

风雨过后战犹酣

——张家界市灾后重建工作一线见闻

湖南日报全媒体记者 宁奎 上官智慧

6月23日，张家界天气终于放晴，一度洪水汹涌的澧水河，已恢复了正常水位。

连日来，记者深入张家界四个区县实地采访，深切感受到全市上下千群一心、重建家园的坚定信心和强大合力。

与泥泞赛跑，家园面貌重新恢复

6月23日清晨，永定区西溪坪街道禾家村格外忙碌。

“先用铁锹铲，再用水冲。”消防员和民兵已连续工作了两天，手中铁锹翻飞，清理着村民张英凡家中半米深的淤泥。当高压水枪冲出了逐渐显露的地板后，张英凡抹泪感慨：“多亏有你们，不然我们得收拾好几天。”

白天，党员干部和村民们一起清理障碍；夜晚，临时安置点的灯光温暖明亮。22日，在此次受灾最为严重的桑植县八大公山镇细砂坪村，记者看到大家奋勇争先、灾后重建的脚步一刻未歇。

“先抢通道路，再清淤，再消杀。”村民张林科已经与大家奋战数个昼夜，村里面貌也一点点在恢复。

洪水的肆虐，导致不少道路受山体垮塌影响，重建受阻。于是——

在永定区土木溪村，驻村工作队用手搬肩扛的方式清理碎石，抢通了三条主干道；桑植县河口乡集镇上，5台铲车轰鸣作业，身穿红马甲的志愿者们紧随其后，在清通道路的同时，对街面淤泥进行清洗；挖掘机昼夜不停作

业，用了整整10个小时，打通了慈利县东岳观镇新花村的主干道……

桑植县城的民歌广场，大量商铺一度被淹。6月23日，记者在现场看到，清淤工作已经完成，工作人员身着防护服，对每一个角落进行消杀。同时，商铺大部分已经完成了卫生清理，已经完成消杀的店铺，正在准备重新开业。

“0.05%的含氯消毒溶液，可以用1升84溶液配兑100升水……”与此同时，来自各乡镇卫生院的医护人员，正在接受县疾控中心环境消杀专家的培训。

培训完成后，他们将立即回到乡镇，开展消杀工作。同时，县疾控中心迅速组织了一批技术专家，奔赴全县各乡镇受灾现场，进行全面的技术指导。

星火重燃，重拾生活底色

21日晚，桑植县城亮起灯光。

在与洪魔战斗了3个昼夜后，这座湘西小城全面复电，也标志着整个张家界灾后重建的开始。

为此，电力部门争分夺秒、通宵达旦，累计出动人员1100余人次、抢修车辆306车次、应急发电车21台次。

“有了电，重建速度可以大大加快。”这几天，一直在清理自家卖场的店主杨柳说，通电后，电气设备能够使用了，清理速度大大加快，相信整座城市能够很快复苏。

桑植县城通电了，慈利县杨柳铺乡坪峰村王向峰家的水，也通了。

因为山洪把引水水管冲断了，一家人靠着储存水度过了3天。雨水减弱后，在村里的帮助下，王向峰与技术人员一起，找到了水管断裂处，成功接通了水源。哗哗的山泉水又重新流进了家里。

在永定区，强降雨导致天门山水厂供水中断。水务部门成立专项抢修队，对受损的厂区设备进行抢修，对输水管网漏点进行修复。短短几个小时，供水恢复正常。

电通了，水通了，学生们复课也快了。

6月23日，在桑植连续奋战了5个昼夜的110名消防员，在完成了阶段性任务后，列队上车返回长沙。

众多送行人员中，就包括澧源镇第一小学的师生。

“在消防员的努力下，学校今天进入全面消杀环节。”校长刘秀成表示，没想到被洪水重创的学校，在各方的帮助下，复课的速度能够如此快。

水退人进，不误发展

“仙境，云雾缭绕的仙境。”6月23日，英国游客克里斯在张家界国家森林公园见到雨后的奇峰时，被这里的美景惊呆了。

受强降雨影响，张家界国家森林公园于6月20日实行临时闭园管理，暂停对外开放。

“洪水退后，我们全面排查了景区内的安全隐患，对游览步道、基础设施等进行了细致检查和维护。”景区相关负责人表示，确保景区能为游

客提供安全、舒适的游览环境的情况下，才再度向海内外游客开放。

同时，景区利用无人机、红外测温仪等设备，对百龙天梯、索道等重点部位的供电线路、配电设施等开展“拉网式”排查，确保安全“万无一失”。

看到景区开园，在景区外开餐饮店的市民刘冠翔也开门营业了。

“店里受洪灾影响，部分设施受损，我们进行了抢修。”刘冠翔说，如今天气晴了，景区开园了，是时候让生活回归烟火气了。

击退洪水，不误农时。

桑植县廖家村镇党委、政府迅速行动，组织起一支由50余名党员干部和村民组成的突击队，抢抓雨后短暂的农时窗口，争分夺秒地帮助受灾村民抢插秧苗，将洪灾造成的农业生产损失降到最低。

“受损统计、保险理赔等工作，也在同步进行。”镇党委书记熊英告诉记者。

在武陵源区中湖乡三家峪村的田间地头，同样是一派热火朝天的农忙景象。

村干部、驻村工作队成员与农户们并肩作战，抢抓晴好天气开展水稻插秧工作。为了提高插秧效率，村里组织了专业技术人员现场指导，同时针对一些缺少劳动力的家庭，村里成立互助小组，帮助他们完成插秧任务。

“防汛工作做得到位，水退得快，现在得抓紧把秧插下去，争取有个好收成。”种粮大户张峰一边熟练地插秧，一边满怀希望地说。



6月23日，武陵源区协合乡黄家坪村成功处置一起因持续降雨引发的树木倾斜危及房屋险情，有效保障了村民生命财产安全。
屈泽清 陈艺 摄

茅岩河镇：用心用情做好转移群众安置工作

本报讯（通讯员 侯汝婷）“来，我给你打好饭，咱慢慢吃，不够还可以添。”6月23日11时30分，在永定区茅岩河镇丰源酒店安置点，茅岩河镇村干部正在为转移安置群众发放午餐。

连日来，茅岩河镇遭遇持续强降雨的侵袭，茅岩河水位急速上涨，致使温塘易地扶贫搬迁安置小区挡水墙发生漫堤，严重威胁辖区居民群众生命财产安全。

险情发生后，茅岩河镇党委政府闻“汛”而动，成立防汛包保专班，统筹协调镇村干部、驻村工作队、网格员、志愿者等多方力量靠前排涝抢险，齐心协力紧急转移安置小区90户243名群众，并将集镇沿线的5个酒店客棧设为临时安置点，以转移群众。

“有地可住、有饭可吃、有水可喝、有衣可穿、有医可就”为目标，全面接收无法投亲靠友、急需得到临时安置的群众。截至6月22日20时，共通过投亲靠友分散安置30户40人，酒店客棧集中安置62户203人。

完成受灾群众转移安置后，为了“留得住”受灾群众，茅岩河镇党委政府第一时间安排政府干部在5个安置点逐户发放饮用水、方便食品、洗漱用品以及应急药品等生活物资，同时耐心细致地开展灾情答疑解惑和情绪安抚工作，同步将每一户具体受

灾情况和其他意见需求登记在册，将安置点包保责任人联系方式发放到每一位群众手上，保障有任何需求和困难都能第一时间得到反馈解决，不仅让受灾群众住得舒心，更住得安心。

“家里受灾情况怎么样？身体吃不吃得消？还有没有其他困难？”联乡领导和镇领导班子一同到兴浓客棧安置点慰问受灾群众，鼓励受灾群众振作精神，坚定信心。茅岩河镇将密切关注受灾群众的思想动态，持续抓实抓细受灾群众生活服务和心理健康保障工作，逐步有序开展汛后防疫消杀和恢复重建工作。

金慈街道垭门关村：干群齐心协力排水清障护家园

本报讯（通讯员 杜永凤）近日，持续的降雨天气给慈利县金慈街道垭门关村带来严峻的排水考验：村内多处出现排水不畅的情况，主干道旁的沟渠因泥沙、秸秆淤积，排水口被完全堵死，积水无法顺利排出，对村民的日常生活造成了极大影响。

而红岩壁网红打卡点路段的情况更是危急，多处出现落石现象，积水深度达到50厘米，严重

阻碍了交通通行。枯枝与水管相互缠绕，在路面形成了一道道“拦水坝”，进一步加剧了积水的积聚，也给过往行人和车辆带来了极大的安全隐患。

面对这一紧急情况，6月23日上午，垭门关村村“两委”迅速行动，紧急发动村民，共同参与道路清理工作中来。村民们纷纷响应号召，自发带着铁锹、锄头等工具，来到受灾路段，

与村“两委”成员齐心协力，展开了一场紧张而有序的清理行动。清理现场，大家分工明确，有的负责铲除沟渠里的泥沙和秸秆，有的清理路面的落石和枯枝，还有的合力拆解“拦水坝”。经过大家的共同努力，红岩壁网红打卡点路段以及其他受灾路段的积水逐渐退去，道路上的杂物和障碍也被清理干净，交通恢复了正常通行。

及时发现险情。同时，强化巡查值守制度，要求巡查人员务必记录巡查情况，做到险情“查早查小”并及时处置。

目前，全镇已完成骨干塘及山塘的首轮隐患排查，防汛物资均按标准储备到位。下一步，该镇将持续以“严、实、细”的工作作风推进灾后重建，通过常态化巡查与精准化防控，全力保障群众生命财产安全。

象市镇：全面开展骨干塘及山塘隐患排查

本报讯（通讯员 杨蔚琪）6月23日，暴雨过后的慈利县象市镇，一场紧张有序的家园重建工作正全面展开。为消除安全隐患、恢复生产生活秩序，镇政府组织工作人员开展砍青、抽水作业，同时针对骨干塘及山塘防汛工作作出专项部署，以多维度举措筑牢安全防线。

暴雨过后，象市镇山塘周边、道路两旁杂草疯长，部分池

塘积水严重，存在较大风险。该镇严格落实防汛要求，迅速组织力量行动，要求所有有骨干塘及山塘的村加强巡查，严格落实多项防汛措施：降低库水位，对有病险的塘库一律空库运行；备足备齐编织袋、防汛沙袋、照明设备等防汛物资，确保应急所需；全面清除溢洪道内的树枝、杂草等阻洪物，保障排水通畅；彻底清理坝下杂木杂草，便于巡查时

省道S518长潭河电站路段路基塌陷原因初步查明

本报讯（全媒体记者 李茜 刘洛 朱建文 张林海）受近期特大暴雨影响，省道S518长潭河电站路段发生路基塌陷。记者近日从相关部门获悉，该塌陷路段长约50米，其原因已初步查明。

经相关部门勘察发现，公路左侧高山边坡遭受大量雨水冲刷，雨水经路面水沟外侧渗入路基。此路段原属长潭河水利水电枢纽S306公路改建工程改建项目，于2006年建成，至今已有19年。由于滑坡路基位于坡积物地段，大量雨水渗入后，在路基底部与原地面形成滑动面，路基填料被掏空

后，路面形成裂缝并塌陷。

目前，慈利县已启动应急响应，联合设计单位开展地质勘测，制定抢修方案，力求早日恢复通车，并同步加强全县道路隐患排查，防范次生灾害。塌陷路段已铺设防水彩条布，前后一公里处设置围挡，禁止车辆和行人通行，恢复通行时间待定。交警提醒，过往车辆可绕行S306（通津铺-东岳观-杨柳铺-苗市）或常张高速（三官寺-阳和-常张高速），对违反交通管制规定的违法行为，公安机关将按照有关法律法规予以处罚。

以工代赈项目筑起安全网

苗市镇东岳村成功抵御暴雨突袭

本报讯（通讯员 孙萌 覃英）暴雨倾盆，洪水裹挟着泥沙奔涌而下，但新砌的溪沟护坎如铜墙铁壁般巍然不动，上游整修一新的滚水坝则张开臂膀，将肆虐的洪流稳稳锁在河道之内——这是慈利县苗市镇东岳村近日迎战暴雨时的真实场景。这道由东岳村村民双手构筑的“双重保险”，在汛期中初显神威。

为应对水患，改善人居环境，东岳村成功争取到国家以工代赈项目支持。项目核心任务明确为溪沟关键段落构筑坚固的浆砌护坎，同时整修原有的滚水坝，提升其稳固性与蓄水调洪能力。今年年初，工程正式启动，国家项目资金解决了材料难题，东岳村村民踊跃投工投劳。大家肩挑手抬，砌石垒坝，自发

赶工，风雨无阻，只为抢在汛期前完工，为家园多添一分保障。

暴雨红色预警拉响时，新建工程迎来实战检验。持续强降雨使溪流水位急速攀升，但坚固的浆砌护坎有效抵御了水流冲击。更关键的是整修后的滚水坝充当了“洪水调节器”的作用，缓冲洪峰，有效减缓了水流下泄速度。两道防线配合，成功守护了沿岸数百亩的橘林和成片屋舍安然无恙。

东岳村以工代赈项目不仅筑牢了防汛安全堤坝，优化了村庄环境，更在关键时期构筑起守护村民生命财产安全的坚实屏障。随着后续配套设施的完善，这道由村民亲手筑起的屏障，将持续守护家园安宁，为东岳村的振兴发展注入更坚实的底气。

“谢谢村干部和邻居，救了我 and 孩子们！”

全媒体记者 王芳 周静 虞海霞 宋莉莉

6月22日，桑植县上河溪乡云雾山村被安全转移的村民滕春兰居住在其母亲家中，回忆起19日发生在她家门口的那场山体滑坡，仍心有余悸。她眼含泪花连声说：“谢谢村干部和邻居，救了我 and 孩子们！”

6月19日凌晨5时50分，暴雨持续侵袭云雾山村，云雾山村所有村干部分成5组开展巡查。当村文书文启航路过滕春兰房屋门前时，发现山坡流出了大量的黄泥水，并且已经流入了滕春兰房屋的前坪，他立刻意识到这是山体滑坡的前兆。此时，家中只有滕春兰和两名幼童在家，若突发滑坡，后果不堪设想。情况紧急，文启航没有丝毫犹豫，遵循防汛转移“四个一律”的原则，迅速与村里其他干部取得联系，寻求支援，然后

一边给滕春兰打电话，一边径直奔向滕春兰家中。

文启航联系到滕春兰以后，考虑到门前随时可能滑坡，便立即跑到村民廖其学家中借来梯子，准备从屋后爬梯子救出滕春兰母子3人。此时其他干部和村民也及时赶到了，大家迅速在房屋后面搭好梯子，文启航率先爬上二楼，将两名孩子抱出，文启航率两趟从楼梯抱到楼下，待滕春兰也转移后，文启航最后一个离开滕春兰的家。从发现险情到撤离完毕，仅耗时10分钟。

半小时后，山体滑坡如预期般发生。泥沙裹挟巨石倾泻而下，滕春兰家一楼被彻底掩埋。此次滑坡面积约2.5万立方米，所幸因转移及时，未造成人员伤亡。

洪涝灾害后的“防疫安全攻略”



或掩埋，饮用水源及供水系统的污染等因素，均会导致因进食造成的细菌性腹泻。

洪涝灾害后，谨防皮肤病！

暴雨洪涝过后，也是皮肤病的高发时期。

一来，在对抗灾情的过程中，人体过度疲劳，免疫力逐渐下降，给了一些会导致皮肤病的致病微生物可乘之机。金黄色葡萄球菌（细菌）会导致皮肤疥癣、坏疽、蜂窝织炎和毛囊炎，皮肤癣菌（真菌）会导致手癣和足癣，而人类单纯疱疹病毒则会导致单纯疱疹。

二来，皮肤长期浸泡在污水中，持续受到刺激，会引发湿疹和各种皮肤炎症。而潮湿的环境，也会助长一些皮肤上的真菌感染。

三来，暴雨过后蚊虫滋生，这些昆虫叮咬人体后可能会引发虫咬皮炎和其他皮肤问题。有些患者在被虫咬后可能会出现荨麻疹或者斑丘疹，有些严重的情况甚至会出现过敏性大疱、坏死或难愈性溃疡。

洪涝灾害后，谨防霍乱疫情！

霍乱是洪涝灾害后可能出现的最严重的肠道传染病。在我国，霍乱属于甲类传染病。霍乱危害大，传染力强，在人类历史上曾经造成了上千万的死亡，至今在世界各地仍然会不时发生。

霍乱由霍乱弧菌引起，感染霍乱弧菌后，人体常会出现严重腹泻和喷射性呕吐，这一过程会导致人体流失大量水分，造成严重的脱水，进而危及生命。

无论是哪种情况的霍乱，一旦感染，最好的办法就是立即就医。通过输液的方式及时补充人体水分，再辅以对应药物的治疗，同时进行传染源隔离及环境消毒，尤其是对患者和带菌者的排泄物和呕吐物进行彻底消毒，霍乱的死亡率和不良影响都会大幅降低。

（未完待续）