

# 水利攻坚小分队 提速清障破梗阻

## ——区水利局推进“大脚板走一线,小分队破难题”专项行动侧记

5月2日,宁波市委、市政府召开“大脚板走一线、小分队破难题”动员大会,要求围绕“建设国际港口名城,打造东方文明之都”战略目标,聚焦事关长远发展的重点问题、制约转型升级的难点问题和人民群众关注的热点问题,深入一线,促进机关作风大转变、重点工作大突破、经济发展大提质。

□通讯员 姚鹏东  
魏莹 张金亮

区水利局迅速行动起来,组建攻坚小分队,上下协同,深入一线、深入基层、深入群众,用实际行动诠释“大脚板走一线、小分队破难题”专项行动精神。经过层层筛选,一次次论证,打响了“重大项目推进攻坚行动、重大专项任务攻坚行动、重大改革项目攻坚行动、重大前期研究攻坚行动”四大攻坚战。

### 大脚板走一线 发现问题

奉化县江一期延伸段(原奉化县江开发区段防洪工程Ⅲ标段),为奉化县江开发区段防洪工程历史遗留项目。该工程于2009年1月停工,停工近十年之久,加之当初的工程管理人员均已调离或退休,停工时完成工程量及结算情况无法详细理清、信息变化等,复工难度超乎寻常。

该工程的建设,是县江两岸堤防全线贯通的必然要求,也是我区融入主城区、打造最美奉化的必然需要。为了深入推进重大工程攻坚行动,区水利局组建了“攻坚小分队”,由局领导带队,实地走访工地,经多部门协调,该项目得以复工。经过10个月艰苦紧张的施工,现已累计完成工程量65%。工程河段两侧堤防、水闸已基本建设完成,建设效果非常明显。之前凌乱的河滩、狭窄的河床不见了,取而代之的是流畅的、宽阔的河床,美丽平坦的堤防、壮观敦实的水闸。目前,施工仍在有序推进中,预计于2018年4月完成全部建设任务。

“上有引领,下必赴焉”。领导干部率先带队破难题是无声的号召、最好的示范。区水利局针对“大脚板走一线,小分队破难题”专项行动排出10个项目由党委书记领衔攻坚破难,水利局班子成员同时担任分队长,形成“一个项目、一名领

导、一个分队、一抓到底”的工作机制,坚持脚步到一线、精力到一线,充分发挥统一战线的优势和作用,协同联动。

攻坚小分队多次实地走访柏坑水库扩容工程、龙潭滞洪分洪区改造工程等8个重点水利工程,凝神聚力攻坚克难,全力突破发展瓶颈。在“基层一线”中发现问题,在“正视短板”中找出问题,在“攻坚破难”中确定问题,聚焦“痛点”“堵点”,动真格、出实招,解决了一批问题,攻下了一批项目。截至目前区水利局发现问题65个,已解决问题63个。

### 小分队出对策 破解难题

荆江(崎山至萧王庙)及支流河道治理项目,自去年10月以来,项目进展缓慢。区水利局攻坚小分队走一线出对策,多次调研该项目,各级部门上下联动、倒排时间节点,破解发展瓶颈,该项目已于今年6月

开工。这是区水利局攻坚小分队破解难题的一个缩影。

自开展“大脚板走一线、小分队破难题”专项行动以来,区水利局攻坚小分队深入一线,迅速列出项目推进中的难题,快速拟定实施方案,梳理规划难题,明确目标任务,落实责任领导、职能科室和具体负责人,并把完成情况纳入到科室目标管理绩效考核体系,实行同步考核。同时,快速启动“小分队”走访破难题,由该局党组书记带领第一攻坚小分队实地走访、调研座谈,梳理规划建设中的困难与问题,对于这些问题,能够马上解决的当场拍板解决;对须履行一定程序才能破解的难题,制定实施方案,明确一名业务骨干进行全程指导和日常跟踪服务,以加快推进项目落地建设。此外,针对项目推进中的难题,组建专门协调小组,开通“绿色通道”,现场办公,快速协调解决项目审批、招标投标、手续办理等一系列问题。

## 我区加快农田水利建设 夯实粮食生产安全基础

□通讯员 于跃腾

近年来,我区加快推进农田水利建设,助力粮食生产。水利建设“十三五”规划中,将农田水利建设工作作为我区水利工作一项重要任务来抓,通过小型农田水利工程、喷滴灌工程、农村河道整治等多种方式提高农业排灌能力,夯实粮食生产安全基础。

2017年,我区实施了萧王庙街道现代农业园区等3个小型农田水利建设项目,通过田间沟渠改造、河

网贯通、泵站、水闸等基础设施的提升,有效解决了过去农田灌溉难、排涝慢、运输不便等问题,改善农田灌溉面积15000亩,新增灌溉面积1300亩,提高了农民投身农业的积极性,保障了粮食生产安全。

此外,我区实施了宁波丰丰农业、奉化范氏农场等8个喷滴灌项目,通过喷滴灌设施、水肥一体化设备、田间温湿度监控等安装,有效地提高了灌溉效率,促进农业增产、农民增收。

## 亭下水库开展 冬季百日安全生产大检查



在现场检查

□通讯员 陈兵 俞佳莉

近日,亭下水库针对水库安全工作特点,依托元素化管理系统工作平台,把安全生产作为冬季重点工作来抓,全面开展冬季百日安全生产大检查活动。

为切实做好冬季百日安全工作,有效防范各类生产安全事故的发生,亭下水库根据区水利局文件要求,结合水库实际情况,制定并下发了《奉化区亭下水库管理局开展冬季百日安全生产大检查实施方案》,及时召开安全生产专题会议,并对该方案进行了具体的安排部

署,确保检查突出重点,不留死角,责任落实到人。

亭下水库采取现场检查与元素化管理系统排查相结合的方式,对水库工程管理工作场所设施设备、办公区域、仓库、配电房、机房、食堂、管理用房的消防安全、用电安全等进行了现场检查。截至12月20日,亭下水库元素化管理系统中616个安全生产元素,经安全员确认,各部门负责人复核,检查中对发现可能影响安全的隐患都一一做了详细记录,并提出了整改措施,落实执行情况。

## 我区小型水库 除险加固有序推进

□通讯员 张金亮

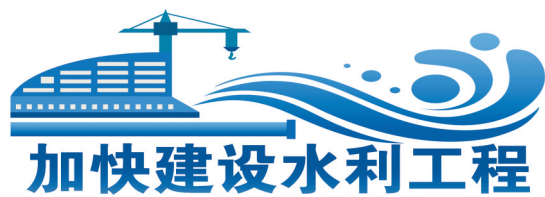
小型水库除险加固工程的建设,是我区构筑和谐社会,确保人民群众生命和财产安全的一项重点民生水利工程。2017年度,我区共实施了6座小型水库的除险加固建设。其中,西坞横坑水库、莼湖胡夹

吞水库、石柱吞水库已经完成建设,并通过竣工验收。莼湖苦竹亮水库于2016年12月正式进场施工,目前完成工程量的80%。莼湖王相公水库、溪口状元吞水库于2017年2月开工,已完成工程量的75%。

## 外婆溪荣获“浙江省最美家乡河”特色奖



近日,2017年“浙江省最美家乡河”评选结果出炉,我区外婆溪荣获“浙江省最美家乡河”特色奖。外婆溪是奉化境内连接荆江、县江的骨干河道,发源于四明山东麓的秀尖山,潺潺的河水九曲十八弯流经潘前、青云、后竺、塘湾、滕头等5个行政村,全长8.3公里,滋养了沿岸2600余户人家。



## 让标准成为习惯 ——我区水利标准化创建工作综述

□通讯员 于跃腾

走在完成标准化创建的水利工程现场,变化一目了然。水库大坝修缮一新,管理界桩清晰可见,标识牌整齐伫立……

日前,省水利厅标准化抽查复核组一行对我区水利标准化创建工作开展为期2天半的抽查复核。此次抽查复核工作设置了汇报会、工程现场检查并质询、集中资料查阅、平台设施运行、专家评分及反馈等环节。

按照每类工程抽查1个的

原则,我区共有县江城区段右岸堤防、大埔湾泵站等8处工程列入抽查名单。经过2天半的抽查复核,我区水利标准化创建工作得到专家组的一致认可,通过了此次省级抽查复核。同时,专家组根据我区存在的问题结合地域生态优势、工程实际特性、人员实际情况等提出了优化建议,指导我区下一步创标思路。

自2016年创标工作正式启动,区水利局成立了由局长为组长的“工程标准化管理工作领导小组”,明确了分管领导、责任科室和任

务分工,抽调骨干力量负责工作推进,发动全局力量推进标准化创建工作,2016年共完成创建任务21处。2017年我区水利工程标准化总投资约1700万元,创建任务59处,包括小型水库17座,山塘7座,河道堤防18段,海塘2条,泵站2座,水闸4座,农村供水工程5座,雨量站4个。据了解,目前已全部通过验收,累计完成创建任务80处,占5年工作任务总量的43%,达到既定目标。

通过创标工作,我区部分水利工程管理范围内“脏、乱、差”现象及违

法行为得到整治,管理房、防汛道路等管理条件得到极大改善,“让标准成为养成、让养成成为习惯、让习惯促进标准”的理念逐步形成,初步实现了水利工程建管并重的目标。

我区小型水库等工程引入物业管理,工程管理水平得到有效提升。同时明确了管理主体,理顺了管理体制,采用了信息化巡查手段,水利工程的管理能力不断增强,水利工程安全得到极大保障,自开展标准化创建以来,我区水利系统未发生一起安全生产事故。



### 山洪、泥石流暴发前有哪些预兆?

山洪、泥石流暴发前,有各种预兆,如:

- (1)在山体附近坡面有不稳定因素的情况下易发生山崩和泥石流。
- (2)在降雨达到最大时,上游的降水激烈,泥沙灾害显著,溪沟出现异常洪水。
- (3)山地发生山崩或沟岸侵蚀时,山上树木发出沙沙的扰乱声,山体出现异常的山鸣。
- (4)上游河道发生堵塞,溪沟内水位急剧减少。
- (5)由于上游发生崩塌,溪沟的流水非常浑浊。

- (6)在流水突然增大时,溪沟内发出明显不同于机车、风雨、雷电、爆破的声音,可能是泥石流携带的巨石撞击产生。
  - (7)上游发生山崩,有异常臭味出现。
  - (8)有树木的断裂声。
  - (9)在人还没有感觉到有异常现象时,动物已有异常的行动,例如,猫的大声嘶叫等。
- 以上这些山洪、泥石流发生的前兆现象,大多是与降水强度有密切的关系。因此,提前做好短时间内的降雨预报工作极为重要。