



战地政工

高寒砺刃淬锋芒

内蒙古开展高寒地区跨区域地震灾害救援实战演练

本报通讯员●马一飞

今年5月12日是第18个全国防灾减灾日,为扎实做好“抗大震、抢大险、救大灾”应急救援准备工作,5月10日至12日,内蒙古自治区消防救援总队联合自治区应急厅、自治区消防救援机动总队、自治区地震局、通辽市人民政府,在通辽市奈曼旗组织开展了“砺剑北疆·2026”高寒地区跨区域地震灾害救援实战演练。

演练模拟通辽市奈曼旗发生震源深度10公里的7.0级地震,造成部分厂房倒塌,灾区道路、电力、供水、燃气、通信等基础设施部分中断,人员被困情况不明。

“灾情”发生后,内蒙古自治区消防救援总队立即启动地震灾害应急救援预案,迅速调集总队全勤指挥部和通辽市、兴安盟、赤峰市三支陆地搜救中型队赶赴现场。同时,呼和浩特市消防救援支队、训练和战勤保障支队通过铁路和航空同步运输送救援力量。

此次演练调集了消防救援队伍、消防救援机动队伍、应急、地震、燃气、供电、社会应急救援等各力量700余人、车辆176台、搜救犬9只。同时,其余9个盟市消防救援支队在各自驻地同步开展地震灾害应急救援演练。

此次演练严格遵循陆地搜救队测评标准,按照“全流程、全要素、全实战”要求,设置17类90余个实战科目,重点围绕力量投送、“三断”应急通信保障、大面积搜索、建筑废墟救援、高层建筑救援、沟渠坍塌救援、建筑倒塌安全破拆救援、地面塌陷救援、狭小空间救援、公交车顶撑救援、地下有限空间救援、战勤卫勤保障等内容展开,最大限度还原了“断网、断电、断路”等复杂实战环境,有效达到了以演促练、以评促建、锤炼精兵、检验保障的预期目标。



携装徒步



公交车顶撑救援



废墟救援



建筑倒塌快速救援



人员转运



行动基地搭建

(本版图片由内蒙古消防救援总队提供)