



榆中山洪灾害搜救进入第三日 只要有一丝希望绝不放弃

本报讯(奔流新闻·兰州晨报首席记者张鹏翔)8月10日,甘肃兰州市榆中县山洪灾害搜救工作进入第三天。当日,甘肃省国家综合性消防救援队伍克服断网、断电、断路等复杂救援环境,继续开展现场救援工作。

灾害发生后,甘肃省国家综合性消防救援队伍迅速反应,立即调派840余名消防指战员,136台消防车,9只搜救犬,16艘舟艇,携带无人机、雷达生命探测仪等高科技装备紧急赶赴灾区,连夜开展救援,全力搜救失联人员,转移安置受威胁群众,最大限度减少人员伤亡。

“今天是救援的第三天,我们一线救援人员徒步突进重点区域,救援人员分为15个搜救组,深入马莲滩村、旧庄沟、草滩村、兴隆山村、窑坡村、甘草店镇等重点区域,利用搜救犬搜索、无人机侦查、雷达生命探测仪检测等手段,开展‘地毯式’交叉搜救,全力搜寻失联人员。”救援人员告诉记者,搜救失联群众是当前的首要任务,救援人员争分夺秒开展救援,只要有一丝希望,都绝不放弃。

据了解,截至目前,国家综合性消防救援队伍共调派845人、137车、16舟艇、11犬(甘肃消防救援总队515人、90车、16舟艇、8犬,甘肃森林消防总队180人、13车,西北区域应急救援中心150人、34车、3犬)在现场开展救援。10日当天,消防救援队伍携带舟艇分组沿马莲滩村、王堡营、小康营、龚谷水库下游和河道搜寻失联(埋压)人员,同时配合上海消防研究所设备进行搜寻、人工挖掘任务;森林总队、西北救援中心救援力量通过大型机械在旧庄沟村河道东西两侧及兴隆山村继续开展搜寻工作。



搭建临时木桥。
奔流新闻 兰州晨报首席记者 张鹏翔 摄

加大设施抢修力度 受灾公众通信基本恢复

新华社北京8月10日电 记者10日从工业和信息化部获悉,针对甘肃兰州市榆中县山洪灾害,工业和信息化部第一时间派出工作组赴灾区开展实地指挥协调,指导甘肃省通信管理局和各电信企业,加大通信设施抢修恢复力度。截至10日16时,榆中县受灾公众通信设施基本恢复、整体平稳运行。

今年入汛以来,工业和信息化部调度国家应急通信专业保障力量组织开展保障工作,目前已累计出动抢修队伍737支、保障人员130304人次、卫星通信设备2734部,调度54架无人机支援灾区通信网络覆盖,发布提示短信38.94亿条,抢通基站17758个。

当前仍处于“七下八上”防汛关键期。工业和信息化部将同有关部门,尽快恢复受灾地区受损通信设施,指导全国信息通信行业密切关注汛情雨情,进一步加强风险预报预警、应急值班值守、隐患排查整治,有针对性地做好防汛救灾各项工作,坚决保障公众通信畅通。

灾毁公路全线抢通 受灾群众供电全部恢复

新华社兰州8月10日电 记者10日从交通、电力等部门获悉,甘肃省兰州市榆中县山洪灾害灾毁公路全线抢通,受灾群众供电全部恢复。

据兰州市交通运输委员会介绍,10日13时20分,省道104线兴隆山段最后一个水毁阻断点完成抢通,实现省道104线双向全线打通。目前,通往受灾较重地区三个方向的救援道路已经全部打通。截至目前,交通运输部门已投入挖掘机、装载机、自卸车等大型抢险机械200余台套,出动抢险人员700余人次。

另据国网甘肃省电力公司介绍,截至8月9日21时,甘肃省榆中县受灾群众全部恢复供电,后续全面转入受损电网恢复建设阶段。电力部门组织11支队伍、330名抢修人员,调集抢险车辆73台、发电机42台、发电车3辆,投入应急抢险保供电工作。

据介绍,搜救等救援工作仍在紧张进行,转移安置群众生活总体平稳。