



洪水横流见本色 危难时刻显担当

——直击武宁防汛抗洪救灾第一线

谢章成

6月23日以来,武宁先后遭遇两次强降雨过程。面对汹涌而来的洪水,武宁县委、县政府始终把人民群众生命安全摆在高于一切、先于一切的位置,从容调度,沉着应对,统筹推进疫情防控和防汛抗旱工作,立足防大汛、抢大险、救大灾,切实强化各项防汛抗洪措施落实,确保人民群众生命财产安全。

防汛一丝不苟

武宁县域面积全省第四、全市第二,总体地形为“两山夹一河(幕阜山脉、九岭山脉、修河)”,山多坡陡水多,大小河流603条,水库98座,重点山塘397座,地质灾害隐患点235处,极易引发山洪、地质灾害以及大面积洪涝。为此,武宁县委、县政府未雨绸缪、提前谋划,严实布防,一丝不苟,以超常规的力度抓好防汛工作。

为有效防范汛情影响,武宁按照防汛标准化建设要求,大规模开展水利设施除险加固工程。今年以来,加快推进豫宁西防洪工程、罗溪乡防洪工程和10座病险水库除险加固,严格管控河道采砂行为,治理流域水土保持面积20平方公里,为有效防控汛情奠定了坚实基础。

入汛以来,武宁县主要领导多次深入乡镇督导推进防汛工作,进一步强化防汛措施,落实工作责任,确保防汛预案、物资、人员准备到位。同时,察看了解各处水库库容、当前水位和人员值班值守情况。要求各乡镇及

相关责任部门密切关注雨情、水情的变化,加强山塘、水库和地灾重点地段的巡查排查,保证人民群众生命财产安全。

武宁县防汛抗旱指挥部统筹安排,要求重点水库山塘按汛限水位蓄水,按预案泄洪。针对近期全县进入今年首个降雨集中期,要求各地各部门要加强分析研判和科学调度,加强预测预警预报,进一步落实值班制度,认真做好闸口、堤坝以及各个地质灾害点等防汛重点部位和薄弱环节的排查检修,及时消除各类隐患,切实做到无盲区、全覆盖,牢牢掌握安全生产和防汛备汛工作主动权。各乡镇在严格落实人员值班值守的同时,全民动员,积极开展巡查排险,筹集防汛物资,各项准备工作实而有效。

抗洪一往无前

在这轮持续的强降雨中,武宁受灾比较严重。7月上旬,全县平均降雨量255.8毫米,较常年同期偏多2.5倍。特别是7月7日14时至7月8日14时,24小时降雨量达129.2毫米,超历史极值,河流水库山塘水位快速上涨,交通供水电力部分中断,农田受淹,房屋倒塌,多个乡镇灾情告急。汛情就是命令,险境就是战场。面对突然而至的洪灾,在县委、县政府有力领导下,广大党员干部一往无前,深入一线抗洪救灾。

武宁县主要领导多次调度防汛抗洪

工作,协调修河上游抱子石水库、三都水电站控制下泄流量,柘林水库加大泄洪量腾出库容,缓解全县防汛抗洪压力。在县委、县政府的统一部署调度下,相关责任部门,各乡镇人民政府、县工业园区管委会,豫宁街道办,县政府有关部门及直属机构,坚守防汛岗位,全力以赴做好防汛抗灾工作。

7月7日,武宁防汛启动防汛Ⅳ级响应;7月8日9时起,应急响应上调为Ⅲ级。针对南寨山、鲁中公路等交通要道出现塌方、部分乡村公路和居民点发生山体滑坡等灾情,以及城区部分道路和住宅小区内涝情况,全县机动力量快速反应,紧急出动公安消防武警、应急救援队伍及民兵预备役人员300余人,投入冲锋舟3艘,车辆20余辆,挖机、推土机等大型抢险机械50台(次)快速除险,紧急转移安置2405人。目前,全县未出现人员因灾死亡情况。

救灾一刻不缓

山洪的危害,与沿江沿河水位上涨引发的灾情不一样,水来得快,冲击力和破坏强度非常大。截至7月16日上午,全县共61647人受灾,直接经济损失10875万元;倒塌及严重损坏房屋51户110间,一般损坏房屋31户47间;国道及农村公路水毁25.8公里,冲毁桥梁3座,河(堰)渠、河堤、堤坝44600米,高边坡、挡墙驳岸塌方262处3.2万立方米;农作物受灾72990亩;县

工业园16家,园区外10家,共26家企业厂房和设备受淹。

面对严峻汛情带来的严重洪涝灾害,武宁县“快”字当前,一刻不缓,实现快速救援、快速转移、快速抢修和快速救灾。7月15日,在县委、县政府统一部署安排下,县财政局、县交通运输局、县水利局、县扶贫办、县农业农村局、县应急管理局等相关单位迅速行动,赴各乡镇开展核灾救灾工作。县减灾办积极调度灾情,制作了统一的农作物损失台账报表,要求各地在自然灾害灾情报送系统中上报数据及台账。同时,紧急下拨480床棉被、500床夏凉被、500床毛毯、200床竹席、200套雨衣雨鞋、200张折叠床、23000条编织袋、300条麻袋、1000条草袋、60件救生衣、两顶帐篷、两台抽水机等救灾抢险物资。

各乡镇在加强防控抗洪的同时,加大救灾力度,尽力将汛情带来的损失降到最低。如横路乡,这次最大降雨量达168.6毫米。该乡坚持防汛抗洪和灾后重建两手抓,及时安排救援物资,开展灾后重建、恢复生产。全乡投入20.9万元开展紧急救援处置,动员组织防汛救灾656人,机械设备72台(次),妥善转移、安置群众826人,修复塌方、阻断道路113处。

洪水横流见本色,危难时刻显担当。面对严峻的洪灾,武宁县委、县政府把责任与担当写在洪峰浪尖,在全县人民面前交出了一份满意答卷。

罗溪乡灾后生产生活有序恢复

武宁讯(桂明豪 谢章成)连日来,罗溪乡持续暴雨,给群众的生产生活带来了严重的影响。为最大限度减少洪灾损失,保障人民群众的生命财产安全,罗溪乡闻“汛”而动,“汛”速出击,有序开展灾后生产生活恢复。

大雨过后,乡政府快速组织乡村干部前往全乡各事事故受灾地点,对农作物

受灾、道路塌方、房屋受损等情况做好统计,并带领群众积极开展灾后自救工作,对受灾农作物组织专家开展技术指导;对倒塌房屋、塌方渠道和公路及时调集人员和工程机械进行抢修。目前,全乡共出动抢险人员100余人次,投入抢险机械10余台,清理塌方600余方,大家同舟共济,灾后生产生活正在有序恢复。

武宁组织力量紧急救援被困群众

近日,武宁县城多处发生内涝,各个乡镇部分房屋、水田被淹,道路损毁。武宁各级党员干部、消防队员和公安干警第一时间赶赴抗洪抢险第一线,确保人民群众生命财产安全。图为武宁县消防中队及时出警,紧急转移被困群众。(邹国意 柯有凯 摄)

彭坪党支部在防汛救灾中 彰显初心使命

武宁讯(汤旺 柯有凯)进入汛期以来,大洞乡持续降雨多日。该乡彭坪村党支部主动担当作为,坚守防汛救灾一线,用实际行动践行初心使命。

7月8日凌晨,杨岑新村涨大水,河堤水漫过堤坝倒灌路上,河堤也已被冲毁数十米。在村里值班的党支部书记叶兴发立即叫上其他村“两委”成员,直奔杨岑新村。他们兵分三路,一路继续巡堤;一路分头通知各家各户转移到对面杨家湾自然村暂避;一路到对面杨家湾自然村清点人数,确保不漏一户一人。

不到一个小时,新村内29户125人全部安全有序转移,无财产损失。安置好村民后,六组、七组汛情告急,其中七组五保贫困户叶友友因回老房子转移财物被困。叶发兴他们顾不上喘气,立即前往解救。通往七组的大桥已被洪水淹没无法通行。叶兴发立即向乡党委报告灾情,请求支援。雨势渐停后,桥上河水有所减退,叶兴发脱下鞋袜趟水过去。赶到叶友友家时,大水快漫到老人腰部。经过和前来支援民警们的共同努力,中午一点多,叶友友被安全解救出来。

石门楼镇多措并举扎实做好防汛工作

武宁讯(周建平 谢章成)近日,受强降雨影响,石门楼镇河水暴涨,防汛抗洪形势严峻。为切实保障辖区内人民群众生命财产安全,石门楼镇党委、政府统一安排部署,采取有效措施,扎实做好防汛救灾工作。

石门楼镇及时召开防汛工作专题会议进行安排部署,及时安排、指导全镇防汛工作。各村党支部书记作为村防汛第一责任人,做好防汛抗灾知识宣传和地质灾害点群众转移等工作,确保群众安全度汛。包村领导干部、第一书记作为包挂责任人,切实肩负起抗洪救

灾职责,主动到一线协助开展工作,形成一级抓一级、层层抓落实的良好格局。同时,组织全体镇村干部下到现场,对所有水库、山塘、地质灾害易发点、危房、交通干线等巡查到位,对受灾情况进行查看、登记并及时上报,同时,及时协调处置塌方导致道路堵塞、群众饮水困难、供电中断等特殊困难,尽最大能力保障群众基本生活稳定。该镇党委、政府特别强调,要严格遵守工作纪律及有关规定,实行24小时值班制度,落实险情及时报告制度、领导带班等制度。

武宁籍博士线上共商家乡发展

武宁讯(戴英琴)近日,武宁博士联合会第二届第二次会员大会线上会议召开。武宁博士联合会会长夏明耀,监事长冷德熙,联合会荣誉会长张武、荣誉会长余静,荣誉顾问杨新民、国家人力资源和社会保障部规划财务司一级巡视员明瑞锋,以及来自武宁县人社局、武宁尚美中学的特邀嘉宾和全国各地的会员代表总计70余人在线参加了会议。

与会嘉宾和会员代表们,结合联合会和武宁的发展,积极建言献策。武博联荣誉会长张武教授认为,后续武博联应当集中力量来做一些重要的事情,比如在人才培养和教育上做一些工作。荣誉顾问杨新民希望各位博士多投稿展示自己的科研工作、人生感悟和家乡风采,进而能够丰富杂志内容,全面展示武宁博士们的风采。明瑞锋嘉宾针对当前武博联的发展提出了两个建议,第一是要积极利用和展示武宁博士们的科研优势,促进相关的科研成果能够在家乡武宁落地;第二,需要积极跟家乡政府部门进行对接,充分发挥武宁博士们聪明才智,集中力量来做一些有意义的事情。会员代表、哈尔滨工程大学张阿漫教授和昆明理工大学陈凯教授分别就联合会与武宁相关中小学开展教育合作和支持高校在读武宁学子的科研规划等方面为武博联教育板块工作提出了很好的意见和建议。会员代表、中国北方工业公司徐登峰理事从企业的角度提出武博联与家乡企业的结合、与当地政府的结合。会员代表、江西农业大学谢明仁教授建议在联合会内部成立各专业委员会,将博士会员中各行业专家们组织在一起,集思广益,汇聚力量,从而为家乡建设提供一些新的思路。联合会徐斌副会长和陈开森理事则就助力家乡发展方面分享了过去一年的经历和经验,提出了后续工作思路和想法。

奥普照明 智能化转型升级提速

江西奥普照明有限公司去年12月底新上的SMT、驱动自动化新型生产线,年产能8000万支,预计今年LEDT8日光灯管年生产能力将突破1亿支,成为世界最大的LEDT8日光灯管生产企业。该公司今年克服疫情不利因素,发挥自主品牌优势,拓宽国内市场,新上3条T8总装生产线,扩招用工350人,逆势上扬,产能提升了40%;计划下半年再投入5000万元,启动4万平方米智能化物流仓储和车间建设,进一步完善SMT车间自动化生产工艺流程,使企业向自动化、智能化转型升级。(朱烈松 柯有凯 摄)



武宁县住建局“一站式”服务 优化营商环境

武宁讯(骆太平)武宁县住建局抢抓机遇、开拓创新,按照严格组织领导、严格时序进度、严格目标任务的要求,推进工程建设项目审批制度改革。通过一系列强有力的举措,进一步深化“放管服”改革,优化提升营商环境,不断激发高质量发展“正能量”。

一是进一步提升改革目标。将工程建设项目审批时限由115个工作日进一步压缩到87个工作日之内,去除中介用时,实现“3913”的目标,即政府投资项目行政审批时限压缩至39个工作日,企业投资项目行政审批时限压缩至13个工作日。二是进一步精简审批事项。通过全面梳理、整合,工程建设项目审批事项由79项减少到65项,减小了14项。三是进一步优化审批时序。将地震安全性评价在工程设计前完成即可;环境影响评价、节能评价等评估评价和取水许可等事项在开工前完成即可;将供水、供电、燃气、通信等市政公用基础设施报装提前到开工前办理。四是进一步细化审批流程。按照立项用地规划许可、工程建设许可、施工许可、竣工验收4个阶段和项目类型、投资类别、规模大小等,制订出台9大类工程项目流程图,并在行政服务中心二楼大厅公示,方便企业、群众办事。五是进一步推进“四联合”改革。即联合图审、联合测绘、联合勘验、联合验收。六是进一步统一信息平台。目前,工程建设项目审批管理系统实现了与江西投资项目在线审批监管平台、江西住建云等相关部门审批信息系统的互联互通,与全省一体化在线政务服务平台对接。

扶贫产品收成好 消费扶贫助增收

武宁讯(金文丽 徐臣君)近日,九江市妇幼保健院在船滩镇开展“以买带帮”消费扶贫活动,帮助对口扶贫的船滩镇江里村销售价值18万余元的蜂蜜和笋干。

今年,船滩镇江源中蜂专业农场蜂蜜喜获丰收,受疫情影响,蜂蜜销路和售价都遭受巨大冲击。该村驻村第一书记了解情况后,积极发动单位帮扶助销,结合落实消费扶贫政策,采购蜂蜜2882斤。另外还采购了村民自晒的优质笋干1000多斤,帮助67户贫困户增加收入。此次活动,将定点扶贫和消费扶贫紧密结合起来,既解决了扶贫产品去库存难题,又增加了建档立卡贫困户收入,发挥了巩固脱贫成果、提升脱贫质量的重要作用。

五地两百名游泳爱好者畅游西海

武宁讯(熊轶铭)近日,由武宁县冬泳协会举办的“纪念毛泽东主席畅游长江五十四周年暨体育惠民100周年畅游西海”活动,在城东滨湖抽水口启动,来自浔阳区、濂溪区、修水县、永修县和武宁县五个协会的200多名游泳爱好者参加了这次活动。

当天上午,各地游泳爱好者们在完成了热身活动之后,首先进行了“3+1”百米接力赛,自由泳、蛙泳混搭比拼,整个比赛精彩纷呈,博得现场阵阵掌声。接力赛之后进行的3000米西海横渡,登岸观音岛环节,将活动推向高潮。两百多位泳者冒雨搏击风浪,考验了大家的体力和耐力;同时,救援艇一路护航,确保活动顺利安全进行。



西海水乐园喜迎四方游客

西海水乐园是武宁县目前唯一一个大型水上游乐项目,占地面积4万平方米,每天可接待游客5000人。景区内建有造浪池、彩虹滑道、急速滑道、大回环、螺旋组合滑梯、儿童风情水寨、环形漂流河等7个娱乐项目以及三贤林休闲区、户外拓展区。游客接待中心内设营业厅、休息厅、咖啡厅、餐厅和淋浴室。三贤林休闲区设有吊床、石桌、冷饮、烧烤、小百货等服务设施。户外拓展区内设有丛林穿越、紫薇花海等项目。(黄晶晶 徐臣君 摄)