

筑牢安全堤坝 守护美好家园

直击防汛第一线

横泉水库

值班室里的“神经中枢”

□ 本报记者 韩笑 张皓琼

横泉水库作为市区上游集防洪、供水于一体的中型水利工程,总库容8123万立方米。在“七下八上”防汛关键期,这座水库是守护下游安全的重要屏障,而其监控值班室作为防汛指挥的“神经中枢”,更成为牵动全局的关键节点。

值班室内,杨晓芳和魏红霞正全神贯注盯着面前的监控屏幕,屏幕上交替显示着库尾入库口、水位标尺、泄洪洞进出口等实时画面。“比如这个是库尾入库流量的视频,可随时掌握来水情况;这个是水位标尺视频,能精准监测水位变化——1130是汛限水位,汛期水库要保持在这个水位以下运行。”杨晓芳一边紧盯数据波动,一边用手指在键盘上快速敲击,将实时信息录入系统。她面前的记

录本上,近几日的水文数据密密麻麻,字迹工整清晰。

另一侧,魏红霞紧盯水位监测曲线,每两个小时就会仔细核对一次数据。“水位较24小时前上涨3厘米,距汛限水位不足50厘米。”话音未落,她便拿起电话,向值班领导详细汇报最新水情,确保指挥层第一时间掌握动态。

“汛期数据就是命令,一丝一毫都不能错。”杨晓芳的话道出了值班室工作的核心。一次强降雨过程中,监控视频显示入库流量异常,她当即联系现场巡查人员核实,确认是传感器受雨水干扰后,迅速校准数据,精准规避了误判风险。这样的应急处置,在值班室早已成为常态。

两人分工明确又紧密配合:杨晓芳侧重数据记录与趋势分析,魏红霞专注信息传递与内外沟通,形成了“数据分析

—信息传递”的高效闭环。遇特大暴雨时,所有值班人员会同步启动加密观测机制,每小时、每两小时进行一次雨水情的加密观测,及时更新数据并上报,为指挥决策提供精准依据。

“为筑牢防汛防线,我们建立了全流程监测机制。”吕梁水控集团横泉水利有限公司副经理郭晓峰介绍,“汛期遇强降雨天气时坚持雨前巡查、雨中排查、雨后核查,发现隐患问题及时排除,确保工程的安全稳定运行。”

值班人员由于时刻紧盯屏幕,眼睛常布满血丝,却始终保持高度专注。“我们守在这里,就是要让上下游都安心。”魏红霞的话,正是值班室所有人员的共同心声。

汾阳市驻村工作队

风雨里的“安全卫士”

□ 本报记者 刘少伟

眼下正值“七下八上”防汛关键期,复杂多变的雨情水情给汾阳市带来严峻考验。面对汛情,汾阳市驻村工作队闻令而动、逆行而上,以“驻村有责、守土尽责”的担当,坚守岗位,严防死守,全力投入防汛备汛工作,筑牢守护群众生命财产安全的坚固防线。

在石庄镇胡家社村,该市财政局驻村工作队与村“两委”干部组成巡查小组,对村路口边坡开展“拉网式”排查,每一寸松动的土石、每一处开裂的缝隙都不放过,坚决将风险遏制在萌芽状态。肖家庄镇高丰村,该市教体局驻村工作队组织党员群众手持铁锹、耙子,对村口排水渠进行清淤疏浚,及时清除枯枝杂物,确保排水系统畅通无阻。

汛情就是命令,责任重于泰山。为及时掌握汛情信息,汾阳市驻村工作队雨守岗,密切关注雨情水情变化,特别是对排水管网、河道水位等关键部位进行实时监测,并详细记录相关数据,为防汛指挥决策提供科学依据。为确保不落一户、不漏一人,驻村工作队逐户走访,重点排查孤寡老人、困难群众住房情况,仔细检查房屋墙体、屋顶等是否存在安全隐患,用实际行动传递党和政府的关怀。

为应对可能发生的突发情况,该市各驻村工作队结合实际制定应急预案,细化分工,明确责任,确保一旦发生险情,能够迅速响应、有效处置。考虑到部分群众可能存在房屋院落排水困难,驻村工作队于雨后第一时间入户走访,了解情况,并积极协调解决,尽最大努力保障村民的正常生活秩序。

“大家加把劲,把这些枯枝杂物清理干净,一定要保证排水渠畅通。”在杏花庄上易地搬迁安置点,为保障

出行安全,该市住建局驻村工作队雨后及时开展清淤排涝作业,抽排路面面积水、清扫淤泥杂物,为居民开辟出安全便捷的出行通道。

对于易受灾害影响的重点区域,汾阳市各驻村工作队采取了更加严格的防范措施。为减轻雨水对农作物的影响,该市农业农村局驻肖家庄镇中寨村工作队队员冒雨深入田间,查看农田排水情况,帮助农户疏通沟渠、排除积水;为防止地质灾害发生,该市能源局驻石庄镇张家庄村工作队对山体滑坡隐患点进行巡查,设立醒目警示标识,安排专人24小时轮班值守。

守土尽责践初心,风雨同舟护民安。面对严峻的防汛形势,汾阳市各驻村工作队以实际行动践行初心使命,成为群众身边最可靠的“安全卫士”,以责任担当筑牢防汛安全屏障,守护一方平安。

石楼县小蒜镇

以“汛”为令 织密防汛“安全网”

□ 本报记者 康桂芳

“风驱急雨洒高城,云压轻雷殷地声。”7月4日的石楼县小蒜镇,暴雨如注,兰家沟村委齐家庄村的道路上,雨水裹挟着泥沙不断冲刷路面。镇村干部组成的排查队顶风冒雨前行,突然发现一处路面出现坑洞与裂缝,下方正是村民聚居区。“快!先转移群众!”带队干部一声令下,大家立刻挨家挨户敲门,短短几十分钟就将村民安全转移。随后,专业施工队伍连夜进场,铁锹挥舞、机械轰鸣,在雨幕中筑起一道应急防线,最终成功消除隐患。

这场雨夜抢险,是小蒜镇应对严峻汛情的真实写照。今年石楼县降水总量显著高于往年,防汛形势异常严峻。小蒜镇党委、政府始终将人民生命财产安全放在首位,以“汛”为令,织密防汛安全网。

小蒜村委徐家峪村紧邻山区,是地质灾害隐患点,防汛工作丝毫不能松懈。镇村干部频繁往返于此,详细检查排水系统、地面沉降情况,确保各项防治措施落实到位。村里还安排了监测预警员24小时值守,时刻关注山体与路面变化,一旦发现异常第一时间上报处置。“有干部们在,我们心里踏实多了。”村民们的话

语里满是信赖。面对突发险情,小蒜镇的应急响应机制高效运转。近日持续强降雨导致部分镇村道路被淤泥和石块堵塞,镇政府迅速组织村委应急队伍,带着铁锹、锄头、装载机工具奔赴现场。队员们不顾雨水与泥泞,齐心协力清理路障,经过数小时奋战,道路恢复畅通,保障了村民出行与物资运输。

在一次强降雨来临前,镇政府干部收到预警信息后,第一时间想到了全镇各村的残疾老人。安排村干部对老人的房屋进行检查。对存在安全风险的房屋,村干部提前上门,将老人们安全转移至村委办公室,用实际行动践行“人民至上、生命至上”的理念。为提升应急处置能力,小蒜镇还组织了防汛应急演练,让镇村干部和群众熟悉应急处置流程与自我保护方法,确保临危不乱。

“宣传到位,才能防范在前。”小蒜镇多渠道开展防汛宣传,让安全意识深入人心。村微信群里,防汛知识与安全提示及时推送;村小广场、镇街道上,宣传海报与横幅醒目亮眼;镇村干部走进农户家中,发放手册、面对面讲解。镇集会议时,宣传人员借村民聚集之机,通过动画视频、案例分析、互动问答等方式,讲授洪水逃生

与自救互救知识,形成全民参与防汛的良好氛围。“工欲善其事,必先利其器。”防汛物资是应对险情的坚实后盾。在小蒜镇应急物资储备库,整齐码放的帐篷、救生衣、潜水泵等物资一应俱全。“这是县应急管理局刚调拨的第二批物资,随时准备应对可能发生的灾情,为快速救援、减少损失提供有力保障。”仓库管理员介绍道。从铁锹锄头到现代化救援设备,物资储备的升级见证着防汛能力的提升。

“防汛责任重于泰山。”小蒜镇党委、政府带领各村干部,以高度的责任感与使命感,坚守在防汛一线。他们用脚步丈量隐患,用行动守护平安,在风雨中筑牢生命“防护堤”,全力确保防汛安全度汛。

如今,漫步小蒜镇的山间村落,可见沟渠畅通如织,警示标牌醒目矗立,干部巡查的身影穿梭其间。正如镇党委书记任平儿在全镇防汛誓师会上所说:“我们或许挡不住风雨,但能用坚守筑起生命防线。”在这场与汛情的较量中,小蒜镇正以铁的担当、实的手举,守护着一方百姓的平安。

管网升级筑屏障 汛期排水更畅通

——吕梁市区防洪排涝应急工程建设侧记

□ 本报记者 王洋

夏日的吕梁市区,骄阳似火,却挡不住建设者们的施工热情。7月30日,在龙凤南大街防洪排涝应急项目的施工现场,机器轰鸣与工人的吆喝声交织成一首忙碌的建设乐章。工人们正顶着烈日对新建的排水口进行最后的完善作业,汗水浸透了衣衫,却丝毫没有放慢手中的进度。这项关乎城市汛期安全的民生工程,正通过新建排水管网、增设收水井等一系列措施,为吕梁市区筑牢防汛排涝的“地下长城”。

沿着龙凤南大街一路走来,道路两侧的施工围挡内一派繁忙景象。作为市区地势东高西低的低洼区域,这里曾是汛期排水的“老大难”。随着城市不断扩容,原有排河出口逐渐不堪重负,每到雨季,井盖倒灌、路面积水的情况时有发生,不仅影响市民出行,更给城市安全带来隐患。

“以前下雨最深的地方能没过小腿,开车像开船,步行得蹑水,商户们更是提心吊胆。”附近商户王师傅回忆起往年汛期的情景仍心有余悸。

民有所呼,政有所应。今年6月,吕梁市紧急启动防洪排涝应急项目,将龙凤南大街列为重点整治区域。在原有老旧管网基础上,工程队精准施策,在排河口60米处新建一条直径1.5米的混凝土排水管,为城市排水开辟“新通道”。“原来的老管道管径小、老化严重,早已满足不了现在的排水需求。”项目负责人薛飞指着正在施工的管道介绍道,“我们采用底部开挖的施工方式,最大限度减少对正常排水和交通的影响,现在工程进入完善阶段,很快就能完工投入使用。”

在居民聚集的低洼区商业街,多台大型机械正伸展着“臂膀”紧张作业。考虑到这里商铺密集,人流量大,工程队创新采用螺旋钢管铺设排水管道,既增大了排水量,又提升了管道的抗压强度。施工人员还同步新修了10座混凝土雨水检查井,如同为地下管网装上“眼睛”,便于及时发现和处理管网堵塞情况。

“这些检查井就像交通岗亭,能随时监控管网运行状态,发现问题可以快速定位、及时处理。”技术员张东升蹲在井边向记者展示井内的构造。

为了让雨水能快速汇入管网,工程队在主干道两侧新增设60个收水点,如同为道路装上“毛细血管”,确保雨水能第一时间被收集。同时,一支专业清淤队也同步进场,对50米长的老旧管道进行彻底清理,清除多年沉积的淤泥杂物。“我们20名工人分成两班倒,24小时不间断施工,就是想赶在主汛期来临前完工,让市民汛期出行不再‘看天发愁’。”张东升擦了擦额头的汗水说道,黝黑的脸上写满了坚毅。

从开辟排水新通道到增设收水点,从更新抗压管道到修建监测井,吕梁市用精细化的施工举措织密防汛排涝安全网。如今,随着工程进入收尾阶段,这条“地下动脉”即将焕发新生,为城市汛期排水注入强劲动力。

“等工程完工,再下雨我们就再也不用搬沙袋堵门了,心里踏实多了!”看着即将完工的排水设施,商户们脸上露出了欣慰的笑容。

地下管网虽看不见,却是城市运行的“生命线”。吕梁市以实干担当破解汛期排水难题,用一项项扎实的工程措施回应市民期盼。随着防洪排涝应急工程的陆续完工,这座城市将更有底气应对汛期考验,让市民在每一个雨季都能收获稳稳的安全感。

“演练不是走过场 平安才是硬道理”

——岚县岚城镇地质灾害应急演练小记

□ 本报记者 高茜 王华燕

清晨,薄雾还未散尽,岚县岚城镇政府马家庄村会议室里已坐满了人。“进入汛期,地质灾害防治工作容不得半点马虎,这次演练就是要拿真本事说话!”镇党委书记郭宏鹏敲了敲桌子,目光扫过在场的每一位参演人员。

为提升全镇在汛期应对突发地质灾害的实战能力和协同作战水平,保障人民群众生命财产安全,近日,岚城镇精心组织了一场全流程、实战化的应急演练。

演练在马家庄村预设地质灾害隐患点区域展开,模拟因持续强降雨诱发山体滑坡险情。总指挥由镇党委书记郭宏鹏担任,副总指挥由镇长张磊、分管应急工作的副镇长张彭钰担任。

上午9时许,马家庄村后山传来“轰隆”一声模拟滑坡的闷响,打破了村庄的宁静。“报告指挥部!马家庄村北坡出现裂缝扩张,有滑坡迹象,威胁群众安全!”村监测员的声音在对讲机里急促响起。

正在指挥部待命的副总指挥立刻起身:“启动二级应急响应!各小组按预定方案行动,务必在20分钟内完成群众转移!”

总指挥同时补充:“注意安抚群众情绪,老人小孩优先撤离!”指令一出,六个工作组如离弦之箭般行动起来。应急抢险救援组率先抵达“险区”,组织受威胁群众按照预定路线快速、有序撤离至安全地带,并对模拟被困人员实施紧急救援。安全保卫组立即在危险区域外围设立警戒线,实施交通管制,维持现场及转移安置点秩序,确保救援通道畅通和人员安全。医疗救护组携带急救设备迅速就位,对模拟“受伤”群众进行现场检伤分类、紧急救治并安全转运,展现了快速响应的医疗救援能力。后勤保障组高效运作,第一时间将应急物资运抵临时安置点,保障转移群众的基本生活需求。宣传报道组全程跟进,利用广播、手持喇叭等工具滚动发布预警信息和避险指令,安抚群众情绪,及时采集演练影像资料。善后处理组同步开展工作,对“受灾”区域进行二次风险评估,登记群众财产损失。

一个小时后,所有模拟受威胁群众全部安全转移。张磊站在安置点高台上清点人数,看到队伍里有抱着孩子的妇女,便走过去问:“刚才跑的时候没摔着吧?”“没有没有,村干部扶着我呢。”妇女笑着说,“这演练真有用,现在知道该往哪跑了。”

演练结束后,大家不约而同鼓掌。“今天大家表现都不错,从预警到转移全程无缝衔接,尤其是群众的配合度超出预期。”郭宏鹏总结道。

突然话锋一转:“但也要注意,个别环节衔接不够紧密、部分群众避险动作不够迅速。”张彭钰接过话茬:“会后各小组要仔细梳理问题清单。记住,演练是为了实战,下次真遇到事儿,必须万无一失!”

夕阳西下时,演练队伍有序撤离,马家庄村恢复了往日的宁静。但村民们茶余饭后都在谈论这场演练,村支书说:“这可不是走过场,是给咱老百姓的安全上了道保险呢!”

▲ 为全面检验水域救援专业队应急处置能力,夯实防汛抢险救援实战基础,不断提升支队水域救援专业队应急处置能力,8月14日,山西省消防救援总队训练处深入吕梁市消防救援支队开展水域救援专业队实地拉动检查工作。此次拉动检查,对支队水域救援专业队、站级水域救援分队个人防护装备穿戴、安全应知应会、游泳能力等水域救援基本功进行了抽查。重点查看指战员个人防护装备操作,舟艇组装及驾驶、手抬机动泵、浮艇泵、潜水装具实操科目是否规范,专业队员200米游泳在6分钟内能否完成,水域救援安全应知应会理论知识,包括水域救援“五个决不允许”、城镇内涝“六防”、指挥员“七条要求”是否完全掌握等。

图为舟艇组装实操。冯凯治 张聪 摄

中阳县阳坡村

群防群控 共筑防汛“安全堤”

□ 本报记者 王洋 徐楠

雨幕里,穿着雨衣的身影正沿着淤地坝巡查;村委会里,应急灯始终亮着,值班人员紧盯雨量监测数据……汛来,中阳县下枣林乡阳坡村的防汛弦一直绷得紧紧的。这个藏在山坳里的小村庄,用“时时放心不下”的责任感,织密一张防汛“安全网”,守护着村民的平安。

阳坡村坐落在中阳县以西13公里的山坳里,8座淤地坝是抵御洪水的重要屏障,旁边还有一处景区。特殊的地理环境,让这里成了防汛的“重点关照对象”。“汛期来得早,我们得提前准备。”中阳县阳坡村党支部书记谢惠明指着墙上的防汛地图说,村“两委”班子开春就开始琢磨防汛的事,不仅制定了详细的应急预案,还成立了防汛指挥小组,推行“村干部包片、小组长包户”的联包机制。

村里的大喇叭成了防汛“宣传员”,《应急避险指南》挨家挨户送上门。“王大爷,您家住在坡上,要

是下大雨,听见电锣声就往村头的安置点跑。”村干部赵小喻又一次来到独居老人王大爷爷家,手把手教老人用手机发定位求救。全村常住村民的信息都记在村干部的“民情本”上,尤其是老人、孩子等特殊群体,更是重点关照的对象。

防汛光靠村里的力量还不够。阳坡村拉上驻村企业桃园紫云牧业公司,组建了一支50人的应急抢险队。网格员、安全员、护林员分片巡查,企业的挖掘机、抽水泵随时待命,形成了“村企联动、群防群控”的防汛格局。“村里熟悉地形,企业有大型设备,联手起来心里更踏实。”谢惠明说,这支队伍24小时待命,确保“喊一声就到,到了就能干”。

8月5日的那场大雨,成了对阳坡村防汛能力的一次“突击测试”。深夜11点,值班的网格员在巡查时发现,通往许家梁小组的路塌了一个缺口,泥水正顺着缺口往下淌。他立刻用对讲机上报,村“两委”成员10分钟就赶到现场,一边用警戒线封路,一边在村民微信群里发预警:“许家梁路段塌陷,大家今晚别出门,注意安

全!”紧接着,他们打着手电筒查看险情,连夜联系施工队制定修复方案,天亮时,临时便道已经通了。

如今,阳坡村的防汛成了“日常功课”,24小时值班电话从不离手,每天对8座淤地坝、低洼处等风险点进行“拉网式”排查,雨后的巡查结果当天就得汇总上报。村党群服务中心的仓库里,雨衣、雨鞋、救生衣、手电筒摆放的整整齐齐,旁边的企业仓库里,抽水泵、编织袋随时能调齐。“这些东西平时看着占地儿,关键时刻能救命。”值班员赵小喻拍着防汛物资箱说。

“防汛没有旁观者,大家心往一处想,劲往一处使,才能守住家园。”谢惠明的话里透着坚定。在阳坡村,防汛不是一句口号,而是雨夜巡查的脚步,是24小时亮着的灯光,是干群携手筑起的那道坚不可摧的“防护线”。