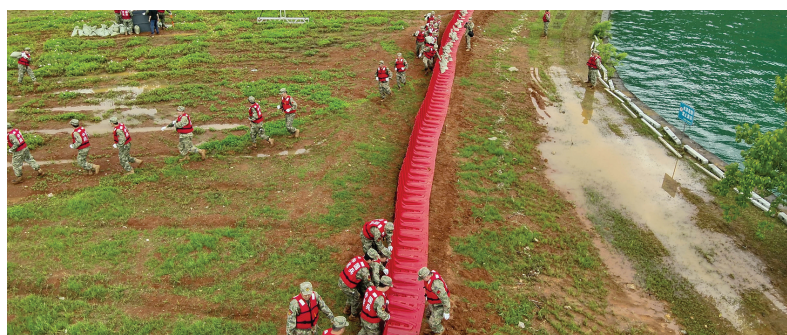




我市举行2026年“应急使命”防汛抢险综合演练

“水陆空”实战练兵防大汛

●记者陈志茹 特约记者朱燕林 通讯员袁兵 肖帅



5月23日上午,咸安区南川水库湖畔,2026年咸宁市“应急使命”防汛抢险综合演练在此举行。模拟连日强降雨致水库超警戒水位、部分区域道路中断、群众被困——一场贴近实战的防汛大考集中展开。

“总指挥同志,队伍集结完毕,请指示!”

“按计划进行!”

上午9时40分,随着市领导一声令下,市应急、消防、军分区等10余支队伍闻令而动,演练正式拉开帷幕。

在前方指挥部,观摩组见证防汛Ⅲ级应急响应启动。依托市、县、乡、村四级贯通的应急指挥体系,指挥调度网、信息感知网、通信保障网“三张网”同时发力。现场,模拟受灾乡镇通过卫星电话向指挥部报送“灾情”。据悉,即便在断电、断网、断路的极端条件下,全市155台卫星电话、114台北斗终端依然确保指挥不掉线。

“嗡——”大疆FC100重载无人机挂载应急物资腾空而起,飞向“孤岛”被困群众。解说员现场介绍:“该机型抗7级大风,能跨越复杂地形,为被困人员快速打通空中补给线。”一旁,CW-100中型无人机救援平台全程飞行展示,翼展5.15米,控制半径200公里,曾累计飞行206.5小时,被称为我市“空中应急救援的硬核力量”。

岸边,8艘冲锋舟与8艘橡皮艇组成的编队破浪而来,S型、三角形变换自如。水面方向,水上救援飞翼快速冲向“落水者”,30秒抵达百米外;空气动力船无视浅滩芦苇,水陆两栖车从容上岸下水……“这些装备真正实现了‘人不下

水、远程施救’,补齐了传统救援短板。”现场观摩人员纷纷点头道。

“前方4名群众被急流围困!”橡皮艇采取“活饵救援”技术,救援人员系绳主动入水,从背后接近被困者并拖带上船。另一侧,O型救援利用离心力将落水者“吸”入艇内。现场总指挥点评:“指战员动作行云流水,体现了专业素养,更践行了‘人民至上、生命至上’。”

城市排涝车编队轰鸣作业,每小时排涝量达3.47万立方米。绳索救援专业队架设系统,将“被困礁石群众”垂直吊升。水下,潜水员为“落水车辆”安装封闭式浮力袋,分级充气后车辆浮出水面——3名持国际应急救援潜水证书的队员展示了过硬的心理与技术。

观摩组上岸后,管涌、散浸、堤坝加高加固等工程抢险科目依次推进。群众安置点内,心肺复苏、包扎、伤情处置有条不紊。

11时30分,市防指下达终止应急响应命令。现场总指挥进行总结讲评,强调要牢记“四个宁可”,以练筑防、以链明责、以练促战,克服麻痹思想,紧盯水库、头顶塘堰、山洪沟等薄弱环节,落实防汛责任制。

演练结束后,市领导专门叮嘱各部门负责人,要整合人员装备力量,优化调度指挥;应急局要建立双通道物资调度机制;24至27日强降雨在即,务必做好防范与救援准备。

据悉,此次演练设置16个贴近实战的场景,参演人员300余人,出动装备200余台(套)。市应急管理局负责人表示,将迅速复盘、优化预案,坚决守护人民群众生命财产安全。

