2次台风、8次局部大暴雨、暴雨的考验。整个汛期，某某水闸设备受极端天气影响较少，运行工况基本正常，未出现明显工作差错，未发生人为责任事故。

三、某某水闸维修养护情况

某某水闸严格按照《某区堤防水闸所理署日常检查养护规程》进行操作，认真做好水闸的各项汛中检查养护，并及时将设施设备的检查养护情况、位移沉降观测、高压电试、消防设备、特种设备年检、绝缘接地测量等资料进行上报归档。

今年是我公司全面接手某某水闸的第一年，全体闸管员不敢掉以轻心，进一步加大了对于机器和设备的保养和巡查力度，一如既往地做好每日的设施设备巡检及每月一次的机械设备例行保养，对传动部位及时加注黄油，以确保安全运行。

每月月底，公司领导召集全体水闸员工，进行集中养护，主要包括对某某水闸的闸门与金属结构等进行常规检查养护与清洁，对某某水闸启闭机钢丝绳进行养护与加油，对润滑部位加注润滑油，检查水闸配电与现场控制柜进行清洁养护，检查闸区照明设备等。今年维修情况如下：

6月份维修保养情况：疏通了闸室两侧的下水管道、更换了管理房6块规章制度。7月份维修保养情况：对闸门立柱进行维修保养、闸室桥栏杆上油漆、闸室内外墙粉刷、水闸翼墙空洞进行修补。

8月份维修保养情况：对外墙天线进行整理、更换闸室4块规章制度。9月份维修保养情况：对闸门涂油漆、铁门涂油漆、操作柜涂油漆、启闭机涂油漆。

10月份维修保养情况：修理闸室门锁、拆除闸室外墙指示牌。11月份维修保养情况：维修闸区侧门、修理管理房日光灯。

12月份维修保养情况：保养开式齿轮、保养钢丝绳、保养滑轮组、启闭机加注黄油。

四、存在的问题及今后做法

在我公司全体闸门运行工的共同努力下，较好的完成了各项闸门运行养护工作。下阶段我们将继续做好闸门运行养护工作，加强水闸管理力度，继续提高员工的责任心，不断让员工通过技能培训，增强员工处理突发事件的能力，进一步完善管理考核制度，督促做好水闸记录和信息上报工作，完成上级管理部门布置的各项工作任务，为确保水闸设施的安全和完好而继续努力，使我公司水闸运行养护能力和水平有新的提升。

某某水闸的工作虽然取得了一定成绩，但我们深知下阶段的任务更繁重，我们将上下齐心，手牵手筑起新的铜墙铁壁，我们有信心、有毅力将每一项挑战和任务保质保量完成得更好。同时，也存在一些薄弱环节：一是由于近年来的强台风只是与我市“擦肩而过”，并未对我市造成过多影响，部分职工存在麻痹思想和侥幸心理，防汛防台意识有所淡薄，缺乏防汛防台经验。二是水闸水工建筑物及设施设备老化，容易引起事故。三是在应急抢险物资储备，人员培训方面还存在较大欠缺。

对此，我公司将认真吸取经验和不足，着力做好几个方面工作： 1、配合公司和署里做好设施设备维修保养工作。2、加大人员培训方面的力度。3、进一步建立健全上下级组织制度。

某工程有限公司 20\_年12月

**桥闸运行工工作总结7**

抢抓机遇 强化管理 固本培元 高水平高起点铸就\*\*船闸辉煌局面

——20\_年\*\*管理站工作总结

岁末年初，虽是滴水成冰的寒冬腊月，却更有辞旧迎新的欢乐祥和。20\_年是特殊的一年，不仅是建党90周年、辛亥革命100周年，还是“十二五”规划的开局之年。一年转瞬即逝，我站在区水利局领导们的关心和指导下，进一步理清思路，坚定信心，团结奋进，务实创新。紧抓基础设施建设、队伍建设、后勤保障建设等重点工作，求真务实、统筹规划、强力抓进，较好地完成了年度工作任务，为船闸安全运行奠定了坚实的基础。

一、聚精会神搞建设，一心一意谋管理

1、克服困难，扎实推进筹建工作

\*\*船闸自\*\*\*\*年\*\*月\*\*日开工建设，根据管理所要求，主要负责人提前介入施工现场参与建设管理，真正做到“建管并举”。

筹建初期，我们克服时间紧、任务重以及生活条件差等困难，树立了“没有条件，创造条件也要上”的理念。在大家的共同努力下，20\_年9月10日\*\*船闸正式通航。

2、强化培训，以理论学习为基础，以实习实践为突破口，不断提升员工专业技能

工程是基础，管理是关键，根据管理所统一安排，我站5名船闸管理骨干先后赴\*\*枢纽管理处、\*\*管理所进行了为期一个月的岗前培训。参训人员认真学习船闸运行、电气、机械设备的操作。

经过在两船闸管理单位学习后，我站骨干还在管理所\*\*\*枢纽进行了船闸套闸运行实训。通过学习和实践，每位员工都能熟练掌握上、下游闸门操作、远调（登记和收费）、总调的实际操作能力，为船闸的正式通航奠定了坚实的基础。

3、落实各类人员到岗到位，着力提升队伍管理水平和人员素质

目前，我站一线收费人员11名，管理人员4名，后勤人员4名，经过一年来的努力工作，不断提升了员工素质，造就了一批能力强、业务精干的骨干人才，为船闸安全运行提供了人才和智力保障。

二、做好船闸运行管理，确保安全生产和通航运行工作

为切实做好安全生产工作，\*\*管理站立足实际，正视工程地处\*\*运河、\*\*运河、\*\*航运的咽喉地位，将维护安全工作作为当前的头等大事来抓，认真落实多项措施，确保安全生产万无一失。管理站紧紧围绕“保安全、保畅通、”这个中心，落实三项具体措施抓好落实。

一是开展了安全防范宣传教育会议，提高全员安全防范意识；

二是发动职工开展岗位安全自查，重点对现场的安全警示牌和安全防护设备的完好情况进行一次梳理，对破损的或需要调整的进行及时处理，确实发挥安全保障的作用；

-2区”运动区、休闲区、生活区。现在，运动区、休闲区和堤顶硬化工程正在施工建设中，我站主要配合管理所加强项目管理，严把质量关，做好每道工序的验收工作，以优良的硬件设施迎接未来。

2、加强制度建设，力争管理工作水平实现新跨越 建立健全的组织结构、确保职责、任务分解到位，这是管理工作的根本；

建立各项工作制度和操作规程，这是运行工作的基础。

3、加强队伍建设，力争服务水平实现新提升

立足船闸发展对人才的需求，进一步明确目标和措施，使人才培养和船闸协调并进，要广泛开展员工的思想、文化、业务教育，积极争创学习型船闸，争做学习型员工，努力打造一支具有坚定理想信念，良好的道德风范，过硬的职业技能的员工队伍。

4、加强安全管理，力争安全工作再上新台阶

落实安全责任制，做到凡事必讲安全，事事落实安全，切实做好隐患排查和整改工作，做到定期排查，限时整改，切实把安全管理工作落到实处。

要强化电子监控系统和船闸自动化运行系统在船闸运行调度中的作用，有效发挥两系统的效能，提高运行安全系数。

5、加强精神文明建设，为促进和保障船闸事业又好又快发展提供根本保障

首先，要切实加强作风行风建设，在服务态度，工作质量，-45-

**桥闸运行工工作总结8**

xx月以来，xx县持续高温少雨，旱情蔓延，全县11个乡镇不同程度因旱受灾，严重影响群众生产生活和农作物生长。xx月xx日，xx县乡村振兴局到联点村调研指导抗旱救灾工作。

在xx村、xx村召开座谈会，先与驻村工作队和村支两委人员进行座谈，询问高温干旱天气对人饮、田地间农作物的影响和村里的受灾情况以及当前采取的抗旱救灾措施，当了解到xx村六组存在蓄水池因损坏无法蓄水时，及时安排项目资金进行修复。

座谈会后，还实地查看了受灾现场、农户自主减灾现场，全面详细了解灾情，并对村里的抗旱救灾工作提出了要求。

自旱情发生以来，该局上下积极担当、主动作为，出台了《应对灾情疫情影响持续巩固拓展脱贫攻坚成果的若干措施》，明确了7个方面24条应对措施，力争将旱情影响降到最低，有效减轻旱情对脱贫人口和监测对象的影响。

**桥闸运行工工作总结9**

盐城市废黄河引水调度闸管理所 20\_年度工作总结暨20\_年度工作要点

20\_年,在局、处党委的正确领导下，我所坚持人水和谐的可持续治水思路，紧紧围绕建设“十大枢纽”远景蓝图和年度目标任务，以防汛防旱、工程管理、安全生产、职工教育、水土资源开发利用等为工作重点，努力提升工程管理水平，加强基层党组织的建设，群策群力，勤奋工作，较好地完成年度目标和上级交办的各项任务，认真履行单位的职能和职责，充分发挥了工程效益。

一、20\_年度主要工作情况

（一）扎实开展职工教育培训，着力提升全员综合素质 20\_年，我所以建设学习型单位、深入开展创先争优活动为载体，扎实开展政治理论和业务技能培训，切实提升全员综合素质。一是开展读书学习，提高履职能力。根据处党委推荐的书籍目录结合管理所实际，购买了《科学发展观学习读本》、《社会主义荣辱观教育读本》等党建类书籍8本，《绩效管理实务》、《管理行为》等行政管理书籍6本，《闸门操作与维修》、《电气安全》等技术类书籍10本。每月组织开展学习讨论活动1次，组织全体职工参加支部书记主讲的理论辅导课1次，党员干部共撰写调研报告2篇、学习心得15篇。二是注重技能培训，提高业务水平。外派相关人员参加水政执法、文秘写作、档案管理、工会等 1 学习培训5人次，组织职工参加处举办的水闸运行培训5人次，管理所内部开展防汛知识、安全生产、水闸运行、自动化操作等培训学习8次。通过一系列的培训与学习，党员干部综合素质得到了提高，职工队伍技能水平得到了提高。三是创新学习方式，提高培训实效。利用设施、设备保养维修现场，开展相互交流、相互学习活动，使技术人员增强了独立履职能力，各岗位之间增强了合作能力。

（二）切实加强工程管理，确保工程安全运行

一年来，我所从单位自身实际出发，突出工作重点，强化工程管理，确保所属工程安全运行，充分发挥了应有的效益。一是扎实开展汛前汛后检查，及时消除安全隐患。年初按照市防指及枢纽处的统一部署和要求，及时对所有的工程设施、机械设备进行了一次全面检查，力求做到查细、查全、查实，对查出的问题全部登记编册，集中会办，制定维修整改方案，对存在较大隐患的项目积极向上争取经费进行整改，对一些能自我解决的问题不等不靠，及时整改到位；汛后，根据枢纽处通知精神积极组织人员对所内水工程设施、设备进行了细致的检查，按时编写汇报材料和20\_年度工程岁修预算。二是严格落实防汛责任制，确保工程度汛安全。立足“防大汛、抗大灾”，切实做到思想到位、措施到位、责任到位、组织到位。同时，进一步修订完善防洪预案、运行设备检查制度、汛期值班制度，健全防汛组织。严格落实防汛责任制，坚持24小时领导带班和工作人员值班制度，落 2 实防洪抢险应急措施，密切关注雨情、水情、工情变化，随时准备投入抗旱排涝运行，确保工程度汛安全。三是狠抓安全措施落实，确保工程安全运行。年初，我所即与每位职工签订安全生产责任状，明确安全生产管理目标，严格落实安全生产责任制。在管理上坚持定期与不定期检查相结合，加大防火、防盗及工程安全隐患整改力度；在措施上，加强劳保用品、作业工具等器材管理，杜绝使用不和格产品，关键部位悬挂、张贴醒目的安全标志，加大宣传和排查整治隐患的力度，全年共张贴标语、警示标志60多张，悬挂横幅9条，整改安全隐患18项（条），建立维修警示标牌 块；以组织开展“安全生产月”、“拉网式安全大检查”等活动为契机，定期召开专题安全学习讨论会、职工安全生产教育会，切实增强全员安全意识。同时，进一步加大安全生产宣传和隐患排查整治的力度，对检查出的安全隐患一律登记造册，并定期上报整改进度。四是以“两严格”为工作前提，充分发挥工程效益。运行期间始终以“两严格”为运行工作的前提，即严格执行上级的调度指令，严格按照操作规程进行操作，圆满地完成上级下达的汛期调度任务。在正常运行状态下，我们的思想也丝毫不敢松懈，一方面按照工程技术要求进行规范操作，加强对机械设备及建筑物的巡查和观察；另一方面加强对设施设备的维护保养，坚持每月维修保养一次，发现问题及时组织维修，不拖不等，始终保持设施、设备完好，整洁美观。今年累计引排水近3500万立方米。非汛期期间，严格按照工程控制运用原则，经 3 常与当地水利部门保持联系，向上级反应水情情况并根据调度指令，及时调整上、下游水位，充分发挥工程的作用与效益，为地方的社会经济发展作出了应有的贡献。五是狠抓整改落实，建立工程管理长效机制。进一步对照考核标准，按照省厅专家组工管考核验收意见制定整改方案，落实整改责任，限定时间节点，切实抓好整改落实，今年共完成了斜河闸闸门止水改造、防汛道路修建、视频监控整改及观测点重置等一批项目。同时，按照处领导“不做假、少突击、抓日常、重长效”和“可行、有效、规范”的要求，深入排查不足，积极探索水利工程管理考核长效机制，努力促进管理水平与省一级水管单位称号名副其实。

（三）坚持统筹协调推进，奋力增添单位发展后劲 作为基层工管单位，大力发展水管经济，是增强单位经济实力的必由之路，我所克服地处偏僻，单位面积小、水土资源总量不高等不利因素，坚持协调平衡发展，奋力为单位发展增添后劲。一是确保确权定界成果，切实维护单位合法权益。及时向周边群众宣传水法律法规相关知识，坚持依法维护单位的利益，保护和合理利用水土资源。为进一步巩固确权成果，我所切实加大了水工程设施、设备巡查的力度，建立健全了相关台帐资料，及时处理解决有关非法侵占堆堤植树和种植等问题，始终坚持守土有责、寸土必争的原则，截止11月底共组织清障4次，清除非法种植树木32棵，油菜、蚕豆等近4000平方米，确保了管辖范围的完整。二是以综合经营为着力点，努力提高资源综合效益。为 4 充分利用已收回的水土资源，我所根据不同的地形、地貌，因地制宜进行合理开发利用。在外围堆堤栽植了意杨，单位内部发展种植、养殖业，共种植水稻11亩，小麦6亩，水面养鱼11亩，开发苗圃3亩，饲养猪10头，鸡鸭鹅1000多只，取得了良好的经济效益。三是以美化环境为切入点，不断提升园林绿化品位。围绕巩固园林式管理单位创建成果，按照以林养林良性循环的思路，抓住春季植树的黄金季节，持续开展植树造林活动，进一步美化环境，提升绿化品位，新栽各类花木5000多株，堆堤补植意杨1200株，使我所内部绿化覆盖率达95%以上，在开展植树造林和加强绿化管护工作的同时，我们加大环境整治力度，清除杂草、杂物，对内部路面、沟溏进行整理，使单位的整体面貌有了明显改观，初步形成了桃红柳绿，松青柏翠，草盛树茂的水绿生态环境，为处荣获全国绿化模范单位作出了应有的贡献。

（四）加强组织建设，进一步落实党风廉政建设责任制 在处党委的领导下，自觉主动地开展党员和积极分子的政治学习、思想教育活动，充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用，努力增强党组织的创造力、凝集力和战斗力，同时进一步落实党风廉政建设责任制。反腐倡廉是加强党的执政能力和先进性建设的重大任务，也是维护社会公平正义和促进社会和谐的紧迫任务，过去的一年，我所始终坚持把贯彻落实党风廉政建设责任制作为反腐倡廉、保持党员干部先进性的一项重要工作，切实抓紧抓好。一是以思想道德教育为基础。加强党章和 5 法纪学习教育，及时贯彻学习上级关于加强党风廉政建设的有关文件、会议精神，加强党员干部党性锻炼和思想道德修养，教育党员干部做道德的表率，推进廉政文化建设，筑牢拒腐防变的思想防线。二是以正确行使权力为重点。时刻牢记党的宗旨，牢固树立正确的权力观、地位观和利益观，拓展从源头上防治腐败的工作领域，形成群众支持和参与反腐倡廉的有效机制，健全防范腐败的体制和机制。三是以保证廉洁从政为目标。加强对党员干部的监督，把党内监督与各方面监督结合起来，形成监督合力，提高监督实效，以优良的党风促进政风，带民风，营造和谐的党群关系，推动单位各项工作健康发展。

二、主要工作体会和存在不足

总结回顾过去一年的工作，我们的经验和体会归纳起来大致有三条：一是，只有不等不靠，群策群力，不断解放思想，开拓创新，克服因循守旧的观念，才能保持单位又好又快向前发展的势头，保持生机与活力；二是，只有确立强烈的使命感、责任感、紧迫感、危机感，自加压力，团结奋进，真抓实干，才能出色完成单位的各项工作任务；三是，只有目标明确，责任到人，领导率先垂范，健全各项制度与激励机制，严格考核与奖惩兑现，才能圆满完成各项工作任务；四是，只有坚持以人为本，关心职工，让职工在本岗位上体现其自身价值，才能充分调动职工工作热情和主动性。

回顾总结一年的工作，我们之所以能够取得一定的成绩，这 6 是市局和处党委正确领导的结果，是全所干部职工团结奋斗的结果。但是，对照领导的要求，对照单位发展目标的要求，对照先进单位的管理水平，还有一定的差距，存在着不足之处：一是政治思想工作做的还不够全面细致，思想观念还不够开放，创新意识不是太强；二是工程管理软、硬件建设与省一级管理单位名号还存在差距；三是水土资源开发利用规划还不完善，经济效益还比较低；四是工作积极性和主动性还没有充分激发出来，激励机制还需进一步完善；五是职工的整体素质还有待于进一步提高，现有职工素质能力不能适应单位发展的需要。所有这些问题都有待于我所在今后的工作中加以解决和完善，我们也有信心在局党委和处党委的正确领导下，克服存在的不足，团结一致，开拓创新，积极进取，努力把单位建设得更加美好。

三、20\_年主要工作思路及措施

1、进一步强化防汛责任制的落实，严格防汛纪律，加强防汛值班，修订完善防汛预案和应急预案，严格执行上级水情调度指令，确保工程安全完好的运行。

措施：⑴扎实开展好汛前汛后大检查，明确责任，分解到人，认真排查影响工程安全运行的各种隐患，发现问题不拖不等，及时处理，一时难以解决的及时上报，同时落实防范措施；⑵认真修订完善防汛预案和应急预案，健全防汛组织，按有关要求配备必要的防汛抢险器材，加强职工防汛知识培训；⑶落实防汛责任制，严格防汛纪律，加强防汛值班，严格执行上级水情调度指令，7 及时向上反馈工情、水情情况，加强工程巡视，确保工程安全完好的运行。

2、进一步强化工程管理，巩固现有的成绩，以千分制考核内容为依据，不断的整改与完善，全力推进工程管理规范化、长效化、常态化建设，力争工程管理水平再上新台阶。

措施：⑴组织职工认真学习千分制考核内容，结合单位工程实际，对照标准和省市考核专家提出的整改意见，逐项逐条加以分解，查找不足，分析原因，制订措施，责任到人，限期整改；⑵对一些突出问题一方面及时向上级汇报相关情况，请求支持和指导，另一方面积极主动协调各方面关系，寻求解决办法；⑶巩固现有成绩，完善长效管理机制，扩大考核成果、注重日常检查、规范填写内容、及时整改不足，做到“不做假、少突击、抓日常、重实效”﹙4﹚加强维修养护项目库编制工作，提升编制质量和项目管理水平，努力争取经费，加大硬件投入，改善工程管理环境。

3、进一步挖掘内部潜力，科学合理制定水土资源开发利用总体规划，千方百计增加综合经营收入，力争综合经营年收入3万元。

措施：⑴根据水土资源开发利用总体规划，因地制宜的开展种植、养殖业，继续扩大苗木开发力度，拟淘汰部分低产林（约5亩），选择具有开发前景的苗木进行栽培，斜河外堆拟根据处制定的林权改革方案，进行内部试行；⑵大力开展增收节支活动，8 力争自己能做的事自己做，尽量减少成本性支出；⑶发动职工开动脑筋，创新思维，拟对引江闸东侧泥浆池进行整治，使其充分发挥效益。在做好做足现有水土资源方面，力求在方法上有新举措，项目上有新拓展，收入上有新突破。

4、进一步完善各项规章制度与激励机制，强化管理手段，改进管理方法，力求在规范管理上求突破，同时积极争创文明单位，努力推进单位三个文明建设再上新台阶。

措施：⑴进一步完善内部分配制度改革方案，加强考核合理拉开分配档次，充分调动和激发职工工作积极性、主动性和创造性；⑵进一步完善各项规章制度，加强行风效能建设，加大制度执行力度，强化管理措施，改进管理方法，注重日常工作的管理、考核，做到事事有计划、有落实、有检查，规范工作行为。（3）进一步完善文明创建台帐，加大环境整治力度，积极争创市级文明单位，努力塑造新形象，促进和推动单位各项工作再上新台阶。

5、进一步加强安全生产管理工作，确保全年安全无事故。措施：⑴加强安全生产知识和技术的学习、培训，努力提高职工的安全生产意识和业务技能；⑵加强巡视检查力度，发现问题及时处理；⑶严格执行操作规程，杜绝“三违”现象，确保工程安全运行；⑷明确目标，落实责任，加强督查，严格管理；⑸完善台账资料，制订应急预案，提高应急处置能力。

6、进一步加大政治理论和业务知识学习与培训的力度，深入开展创先争优和建设学习型单位活动，努力提高全员的综合素 9 质。

措施：⑴深入学习贯彻党的十七届五中全会及省、市水利工作会议精神，以全面提升职工队伍整体素质为中心，着力促进全所干部职工逐步树立“终身学习”的理念，充分认识学习的重要性、紧迫性，切实增强责任感、使命感；⑵根据创先争优、建设学习型单位的实施方案中具体要求，继续扎实开展创先争优和创建学习型单位活动，并按总体规划和年度职工培训计划，统筹协调好年度教育培训内容和具体时间安排，进一步完善职工学习培训考核办法，合理分工，落实责任，狠抓落实，确保活动取得实效。

二○一○年十二月二十日

**桥闸运行工工作总结10**

XX项目工程

20\_年建设管理工作总结及20\_年工作计划

一、工程完成情况

1、截止11月17日形象进度完成情况

跨闸公路桥：已建成并试通车，正在进行交工验收及移交前准备工作。船闸主体：上下闸首土建、门、机、电及控制系统安装全部完成，正在进行电气及控制设备安装、调试；闸室除路灯外全部完成；上游导航段全部完成；下游导航段导航墙、导航墩、分流堤导航墙全部完成，分流堤护坡完成90%。

无为大堤退建工程：新堤填筑完成，护坡完成90%，护堤地压稳平台完成85%。

上下游引航道：上游引航道疏浚完成40%，下游引航道疏浚完成70%。

2、剩余未完成工程

闸室伸缩缝、裂缝处理，路灯、爬梯安装，龙门架拆除；上下闸首施工便道拆除、栅格清理；上下游导航段护坦、导航墩护栏，下游分流堤护坡剩余10%；无为大堤退建段护坡剩余10%，30m护堤地压稳平台15%；上游引航道60%疏浚工程量，下游引航道30%疏浚工程量，上下游引航道护坡、护岸工程；电气设备、控制系统安装、调试，门、机、电、控制系统联合调试（无水、有水调试）。

3、其他

供电线路安装完成，准备组织验收并办理供电相关手续；船闸管理区建设工程正在进行招投标工作，等待招标完成后实施。

4、投资完成情况

截止20\_年10月底本年累计完成概算投资6695万元，占年度计划（万）的；本工程累计完成概算投资24695万元，约占概算投资万元的。

截止20\_年10月底，本项目共签订合同91份，合同总额22121万元（未包括工程变更相关费用），实际拨付工程建设金额19056万元。

二、20\_年工作总结

20\_年为XX项目建设关键性的一年，为完成省政府20\_年11月28日试通航目标，项目办自年初起积极备战，抢抓工程进度，严把质量关、安全关，积极与地方政府及各级行业主管部门进行沟通协调，采取多种有效措施，努力克服雨季、汛期不利影响，积极协调征地拆迁、渔船迁移等地方关系，同时对各参建单位下达关键工序节点目标并制定相应节点奖罚办法，创造良好的内部、外部施工环境，以确保完成年度建设目标。

1、科学制定阶段性节点目标，合理引导工程建设

根据工程总体建设目标，项目办于20\_年9月报经集团同意后，编制了节点目标考核办法下发给各参建单位，分别于20\_年1月、4月、7月根据工程进展情况及现场实际对项目关键节点目标进行调整完善。结合集团“大干150天活动”要求，项目办分别于8月、10月开展“大干120天，确保11月28日试通航目标的实现”、“做好收尾工程，确保工程施工安全、质量达标”、“大干120天，确保试通航目标实现”、“决战30天，确保试通航目标实现”等活动，有效引导施工单位合理安排工期，加大人员、设备投入，保证工程总体进度。

2、完善各项生产、监督制度，严把安全、质量、进度关

（1）主体工程0

1、0

3、08标编制了《船闸剩余工程质量控制手册》，针对剩余零散工程进行专项的质量控制，明确现场施工人员及技术人员质量控制目标，用于指导本项目砼通病治理活动的开展与实施。

（2）项目办工程部每日对工程现场进行巡查并填写《安全、质量管理巡查记录》，对检查中出现的问题要求施工单位立即整改，对于复查中仍存在的问题将根据相关文件规定予以处罚。

（3）项目办为保证现场质量控制，针对工程收尾阶段小体积混泥土浇筑的特点，首创《XX工程混泥土质量工前工后检查情况表》，要求针对混泥土浇筑各工序特点进行工序间检查，检查不和要求的整改后才能进入下一道工序。

3、采取多种措施，确保实现试通航目标

XX项目进入最后收尾阶段，项目办针对后期零星工程量大、各标段联合作业多、年底试通航时间紧及质量、工艺水平要求高等工程现状，结合现场实际情况，采取多种措施，保证项目建设收尾工作有序的开展。一是充分发挥有参建四方及闸管处相关人员组成的门、机、电安装及调试工作组作用，把握联调动态，及时解决现场协调与技术问题；二是自10月8日起监理组每天组织各标段施工单位主要负责人在施工现场召开现场生产调度会，及时解决进度、协调等方面的问题；三是自20\_年7月以来，项目办每周五上午召开周工作例会，及时解决各标段需解决问题及标段间协调进度、安全、质量相关问题；四是在集团公司“大干一百五十天”活动基础上全面开展“决战三十天，确保实现试通航目标”活动，全面落实项目办工程进度节点目标要求。

4、做好施工期安全监测工作，确保工程建设安全

本工程地质条件复杂。在20\_年下闸首及部分闸室基坑开挖期间，联合监测组和合工大监测组每天继续观测并提供数据及相关分析，共发布安全监测预警报告18份，提供阶段性分析成果报告10份，合工大监测组提供阶段性报告8份。为下闸首基坑开挖、公路桥处理、节制闸影响处理以及船闸土方回填提供技术依据。目前公路桥通车后位移监测及船闸结构物位移监测仍在继续，观测数据稳定。

三、主要存在问题

1、XX大堤退地段房屋拆迁问题

新建退堤段仍有8户房屋及部分附属物未拆除，电信移动杆线不能迁移到位，压稳平台、护堤地无法进行土方填筑，整个护堤地不能构筑成整体，新大堤30米护堤地施工目前完全处于停工状态。

2、XX斗门自排功能恢复遗留问题

11月13日，XX县防汛抗旱指挥部发函（传真件）送至项目办，要求项目办根据XX市水务局水纪要﹝20\_﹞1号文件要求，于20\_年5月1日前恢复XX斗门自排功能。

3、裕溪闸管理处来函问题

10月31日，闸管处发函要求项目办对节制闸枢纽工程造成的损害进行恢复和修复，主要包括恢复鱼道设施、落实新船闸占地亩权属问题、要求支付节制闸上游导流堤处临时工程占用费万元。

4、23亩建设用永久征地土地证办理问题

23亩建设用永久征地（其中XX村8亩，退堤段15亩）补偿费用已全额拨付，土地证办理相关费用已上交XX县国土局，土地证办理的相关手续项目办已上报XX县国土局，等待下发土地证。

5、试通航前联合调试、航道疏浚工程时间紧迫

按照项目办要求各标段工程进度安排，11月18日左右可以进行联合调试，计划11月26日具备放水进行有水调试，联合调试时间仅8天，目前门机电安装调试正在进行，门、机、电、控制系统联调时间紧迫，近期天气影响因素及各标段现场协调配合工作至关重要。

上下游小围堰之间常水位以下土建部分计划11月22日全部完成，上下游小围堰拆除（工程量约5万方）工程量大、时间紧。

项目办针对上述问题，要求各标段协调一致，加大人员、设备投入，合理组织施工，抢抓工程进度，要求试通航前各项工作按计划进行，确保试通航目标实现。

四、20\_年工作目标

项目计划于20\_年11月28日实现试通航，20\_年年底前完成船闸其他零星工程收尾工作，20\_年主要任务为完成上下游引航道模袋混凝土护坡、护岸施工，尽快完成船闸管理区工程建设，适时进行项目工程交工验收工作。

XX工程项目管理办公室

20\_年11月18日

**桥闸运行工工作总结11**

>一、全面做好长江支流岔河的养护管理工作。

工作目标：我中心将对新区管理范围内的133条河道，分为骨干河道、区级河道、街道级河道及社区级河道开展养护考核工作，进一步加强新区骨干河道堤防养护管理工作，提升管养水平。

工作举措：

1、将不断探索完善河道管理模式，借鉴其他地方先进的管理经验，拟编制江北新区管养标准，结合20xx年骨干河道管理经验，进一步提升管养水平。

2、加大河道巡查力度，进一步采取有效的方式来优化河道管理，全面提升新区水环境质量。

3、全面推广江河水务信息管理系统，提升信息化管理水平。

>二、全力做好两个水闸安全及养护管理工作。

工作目标：新区所属两个水闸，朱家山河闸和岳子河闸，均为入江处水闸。我中心将继续按照省级水管单位要求，不断完善相关制度，积极做好水闸管理，提升水闸管养水平。

工作举措：

1、做好日常管理。择优选择第三方专业管理单位对水闸养护及日常管理，编制优化调度方案、做好两闸观测。

2、加强汛期值班值守。严格执行汛期值守与巡查，确保“两闸”汛期全天候均有人在岗值守，服从调度指挥，发现问题及时上报解决。

3、做好两闸维修管理工作。对两闸开展日常检查，及时对破损及损坏的项目进行维修养护。

4、做好安全管理工作。不断完善安全管理制度建设，加强日常安全监管，做好朱家山河闸安全鉴定及水下摸排。

5、完善相关管理制度。参考《江苏省水闸技术管理办法》，借鉴其他地方先进经验及结合现场管理实际，完善水闸相关管理制度。

**桥闸运行工工作总结12**

工作总结

20xx年，本人不断加强学习，以工作实际出发，紧紧围绕工程管理，充分发挥自身作用，现将今年工作情况总结如下：

一、认真学习政治理论，努力提高政治思想素质 积极参加单位组织的各种学习活动，认真学习科学发展观，努力用先进的理论，武装头脑，进一步增强了爱岗敬业，乐于奉献的责任意识，自觉学习于工程管理有关的书籍，提高了自身的文化素质和管理水平。

二、钻研业务，逐步提高业务水平。

1、认真做好工程养护，合理安排下拨经费，制定切实可行的养护计划。对所有工程施工实行监督，协调解决出现的问题。督促各闸认真填写设备台账和设备管理卡，做到工程养护项目明了、工程养护情况详细、工程养护费用透明。

2、加强安全管理，每月进行安全检查一次，规范的运行记载。汛前检查做好检查工作，及时的进行工程养护，确保安全度汛。汛后整理防汛资料，编写防汛工作总结，针对汛期暴露出的问题，制定维修计划，确保安全度汛。

3、加大对x闸的现代化改造，一是增设更换工控机，在闸门、工作桥监控视频探头，全方位对水闸进行监管；二是对过船中心机房进行改造，对原有系统进行优化升级，在节制闸自动控制系统中升降系统中，增添点后立停锁死模块，解决了闸门下降过程中的突发处理能力。

4、在x闸管理所申报工作中，以省二级水利工程管理单位标准，认真制定创建工作方案及计划，修订和制定了一系列的规章制度和方案，协调相关单位，对节制闸进行维修改造，得到了评审专家的一致好评，确保创建工作顺利通过省级验收。

一年来，本人虽做了一些工作，取得了一些成绩，但今后我将不断加强学习，在工作中努力提高自己。大胆管理，严格要求，为单位各项工作再上新台阶做出自己更大的贡献。

**桥闸运行工工作总结13**

上海海防水利工程有限公司 20\_年西弥浦水闸运行工作总结

上海海防水利工程有限公司于今年6月份起承担了宝山区西弥浦水闸的运营与养护工作，我公司安排了专业人员具体实施对西弥浦水闸的管理及养护任务。在宝山区水闸所的精心指导及水闸管理人员的共同努力下，较好的完成了全年的工作任务，现将西弥铺水闸运行情况总结如下：

一、西弥浦水闸运行基本情况 ﹝一﹞水闸概况

西弥浦水闸位于薀藻浜南片宝山区域，西弥浦河与薀藻浜交汇处，于1979年竣工投入使用，20\_年水闸进行大修，水闸主要功能为挡潮、排涝、排污，设计排水流量55立方米每秒，引水流量40立方米每秒。该闸外河设计水位为米，内河设计水位为／﹙最高／最低﹚。

西弥浦水闸是一线水闸，根据市水利处“南引北排”总体调度方案，西弥浦水闸依托市属水闸进行联动调水，实施每日2潮水排水。白天排水时，内河水位控制在米，夜间能排则排，每天排两潮次。在台风暴雨期承担雨前预降水位和降雨后排水任务。

﹝二﹞工作范围及内容

西弥浦水闸运行养护及后勤保障项目具体内容为全面负责西弥浦水闸的防汛挡潮、引清调水、水闸日常检查养护、闸区绿化养护、文案

文明行业和文明单位创建以及安全生产和治安保卫工作，并根据相关要求，按照时间节点进行工作汇报。同时，按照《上海市水闸技术管理规定》、《上海市水闸管理办法》、《上海市水闸维修养护技术规程》等规范性文件，及时执行上级管理部门下达的水闸运行调度指令，负责工程设备、监测设备、建〔构〕筑物、绿化的日常养护，负责机电设备安全检测、沉降位移及断面测量等。

﹝三﹞工作任务及依据

按照公司与宝山堤防水闸所签订的西弥浦水闸运行养护合同要求，公司严格依照合同要求，抓好水闸运行养护工作。科学、规范、安全、优质的管理是完成西弥浦水闸运行及后勤保障的关键，加强和提高管理水平才能充分发挥系统的综合效益和潜在效益。根据宝山区堤防水闸管理所的管理要求，制定完善的运行管理体制，在西弥浦水闸设置6人，实行24小时值班制度，设立闸长、兼职电工、兼职维修工等职位，落实岗位责任制、实行制度化管理。

﹝四﹞运行养护

公司严格按照水闸养护合同内容开展各项工作，制定了相关制度，严格执行岗位责任制、要求维养人员遵守公司各项管理制度；并对维养人员加强安全教育，落实安全责任制，开展班前学习，定期进行安全检查，消除各类安全隐患，防止由于维养不及时，而发生的安全事故。

在日常考核中，我公司对水闸运行养护工作，实行个人考核奖与完成维养工作数量、质量相挂钩，对运行养护工作在技术、质量等方文案

面按照相关技术要求严格把关，今年下半年为提高水闸管理水平，公司增设一名副总经，具体分管运行养护工作，同时在西弥浦水闸增设了一名水闸高级工，力求做到奖惩明确，确保工作质量。

﹝五﹞防汛与调水

1、建立健全水闸防汛与安全组织网络，全面落实防汛安全责任。2、组建水闸防汛抢险小组，落实抢险物资，并制定防汛应急预案，以及度汛措施，做好防汛值班工作，及时上报水闸水情、工情、雨情，主动落实灾后自救工作。

3、负责水闸的日常安全检查工作，落实安全隐患整改措施。4、做好防汛值班工作，及时上报水闸工情、水情与运行情况信息。

5、执行调度指令，按照要求做好台风暴雨前的水位预降。6、承担内河水位控制和调水，做好内外河观察和水闸机电设备的检查，确保水闸排水时的安全。

7、按照要求做好水闸调水信息的统计和上报工作。

8、妥善处理好调水与防汛的矛盾，按照调水服从于防汛的要求执行。

9、及时反映在防汛和调水中发生的异常情况。二、西弥浦水闸防汛防台工作情况 ﹝一﹞精心安排，全面部署

根据今年的防汛形势，按照统筹兼顾、突出重点、分轻重缓急、确保防汛安全的原则，抓关键环节，全面落实防汛措施。一是在防汛文案

期间增设值班人员，加强重点部位、重点设施的巡视检查力度。二是严格要求公司基层干部、抢险人员和技术工人的手机必须24小时开通，以备随时接受抢险指令。三是把水闸内防汛工具摆放至值班室，随时应对突发险情。四是指定运行值班人员对闸内因雨水过大容易渗水的设施严加看守。

﹝二﹞严格执行防汛责任制，确保防汛工作落实

做好防汛工作，落实责任是关键。今年是公司接手西弥浦水闸的第一年，为了更好的防汛防台，公司建立了防汛责任制，确保责任落实到位，工作执行到位。

﹝三﹞扎实做好防汛的各项准备工作 1、抓好汛前大检查

公司于6月8日正式接手西弥浦水闸，宝山堤防水闸管理所已经完成了汛前检查，但是公司领导还是严格要求，再次对水闸内外进行检查。检查工作采取自查和抽查相结合，领导检查和技术人员检查相结合，定期与不定期相结合的方式，并加大了突击检查力度，管理所也不定时派检查组来水闸检查设施设备及水工建筑物等方面，发现问题隐患及时指出并督导。为了使西弥浦水闸更好的运转起来，公司为水闸更新了消防器材总计5000元，劳防用品4000元，其中包括手套、安全帽、肥皂、袖套、电工鞋、救生衣等。

2、抓好防汛预案的修订和完善

为了进一步完善防汛指挥体系和工作程序，不断强化西弥浦水闸的防汛责任，按照上级要求，结合西弥浦水闸的实际情况，公司对防文案

汛预案进行了全面的修订和完善，并上报堤防水闸管理所。针对西弥浦河的实际情况，进一步细化应急预案，并成立了西弥浦防汛抢险临时指挥点，配备了相应的人员和物资，积极有效的应对水闸防汛抢险救灾工作。

﹝四﹞确保防汛防台和保调水双安全

在汛期期间，水闸加强应急值守，遇到汛情险情做到第一时间报告、第一时间处置，同时积极应对局部地区强降雨和台风暴雨，会同堤防水闸管理所做好水情、雨情监测，做好应对超标准水位准备，做好应急防汛排水工作。

﹝五﹞坚守岗位，防御台风“灿鸿” “杜鹃”

今年汛期期间，水闸接到宝山堤防管理所两次台风预警通知，接到通知后立即进入临战状态。公司召集水闸全体员工进行动员，全面落实防汛责任制及防汛值班制，并查找防汛抗台隐患，消除人为管理影响。水闸员工立刻开展对水闸配电房、启闭机等电气机械设备的战前检查，巡查薄弱环节，发现问题立刻处理，确保水闸闸门在关键时刻能拉得起、放的下。台风来临期间，内河水位一度逼近米，为了把内河水位降下来，西弥浦水闸进行了强排，经过数小时的奋战，终于把水位给降了下来。在台风期间，水闸全体员工全天候值班，宝山堤防管理所和公司领导也多次到现场或来电询问情况，经过上下一心的艰苦奋战，终于安全度过这两次台风。台风过后，公司领导深入水闸，了解本次台风受灾情况，及时准确上报信息,随后巡查闸区内外，做好台风过后的善后工作。

﹝六﹞排水次数及时间

今年总排水次数：410次，排水总时间：2370小时20分钟，保质保量完成了今年所里安排的调水任务

﹝七﹞最高潮位、最大台风以及大暴雨

今年西弥浦水闸出现的最高潮位为：9月29日凌晨，最高潮位米；今年汛期水闸经受住了2次台风、8次局部大暴雨、暴雨的考验。整个汛期，西弥浦水闸设备受极端天气影响较少，运行工况基本正常，未出现明显工作差错，未发生人为责任事故。

三、西弥浦水闸维修养护情况

西弥浦水闸严格按照《宝山区堤防水闸所理署日常检查养护规程》进行操作，认真做好水闸的各项汛中检查养护，并及时将设施设备的检查养护情况、位移沉降观测、高压电试、消防设备、特种设备年检、绝缘接地测量等资料进行上报归档。

今年是我公司全面接手西弥浦水闸的第一年，全体闸管员不敢掉以轻心，进一步加大了对于机器和设备的保养和巡查力度，一如既往地做好每日的设施设备巡检及每月一次的机械设备例行保养，对传动部位及时加注黄油，以确保安全运行。

每月月底，公司领导召集全体水闸员工，进行集中养护，主要包括对西弥浦水闸的闸门与金属结构等进行常规检查养护与清洁，对西弥浦水闸启闭机钢丝绳进行养护与加油，对润滑部位加注润滑油，检查水闸配电与现场控制柜进行清洁养护，检查闸区照明设备等。今年维修情况如下：

6月份维修保养情况：疏通了闸室两侧的下水管道、更换了管理房6块规章制度。

7月份维修保养情况：对闸门立柱进行维修保养、闸室桥栏杆上油漆、闸室内外墙粉刷、水闸翼墙空洞进行修补。

8月份维修保养情况：对外墙天线进行整理、更换闸室4块规章制度。

9月份维修保养情况：对闸门涂油漆、铁门涂油漆、操作柜涂油漆、启闭机涂油漆。

10月份维修保养情况：修理闸室门锁、拆除闸室外墙指示牌。11月份维修保养情况：维修闸区侧门、修理管理房日光灯。12月份维修保养情况：保养开式齿轮、保养钢丝绳、保养滑轮组、启闭机加注黄油。

四、存在的问题及今后做法

在我公司全体闸门运行工的共同努力下，较好的完成了各项闸门运行养护工作。下阶段我们将继续做好闸门运行养护工作，加强水闸管理力度，继续提高员工的责任心，不断让员工通过技能培训，增强员工处理突发事件的能力，进一步完善管理考核制度，督促做好水闸记录和信息上报工作，完成上级管理部门布置的各项工作任务，为确保水闸设施的安全和完好而继续努力，使我公司水闸运行养护能力和水平有新的提升。

西弥浦水闸的工作虽然取得了一定成绩，但我们深知下阶段的任务更繁重，我们将上下齐心，手牵手筑起新的铜墙铁壁，我们有信心、文案

有毅力将每一项挑战和任务保质保量完成得更好。同时，也存在一些薄弱环节：一是由于近年来的强台风只是与我市“擦肩而过”，并未对我市造成过多影响，部分职工存在麻痹思想和侥幸心理，防汛防台意识有所淡薄，缺乏防汛防台经验。二是水闸水工建筑物及设施设备老化，容易引起事故。三是在应急抢险物资储备，人员培训方面还存在较大欠缺。

对此，我公司将认真吸取经验和不足，着力做好几个方面工作： 1、配合公司和署里做好设施设备维修保养工作。2、加大人员培训方面的力度。3、进一步建立健全上下级组织制度。

上海海防水利工程有限公司

20\_年12月

**桥闸运行工工作总结14**

入夏以来，受副热带高压影响，我县经历了持续高温干旱，为防范极端天气带来的用水紧张，我县住建局主动出击，全力做好抗旱保供水工作。今天上午，县住建局检查组深入一线检查抗干旱保供水工作。

首先，检查组一行来到德安润泉供水有限公司，详细了解了有关抗旱工作应急预案的情况。询问了极端天气下，用水量大时生产供应情况；水源紧张、断流的具体措施以及备用水库蓄水情况。检查组提出，要细化工作预案，对于紧急供水车临时调动的数量、每日最大供水量、车辆的分配、用水大户经营性用水占比等数据都需要细化。

随后，检查组前往柳田水库、湖塘水库、瓦子塘水库查看水库蓄水情况。入夏以来，我县降水明显偏少，导致水库蓄水量大幅减少，做好抗干旱保供水工作已是当务之急。要建立健全更加精准的保供水制度，强化科学分析、调度监管，加大节水宣传，多措并举做好抗干旱保供水工作，保障人民群众正常生产生活用水和全县企业用水安全。

最后，检查组前往用水大户镁淇集团，相关负责人介绍了镁淇集团抗旱应急预案、污水处理量、日用水量、备用水源及蓄水能力等情况，包括改造现有水池和后期扩建水池，并完善了中水回用机制，落实了各项节水举措，保证企业平稳顺利地度过保供水关键期。

**桥闸运行工工作总结15**

汛期已至，浦东已进入紧张的防汛备战状态。按照“防大汛、抗大灾”的工作要求，浦东新区水闸管理事务中心积极开展防汛安全检查与防汛演练，扎实提高工作能力，确保各项安全度汛措施有效落实。

连日来，新区水闸中心防汛安全检查组对杨思、洋泾、东沟、三甲港、大治河东水闸、小黄浦泵闸等9座水闸（泵闸）开展了防汛安全检查，重点对防汛物资、防汛设施、机电设备养护、安全用电及影响水闸安全运行的外部情况进行检查。在杨思、三林、北港3座水闸，防汛安全检查重点针对机电设备、架空线、电气电瓶、电缆沟、地沟及下水道等展开，做好随时迎战台风暴雨的准备；三甲港、大治河东水闸的安全检查则结合沿海排涝水闸的特点，加强对水闸外港河安全排水区域的巡查，针对渔船停靠等影响防汛安全的情况，与相关部门沟通协调，加强防汛安全宣传并开展联合整治行动，确保水闸防汛排涝安全畅通。汛期期间，水闸运行中突然发生故障怎么办？新区水闸中心以练为战，设置了一场场防汛应急抢修演练，来训练应急抢险队伍的战斗力。突然断电，闸门停在半空中，保障组人员及时手动操作关闭闸门；机电设备突发火灾，应急人员及时用灭火器灭火；水闸断电且无备用发电机，应急人员利用减速机构，手动操作开启闸门；水闸工作区域进水且积水漫进发电机所在区域，保障人员使用防水沙袋封堵挡水，同时用排水泵排水……面对一个个突发情况，应急人员齐心协力、互相配合，快速、准确地排除了一个个故障。

从6月1日起，新区水闸中心所辖各闸陆续开展防汛应急抢修演练，目前全区21座水闸已全面完成此轮大练兵。新区水闸中心表示，防汛演练同时也是一次常见故障应对技能培训课，既锻炼了职工队伍，又提高了应急排除故障的能力，为确保安全度汛夯实了基础。

**桥闸运行工工作总结16**

全市中小型涵闸维护管理工作重点

涵闸是涵洞、水闸的简称。涵洞是堤、坝内外的泄、引水建筑物，用于水库放水、引泄水。水闸是修建在河道、堤防上的一种低水头挡水、泄水工程。汛期与河道堤防和排水蓄水工程配合，发挥控制水流的作用。

一、涵闸的日常养护管理工作是一项系统工程

避免涵闸出现险情，确保涵闸安全，涵闸的日常养护管理工作是治本之策。这项工作关键在平时，又涉及诸多环节，所以说是一项系统工程。要做好这项工作，关键是处理好5个方面的问题：

1.确保涵闸的安全完整

有些大型水闸启闭系统没有防护措施，常年裸露在外，管理困难，维护不到位，造成相应的设备出现老化、风化，甚至损坏，在缺少启闭机房的小型涵闸更多，这样的穿堤涵闸既没有启闭机，也没有闸门，为大堤的防护带来重大的安全隐患。在现实工作中，要切实认识到涵闸的基础性作用，只有涵闸安全和完整，管理工作才算是到位，安全才能得到保证。

2.建立一支高素质的管理养护队伍

涵闸管理的好坏取决于管理人员的素质，要提高涵闸管理水平，必须改变闸管单位人浮于事的问题，充分调动工作人员的积极性和主动性，自觉学习钻研业务知识，提高专业水平和业务素质。

3.提升管理养护的技术含量

有些人认为涵闸管理重在看护，只要天天转一转，看一看，涵闸能正常工作就可以了，这种看护论是错误的，甚至是可怕的。个别看护人员一点专业知识去了解，缺乏技术管理知识，不好好保管涵闸工程设计图纸，给涵闸管理带来困难。主管单位要定期开展专业培训工作，对工程各部位的结构、工程规划、设计意图、施工情况、工程变化的情况和存在的问题要加强研究，让闸管单位的工程技术人员熟练掌握，正确运用。坚持定期检查、经常检测，发现隐患及时处理，制定应急预案，一旦发生灾情，要第一时间做出反应，及时进行安全鉴定，认真编报检查、鉴定报告，拿出切实可行的方案来。

4.注重日常的维修养护

涵闸能否养护好，主要取决于管理是否到位，只要管理到位，人员到位，并且能几十年如一日，不断坚持维护，维护工作才能做好。主要做好以下几项重点工作：一是要设置避雷针等避雷装置，防止雷击事件的发生；二是经常打扫，清理垃圾、尘土，保持闸区的卫生整洁；三是闸门门体无附着物，紧固件保持牢固，混凝土建筑保持消力池、门槽范围内无杂物，通气孔运转部位保持完好畅通；四是机电设备无尘无污无锈，绝缘可靠，输电线路无漏电、短路、断路，接地可靠；五是启闭机转动部位保持润滑，指示器灵活准确，制动装置灵活可靠，钢丝绳、螺杆定期清洗保养，保持清洁美观。

5.加强涵闸的自动化建设

要学会用先进的管理技术和方法指导实践活动，应用计算机软件等先进的科技手段，带动涵闸管理工作上水平，提档次，多参观和研究做得好的单位的经验做法，认真研究，提出适合自己的涵闸自动化管理方案，经探讨、试用后，在重要的中小型涵闸大力推广，大型水闸要全部采用，中小型涵闸半数以上使用。

二、涵闸检查观测的内容

1.对水工建筑物的检查、观测

检查的内容包括：闸墙和翼墙的回填土、闸顶覆盖土上有无雨淋沟、塌陷、滑坡、裂缝和渗漏；排水系统、导渗反滤设施有无填塞、损坏和失效；堤、闸接头处有无渗漏、管涌；干砌块石结构有无裂缝、倾斜和滑动；混凝土和钢筋馄凝土建筑物有无裂缝、渗漏、剥落、冲刷、磨损和气蚀，伸缩缝和止水有无损坏，填充物有无流失；动力、照明、交通、通讯、安全防护设施及观测设备是否完好等。

观测的项目包括：观测上下游水位、流量和水流流态，进口段水流是否平顺，出口水流形态是否正常，水跃是否发生在消力池内，上下游有无冲刷、淤积和河道变形等；软基上的涵闸应观测沉陷、伸缩缝、扬压力、裂缝等。

2.对闸门、启闭机的检查

应检查启闭机械、电气设备、电源（或动力设备）是否完好；闸门的悬吊装置是否牢固可靠，闸门位置是否正常，有无倾斜，闸门周围有无漂浮物卡塞，门槽是否堵塞；启闭机械运转是否正常，闸门升降是否平稳，有无异常声响，闸门在不同开启度泄水时，闸身、闸门是否振动，下游是否冲刷等。

三、闸门、启闭机等的养护维修

闸门和启闭机是涵闸工程发挥效益的关键性设备，它不仅关系到涵闸能否正常运用，而且关系到涵闸及其上游的防洪安全。因此，必须注意养护维修，使它始终保持良好的工作状况。闸门、启闭机的养护维修包括经常性养护和定期维修。

1.经常性养护

（1）要经常清理附着在闸门上的水生物，以及漂浮在闸门附近的杂草和污物，避免腐蚀闸门。要经常清除闸门拦污栅前的杂草和污物。

（2）要及时清除门槽部位的杂草、杂物，必要时要进行水下清障，以免卡塞闸门。

（3）启闭机械要经常擦洗，保持清洁干净。传动部分要经常加注润滑油。限位开关应经常检查调整保证其工作准确可靠。制动器应经常进行养护，保证其灵活可靠。

（4）机电设备、动力线路等均应经常保养，做到安全可靠。

2.定期维修

（1）钢闸门的防锈、防腐处理

钢闸门常用的防腐蚀措施为涂料保护。刷涂料前应认真做好表面除锈，用人工铲敲或钢丝刷除尽旧漆、铁锈、锈斑、油污和灰尘，然后用松香水或松节油刷洗一次，使全部露出来白色的金属本色，并保持干燥和一定的粗糙度，最后再刷涂料。

水工钢闸门所用涂料分底漆和面漆，底漆主要起防锈作用，常用的有环氧富锌底漆或红丹乙烯防锈漆，一般涂刷两层；面漆主要是保护防锈底漆不直接外露，以延长其寿命，并要求有一定的装饰作用，常用的有沥青船底漆和氧化橡胶铝粉防锈漆等，一般也需涂刷二层。涂料在涂刷时需添加涂料重2%～3%的稀释剂（松香水、二甲苯等），使其达到适宜的稠度，以利施工操作。

（2）闸门部件的维修

平面闸门的滚轮、滑块、吊耳和弧形闸门的支绞座等活动部件应定期清洗，经常加油润滑。止水用的橡胶和木料如有磨损、断裂、老化，应定期维修，损坏的要及时更换。螺栓松动要紧固，锈断和损坏的要更换。

（3）启闭机的维修

①电动机和启闭机械的各转动部件，如滚动轴承、联轴器、变速箱、齿轮、轴和轴瓦等，以及制动部件，都要定期维修、清洗和保养，磨损过度或损坏的要及时更换。

②卷扬机上的钢丝绳，如有断股、断丝，要及时保养或更换。双吊点启闭机的两根钢丝绳要定期调整，使松紧一致，保证闸门启闭正常可靠。

（4）止水设施的维护

闸门止水装置有橡皮止水、金属止水和布止水3种。橡皮止水要定期调整止水预压量，控制在2～4mm范围内，每米止水量，应符合规范要求，不能超过。由于闸门压力和长时间在水中渗泡，产生老化，失去弹性，造成磨损严重。必须要局部修理的，在接头处切割成斜面并挫毛，涂上黏合剂，保护尼龙丝不被磨损，两天后即可使用。

（5）闸门自动操作系统维护

近年闸门自动操作系统应用越来越广泛，这要求员跟踪施工方进行每个步骤安装及问题处理学习，也可以逐渐提高操作水平。投入运营后，一是注意各部件的检查及养护。二是在操作中严格按照规范的要求进行工作。三是发现问题及时处理，并及时上报情况。

20\_年水闸局水文工作汇报材料 20\_年,水闸局水文工作在漳卫南局水文处及水闸局党委的正确领导和高度重视下，以科学发展观为指导，深入贯彻落实中央一号文件会议精神及中央水利......

第1篇：水闸结构验收小结(监理)杭州钱江经济开发区中心湖区水体控制工程一、参建单位建设单位：杭州钱江经济开发区建设管理中心设计单位：深圳市西伦土木结构有限公司施工单位：浙......

水闸运行管理制度在当今社会生活中，很多情况下我们都会接触到制度，制度一经制定颁布，就对某一岗位上的或从事某一项工作的人员有约束作用，是他们行动的准则和依据。到底应如何拟......

幸福闸维修工程项目协议发包方：\*\*镇人民政府（以下简称甲方） 承包方：\*\*（以下简称乙方）甲方为保证水闸通水顺畅，更好地发挥水闸防洪、排涝等功能，决定对我镇幸福闸进行维修，经与乙方友......

上海海防水利工程有限公司 20\_年西弥浦水闸运行工作总结上海海防水利工程有限公司于今年6月份起承担了宝山区西弥浦水闸的运营与养护工作，我公司安排了专业人员具体实施对西......

**桥闸运行工工作总结17**

9月8日，水利部珠江水利委员会检查组赴番禺区开展水闸运行管理及维护工作调研。区水务局、区水务工程建管中心参加调研。

检查组先后实地检查了石碁镇海傍水闸与市桥街十三联水闸，听取水闸管理单位介绍水闸的主要功能、日常调度运行、管养资金投入等情况，并全面了解水闸工程现场运行情况，仔细查阅工程运行及维护档案资料。

检查组对受检的两座水闸运行管理情况给予充分肯定，要求继续做好水闸管理工作。一是压实责任。切实强化水闸管理责任意识，层层压实责任，全面提高水闸工程安全运行质量，不断健全水闸管理维护制度，形成高效管理机制。二是科学调度。要结合天气预报、地形地貌、水质检测等实际，科学编制水闸调度运行计划并严格执行，提高调度精确性，提升联合调度效率，充分发挥水闸防洪防潮及水量调度等功能。

**桥闸运行工工作总结18**

9月20日，市政府副市长罗延发赴越城区、柯桥区督查我市排涝水闸运行情况。市政府副秘书长陈刚，市水利局党组书记、局长张建良，市水利局党组成员、大闸运行管理中心主任周鉴森，柯桥区农业农村局党工委副书记、副局长胡江等陪同督查。

督察组一行先后赴孙端街道马山闸、马鞍街道新三江闸、曹娥江大闸和滨海闸等沿江沿海重要排涝水闸，实地踏看日常运行和管护情况，仔细听取相关情况汇报，深入了解各水闸现阶段的运行情况。

罗延发指出，以曹娥江大闸为代表的沿江沿海重要排涝水闸，在防御梅雨强降雨和台风灾害中发挥了重要作用，为确保绍兴平原河网汛情整体可控、雨洪资源得到充分利用提供了坚实的保障。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！