

兰成渝管道汛期油品泄漏应急演练在永川举行

本报讯(渝西都市报记者 龚毅文/图)7月7日,兰成渝管道2023年汛期临江河油品泄漏应急演练在永川区举行。此次演练由国家管网西南管道重庆输油气分公司主办,重庆作业区、成都维抢修中心、永川区发改委、大渡口区发改委、荣昌区发改委、双桥经开区发改委等参演观摩。通过演练,有效检验了市、区、企业各级管道事故专项应急预案的科学性和可操作性,规范了成品油管道事故的应急处置程序。

本次演练以汛期突发油品泄漏为主题。演练模拟兰成渝输油管道永川支线管道跨越河沟处因雨水冲刷河岸发生覆土滑动,导致管道疑似破裂,柴油泄漏流入临江河中,并随着水流向下游扩散。参演人员立即启动重庆作业区四级应急预案,按预案程序开展应急处置,对泄漏点进行封堵作业,防止管道断裂造成大量油品泄漏,同时



图为应急抢险队员正在铺设围油栏。

在泄漏点下游开展围油栏、吸油拖栏铺设,及时回收流入河流内油品,在泄漏点周边开挖集油坑,对泄漏油品进

行回收。

国家管网西南管道公司重庆作业区经理任帅介绍,汛期对输油管道的威

胁性比较大,管道一旦泄露以后,对于周边的居民安全、油品供应、生态环境,都有非常重大的影响。“本次演练,是为了检验重庆石油气分公司在突发事件的情况下应急的能力水平,包括地方政府的应急联动机制,确保在真正发生事故的情况下,能够保证快速有效地进行抢险。”

据了解,兰成渝管道是我国首条大口径、高压、长距离、大落差、自动化成品油输送管道,起于兰州,止于重庆,全长1250公里,沿途设16座工艺站场,提供成品油下载服务,被誉为西北西南地区“能源大动脉”。自投产以来,经过两次全线增输改造,由2012年以前的500万吨实际年输量,先后突破600万吨、700万吨,历时21年,向沿线西北、西南地区输送能源“血液”1亿余吨,为我国西部大开发战略作出突出贡献。

永川:加强汛期宣传监管 护航水上交通安全

本报讯(渝西都市报记者 龚毅)近日,重庆市出现入汛以来最强降雨过程,多地出现汛情灾情险情,给水上安全带来巨大风险隐患。连日来,永川交通、应急与海事等部门积极行动,多措并举加强汛期宣传和安全监管,全力筑牢水上安全防线。

7月5日至6日,长江干线永川段刚刚经历了一次涨退水过程,水位日

变幅超过两米。6月7日上午9点,在长江干线永川段,海事处执法人员启动海巡艇驶离趸船,前往斗笠子、九层岩等重点河段开展巡查,并通过甚高频、现场宣讲等形式,向过往船舶强调汛期行船注意事项。在永川港理文码头,永川港航海事事务中心、应急等单位针对涉水企业应急值守、消防安全等重点环节,联合开展了新一轮的安

全隐患排查治理。工作人员还来到靠泊锚地,实地检查了50多个高洪水位地锚设施情况,确保汛期船舶能安全靠泊。

据永川海事处海巡执法大队执法人员郭虹旭介绍,永川海事提前发布安全提示,积极开展隐患排查,密切关注辖区的通行秩序,及时收集了水位信息并转发至相关船舶、船公司

及涉水单位,确保了涨退水期间长江西线航行安全畅通。在此,永川海事提醒来往船舶,密切关注天气水位变化,注意航行安全。”永川区港航海事事务中心副主任李森龙表示,目前长江已进入主汛期,市民朋友暂时不要到江边游玩、垂钓,更不要到江中游泳。一旦发现水位涨幅较快,要及时撤离避险。

学习消防知识 防患于未“燃”

为增强干部职工安全意识,全面提升应急处置能力,近日,永川区新城建管委、永发展集团公司联合开展2023年消防安全技能培训及户外应急实战演练活动。

消防安全培训会上,培训人员结合实际案例和自身经验,重点从火灾的基本知识、常见消防器材及设施、消防器材及设施的使用等方面做了详尽地讲解。在户外应急实战演练中,参训人员进行现场实地灭火。通过此次实战演练,切实提高参训人员防火、灭火实操能力,进一步做好防火的各项工作,为群众生命财产安全保驾护航。

图为参训人员进行现场实地灭火。

渝西都市报记者 刘 灿 通讯员 刘 姝 摄



关爱老年人 上门服务暖人心

7月9日,永川区何埂镇卫生院党员志愿者在村民家中给行动不便的老人检查身体。

当日,永川区何埂镇卫生院党组织开展“关爱老年人,上门服务暖人心”志愿服务活动。活动中,“天使在身边”志愿者服务队携带各种医疗设备走进丰乐村等地行动不便的老人家,为他们进行义诊、中医康复推拿按摩以及健康政策宣传等服务。据了解,“七一”期间,何埂镇卫生院党组织以“天使在身边”志愿者服务队为载体,与家庭医生团队紧密联动,围绕行动不便重点人群开展“关爱老年人,上门服务暖人心”健康体检、义诊活动,切实畅通服务群众的“最后一公里”,推进“党建+志愿服务”活动取得实效。

渝西都市报记者 陈仕川 摄

