



珠海市水务工程质量监督站

监督简报

(第 61 期)

市水务工程质量监督站办公室

2018 年 4 月 2 日

科学管理 程序规范
廉洁自律 高致服务
质量受控 安全第一

本期要目

- ★市水务工程质量监督站召开党支部大会总结部署党建工作
- ★林粤海局长率队到市水务工程质量监督站和市水务协会开展调研慰问活动
- ★纪检组长陈燕君率队到市水务工程质量监督站调研指导工作
- ★市水务工程质量监督站赴全国廉政教育基地孙中山故居纪念馆开展主题党日活动
- ★市水务工程质量监督站党支部传达学习中央、省、市有关会议精神
- ★工作简讯
- ★新增监督（备案）项目
- ★质量监督篇
- ★安全监督篇
- ★质量检测篇

欢迎浏览珠海市水务协会网页

网址：<http://zhswxh.com/>

市水务工程质量监督站 召开党支部大会总结部署党建工作

2018年2月7日，市水务工程质量监督站党支部书记、站长谭良生同志主持召开全体党员大会，总结回顾2017年度党支部建设工作情况，部署2018年党建工作。



会议首先传达学习了习近平总书记在中央纪委第二次全体会议上的重要讲话精神 and 中共珠海市委组织部《关于转发〈关于切实履职尽责坚决防止春节期间“四风”问题的通知〉的通知》精神以及《习近平谈治国理政》第二卷有关章节。随后，谭良生同志对2017年度党建工作进行回顾总结。他指出，2017年，水务质监站党支部在市海洋农业和水务局直属机关党委的正确领导下，以“两学一做”学习教育为抓手，按照从严治党要求，认真履行管党责任，强化责任意识，真正把全面从严治党落到实处，锲而不舍加强作风建设，使水务质监站的党组织建设得到进一步加强，

党组织的战斗力得到切实提高，为建设一支忠诚、有为、担当、干净的水利工程监督队伍打下了坚实的基础。一是全面落实从严治党要求，坚持把管党责任落到实处；二是严格落实“三会一课”、民主评议党员、党内谈心谈话、党日活动等制度，严肃党内政治生活，让每位党员都受到党纪党规的刚性约束，无条件地履行党章规定的各项义务；三是坚持将“两学一做”学习教育常态化、制度化作为提升人员队伍素质的重要抓手，严格程序，创新形式，深入推进；四是对党建工作动态、信息及时发布上报，受到了上级党组织高度肯定。

对于 2018 年党建工作，谭良生要求，支部在新的一年里，要按照上级党组织工作部署做足做实，要把全面从严治党向纵深方向发展。一要牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”；二要模范遵守各项规章制度；三要加强政治理论学习，把学习贯彻党的十九大精神与学习习近平总书记系列重要讲话精神作为全站工作的重中之重，持续跟进理解；四要加强党建信息的撰写和报送工作。

林粤海局长率队到市水务工程质量监督站 和市水务协会开展调研慰问活动

2月26日下午，市海洋农业和水务局局长林粤海率队到市水务工程质量监督站，看望慰问水利工程战线的质监队伍与市水务协会员工，并送去新春祝福。局党组成员、调研员王电波、副局长许志军与市三防办常务副主任许蓓蕾以及局机关办公室、涉水业务科室负责人等参加调研慰问。

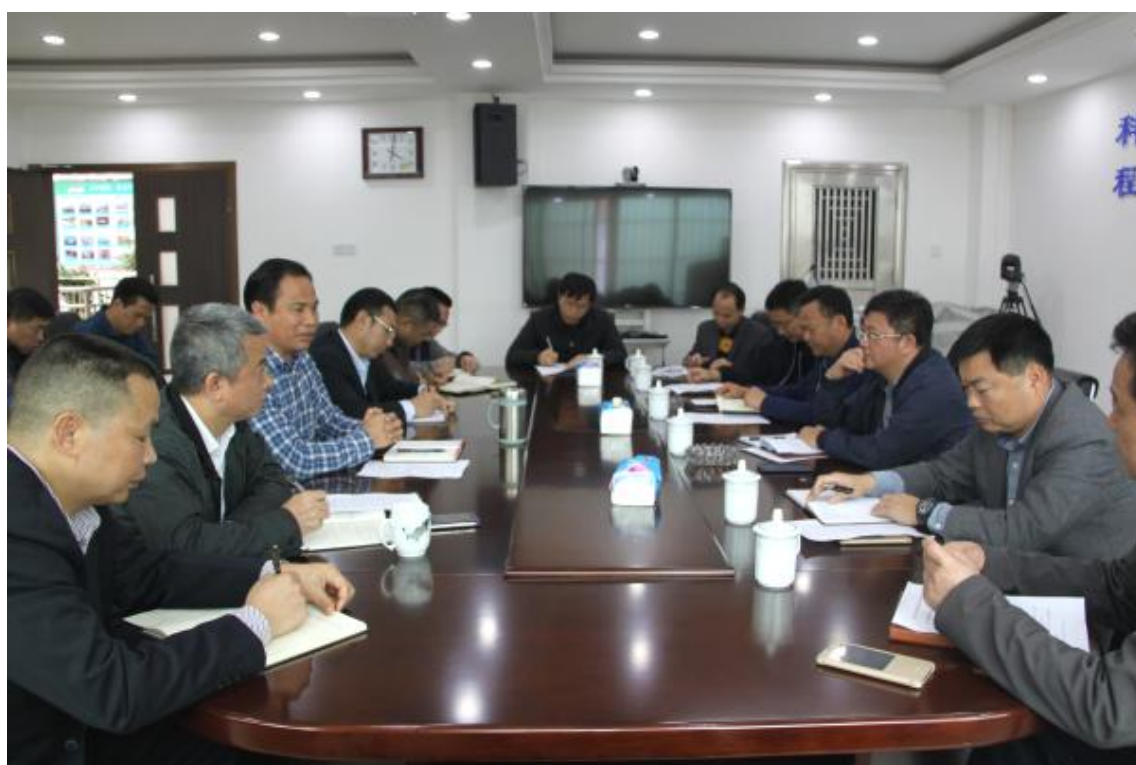


座谈会上，市水务工程质量监督站站长谭良生分别汇报了市水务工程质量监督站和市水务协会2017年取得的工作成绩及2018年工作推进的主要思路、存在困难和意见建议等。林粤海一行对市水务质监站和市水务协会取得的成绩表示充分肯定。

林粤海指出，市水务质监站前瞻意识强，工作从来都是不折不扣，主动作为，勇于担当，对局交办的工作都能出色完成，是

一个难能可贵和信得过、放心的单位。希望 2018 年继续发扬攻坚克难、迎难而上的工作作风，扎实推进各项工作，再创佳绩，为水利事业的发展贡献力量。

王电波表示，过去的一年，市水务质监站全体干部职工上下一心，主动担当，推动水利安全与质量监督全覆盖，实现全市水利工程质量安全“零事故”；开展水利安全教育培训有声有色，全市水利战线人员素质和安全意识进一步提高；落实水利稽察成效显著，赢得省水利厅和周边水利同行高度赞同；主导组建水务协会，为局系统救灾复产和扶贫济困工作作出了一定的贡献；履行“一岗双责”，出色完成党建各项工作任务；强有力地支持了市局的各项涉水工作。希望在 2017 年取得的工作成效的基础上，再接再厉，再出新成绩。



纪检组长陈燕君率队到市水务工程质量监督站 调研指导工作

2月24号，市海洋农业和水务局党组成员、市纪委监委驻局纪检组组长陈燕君率队到市水务工程质量监督站调研指导党的建设及党风廉政建设工作。

陈燕君一行3人对市水务质监站的办公秩序和板报宣传等进行了认真查看，随后与市水务工程质量监督站全体干部召开座谈会。会上，市水务工程质量监督站站长谭良生从抓队伍建设、制度建设、廉政文化宣传和警示教育、述职述廉、监督检查以及党建工作取得的成绩和下步工作打算等方面，介绍了全面落实从严治党主体责任和履行党风廉政建设主体责任情况，就如何进一步规范水利工程监督工作，确保全市水利工程质量，落实水利安全监管，高质量推进水利稽察，强化全市水利设施运行安全督导检查 and 加强涉水工作技术服务等方面进行了详细汇报，并提出了意见建议。



陈燕君指出，市水务质监站全体人员精神面貌佳，上下一心，敢于担当，干净干事，工作成绩显著。同时，她对党的建设及党风廉政建设工作提出三点意见：一是要按照中央、省、市纪委有关会议精神，推动全面落实从严治党主体责任和监督责任，做到层层传导压力，压实“两个责任”，进一步规范组织、个人行为；二是要依纪依规依法正确履职，围绕“质量、安全、水利稽察”三大中心工作任务，攻坚克难，破解难题，扎实推进各项工作；三是要树立廉洁自律、干净干事的工作作风，把握运用好监督执纪“四种形态”，在推进全面从严治党上发挥好站党支部的作用，将“两学一做”常态化制度化落到实处。



谭良生表示，感谢驻局纪检组对市水务质监站的关心与支持，并将以此次调研为契机，继续发扬水利质监队伍“担当、有为、廉洁”的工作作风，全面落实党的建设及党风廉政建设工作主体责任，推动水利工程“质量、安全、水利稽察”各项工作落到实处。

市水务工程质量监督站赴全国廉政教育基地 孙中山故居纪念馆开展主题党日活动

3月8日，市水务工程质量监督站组织全体党员干部与市水务协会工作人员前往全国廉政教育基地——孙中山故居纪念馆开展主题党日活动。

全体党员干部怀着崇敬的心情参观了孙中山故居、孙中山纪念馆及孙中山廉政思想及实践展览，了解了孙中山先生的生平和革命历程，缅怀孙中山先生为民族独立、社会进步、人民幸福建立的不朽功勋，孙中山先生“天下为公”的博爱胸襟、矢志不渝的爱国情怀和民生为本的



济世风范。在廉政思想及实践展览馆，围绕“抨击腐败、立志报国”、“建立制度、反腐倡廉”和“身体力行、廉洁一生”等主题，图文并茂地展示了孙中山先生毕生倡廉、锐意反腐的廉政事迹，详实的历史文献与丰富的图片资料，让在场的每一位党员干部近距离感受到孙中山先生的“修身岂为名传世，作事为思利及人”、“要立志做大事，不可立志做大官”等廉政思想与主张，接受了一次深刻的廉洁自律教育。大家纷纷表示，要学习孙中山先生艰苦奋斗、勤劳俭朴的优良品质，继承先辈热爱祖国、建设美好家园的遗志，不忘初心，争当一名“讲政治、重公道、业务精、作风好”的党员干部。

市水务工程质量监督站党支部 传达学习中央、省、市有关会议精神

3月19日，市水务工程质量监督站党支部书记谭良生主持召开党支部扩大会议，传达学习中央、省、市有关会议精神。

会上，谭良生依次传达学习了党的十九届三中全会精神、习近平总书记参加广东代表团审议时的重要讲话精神、珠海市委常委会有关会议精神及局系统党风廉政建设工作会议精神等。会议强调，党的十九届三中全会提出了深化党和国家机构改革的指导思想、目标和首要任务，全站人员特别是党员干部要认真学习，深刻领会，切实把思想和行动统一到党中央指示精神上来，坚决服从和全力支持党和国家机构改革工作，严格执行有关规定，确保人心不散、队伍不乱、工作不断。



会议认为，习近平总书记参加广东代表团审议时的重要讲话精神，特别是对广东工作提出的“四个走在全国前列”重要指示精神，充分体现了习近平总书记和党中央对广东工作的肯定。习近平总书记的高度重视、亲切关怀和殷切期望，是我们做好工作的宝贵精神财富、强大思想武器和科学行动指南。全体党员要旗帜鲜明讲政治，坚决全面彻底肃清李嘉、万庆良流毒影响，坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威和集中统一领导，按照市纪委八届三次全会精神，用“五个一”深入推动水务系统全面从严治党向纵深发展。

会议要求，全体党员要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神作为首要政治任务，坚定自觉地维护习近平总书记的核心地位。要把学习贯彻总书记重要讲话精神与学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想结合起来，与学习贯彻党的十九大，十九届一中、二中、三中全会和全国“两会”精神结合起来，与学习贯彻习近平总书记对广东工作作出的一系列重要指示批示精神结合起来，与推进“两学一做”学习教育常态化制度化和“不忘初心、牢记使命”主题教育结合起来，与创造性抓好水利工程质量与安全监督、水利稽察工作及水利设施建设技术服务工作结合起来，确保习近平总书记重要讲话精神在我站落地生根、取得实效。

★工作简讯

■二月份

- 1、2月5日，我站派员参加珠海市推开余泥渣土全密闭运输工作会议。
- 2、2月7日，我站召开党支部大会，回顾总结2017年党支部建设工作情况，部署2018年党建工作。
- 3、2月8日，我站负责人率队检查斗门区水利工程岁末年初安全生产工作。
- 4、2月22日，我站负责人参加局党组扩大会议，学习《习近平谈治国理政》（第二卷）有关章节，传达学习中央、省、市纪委会议精神。
- 5、2月24日，纪检组长陈燕君率队到我站调研指导工作。
- 6、2月26日，林粤海局长率队到我站和市水务协会开展调研慰问活动。

■三月份

- 1、3月6日，我站班子成员参加局系统党风廉政建设工作会议。
- 2、3月8日，我站赴全国廉政教育基地孙中山故居纪念馆开展主题党日活动。
- 3、3月9日，我站负责人参加高新区大气污染防治工作会议。
- 4、3月12日，我站派员参加“2016-2017”年度市政府质量工作考核情况分析会。
- 5、3月19日，我站召开会议传达学习上级有关会议精神、党的十九大精神以及选举新一届党支部。
- 6、3月20日，我站派员参加“百名法学家百场报告会”视频会议。

- 7、3月21日，我站派员参加2017年度保障农民工工资支付工作实地检查迎检工作会议。
- 8、3月22日，省水利厅检查组到我市开展水利在建项目（淇澳红树林海堤）飞行检测工作。
- 9、3月22日下午，我站会同市水务协会参加市海洋农业和水务局组织的“世界水日”“中国水周”宣传活动。
- 9、3月23日，我站派员参加市局分会场“全省水利系统扫黑除恶专项斗争”电视电话会议。
- 10、3月27日，我站派员参加井岸防洪堤下段工程竣工验收自查工作会议。
- 11、3月31日，我站负责人陪同刘嘉文副市长、林粤海局长到高新区检查淇澳红树林海堤加固项目大气污染防治工作。

★新增监督（备案）项目

2-3月份新增监督（备案）项目2宗：斗门区白蕉联围新环三围段海堤修复工程和黄杨河东堤整治达标工程（第三标段：水闸工程）。

白蕉联围新环三围段海堤修复工程：工程防洪标准50年一遇，修复加固0.868km的新环三围段海堤，主要建设内容为进行堤身护岸抛石反压加固和原址修复堤顶防浪墙。主要建筑物工程级别为2级，次要建筑物为3级。

黄杨河东堤整治达标工程（第三标段：水闸工程）：工程防洪标准100年一遇，主要建设内容为拆除原沙头水闸，原址改建开敞式平板闸，重建外江消力池、内江消力池、闸室、海漫，水泥搅拌桩基础处理。工程等别Ⅱ等，主要建筑物为2级，次要建

筑物为 3 级，临时建筑物为 4 级。

★质量监督篇

截至 2018 年 3 月底，累计受理水利工程质量申请报监标段 109 个，已完工标段 91 个，在建标段 18 个。

2-3 月份，共对 17 个水利工程项目开展质量监督工作， 2 个标段现场工程已完成（联合泵站、平沙河清淤）；5 个标段进入收尾期（黄杨河东堤、大门口清淤、蛇地坑水库、情侣北路排洪渠、竹仙洞水库）；4 个标段正加紧中后期施工（排河泵站、淇澳红树林堤段、环岛西景观、定家湾三座桥涵）；6 个动工初期标段（乾赤易涝区、乾务海堤、莲洲易涝区、白蕉新环三围、三灶湾二号船闸、平沙 7 号水闸）。

春节假期后，各项目基本恢复全面正常生产。监督重点是：一是贯彻水利部、省水利厅《关于进一步做好农民工工资支付保障工作的通知》、《珠海市水利建设领域工人工资支付分账管理实施细则（试行）》以及《珠海市海洋农业和水务局关于进一步加强水利工程施工扬尘污染防治工作的通知》精神，配合开展农民工工资支付情况专项检查和落实工程施工扬尘污染防治工作；二是强调新动工项目人员到位；三是监督检查中后期施工项目的质量管理程序到位情况。

大气污染防控重点项目淇澳堤段项目参建单位配合工作认真、到位，污染防控与防汛工作做到两不误。

加强工人工资支付保障方面正在深入宣贯，配合各级政府展开专项检查。

■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：已完工，未验收。

二、前山河拦污栅工程：停工中。

三、竹仙洞水库加固工程：工程主体已完成，正在马道路面砖铺设。要求项目法人督促参建单位尽快整理工程资料，推动验收工作。

■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

横琴环岛西堤景观工程：现场正进行绿化场地造型土方填筑和地下管线埋设施工。对工程检测台账、排水系统补充变更图、回填土压实度、单元评定和市政、园林工程的检验批处置细化方案等资料进行了检查。

监督要求：项目法人单位要统筹协调工程档案资料规范制备。

二、香洲区

蛇地坑水库除险加固：工程主体基本完成，副坝修坡等零星收尾工程正实施。检测资料不完善，检测报告未及时取回和归档。

监督要求：一是做好现场收尾工作；二是系统整理工程档案资料；三是尽快组织实施验收工作。

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，正进行栏杆和路面砖施工。

监督要求：项目法人要加快施工进度，确保质量，准备工程相关验收。

2、乾赤联围易涝区：石狗涌、草朗涌清淤完成，石狗泵站灌注桩完成。

监督要求：严格合同变更处理程序，加强现场安全管理。

3. 莲洲联围易涝区：中联主排河、莲溪主排河、福安主 2 排

河、粉洲主排河已开展清淤。

监督要求：一是参建单位要严格人员管理，按合同约定确保人员到位；二是对照质量监督体系文件，施工单位要尽快落实“三检制度”；三是尽快完成项目划分、检测方案并按程序上报。

4、乾务海堤加固项目：正进行约 2km 海堤堤身填土施工、砼护面施工已完成 200 米。

监督要求：参建单位尽快完善资质体系文件，使用水利部最新规程、规范文件；尽快完善项目划分、检测方案并上报；加强项目部和施工现场安全管理。

5、新环三围海堤修复工程：新开工项目，进行质量监督交底。

监督要求：参建各单位要确保人员到位，尽快上报项目划分、检测方案。

6、斗门西堤应急项目：工程已完工。3 月份市海洋农业和水务局组织工程竣工验收。经讨论，本次验收质量安全监督报告在质量缺陷部分内容描述上有所修改，待修改完成后出具正式报告，作为验收归档资料留存。

四、金湾区

1、联合泵站：已完工。

监督要求：加快推进工程验收。

2、定家湾工业园桥涵：三座桥涵已完成架梁和引桥回填，桥面系未施工，已开通围堰通水。发现东升河左岸引桥外挡墙 2 节滑移，中心排河桥涵左岸内挡墙靠桥台砼崩裂。检查检测台账整理，不到位；现场检测报告不到位，质量管理程序（隐蔽验收）不到位；宣贯农民工工资管理文件要求，宣贯全市空气污染防治要求。

监督要求：一是项目法人单位要协调落实东升河挡墙滑移的处理；二是中心排河挡墙砼崩裂要处理；三是质量管理程序不到位不得进行后续施工和验收。

3、排河泵站：桩基及基础处理基本完成。泵室砼底板已于春节前浇筑，正进行泵室底板以上结构施工。现场检查钢筋安装，人员到位情况，总监、项目经理到位；安全措施，存在不足；追办检测方案报备；抽查检测报告成果到位情况，不及时；检查隐蔽单元签证手续，不规范，要求重签！

监督要求：一是提醒按照“分级负责，属地管理”原则，根据省厅有关安全管理文件要求抓好安全生产工作，专职安全员须在岗履职；二是钢筋安装前，砼接茬面要加强凿毛清洗，模板安装要确保钢筋就位稳固；三是相关质量检测报告成果应保存到现场项目部备查。

4、金湾区大门口水道引水工程：2#水闸主体砼施工中，闸室主体完成浇筑，引堤填筑施工中，进展正常。

监督要求：一是引堤填土应剔除大块径石头及垃圾，分层填筑应控制层厚；二是加快工程档案资料整理完善。

五、高栏港区

1、高栏装备制造北区排洪渠：工程已基本完工。

2、平沙河道清淤：工程已完工验收。

3、平沙7号围水闸：主体工程未开工，已完成管桩试桩（3月6日，共3根），待检测；水泥搅拌桩试桩第一次不合格，需重试。进行参建各方资质体系检查，基本符合要求。

监督要求：一是项目法人要尽快修改上报项目划分、检测方案；二是项目法人要尽快落实水泥搅拌桩试桩方案以及桩基础的

检测方案。

六、高新区

1、**淇澳红树林海堤加固工程**：正进行西涌闸主体施工。检查了现场施工情况、文明施工措施、防尘措施，3月22日，省水利厅进行飞行检测，抽取了堤防土方填筑压实度检测环刀试样40组。

监督要求：一是加强钢筋绑扎、混凝土浇筑工艺质量控制；二是在显眼位置设立“五牌一图”文明施工标牌；三是做好扬尘治理措施。

2、**情侣北路（南段）片区排洪水系建设工程**：警备区后门口的箱涵施工已近尾声，正进行护岸植草。

监督要求：做好现场收尾和验收，完善相关资料，组织工程相关验收。

■验收情况（详见附表三）

3月份，3宗项目开展了验收工作，涉及3个项目工程，质量等级均为合格。1宗项目进行核备核定，涉及12个单位工程全部合格。

★安全监督篇

2~3月份,对洪湾中心渔港一、二标段、排河泵站、三灶湾大堤二号船闸加固工程、乾务联围海堤达标加固工程等项目开展了9项次的安全监督检查,并配合、协助市局开展对洪湾渔港以及各区在建项目的岁末年初安全生产检查。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:停工中。

二、洪湾中心渔港一标段:停工中。

三、洪湾中心渔港二标段:二区围堰吹填施工完成约43万立方米,港池开挖施工完成约87万立方米。

巡查情况:开展岁末年初安全生产检查;对围堰施工安全、码头主体结构、中珠堤与对澳供水河、中珠防洪堤、围堰变形等监测记



录、绞吸船作业人员考勤、项目部办公区、生活区消防安全等进行检查,未发现异常情况。巡查中,项目专职安全员在现场履职。

监督要求:一是施工现场出入口须增设安全警示牌;二是要加强节日期间值班工作;三是要加强对港池施工现场的安全管理,禁止无关人员进入,预防发生各类安全事故;四是按监测方案要求及时开展对围堰、中珠防洪堤、中珠堤与对澳供水河、码头主体结构的监测;五是严格按照《吹填围改线及调整施工专项方案》

组织施工；六是加强消防设施检查，对不符合消防要求的及时处置更换；七是加强日常安全检查、培训教育、交底、上岗证有效期等管理工作，完善相关安全管理资料。

■各区、各建设法人项目安全督导情况

2-3 月份，选取 3 个在建水利项目开展安全督导检查，涉及项目的施工安全措施、施工临时用电、安全文明施工以及用钢质量安全等方面。同时，跟踪落实省、市督办项目白藤大闸的安全隐患整改工作。

一、三灶湾大堤二号船闸加固工程：正进行水闸基坑开挖前支护桩（钢板桩）施工。水闸两侧的支护桩由粉喷桩改为钢板桩，箱涵出口两侧的支护桩由粉喷桩改为高压旋喷桩。

巡查情况：专职安全员已在现场。检查围堰沉降和位移观测记录，有建立观测体系和记录。

监督要求：一是建设单位要按照属地管理原则，根据广东省水利厅关于水利工程建设安全生产监督的管理办法（暂行）》（粤水安监函〔2013〕1725 号）要求，抓好工程安全监管工作；二是施工单位要按照省厅监督管理办法完善档案资料，尽快按要求完善围堰、旧闸拆除、基坑开挖等专项方案；三是专职安全员须到位履职；四是继续加强围堰的观测和分析，确保安全；五是施工现场邻近机场东路，须按上级要求抓好运输车辆和施工现场的规范管理，以及做好扬尘治理措施。

二、乾务联围海堤达标加固工程：正进行堤身填土施工，砼护面施工完成 200 米。

监督要求：一是建设单位要按照属地管理原则，根据《广东省水利厅关于水利工程建设安全生产监督的管理办法（暂行）》（粤水安监函〔2013〕1725 号）要求，抓好工程安全监管工作；

二是施工单位要按照省厅监督管理办法完善档案资料；三是专职安全员须到位履职；四是要求参建单位须做好防尘治污工作和落实余泥渣土运输全密闭的工作。

三、排河泵站：桩基及基础处理基本完成，正进行泵室底板以上结构施工。

监督要求：一是建设单位要按照属地管理原则，根据《广东省水利厅关于水利工程建设安全生产监督的管理办法（暂行）》（粤水安监函〔2013〕1725号）要求，抓好工程安全监管工作；二是施工单位要按照省厅监督管理办法完善档案资料，按要求完善高支模等专项方案；三是专职安全员须到位履职。

★质量检测篇

时间：2018 年 2-3 月

序号	工程简称	检测内容	检测情况说明	备注
一	自检			
1	斗门区乾赤联围易涝区整治（近期）工程	检测砼试块 5 组，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
2	小林联围联合泵站	检测 4 组水泥、2 组混凝土砖。4 组水泥 3 天及 28 天龄期检测均合格；2 组混凝土砖均检测合格。	报告已出，部分未领取。	
3	竹仙洞水库加固	检测粗骨料 2 组、砂料 1 组、混凝土砖 2 组、填土压实度 24 组；其中填土压实度 20 组合格，4 组不合格，其余项目均检测合格。	报告已出，已领取。	填土压实度 4 组不合格，双倍复检合格
4	黄杨东堤一标段	检测水泥碎石集料无侧限抗压 10 组、填土压实度 12 组、水泥石粉垫层压实度 50 组，检测项目均合格，	报告已出，部分未领取。	
5	三灶湾大堤二号船闸加固工程	检测水泥 4 组，4 组水泥 3 天及 28 天龄期检测均合格	报告已出，部分未领取。	
6	小林联围排河泵站工程	检测水泥 8 组、粗骨料 2 组、砂料 2 组、砼试块 4 组，检测项目均合格，报告已出。	报告已出，部分未领取。	
7	大门口水道引水工程	检测 2 组砼试块，检测结果合格。	报告已出，已领取。	
8	平沙 7 号围水闸工程	检测静载试验 1 个点、砂料 2 组。检测项目均合格。搅拌桩（试验桩）1 根合格，2 根不合格，检测报告已出	报告已出，已领取。	

附表一

质量监督情况汇总表

时间：2018 年 2-3 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，未验收。		
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	停工中。		
3	竹仙洞水库加固	建设单位：珠海经济特区对澳供水有限公司 设计单位：中水珠江规划勘测设计有限公司 监理单位：广东巨正建设项目管理有限公司 施工单位：江西威乐建设集团有限公司	工程主体已完成。	正在马道路面砖铺设。	要求项目法人督促参建单位尽快整理工程资料，推动验收工作。
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	现场正进行绿化场地造型土方填筑和地下管线埋设施工。	对工程检测台账、排水系统补充变更图、回填土压实度、单元评定和市政、园林工程的检验批处置细化方案等资料进行了检查。	项目法人单位要统筹协调工程档案资料规范制备。

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
三		香洲区			
1	蛇地坑水库除险加固	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	工程基本完成。		加紧档案资料整理，推动工程验收准备。
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，	正进行栏杆和路面砖施工。	项目法人要加快施工进度，确保质量，准备工程相关验收。
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	石狗冲、草蓂冲清淤已完成，其他未开始	进行参建各方资质体系检查	合同变更一定要履行法律文件程序手续。
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	新开工	进行参建各方资质体系检查	尽快完成工程项目划分，检测方案备案。建设单位应加强现场主要人员管理。完善档案资料的制备、归档。补齐“三检制度”并按此落实；监理日志应丰富内容、全面详实记录。
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	正进行约 2km 海堤堤身填土施工、砼护面施工已完成 200 米。	进行参建各方资质体系检查	参建单位尽快完善资质体系文件，使用水利部最新规程、规范文件；尽快完善项目划分、检测方案并上报；加强项目部和施工现场安全管理。
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	新开工	新开工项目，进行质量监督交底。	参建各单位要确保人员到位，尽快上报项目划分、检测方案。

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	白蕉联围路面	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：珠海市科睿工程项目管理有限公司 施工单位：惠州市水电建筑工程有限公司	工程已完工	列席参与本项目的合同完工验收会议，验收组检查了工地现场及相关工程资料，同意验收，质量等级为合格。	一是整理完成工程档案资料，并进行专项验收；二是对现场存在的问题在保修期前完成整改。
五		金湾区			
1	联合泵站	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：水利部长江水利委员会陆水枢纽工程局	工程已完成。		
2	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	3座桥涵已完成架梁和引桥回填，桥面系未施工。	发现东升河引桥外挡墙滑移、中心排河挡墙砼崩裂，检测台账管理不到位、检测报告不到位、隐蔽工程管理程序不到位。 宣贯农民工工资管理文件要求，宣贯全市空气污染防治要求。	一是项目法人单位要协调落实东升河挡墙滑移的处理；二是中心排河挡墙砼崩裂要处理；三是质量管理程序不到位，不得进行后续施工和验收。
3	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	基础处理搅拌桩和管桩工程基本完成，正进行泵室底板以上结构施工。	现场检查钢筋安装，人员到位情况，总监、项目经理到位；安全措施，存在不足；追办检测方案报备；抽查检测报告成果到位情况，不及时；检查隐蔽单元签证手续，不规范，要求重签！	一是要提醒按照“分级负责，属地管理”原则，根据省厅有关安全管理文件要求抓好安全生产工作，专职安全员须在岗履职；二是钢筋安装前，砼接茬面要加强凿毛清洗，模板安装要确保钢筋就位稳固；三是相关质量检测报告成果应保存到现场项目部备查。
4	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	2#水闸主体基本完成。	检查工程档案资料	一是引堤填土应剔除大块石头及垃圾，分层填筑应控制层厚；二是工程档案资料应加快完善。

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
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	工程已基本完工。		
2	平沙河道清淤	建设单位：珠海市平沙镇农业技术服务中心 设计单位：昆明勘测设计研究院有限公司 监理单位：珠海市科睿工程项目管理有限公司 施工单位：福建万昌建设工程有限公司	工程已完工。	进行了单位工程、合同工程验收。验收合格。	
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	主体工程未施工	检测参建单位资质体系管理文件。	尽快修改上报项目划分、检测方案；尽快落实水泥搅拌桩试桩方案以及桩基础的检测方案。
七		高新区			
1	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	工程收尾中。		一是建设单位要加强人员到位管理；二是时值岁末，应作系统的安全检查，消除一切安全隐。三是加紧推动工程验收。
2	淇澳红树林海堤加固	建设单位：珠海高新技术产业开发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	西涌闸主体工程基本完成	检查了现场施工情况、文明施工措施、防尘措施，3 月 22 日，省水利厅进行飞行检测，抽取了堤防土方填筑压实度检测环刀试样 40 组。	一是加强钢筋绑扎、混凝土浇筑工艺质量控制；二是在显眼位置设立“五牌一图”文明施工标牌；三是做好扬尘治理措施。

附表二

安全监督情况汇总表

时间：2018 年 2-3 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
1	洪湾渔港一标段	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：中交第四航务工程局	停工中		
2	洪湾渔港二标段	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：中交广州航道局有限公司	二区围堰吹填施工完成约 43 万立方米，港池开挖施工完成约 87 万立方米。	开展岁末年初安全生产检查；对围堰施工安全、码头主体结构、中珠堤与对澳供水河、中珠防洪堤、围堰变形等监测记录、绞吸船作业人员考勤、项目部办公区、生活区消防安全等进行检查，未发现异常情况。巡查中，项目专职安全员在现场履职。	一是施工现场出入口须增设安全警示牌；二是要加强节日期间值班工作；三是要加强对港池施工现场的安全管理，禁止无关人员进入，预防发生各类安全事故；四是按监测方案要求及时开展对围堰、中珠防洪堤、中珠堤与对澳供水河、码头主体结构的监测；五是严格按照《吹填围改线及调整施工专项方案》组织施工；六是加强消防设施检查，对不符合消防要求的及时处置更换；七是加强日常安全检查、培训教育、交底、上岗证有效期等管理工作，完善相关安全管理资料。

附表三

本月验收（核备核定）情况汇总表

时间：2018 年 2-3 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	平沙河清淤	建设单位：珠海市平沙镇农业技术服务中心 设计单位：昆明勘测设计研究院有限公司 监理单位：珠海市科睿工程项目管理有限公司 施工单位：福建万昌建设工程有限公司	单位、合同验收		合格
2	斗门西堤	建设单位：珠海市水务建设管理中心 设计单位：湖北省水利水电勘测设计院 监理单位：广东省科源工程监理咨询公司 施工单位：中国葛洲坝集团股份有限公司 广东省源天工程公司	竣工验收		合格
3	白蕉联围路面	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：珠海市科睿工程项目管理有限公司 施工单位：惠州市水电建筑工程有限公司	单位、合同验收		合格
4	大沙联围	建设单位：斗门区堤围管理中心 设计单位：洛阳水利勘测设计有限责任公司 监理单位：葛洲坝集团项目管理有限公司 施工单位：广东省水利水电第三工程局		12 个单位工程外观评定核定，12 个单位工程核定。	12 个合格

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、高新区公共建设局、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。