## 清清沫江堰 汩汩润民心

本报讯(记者张清)"今天干渠还是高水位, 中、右支渠各进水口都能正常取水。""水到了,大 家要抓紧时间引水,有序、节约用水。"……8月 20日,又一个高温晴热天气,乐山市沫江堰管理 处30名党员干部职工继续分散忙碌在沫江堰灌 区输水渠道沿线,巡渠护水、指导灌区群众引水 灌溉农田和做好饮用水蓄水。

沫江堰是以灌溉为主兼防洪的市属中型骨 干水利工程,灌区设计灌溉面积8.15万亩,有效 灌溉面积7.27万亩,灌溉沙湾区、乐山高新区、五 通桥区的7个镇的农田。

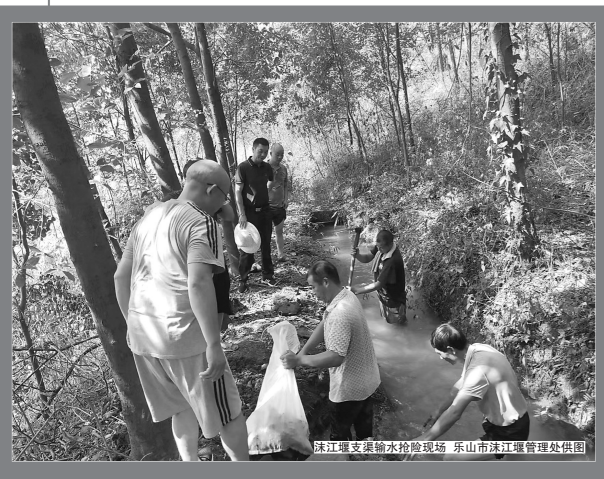
今夏以来的旱情,严重影响了沫江堰灌区群

众饮水和农业生产。为应对严峻旱情,乐山市沫 江堰管理处专题研究部署抗旱保供水措施,在灌 区水稻机械收割达70%时,于8月8日开闸放 水。在本次抗旱输水过程中,全体干部职工采取 "定人包片"开展渠道检(巡)查,保障设备设施运 行良好,积极向灌区群众宣传节约用水,凝聚合 力做好抗旱工作。

"因为旱情,一度导致我们村群众出现饮水 困难。沫江堰开闸放水后,我们通过把水引到田 地里、补充地下水,村民饮水困难得到有效解 决。"五通桥区石麟镇飞来村村委会副主任郭敏

沫江堰灌区内五通桥区蔡金镇、石麟镇及沙 湾区踏水镇在水稻收割后,会种植药材泽泻。"泽 泻种植离不开水,今年天干,我们之前还担心无 法种植。现在好了, 沫江堰的水到了。"看到输水 沟渠里哗哗流淌的堰水被成功引进农田,在五通 桥区石麟镇共同村流转了200亩田地的种植大 户何启华喜笑颜开。

"接下来,沫江堰还将根据旱情趋势,继续开闸 放水,管理处全体党员干部职工将始终保持'时时 放心不下'的责任感,树牢防汛抗旱两手抓的思想 意识,全力以赴保障灌区群众生活生产用水。"乐山 市沫江堰管理处党支部书记、处长李新江介绍。







## 抓好水利工程项目建设 落实落细防汛抗旱措施

本报讯(记者张清)8月19日,市政府召开全市水利工程建 设项目、政策性开发性金融工具水利项目和抗早保丰收工作调 度会。会议传达全省相关会议精神,通报全市水利工程建设项 目、政策性开发性金融工具水利项目推进情况,分析当前抗旱 保丰收工作形势,安排部署下一步工作。

会议指出,全市各县(市、区)、相关部门要锚定投资目标, 强力推进水利项目建设,推动尽快形成更多实物工程量,确保 完成全年水利投资目标任务。抢抓国省政策"窗口期",分级完 善项目储备库,重点围绕"十四五"乐山现代水网构建,抓紧谋 实储备一批大项目好项目,争取我市更多水利项目进入国家和 省规划大盘子。同时,加强水利项目大质量管理。运用好相关 金融政策,抓紧再梳理上报一批水利项目。

会议强调,要落实落细防汛抗旱措施,全力保障人民群众 生命财产安全。一方面切实做好持续高温干旱天气应对工作, 科学统筹调水用水,多措并举抓好抗旱保供,全力保障群众用 水需求,千方百计降低旱情对农业生产的影响,奋力夺取全年 粮食丰收。另一方面要高度警惕旱涝并存、旱涝急转风险,未 雨绸缪做好防范应对各项工作。

据了解,我市2022年度计划实施水利项目75个,计划投资 22.67亿元,目前已完成投资15.38亿元、完成率67%。在应对当 前旱情方面,截至8月19日,全市累计投入抗旱资金1962余万 元,开辟应急水源186处,铺设临时应急管道133公里,组织送水 车辆174余辆,开展应急送水1298余次,解决9.14万名群众和 4.61万余头大牲畜饮水困难,完成抗旱浇灌面积23.38万亩。

## 持续高温用水急 消防送来"及时雨"

本报讯(万佳利记者罗曦)连日 来,受持续高温天气影响,夹江县黄土、 新场、华头等部分镇村民生活用水告 急,夹江县消防救援大队临时成立送水 小分队,为群众送去"及时雨",解群众 燃眉之急。

8月19日8时20分左右,满载饮用 水的消防水罐车驶进夹江县黄土镇漹 江村。据悉,由于今年少雨,导致漹江 村位于半山腰的水井水位严重下降,9 户居民出现了饮水紧张。8月18日,村 民向当地消防部门求助。收到村民求 助信息后,夹江县消防救援大队次日一 早就来到该村送水。

一车、两车、三车……消防车一趟 -趟往返于村里蓄水池和城区。3小时 后,蓄水池被注满了洁净的饮用水。看 到清水灌满水池,村民舒展了眉头,露 出了久违的笑容。而消防员们已经汗 湿衣衫,他们来不及擦干汗水,还要赶 去下一个乡村送水。

记者了解到,自8月以来,夹江县消 防救援大队累计出动40台车次,往返 各镇,为辖区群众送水100余吨。

## 应对高温天气 社区举办救护培训

本报讯(记者罗曦)高温天 气,中暑事件发生频率显著上升。 近日,为普及自救互救知识,提高 居民的应急处置能力, 峨眉山市胜 利街道白龙社区组织社区居民开 展急救健康教育知识讲座。

活动中,医师通过示范操作、 现场演练等形式,向社区居民讲解 了心肺复苏、心跳骤停的抢救、心 脏按压技术等急救知识。同时,医 师还在现场对胸外按压、心肺复苏 术进行了演示,并邀请在场的居民 参与心肺复苏模拟演练。现场居 民就一些自己关心的急救知识,与 老师进行了互动交流,现场气氛十 分活跃。大家纷纷表示,希望社区 多举办此类知识讲座,更好地提升 居民自救互救能力。