



珠海市水务工程质量监督站

监督简报

(第 67 期)

市水务工程质量监督站办公室

2018 年 10 月 8 日

科学管理 程序规范
廉洁自律 高效服务
质量受控 安全第一

本期要目

【要闻】

- ★省水利厅督办白藤水闸重大生产安全事故隐患整改情况
- ★市水务工程质量监督站深入开展 2018 年纪律教育学习月活动
- ★市水务工程质量监督站召开《中国共产党纪律处分条例》专题学习会

【简讯】

【监督业务】

- ★第三季度我市水利工程项目质量监督状况通报
- ★项目报监情况
- ★质量监督情况
- ★安全监督情况
- ★质量检测情况

欢迎浏览珠海市水务协会网页

网址：<http://zhswxh.com/>

【要闻】

省水利厅督办白藤水闸重大生产安全事故 隐患整改情况

9月3日下午，省水利厅督导组对我市斗门区白藤水闸重大生产安全事故隐患整改情况进行督办。市海洋农业和水务局调研员王电波及局建管科、市水务工程质量监督站、斗门区水务局相关负责同志陪同检查。

督导组首先到白藤水闸现场仔细查看并详细了解水闸及交通桥的运行情况，随后召开座谈会听取斗门区水务局有关负责人汇报白藤大闸概况、现状及存在问题、安全隐患治理工作推进、下阶段工作计划等方面情况，并对1月10日督导检查中发现问题的整改落实情况进行了核查。督导组充分肯定了我市在水闸重大生产安全事故隐患挂牌督办期间所做的工作，并对督导检查中发现的水闸运行日志填写不规范、警示标志不足、告示牌缺失等问题提出整改要求。

督导组强调，要高度重视白藤水闸重大生产安全事故隐患治理及重建工程推进工作，严格落实安全生产责任制和隐患报告制度。督导组要求，水闸拆除重建前，要克服麻痹大意思想，高标准抓好安全管理和隐患排查工作，把各项安全隐患消灭在萌芽状态；要结合现场实际编制施工应急预案及各项安全生产管理制度；要从严、从实、从细抓好汛期及中秋、国庆期间的安全管理和交通疏导工作，确保不发生安全责任事故。

王电波表示，安全生产工作永远在路上，我市将严格按照督导组的要求抓好整改落实，进一步加强对水闸的日常巡

查工作，规范做好相关记录，并协调做好交通疏导和宣传工作，确保水闸拆除重建工作对周边居民的影响降到最低程度。王电波强调，市、区两级水行政主管部门要严格按照有关规定和要求开展水闸拆除重建工作，确保水利建设工程安全、资金安全、干部安全和生产安全。



市水务工程质量监督站 深入开展 2018 年纪律教育学习月活动

9月14日，市水务工程质量监督站党支部书记、站长谭良生主持召开以“加强党的政治建设、营造良好政治生态”为主题的支部党员大会，严格按市海洋农渔和水务局纪律教育学习月活动方案开展专题学习教育。

会议传达学习《习近平新时代中国特色社会主义思想三十讲》第三讲、习近平总书记在中央组织工作会议上的重要

讲话精神和局党组近期有关会议精神，并结合当前形势作了《新形势下如何以党规党纪为指引做合格党员》的专题辅导。



谭良生要求，全站党员干部要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神；深入学习《中国共产党章程》《关于新形势下党内政治生活的若干准则》《中国共产党廉洁自律准则》《中国共产党纪律处分条例》等党内法规；深入开展警示教育，以案为鉴，廉洁自律，营造风清气正的良好政治生态。

谭良生强调，全站党员干部要坚定政治信仰，切实按照市委和局党组的统一部署，深入开展纪律教育专题学习，做到严纪律、知敬畏、守底线。要加强学习，提高认识，增强党性意识和党性修养，做自身过硬、群众认可的先锋模范。要严守党纪国法，筑牢拒腐防变的思想防线，切实强化不敢腐、不能腐、不想腐的自觉。

市水务工程质量监督站 召开《中国共产党纪律处分条例》专题学习会

9月14日，市水务工程质量监督站党支部书记、站长谭良生主持召开专题会议，学习解读新修订的《中国共产党纪律处分条例》。

本次专题会针对新修订的《中国共产党纪律处分条例》提出的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、工作纪律、生活纪律、群众纪律等6大类列出的“负面清单”着重进行了学习，对《中国共产党纪律处分条例》修改和新增的内容采取图集和修改前后内容对照的方式进行了重点解读。会上还传达学习了《国家机关工作人员保密守则》。

会议指出，此次新修订的《条例》，是党中央根据新的形势、任务和要求进行修订和完善的，是全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神的生动实践，充分体现了党中央坚持不懈、持之以恒将全面从严治党推向纵深的坚定决心和担当精神，新增、修改的内容体现了纪律建设的政治性、时代性、针对性，进一步向全党释放出全面从严治党永远在路上的强烈信号。

会议要求，全站党员干部要原原本本地学、逐字逐句地学，加强对新修订的《条例》的理解，增强“四个意识”，提高遵守党纪法规的行动自觉。同时，要以学习新《条例》为契机，严格要求自己，守住道德“底线”，不越纪律“红线”，不触国法“高压线”，把严守政治纪律和政治规矩永远排在首要位置。

【简讯】

■9月3日上午，全站人员传达学习市海洋农业和水务局扫黑除恶专项斗争会议精神。下午，站相关人员陪同省水利厅检查组到斗门区白藤大闸督办重大生产安全事故隐患整改落实工作。

■9月4日，站相关人员陪同省水利厅检查组到金湾区排河泵站工程项目开展生产安全专项治理“回头看”检查。

■9月12日，站负责人参加局党组会议，学习省、市扫黑除恶专项斗争有关文件精神。

■9月13日，站相关人员陪同王电波调研员到高新区督导检查水利设施以及防御“山竹”台风准备工作。

■9月14日，站支部召开会议贯彻落实2018年纪律教育学习月活动。

■9月15日，站相关人员陪同局机关水利建管科到高新区复查水利设施防御“山竹”台风相关准备工作。

■9月16日，站相关人员参加市三防办防御台风“山竹”值班值守工作。

■9月17日，站相关人员陪同王电波调研员检查高新区水利设施灾后受损情况。

■9月19日，站负责人参加局党组会议，学习中央、省、市有关文件精神。

■9月26日，站负责人参加省水利厅2018年度全省水利工程质量监督管理培训学习。

■9月28日，站负责人参加省水利水电行业协会第五届会员大会暨换届选举大会。

■9月29日，王电波调研员为分管科室和下属单位党员讲党课，站班子成员、支部委员参会。

【监督业务】

★第三季度我市水利工程项目质量监督状况通报

根据 2018 年第三季度市海洋农业和水务局业务科室以及我站开展的监督检查工作汇总和分析，现将我市水利工程项目质量监督状况通报如下：

白蕉新环三围海堤修复工程施工过程中做到质量从源头抓起，对进场石料进行质量把关，抛石整体质量良好；抛石现场施工单位有专人指挥监控测量，引导抛石准确定位，监理全程旁站记录，施工过程资料记录详细、到位；隐蔽工程验收规范及时，现场进行四方（建设、设计、监理、施工）联测，认真负责。对此，在本季度我市水利工程项目质量监督状况通报中对该项目参建各单位予以表扬。

其余在建水利项目在本季度建设过程中表现并不突出，尤其是在验收程序上普遍存在滞后现象，主要原因是项目法人对验收工作推动不力。对此，我站要求各项目法人单位认真履行水利工程项目法人全面负责制，及时完善水利工程建设任务各个程序。

请各参建单位认真对待每季度的水利工程项目质量监督状况通报，对于通报内容（包括表扬和存在问题）将计入珠海市水利建设市场主体信用信息管理系统。各项目详细通报内容见下表。

时间：2018 年 10 月

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	质量监督环节存在的问题	备注
1.	洪湾渔港防洪基础设施工程	建设单位：珠海洪湾中心渔港发展有限公司 设计单位：中交第四航务工程勘察设计院有限公司 监理单位：江苏科兴项目管理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	工程已完工，通过合同工程验收。	验收工作滞后。	
2.	前山河拦污栅	建设单位：市城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：广州市水务规划勘测设计研究院 监理单位：广东省科源工程监理咨询公司 施工单位：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	完成桩基工程，进入施工高峰中期。	质量检测方案未报备。	工期已过，2017 年 9 月到期。
3.	正坑和坑尾水库输水工程	建设单位：珠海水务环境控投集团有限公司 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东华禹工程咨询有限公司 施工单位：珠海市供水机械工程有限公司	工程进入尾声。		灌浆工程因故停止多月，工期已拖延。2018 年 9 月到期。
4.	竹银水源工程山体滑塌治理工程	建设单位：市城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：吉林省水利水电工程局	进入施工中期。	项目划分和质量检测方案未及时报备。	
5.	鹤州南堤段修复	建设单位：珠海市城建鹤洲建设开发有限公司 设计单位：江门市科禹水利规划设计咨询有限公司 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：水利部长江水利委员会陆水枢纽工程局	新开工		遇“山竹”台风袭击，损失严重。

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	质量监督环节存在的问题	备注
6.	横琴新区环岛西堤堤岸及景观工程(景观工程)	建设单位：中交横琴投资有限公司 设计单位：厦门路桥景观艺术有限公司 监理单位：广州市市政工程监理有限公司 施工单位：中交城投建设有限公司 中交第三航务工程局有限公司	完成土方工程，种植工程迟滞，进入施工中期。	分部工程验收未及时提交核备。	工期已拖延，2018年2月到期。
7.	横琴新区环岛西堤堤岸及景观工程(船闸立面装饰)	建设单位：中交横琴投资有限公司 设计单位：厦门路桥景观艺术有限公司 监理单位：广州市市政工程监理有限公司 施工单位：中交第一航务工程局有限公司	施工初期，正在结构改造施工。	项目划分和质量检测方案未及时报备。	工期已拖延，2018年8月到期。
8.	蛇地坑水库除险加固工程	建设单位：珠海市香洲区海洋农业和水务局 设计单位：广东省水利院勘测设计院 监理单位：广东巨正建设项目管理有限公司 施工单位：济宁市水利工程施工公司	工程完工。	项目法人对验收工作推动严重不力。	工期已过。2017年11月到期。
9.	青年水库除险加固工程	建设单位：珠海市香洲区水利工程管理中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：重庆江河工程建设监理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	新开工项目。	项目划分和质量检测方案未及时报备。	
10.	黄杨东堤一标段	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中工武大设计研究有限公司 监理单位：广东建浩工程项目管理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	工程收尾，	项目法人验收工作迟滞。	工期已过，2018年1月工期到期。

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	质量监督环节存在的问题	备注
1 1 .	乾赤联围易涝区	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：重庆江河工程建设监理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	进入施工中后期	质量检测方案未及时报备。	征迁影响大，11 月份工期到期。
1 2 .	莲洲联围易涝区	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：佛山市科诚工程监理有限公司 施工单位：湖北大禹水利水电建设有限责任公司	进入施工中后期		征迁影响大，工期 2018 年 9 月已到期。
1 3 .	乾务海堤加固	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：佛山市科诚工程监理有限公司 施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司	进入施工中期		
1 4 .	新环三围海堤	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东宏茂建设管理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	进入施工中后期		工期 2018 年 11 月到期。
1 5 .	黄杨河东堤三标段	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中工武大设计研究有限公司 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	进入施工中后期	项目法人验收工作滞后。	工期已拖延，2018 年 8 月到期。
1 6 .	白藤泵站	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东粤源工程咨询有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	新开工		

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	质量监督环节存在的问题	备注
17.	定家湾工业园桥涵	建设单位：珠海航空城工程建设有限公司 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：珠海经济特区建设监理有限公司 施工单位：厦门安能建设有限公司	工程收尾	1. 重要隐蔽单元工程验收程序不到位。 2. 施工单位检测工作不到位。 3. 验收工作严重滞后。 4. 监督意见书未及时回复，项目法人管理严重不力。	工期已严重拖延。 2017年7月到期。
18.	排河泵站	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：广东省水利电力勘测设计研究院 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	工程进入外装修及设备安装阶段。	1. 分部工程验收未及时提交核备。 2. 验收工作滞后。	工期已拖延，2018年5月到期。
19.	金湾区大门口水道引水工程	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：珠海市科睿工程项目管理有限公司 施工单位：深圳市金润建设工程有限公司	工程进入收尾阶段。	1. 分部工程验收未及时提交核备。 2. 验收工作滞后。	工期已严重拖延，2017年11月到期。
20.	三灶湾二号船闸	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：吉林省水利水电工程局	工程收尾。	1. 重要隐蔽单元工程验收核备程序不到。 2. 验收工作滞后。	工期 2018年10月到期。
21.	三灶湾一号水闸	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	新开工项目。	项目划分质量检测方案未报备。	

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	质量监督环节存在的问题	备注
2 2.	高栏装备制造北区排洪渠	建设单位：高栏港经济区政府投资建设工程管理中心 设计单位：中山市水利水电勘测设计咨询有限公司 监理单位：珠海市科拓工程监理有限公司 施工单位：广东耀凯建设有限公司	工程完工未验收。	项目法人对验收工作推动严重不力。	工程已严重拖期。2016年8月到期。
2 3.	平沙新城7号围水闸	建设单位：珠海交通集团路桥开发建设有限公司 设计单位：长江勘测规划设计研究有限责任公司 监理单位：广东西江工程咨询有限公司 施工单位：水利部长江水利委员会陆水枢纽工程局	基础处理施工。		将明显拖工期，工期2019年3月到期。
2 4.	飞沙村水闸	建设单位：珠海市南水镇人民政府 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：珠海经济区建设监理有限公司 施工单位：广东天立方建设有限公司	主体完成，进入中后期。		将明显拖工期，2018年10月到期。
2 5.	淇澳红树林海堤加固	建设单位：珠海高新区政府投资建设工程管理中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：广东海外建设监理有限公司 施工单位：金中天水利建设有限公司	已完工，完成了分部工程验收。	项目法人对验收工作推动不力。	
2 6.	情侣北路（南段）片区排洪水系建设工程	建设单位：珠海城建市政建设有限公司 设计单位：珠海规划设计研究院/中水珠江规划勘测设计有限公司珠海分公司 监理单位：广东建浩工程项目管理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	工程完工。	项目法人对验收工作推动不力。	

★项目报监情况

9 月份新增监督项目 3 宗：台创园核心区一期河道清淤及水闸重建维修项目、金湾区黄绿背水库除险加固工程和金湾区木头冲水库除险加固工程。

1、台创园核心区一期河道清淤及水闸重建维修项目：工程设计防洪标准 20 年一遇，工程等别为Ⅳ等，主要建筑物为 4 级，次要建筑物为 5 级。河道清淤疏浚 3.52KM，原址重建青春围水闸 1 座，维修加固大海环七队水闸 1 座，工程总概算 861 万元。

2、金湾区黄绿背水库除险加固工程：工程规模为小（1）型，工程等别为Ⅳ级，主要建筑物为 4 级，次要建筑物为 5 级，水库校核洪水标准为 1000 年一遇，设计洪水标准为 50 年一遇，水库总库容为 180.63 万立方米。施工内容包括对水库挡水建筑物、泄水建筑物、输水建筑物、防汛建筑物等进行除险加固，更换溢洪道闸门及启闭机、输水涵管进水口闸阀及启闭机等金属结构，完善大坝观测设施和自动化设施等，工程总概算 1870 万元。

3、金湾区木头冲水库除险加固工程：工程规模为小（1）型水库，工程等别为Ⅲ级，主要建筑物为 3 级，次要建筑物等级为 4 级，水库校核洪水标准为 1000 年一遇，设计洪水标准为 100 年一遇，水库总库容为 798 万立方米。施工内容包括主坝的加高培厚加固，主（副）坝的防渗处理、溢洪道及尾水渠的改造等，工程总概算 2829 万元。

★质量监督情况

截至 2018 年 9 月底，累计受理水利工程质量监督申请标段 120 个，已完工标段 96 个，在建标段 24 个（含新开工、在建后期及收尾项目）。

9 月 16 日，超强台风“山竹”正面袭击珠海。从 9 月 11 日起，各方面转入应急抗灾工作，配合防汛防台风工作检查。9 月份，开展了对 14 个在建项目的 15 次质量监督巡查；推进了 1 个项目的工程验收。完成了省厅安全专项督查对排河泵站的回头看复查；因台风“山竹”影响，9 月下旬各项目主要进行灾后清理和恢复生产工作。

2018 年 9 月份水利在建标段进展情况				
序号	监督书编号	项目简称	进展情况	备注
1.	ZSZJ-2017-001	三灶定家湾桥涵	尾声	收尾工作迟滞
2.	ZSZJ-2017-002	前山河拦污栅	桩基础完成，预制梁工作开始	拟 12 月完工
3.	ZSZJ-2017-003	大门口水道引水工程	收尾缓慢。	
4.	ZSZJ-2017-007	排河泵站	进入外装修及设备安装阶段。	“山竹”损坏临时设施
5.	ZSZJ-2017-010	黄杨河一标	停顿	
6.	ZSZJ-2017-012	平沙新城区 7 号水闸	基础处理施工中	
7.	ZSZJ-2017-013	横琴环岛西景观工程	落实了苗木采购	
8.	ZSZJ[2018]第 1 号	莲洲易涝区整治	迟缓施工中	征迁影响
9.	ZSZJ[2018]第 2 号	乾赤易涝区整治	迟缓施工中	变更、征迁影响
10.	ZSZJ[2018]第 3 号	乾务海堤达标加固	施工中	征迁有影响
11.	ZSZJ[2018]第 4 号	三灶湾二号船闸加固	进入收尾	验收滞后
12.	ZSZJ[2018]第 5 号	白蕉新环三围海堤修复	抛石施工中，	施工范围船只影响大

13.	ZSZJ[2018]第 6 号	黄杨河东堤（第三标段：水闸工程）	主体结构基本完成进入后期安装阶段。	
14.	ZSZJ[2018]第 7 号	正坑和坑尾水库输水工程	联通管完成，灌浆工程因故停止。	
15.	ZSZJ[2018]第 8 号	飞沙村水闸	下部结构基本完成。	
16.	ZSZJ[2018]第 9 号	竹银水源工程-局部山体滑塌隐患治理工程	竹银水库坡完成开挖，月坑水库坡基本完成	
17.	ZSZJ[2018]第 10 号	横琴新区环岛西堤堤岸及景观工程（船闸立面装饰工程）	结构改造中	
18.	ZSZJ[2018]第 11 号	青年水库除险加固工程	新开工	
19.	ZSZJ[2018]第 12 号	金湾区三灶湾大堤 1 号水闸重建工程	新开工	
20.	ZSZJ[2018]第 13 号	珠海市斗门区白蕉联围排涝整治工程白藤泵站	新开工	
21.	ZSZJ[2018]第 14 号	鹤洲南海堤灾后修复工程	新开工	“山竹”台风，损失严重
22.	ZSZJ[2018]第 15 号	台创园核心区一期河道清淤及水闸重建维修项目	新开工	
23.	ZSZJ[2018]第 16 号	金湾区黄绿背水库除险加固工程	新开工	
24.	ZSZJ[2018]第 17 号	金湾区木头冲水库除险加固工程	新开工	

■市属在建水利项目监督情况

- 一、洪湾渔港防洪基础设施工程：完成了合同工程验收。
- 二、前山河拦污栅工程：完成桩基础，预制梁生产中。
- 三、正坑和坑尾水库输水工程：输水管已联通，坝体灌浆因故停顿中。
- 四、竹银水库局部山体滑塌治理：进行边坡植草、挂网，已完成工程总量的 20%。

■各区、各建设法人项目主要监督情况（详见附表一）

一、横琴新区

- 1、横琴环岛西堤景观工程：落实了苗木采购。

2、横琴环岛西堤船闸装饰工程：18.5 米以下的结构改造基本完成，进入屋顶结构改造工作中。要求：1. 做好防御 22 号台风“山竹”的准备。

二、香洲区

1、蛇地坑水库：工程完成未推进单位工程验收。

2、青年水库：台风“山竹”后，复工准备中。

三、斗门区

1、黄杨东堤一标段：除沙头船闸段 162m 外，主体工程已基本完成，无现场巡查。

2、乾赤联围易涝区：进入中后期，本月无巡查。

3、莲洲联围易涝区：进入中后期，本月无巡查。

4、乾务海堤加固项目：目前堤身填筑累计完成约



乾务海堤抛石测探

27.6%，外海抛石累计完成 21.4%。

5、新环三围海堤修复工程：本月无巡查。

6、黄杨河东堤三标：结构主体基本完成，金属机电已到位。

7、白藤泵站：新开工，进行了质量监督交底，围堰施工中。

四、金湾区

1、定家湾工业园三座桥涵：工程收尾，已停工多时。

2、排河泵站：外装修及设备安装阶段。配合完成了省厅对该项目安全专项督查回头看复查。受台风“山竹”影响，临时设施损毁严重，主要进行灾后恢复生产准备。

3、金湾区大门口水道引水工程：工程收尾，验收滞后。

4、三灶湾二号船闸：主体工程基本完成，内外围堰已拆除，金结机电安装调试中。

5、三灶湾一号水闸：新开工项目，已完成 26 条支护灌注桩施工，搅拌桩试桩进行中。



检查三灶湾一号水闸体系资料

五、高栏港区

1、高栏装备制造北区排洪渠：工程完工未验收。

2、平沙 7 号围水闸：搅拌桩基础处理施工中，本月无巡查。

3、飞沙村水闸：水下收尾工作无进展，推进乏力，本月无巡查。

六、高新区

1、淇澳红树林海堤加固工程：已完工未验收。

2、情侣北路（南段）片区排洪水系建设工程：工程已完工，合同工程未验收。

■ 开工备案情况

9 月份完成开工备案项目 1 宗：台创园核心区一期河道清淤及水闸重建维修项目。

■ 项目验收工作情况（详见附表三）

9 月份，洪湾渔港防洪基础设施工程完成了合同工程完工验收，验收合格。



洪湾渔港防洪基础设施工程合同工程完工验收

★安全监督情况

9 月份,对乾务联围海堤达标加固工程、竹银水源工程—局部山体滑塌隐患治理工程、前山河大型水浮莲拦污栅重建工程、斗门区白蕉联围排涝整治工程白藤泵站、鹤洲南海堤灾后修复工程、洪湾中心渔港工程防洪基础设施工程等项目开展了 6 项次的安全监督检查。本月各在建水利项目安全生产形势总体平稳,未发生安全生产责任事故。

■市属在建水利项目安全监督情况（详见附表二）

一、前山河拦污栅重建工程：目前正在进行清污平台盖梁支模及管理房支模绑扎钢筋施工。巡查施工现场。检查施工现场专职安全员到位履职及施工人员安全作业情况；检查项目部、施工现场安全用电及消防器材配置情况。传达上级关于防台风工作各类通知、指示；传达《转发〈广东省安全生产委员会办公室关于切实做好中秋、国庆节期间安全生产工作的通知〉》（珠安办函〔2018〕



监督检查前山河拦污栅工程

168 号）。存在问题：1. 专职安全员未到位履职，签发《广东省水利工程建设安全生产监督检查整改通知书》（编号 AJZG〔2018〕第 01 号）；2. 项目部和施工现场各有一个灭火器已失效；3. 施工现场较远距离的电缆线路未架空。提出要求：1. 有关单位根据存在问

题抓好整改落实，并及时按要求回复我站；2. 按照各级防台风工作要求，切实做好预防工作；3. 按照市安委办通知要求，切实做好中秋、国庆节期间的安全生产工作，确保安全。

二、竹银水源工程-局部山体滑塌隐患治理工程：目前正在进行边坡植草及挂网，已完成工程总量的 20%。巡查施工现场，专职安全员已在现场。传达上级关于做好节前安全生产工作检查的通知精神；组织开展节前安全生产工作检查。提出要求：1. 按照市安委办、局相关通知要求切实做好国庆节期间及汛期安全生产工作，确保安全；2. 施工单位及时完善相关危险性较大分部分项工程的档案资料。

三、洪湾中心渔港工程防洪基础设施工程：工程已完工。列席参加单位工程和合同工程完工验收会议。验收组均通过验收，工程质量等级评定均为合格。

四、鹤洲南海堤灾后修复工程：组织安全监督交底。目前 2.8 米高程防浪墙已完成 8 公里；3.7 米高程防浪墙已完成 600 米；填土已完成 2 公里；抛石已完成 2 公里。巡查施工现场，专职安全员已在现场。



检查鹤洲南海堤灾后修复工程

■ 各区、各建设法人项目安全督导情况

9 月份我站对区属项目一乾务联围海堤达标加固工程进行了 1 项次的安全督导检查。目前正在进行堤身填筑施工，累计完成约 27.6%；进行外海抛石施工，累计完成 21.4%。巡查施工现场，专职安全员已在现场。

作为监督组成员，安全监督员参加斗门区白蕉联围排涝整治工程白藤泵站质量监督交底会议，并提出相关安全生产工作要求。



白藤泵站质量监督交底会议

省水利厅督导组到金湾区
排河泵站“回头看”暗访 7 月

26 日专项督查问题整改情况，对仍未整改问题限期整改，要求市和区级水行政主管部门加强督导检查，责成区水利安全生产监管职能部门跟踪问效，并按期限要求逐级上报整改情况。随后市局组织我站监督员组成督查组再次进行现场督查，对存在问题现场指导整改、纠正认识误区、提高整改标准，并督促区水利安全生产监管职能部门按要求逐级上报整改情况。

■对白藤水闸督查情况

省水利厅派出督导组到斗门区督导检查白藤水闸重大生产安全事故隐患整改情况进行督办，工作组检查了运行日志、应急预案等资料，并对加强中秋国庆双节安全生产管理、加强安全生产责任制管理、规范水闸运行日志的填写方法、以及按程序要求尽快推进事故隐患消号并完善手续等方面提出要求。

★质量检测情况

时间：2018 年 9 月

序号	工程简称	检测内容	检测情况说明	备注
一	自检			
1	三灶湾大堤二号船闸加固工程	检测水泥 1 批、砼试块 1 组、填土压实度 4 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
2	三灶湾大堤一号水闸重建工程	检测钢筋 4 组、钢筋焊接接头 1 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
3	金湾区木头冲水库除险加固工程	检测钢筋 2 组、水泥 2 批（3 天结果已出），检测结果合格。	报告已出，已领取。	
4	小林联围排河泵站工程	检测水泥 1 组、砼试块 6 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
5	白蕉联围新环三围段海堤修复工程	检测块石 4 组，检测结果合格。	报告已出，未领取。	
6	黄杨河东堤整治达标工程（第三标段：水闸工程）	检测砼试块 5 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
7	斗门区乾务联围海堤达标加固工程	检测填土压实度 75 组、块石 4 组、击实试验 2 组、砼试块 37 组。其中击实试验检测结果不作评定，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
8	高栏港经济区南水镇飞沙村水闸重建工程	检测水泥 1 组、砂浆配合比 1 组、砂料 1 组、闸门防腐检测 2 扇、闸门焊缝质量检测 2 扇、砼试块 2 组。其中水泥 3 天龄期检测合格，其余检测结果合格。	报告已出，未领取。	
9	平沙新城起步区 7 号围水闸工程	检测的 7 组水泥 28 天龄期，检测结果合格。	报告已出，未领取。	
二	监理平行检测			
1	三灶湾大堤二号船闸加固工程	检测砼试块 1 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
2	黄杨河东堤整治达标工程（第三标段：水闸工程）	检测砼试块 3 组，检测结果合格。	报告已出，未领取。	
3	小林联围排河泵站工程	检测水泥 1 组、砼试块 1 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
4	高栏港经济区南水镇飞沙村水闸重建工程	检测砼试块 2 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
三	对比检测			
1	前山河大型水浮莲拦污栅重建工程	检测高应变 7 根，灌注桩抽芯 3 根，检测结果合格。	报告已出，已领取。	

附表一

质量监督情况汇总表

时间：2018 年 9 月

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	月检查情况	监督要求
一	市属项目				
1	洪湾渔港防洪基础设施工程	建设单位：珠海洪湾中心渔港发展有限公司 设计单位：中交第四航务工程勘察设计院有限公司 监理单位：江苏科兴项目管理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	工程已完工。	完成合同工程验收，合格。	
2	前山河拦污	建设单位：市城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：广州市水务规划勘测设计研究院 监理单位：广东省科源工程监理咨询公司 施工单位：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	1、进行清污平台盖梁支模施工；2、进行管理房支模绑扎钢筋施工；3、预制空心板梁已完成 40 多根，预计月底全部完成 100 根。	1、桩基础重要隐蔽单元工程验收，验收结果合格；2、检查原材料、中间产品送检情况：钢筋，混凝土有按规定送检，检查结果合格；3、桩 45 根，抽芯 3 根，高应变 7 根，检测结果均合格。	1、按照各级防台风工作要求，切实做好预防工作。2、按照市安委办通知要求，切实做好中秋、国庆节期间的安全生产工作，确保安全。3、管理房的钢筋密集，浇筑混凝土时振捣要注意不要破坏钢筋，且振捣到位；
3	正坑和坑尾水库输水工程	建设单位：珠海水务环境控投集团有限公司 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东华禹工程咨询有限公司 施工单位：珠海市供水机械工程有限公司	正坑和坑尾水库输水管完成后，水库已蓄水。	坝体灌浆因工程因故暂停施工。闸门尚未到货。目前无施工工作面。	1、关于灌浆问题，应以市海洋农业和水务局批复为依据，并由设计单位出具设计变更后方可继续实施。2、现场回复坝体灌浆后，应继续做好扬尘治理防护措施。
4	竹银水源工程山体滑塌治理工程	建设单位：市城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：吉林省水利水电工程局	进行边坡植草、挂网，已完成工程总量的 20%。	巡查施工现场，专职安全员已在现场。传达上级关于做好节前安全生产工作检查的通知精神。组织开展节前安全生产工作检查。	1、按照市委办、局相关通知要求切实做好国庆节期间及汛期安全生产工作，确保安全。2、施工单位及时完善相关危险性较大分部分项工程的档案资料。

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	月检查情况	监督要求
二		横琴新区			
1	横琴新区环岛西堤堤岸及景观工程(景观工程)	建设单位：中交横琴投资有限公司 设计单位：厦门路桥景观艺术有限公司 监理单位：广州市市政工程监理有限公司 施工单位：中交城投建设有限公司 中交第三航务工程局有限公司	300 米样板段推进中，完成了园路基础施工，近期拟完成样板段的微地形，实施种植，受天气影响，工程迟滞。	养护用水受制。工程变更情况，（微地形、园路、苗木、排水）的系统变更工作已经确定，7 月 5 日已出设计文件。	1、提供一份完整的 7 月 5 日确定的设计变更文件给监督员。 2、将细化的项目划分整理完成。 3、农民工工资管理要求要落实。
2	横琴新区环岛西堤堤岸及景观工程(船闸立面装饰)	建设单位：中交横琴投资有限公司 设计单位：厦门路桥景观艺术有限公司 监理单位：广州市市政工程监理有限公司 施工单位：中交第一航务工程局有限公司	18.5 米以下的结构改造基本完成，进入屋顶结构改造工作中。	1、检查施工现场，安全通道不畅通，需整改。2、内闸首施工，闸门悬吊半空，存在安全隐患，要妥善处理，不准长期悬吊。3、检查档案资料程序履行，项目划分和检测方案要尽快上报，监理要做好检测见证送样记录。	1、做好防御 22 号台风“山竹”的准备。 2、尽快上报项目划分和检测方案。 3、安全防护措施要自查，举一反三，整改落实。 4、农民工工资管理要求要落实。
三		香洲区			
1	蛇地坑水库除险加固工程	建设单位：珠海市香洲区海洋农业和水务局 设计单位：广东省水利院勘测设计院 监理单位：广东巨正建设项目管理有限公司 施工单位：济宁市水利工程施工公司	工程完成，业主未推进单位工程验收。	本月无巡查。	
2	青年水库除险加固工程	建设单位：珠海市香洲区水利工程管理中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：重庆江河工程建设监理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	新开工项目。	检查了参建单位质量体系文件。施工单位质量保证体系、监理单位质量保证体系文件针对性不强，应对照本项目实际情况进一步完善细化。未见建设单位质量管理体系文件。	1、抓紧办理项目划分和检测方案手续。 2、施工监理晚上体系文件，建设单位应在立即制定本项目质量管理体系文件用于项目现场。

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	月检查情况	监督要求
四		斗门区			
1	黄杨东堤一标段	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中工武大设计研究有限公司 监理单位：广东建浩工程项目管理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	除沙头船闸段 162m 外，主体工程已基本完成，	本月无巡查。	
2	乾赤联围易涝区	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：重庆江河工程建设监理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	进入中后期	本月无巡查。	
3	莲洲联围易涝区	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：佛山市科诚工程监理有限公司 施工单位：湖北大禹水利水电建设有限责任公司	工程基本停顿。	本月无巡查。	
4	乾务海堤加固	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：佛山市科诚工程监理有限公司 施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司	目前堤身填筑累计完成约 27.6%，外海抛石累计完成 21.4%。	参与外海抛石第二平台 17、第三号平台 18 号区格（QW4+794-QW4+874）两个区格重要隐蔽单元工程四方联测，17 号区格实际抛投量：3233m ³ （理论数量：3169.4m ³ ）；18 号区格实际抛投量：2893m ³ （理论数量：2890.68m ³ ），成果待设计单位核准后方可完成重要隐蔽单元工程签证。	
5	新环三围海堤	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东宏茂建设管理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司		本月无巡查	

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	月检查情况	监督要求
6	黄杨河东堤三标段	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：中工武大设计研究有限公司 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：西北舜天建设有限公司	结构主体完成，金属机电已到位。安装调试中	本月无巡查。9月16日“山竹”超强台风，外围堰过水，冲刷毁坏上层一层膜袋。	
7	白藤泵站	建设单位：斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东粤源工程咨询有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	新开工	进行了质量监督交底，围堰施工中。	
五		金湾区			
1	定家湾工业园桥涵	建设单位：珠海航空城工程建设有限公司 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：珠海经济特区建设监理有限公司 施工单位：厦门安能建设有限公司	工程收尾，现场已停工多时。	本月无巡查	
2	排河泵站	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：广东省水利电力勘测设计研究院 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	工程进入外装修及设备安装阶段。	完成了省厅对该项目的安全专项督查回头看复查。受“山竹”台风影响，临时设施损毁严重。本月无巡查。	
3	金湾区大门口水道引水工程	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：珠海市科睿工程项目管理有限公司 施工单位：深圳市金润建设工程有限公司	主体工程已全部完成。	施工单位清淤工程测量资料不完善，尚未及时修订。	1、现场垃圾、杂物应及时清除，局部未成活的应补种草皮。 2、清淤工程部分验收资料尚未送质量监督机构核备，尤其是其中的测量资料未完善，请建设单位加强推进力度，督促施工单位尽快完成此项工作。 3、完成清淤分部后再进行其他部分工程的验收。

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	月检查情况	监督要求
4	三灶湾二号船闸	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：吉林省水利水电工程局	主体工程已基本完成，设备安装调试中。	本月无巡查。	
5	三灶湾一号水闸	建设单位：珠海市金湾区联港基础投资有限公司 设计单位：湖北省水利水电规划勘测设计院 监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	新开工项目。已完成 26 条支护灌注桩施工，搅拌桩试桩中。	检查了参建单位体系文件、项目部管理文件。 施工、监理人员现场主要负责人、主业技术人员到位。	1、施工企业的质量管理制度文件应放一套在项目部使用，指导工作。 2、抓紧完成项目划分、检测方案报备。
六		高栏港区			
1	高栏装备制造北区排洪渠	建设单位：高栏港经济区政府投资建设工程管理中心 设计单位：中山市水利水电勘测设计咨询有限公司 监理单位：珠海市科拓工程监理有限公司 施工单位：广东耀凯建设有限公司	工程完工未验收。	本月无巡查。	
2	平沙新城 7 号围水闸	建设单位：珠海交通集团路桥开发建设有限公司 设计单位：长江勘测规划设计研究有限责任公司 监理单位：广东西江工程咨询有限公司 施工单位：水利部长江水利委员会陆水枢纽工程局	搅拌桩基础处理施工。	本月无巡查。	
3	飞沙村水闸	建设单位：珠海市南水镇人民政府 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：珠海经济区建设监理有限公司 施工单位：广东天立方建设有限公司	水闸已浇筑到交通桥，目前已完成四个翼墙、交通桥、闸墩等水闸下部结构。	本月无巡查。	

序号	项目简称	参建单位	项目进展状况	月检查情况	监督要求
七		高新区			
1	淇澳红树林海堤加固	建设单位：珠海高新区政府投资建设工程管理中心 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：广东海外建设监理有限公司 施工单位：金中天水利建设有限公司	已完工，未验收。	本月无巡查。	
2	情侣北路（南段）片区排洪水系建设工程	建设单位：珠海城建市政建设有限公司 设计单位：珠海规划设计研究院/中水珠江规划勘测设计有限公司珠海分公司 监理单位：广东建浩工程项目管理有限公司 施工单位：广东省源天工程有限公司	工程完工。	本月无巡查。	

附表二

安全监督情况汇总表

时间：2018 年 9 月

日期	项目简称	工程现状	安全监督检查内容	检查意见
4	乾务联围海堤达标加固工程	进行堤身填筑施工，累计完成约 27.6%；进行外海抛石施工，累计完成 21.4%。	巡查施工现场，专职安全员已在现场。	
6	白藤泵站	进行质量监督交底。 目前正在进行内围堰施工。		1、施工单位须按照省厅监督管理办法完善相关档案资料。 2、专职安全员必须到位履职。 3、危险性较大工程须制定专项方案并组织专家论证。 4、按上级通知要求做好施工扬尘污染防治、保障农民工工资支付及扫黑除恶工作。
7	鹤洲南海堤灾后修复工程	组织安全监督交底。 2.8 米高程防浪墙已完成 8 公里；3.7 米高程防浪墙已完成 600 米；填土已完成 2 公里；抛石已完成 2 公里。	巡查施工现场，专职安全员已在现场。	
12	前山河大型水浮莲拦污栅重建工程	进行清污平台盖梁支模施工；进行管理房支模绑扎钢筋施工。	巡查施工现场，专职安全员未到位履职。 传达上级关于防台风工作各类通知、指示。 传达《转发〈广东省安全生产委员会办公室关于切实做好中秋、国庆节期间安全生产工作的通知〉》（珠安办函〔2018〕168 号）。 存在问题：1. 专职安全员未到位履职，签发《广东省水利工程建设安全生产监督检查整改通知书》（编号 AJZG〔2018〕第 01 号）。 2. 项目部和施工现场各有一个灭火器已失效。 3、施工现场较远距离的电缆线路未架空。	1、有关单位根据存在问题抓好整改落实，并及时按要求回复我站。 2、按照各级防台风工作要求，切实做好预防工作。 3、按照市安委办通知要求，切实做好中秋、国庆节期间的安全生产工作，确保安全。

日期	项目简称	工程现状	安全监督检查内容	检查意见
21	洪湾中心渔港防洪基础设施工程	列席参加单位工程和合同工程完工验收会议。验收组均通过验收，工程质量等级评定均为合格。		
29	竹银水源工程一局部山体滑塌隐患治理工程	进行边坡植草、挂网，已完成工程总量的 20%。	巡查施工现场，专职安全员已在现场。 传达上级关于做好节前安全生产工作检查的通知精神。 组织开展节前安全生产工作检查。	1、按照市安委办、局相关通知要求切实做好国庆节期间及汛期安全生产工作，确保安全。 2、施工单位及时完善相关危险性较大分部分项工程的档案资料。

附表三

本月验收（核备核定）情况汇总表

时间：2018 年 9 月

序号	项目简称	参建单位	验收情况	核备核定情况	质量结论
1	洪湾渔港防洪基础设施工程	建设单位：珠海洪湾中心渔港发展有限公司 设计单位：中交第四航务工程勘察设计院有限公司 监理单位：江苏科兴项目管理有限公司 施工单位：江苏省水利建设工程有限公司	1 个单位工程合格， 1 个合同工程合格。		合格。

抄报：广东省水利厅安监处

珠海市海洋农业和水务局、市纪委监委驻局纪检组、局机关相关业务科室

抄送：横琴新区建设环保局、香洲区海洋农业和水务局、斗门区水务局、金湾海洋农业和水务局、珠海高栏港经济区管理委员会海洋和农渔局、高新区建设环保局、珠海市城乡防洪设施管理和技术审查中心、斗门区城乡防洪设施管理和技术审查中心、金湾区防洪设施管理中心、珠海市金湾区联港基础投资有限公司、珠海高栏港经济区政府投资建设工程管理中心、珠海水务环境控股集团有限公司、珠海城建市政建设有限公司、水务工程各参建单位。