

坚决打赢防汛抗灾攻坚战

世业镇党员干部群众齐心协力守护家园

3个多小时“消灭”一处管涌

本报记者 徐蕾 继业
本报通讯员 潘伟 徐鹏飞

22日,大暑来临,气温一下子也窜到三伏天!上午记者如约来到丹徒区世业镇采访时,发现镇政府里格外宁静,一位值班的大爷告诉记者:“干部们都上堤防汛去了,找人要去堤上!”

踏上世业洲的洲堤,巡查查险的、值守瞭望的党员干部和群众来来往往,每隔数百米就有一个防汛值班点,蓝色的帐篷或混凝土的岗哨外,有一面鲜艳的党旗迎风招展,格外引人注目。而有的地点在装土包,有的地点在抛石护岸……当天,世业洲日潮最高水位达到9.0米,大家对近在咫尺的江水都密切关注!

听说要去的镇干部就在前面,记者沿江堤而行,只见堤外的江水已涨得很高,有的地方离堤顶只不过1米左右,一位戴着党徽和袖章的老防汛告诉记者:“今年的水位大概是1954年以来最高的了,不过今天水位已降了一些,你看我们插了柳枝作记号,昨天最高处是9.03米。”因不时要避让过往车辆,而且头天烈日,一两千米左右走下来,记者已是汗水湿衣。但一路上参加防汛值守的人,不管是老同志还是年轻人都习以为常,坚守着各自的职责。

9点多,就在世业镇卫星村一处洲堤内,紧邻一大片玉米地的地方,记者看到了一台挖掘机和一群包括消防指战员在内的正在堤内奋战。“出什么事了?”原来是,卫星村两位参加防汛的老党员周宝林和孙朝林在这段背水坡堤脚外平台水沟巡查时,发现了一处小管涌,渗水点在田埂和玉米地交接处,及时上报后正在处置。

“多亏了每年都参加防汛的两位老党员,是他俩及时发现并报告了渗水点,把隐患消灭在萌芽状态。”卫星村党总支书记贡杰说。据了解,7月



继业摄

月以来,周宝林、孙朝林这两位60多岁的老党员一直坚守在长江大堤上细心巡查。上午7点多,周、孙二人发现此处堤脚有些潮湿,出现小管涌积水,一些土壤有含水现象。有着多年防汛经验的他们立刻初步判定:应该是哪里渗水了。两人仔细地搜寻了附近数十米的堤外,终于找到了渗水点,立刻上报村里。很快,70多人的抢险队伍紧急到达现场,挖掘机开挖渗沟,对出水点实施袋装土围堰,以围堰为中心向外延一直用砂石铺设。

10点40分左右,在用黄沙和

石子压住围堰内的渗水点后,历经3个多小时隐患及时处置基本完毕,现场还留人值守,同时24小时都会有人巡逻经过。

记者看到,不少消防队员把浸满了汗水的黄色消防服脱下整齐地放在了一旁。一位大汗淋漓的消防队员更是一口气喝下了整瓶矿泉水。大暑小暑,上蒸下煮,这样炎热的天气里在一旁观看已是晒得吃不消,何况是参加重体力抢险工作。一位姓刘的消防队员告诉记者,根据省里统一调配,镇江、扬州目前共有110名

消防人员驻守世业,哪里有险情,他们就会立刻赶往哪里,目前他们已经参加了包括东大堤一处管涌在内的6次险情处置,都胜利完成了任务。

世业洲沿江环岛洲堤全长25.82公里。自防汛工作开展以来,世业镇党员干部群众全力守护家园,7月5日起,就设置了22个防汛哨所进行不间断值班,几天前,当水位升至8.8米后,世业镇又将防汛哨所增至28个,每个哨所设置8人,包括村干部、党员、村民志愿者,每天3-4班轮换,24小时全天候值班。

8.82米! 长江镇江高潮位创历史新高

水文人利剑出鞘鏖战不止

本报记者 徐蕾 继业
本报通讯员 孙婷霞 谢运山

7月21日,农历六月初一,大暑和初三大潮将接踵而至。上午7:30,长江镇江(二)站高潮位达到了8.82米,超保证水位0.23米,也比曾经的历史最高水位8.74米高出了0.08米,创下1950年以来历史新高!

大考当前,江苏省水文局率先就启动了超标洪水水文应急测报预案。面对两支水文监测先锋队的队长陆益和汤建学,镇江水文分局局长张泉荣沉稳而坚决地说道:“平时

我们水文人苦练内功成果如何?现在是在实战中经受考验的时候了!”

从事水情预报,需要一颗“大心脏”。而两位队长早就组织起队员们在基层一线筑起了坚不可摧的水文“情报战线”。因为水情预报事关防汛决策与精准调度,尤其是遇到此次创历史的重大水情,“我们的预报能不能跑赢洪水的速度?能不能为防汛调度赢得宝贵的时间优势?”成了水情预报员们的心头牵挂。

这就是他们必须直面的终极拷问,也是一切水情工作的出发点和落脚点。为了让水情预报

赢长江洪水,6月10日入梅以来,作为水文监测先锋队的一名党员,陆益带领团队每日分析预报,传递水情信息,已发送实时水情数据27万条,编制雨水情分析材料27份,发布镇江(二)站潮位预报成果43次。

汤建学告诉记者,他们加强了24小时值班值守,每两人一个班次,确保水雨情信息收发到位不掉链,同时后方有序抢修测报设备故障,决不能因为突发状况而使水情的测报速度掉在洪水之后。

夜晚的水情值班室,灯光长

明,那是先锋队队员们在结合气象预报和水雨情变化趋势进行汛情分析。24小时在岗带班的领导在忙碌,对他们提交的每一份分析报表进行审核、复校,确保每一个数据都经得起实战的推敲。

7月11日8时30分,预报12日高潮位8.30米,实测8.30米!预报达到零误差!

7月19日21时57分,修正预报镇江(二)站高潮位8.67米,与实测偏差0.02米,不到一朵浪花的高度!

7月21日6时35分,长江镇江(二)站潮位开始超历史……“在迎战洪水最吃劲的时候,我们再加把劲,一定不能松懈!要把水位预判得再精准一些、再快速一些!跑赢洪水的速度!”陆益、汤建学和团队互相勉励。

全市政治督察工作部署会召开

本报讯(首伟 贡颖)7月22日,市委政法委员会政治督察工作领导小组在市行政中心会议中心召开全市政治督察工作部署会。市委常委、政法委书记、政治督察工作领导小组组长许文出席会议并作动员讲话。

许文强调,开展政治督察,是《政法工作条例》赋予的法定职责,是践行新思想的重要举措,各相关单位要提高政治站位,切实增强政治督察的责任感使命感。要从增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的高度,蹄疾步稳推进,确保政法工作沿着正确政治方向前进,确保“刀把子”牢牢掌握在党和人民手中。要明确工作要求,切实把准政治督察的关键着力点。要突出问题导向、目标导向、效果导向,力戒形式主义、官僚主义,切实抓住重点、切中要害。要突出“全覆盖”,到2021年底前,市委政法委对各地党委政法委政治督察全覆盖,各市区党委政法委对属地政法单位政治督察全覆盖。要突出“全方位”,既查认识、查责任、查作风,也要查任务、查进度、查成效;要突出“全流程”,严格对照督察准备、动员部署、现场督察、督察反馈和整改落实5个环节,确保政治督察规范有序、稳妥推进。

副市长、市委政法委副书记、市公安局局长、政治督察工作领导小组副组长王文生主持会议。市中级法院院长汤小夫、市检察院检察长张新祥等市委政法委员会政治督察工作领导小组副组长及全体成员出席会议。

全市政协提案工作座谈会召开

本报讯(记者 姜萍)22日下午,市政协召开全市政协提案工作座谈会,总结交流一年来各市区政协提案工作开展情况,推进全市政协提案工作高质量发展。会议指出,今年以来,市政协提案工作稳步展开,常规推进,特色前行,紧盯“提升提案质量、办理质量、服务质量”的目标,围绕办一件成一件的思路,瞄准办出成效的结果,形成齐心协力、凝聚合力、借助外力的良好局面。据了解,2020年共提交提案435件,经审查立案384件,其中集体提案70件,占18.2%。

今年,市政协将修订《镇江市政协提案工作条例》《镇江市政协重点提案遴选与督办办法》,研究制定《镇江市政协关于进一步提高提案质量的意见》,积极提升提案质量、提案委员会委员素质,并继续组织开展市党政领导领衔督办重点提案活动,每位市领导领衔督办一件重点提案,坚持以问题为导向,“办成办好办实”为标准,不断提高提案办理质量。

会议要求,今年的提案工作,要以“件件有落实”为导向,紧盯办理实效;以解决问题为目标,提高建议采纳率;以重点督办为引领,促进所有提案全部办好办实办到位。

会议还围绕《镇江市政协提案工作条例》修订工作广泛征求了意见建议。市政协副主席陈林海出席会议并讲话。

科技部门全力冲刺 2020年首批高企申报

本报讯(陈志奎 郑洪元 陈丽明)首批高企申报截止时间临近。记者20日从市科技局获悉,围绕全市高企认定目标,全市科技战线上下联动、克难奋进,全力以赴,冲刺今年首批高企申报工作,提前打响攻坚战。

目前,我市首批高企申报工作进入全力冲刺的关键阶段。铆足干劲,乘势而上,近日,市科技局召开高新技术企业申报辅导会,组织技术、财务专家开展企业有关高企申报材料“会诊”活动,对市区拟申报2020年度首批高新技术企业的相关专家在认真审阅各家企业申报材料的基础上,为企业负责高企申报的技术和财务人员进行一对一讲解。针对申报材料撰写中存在的问题和不足,专家们围绕企业的成长性和创新性,从净资产、研发费用、知识产权、科技成果转化等方面帮助企业有针对性地开展查漏、补短板,进一步提升企业高企申报材料质量,帮助更多符合认定标准的企业顺利通过认定。

走进地处我市防汛最前沿的江心洲自来水厂,工作人员坚守岗位,泵房、配电间、药剂间等重点车间门口均已设置围挡及防汛沙包,重点部位包裹防水油布,4台潜水泵已准备就位。随着长江高潮位不断升高,他们第一时间响应政府号召,24小时投入防汛抗洪保供战役。今年50多岁的厂长夏成林身

连日来,长江防汛迎来“大考”。市自来水公司7月13日启动防汛抗洪保供应急预案,成立防汛抗洪保供党员突击队,89名党员冲锋在前、勇于担当,确保长江大堤、泵站、水厂以及在建工程安全度汛。

降雨平稳 应对及时

城区暂未出现大面积长时间积水

本报讯(方良龙)我市6月10日入梅以来,截至7月20日12时,市区降水量491.3毫米,较往年平均梅雨量偏多9成,降雨天数27天,数量是去年同期2倍。值得庆幸的是,来自城区防汛指挥部的信息显示,由于今年降雨较为平稳,加之排水部门及时高效应对,城区防汛总体状况平稳,暂未发生长时间、影响范围大的积水现象。

城区防汛指挥部相关负责人介绍,今年梅雨期间,虽然总体看来,降

雨持续天数长、雨量大,但只出现了2轮强降雨过程(6月12日~16日、26日~28日),其中16日早晨市区出现一小时接近30毫米的短时强降雨。由于强降雨时间短,因此今年降雨较为平稳,这减少了排涝压力。

与此同时,在历次降雨期间,市住建局严格按照防汛预案的要求,依托防汛指挥平台,积极做好应对工作。严明防汛纪律,严格执行问责制度,汛期要求各岗位严防死守,杜绝人为受

保水厂 保大堤 保水质

供水人全力以赴抗洪保供

先士卒,坚守在二泵房关注供水的生产数据。

据了解,江心洲自来水厂于2014年9月26日投产运行,具备3000立方米/日制水能力,服务人员为6000余人。水厂现有职工5名,均为岛上人,他们个个均为“多面手”,平时承担了制供水、维修、巡检、安装、抄收等任务。汛

潮位水位开始回落 巡堤查险毫不松懈

本报讯(徐鹏飞 徐蕾 继业)连日来,受上游大流量来水、天文潮汐和本地降雨的共同影响,长江潮位高位波动,高水位压境,防汛形势较为严峻。不过22日,我市很多地方水位比21日有所回落。自我市防汛防旱指挥部发布洪水红色一级预警以来,全市每天都有4000人以上在岸上巡堤查险,做到早发现、早报告、早抢险,为抢险赢得第一时间。

汛情数据显示:22日8时,长江大通站水位15.95米。8:30,长江镇江(二)站(镇扬汽渡)高潮位8.78米,超保0.19米,不过较前一日高潮位回落0.04米;22日4:55最低潮位达到7.96米;扬中(沙)22日6:29最高7.45米,超警1.45米。金山湖(北固山)5.54米,古运河(四明河口)5.72米,大运河(丹阳)4.99米(落0.17米,警戒5.60米),胜利河(吴村桥)5.17米(落0.23米),香草河(旧县)5.19米(落0.19米,警戒7.00米);赤山湖(赤山闸上)10.49米(落0.25米,警戒11.00米),句容河(赤山闸下)10.46米(落0.25米,超警0.96米)。

20日8时16座报汛水库蓄水106.9亿立方米。109座在册水库中21座小型水库达汛限溢洪。我市21日出梅,梅雨期长达42天,是近20年来最长梅雨季。21日全市巡堤人员4813人,新发现并已处置13处渗漏险情。

公路部门筑牢汛期“安全线”

本报讯(王静 蒋慧 渠亚楠)全市防汛形势严峻复杂,公路部门落实应急响应各项准备工作,确保国省干线公路安全度汛。

按照防汛应急预案要求,公路部门实行24小时值班和领导带班制度,各级路网管理与应急指挥中心每隔2小时对道路的视频监控轮巡一遍,发现道路突发情况及时进行现场应急处置。提前检查应急物资储备点,做好物资的储备、应急车辆、机械的保养等工作。目前,已储备安全标志牌206块、草包1300条、木桩285根、铁锹1060把、铁丝370公斤、编织袋8940只、石料1570吨、水马700只,应急车辆、装载机、挖掘机等设备百余台。

公路部门还统筹养护、路网、服务设施、养护公司等部门合力,组成公路巡查组,加强重点路段监测和巡查。针对346国道城区段、338省道丹徒段、243省道东南环等易积水的关键部位,加大巡查、检查频率,并积极开展边沟疏浚清淤、雨水篦子清理、泄水孔清理及雨水管网疏通等工作,尤其对新接养的346国道丹徒段2.5万延米雨水灌溉渠委托专业单位进行检测疏通,确保公路、桥梁、隧道、雨水设施排洪泄洪的能力。

汛以来,公路部门已出动巡查人次720人次、巡查车辆705次,抢险人员2040人,检查桥梁218座,清理边沟122.106公里,疏通涵洞72道,雨水井维修246个,清理倒伏树木107棵,投入抢险资金约120万元。目前为止,镇江境内国省干线未发生因排水不畅而导致的道路积水现象。

丹阳千名志愿者 巡堤查险

本报讯(余记其 唐苑澄)雨情就是号角,防汛就是命令。连日来,界牌、丹北镇千名志愿者站了出来,积极投身到防汛工作中,筑牢防汛防线。

为确保安全度汛,丹阳市界牌镇新时代文明实践所、站紧急招募了党员干部、团员青年、医生、民兵、社区网格员、消防队员等来自各条战线的志愿者组成700人的应急防汛青年突击队,投入到镇长江岸线防汛值守任务中。

志愿者们全面参与并开展汛前检查,对各类水利工程进行了全面检查,共排查出隐患和薄弱环节8处并立即进行了维修;对辖区内10座镇管排涝站进行了全面维修保养,确保防汛排涝体系通畅;帮助准备和搬运防汛物资共计20吨;深度参与防汛巡查值守岗位,24小时不间断开展长江巡堤;深入排查困难群众房屋和村集体厂房,预防危房倒塌事故的发生;及时向群众通报汛情、雨情短讯5万余条,提高群众防范意识。

连日来,丹北镇认真贯彻落实上级要求,及时落实应急响应各项措施,切实加强值班值守,强化堤防巡查防守,现该镇每日组织近40名民兵志愿者,41名党员志愿者轮班对江堤及穿堤建筑物进行巡查,54名党员志愿者对通江河堤(太平河)及穿堤建筑物进行巡查,防范本地持续降水叠加上游来水造成的水位上涨效应,抢排涝水,严控内河水位(新桥片区4米、后巷片区4.2米),确保人民生命财产安全。

期以来,他们以厂为家,日夜坚守在水厂,在做好安全供水的同时,对泵房巡检从一天一次增加至一天两次,确保发现险情随时上报、随时处置,保证江心洲岛上的用户使用的自来水水量足、水质优、水压稳。

水质方面,市自来水公司密切跟踪原水水质变化以及水厂流程水质情况,储备充足的药品药剂,并做好随时增加检测频率准备,根据指标变化,及时预警水质突发情况。汛期以来,镇江自来水的各项水质指标均符合且优于国家标准。