

濮阳是我省十几年来地震最为集中的地区,但防震减灾工作在全省也领先

既是“排头兵”也是“优等生” 防震减灾 看看濮阳版“组合拳”



你知道我省十几年来地震最为集中的地区是哪儿吗?答案是:濮阳。

自2003年至今,濮阳共发生地震284次,最大震级4.2级。由于地震频繁发生,濮阳的防震工作也丝毫不敢松懈。但濮阳市的防震减灾工作一直走在河南前列。

5·12全国“防灾减灾日”前夕,河南商报记者前往濮阳探访,看看他们在防震减灾方面是如何“解压”的。



本期栏目主持人

河南商报记者 高鹏
电话:13598403363



濮阳市先进的地震应急技术系统中心

河南商报记者 高鹏/摄

【领先】 应急指挥中心覆盖到县 全省“唯一”

也许有人不知道,濮阳市是全省十几年来地震最为集中的地区。自2003年至今,濮阳共发生地震284次,其中有感地震84次,最大震级4.2级。

与此对应,濮阳市的防震减灾工作一直走在河南前列,自2013年至2016年,濮阳市防震减灾工作连续排名全省第一。

5月3日,在濮阳市地震局应急指挥中心,大屏幕上实时同步显示着濮阳市地震局及下辖五个县地震局的现场工作情况,各部门间能实时通话。“这个地震应急指挥技术系统具备了灾害快速评估、灾情实时获取、辅助决策、指挥调度等功能。”濮阳市地震局副局长李玉民说。

从事地震工作20多年的李玉民记得,过去如果发生地震,他们只能通过电话联系,而有了这个系统,就能与国家、省、县地震部门联通,快速了解灾情,接受上级指令,安排本地抗震救灾工作,发挥中枢作用,“同时也降低了行政成本。”

此外,濮阳市地震局还购置了5台流动监测仪器,加密地震现场的监测。地震发生后,现场工作队员背着便携式卫星通信平台深入地震现场,将震情灾情信

息实时传到各级应急指挥中心。

目前,这样覆盖到县一级的地震应急指挥技术系统,在全省也是唯一的。

【坚持】 地震灾情速报员 14年不间断观测记录地震

在地震灾害预报监测方面,濮阳市有3027名特殊人员,许海柱就是其中一位。

许海柱今年70岁,去年从濮阳县辛庄镇董庄村村长任上退休后,没舍得放下自己的“兼职”:董庄村的地震宏观观测点观测员、灾情速报员。

“从2003年就开始干,习惯了。”许海柱告诉河南商报记者,他接受这两个近乎义务性质的工作后,每天要定时观测,做好观测记录,并及时上报观测材料。遇到异常现象,他要立马上报给县地震局和乡(镇)防震减灾助理员,为地震预测提供宏观观测资料。

平时,村里如果有地震谣言时,他也要第一时间上报,并在村里辟谣,避免引起恐慌。而村里或邻区发生有感地震或破坏性地震后,许海柱也要迅速了解收集震害情况,然后快速上报。

在许海柱家中,他的记录本已经满满记录了两本,详细记录着每一天的天气、动物异常现象。“鱼蹦狗跳鸡咕咕

……”许海柱用这句顺口溜来形容地震发生前后动物的一些反常行为。现在,他已经养了4万多条鱼、2条狗、4只兔子、4只鸡,用来帮助他开展地震预报工作。

一天凌晨2点多,被床晃醒的许海柱立马给范县地震局的工作人员打电话汇报情况,好在这次地震最后没有造成人员伤亡。

“这些年报告的大大小小地震有上百次了,最大震级3.9级,没有发生过人员伤亡。”许海柱说。

【要求】 房子具体咋盖、如何防震 有专门的技术指导

测、防、救,是地震工作的核心。为了保证地震监测数据的丰富和准确,濮阳市建设了市、县等7个地震观测台站,开展了测震、水位、地热(水温)、地倾斜、水化、电磁波、土壤气氡等7类前兆观测项目共60个测项的地震观测。

在庆祖镇的农村民居地震安全服务站,农民新建或改建房屋时,选用何种砂浆、砖块,如何选址,墙体如何砌筑,都有专门的技术人员进行指导,从而达到满足抗震设防的要求。

“地上结实,地下明白。”李玉民说,为了做好震害防御工作,他们开展活断层探测项目,并完成了濮阳市新区和濮阳县、清丰县地震小区划工作,为城乡建设规划和土地利用、重大建设工程选址等提供数据支撑。

【体验】 “现实版”地震灾害

身体晃动、雨水滴落在身上、眼前的房屋倒塌……当真实的地震场景出现在面前,你会怎么办?

安阳供电公司:面对面宣传安全用电

“换灯泡,手要干,先断电,再更换,踩木凳,离地面,勿碰触,金属线。”近日,在安阳县供电公司宝莲寺供电区庙会上,前来赶会的黎元村居民张保生被立在路边的安全用电宣传栏内图文并茂的生动画面所吸引,忍不住念出声来。

当天,安阳县供电公司宝莲寺供电所趁庙会人多,在这里开展春季安全用电宣传,现场向群众发放安全用电彩色宣传页500多余份,面对面解答群众用电咨询上百人次。

入春以来,安阳县公司在供电区开展春季安全用电宣传系列活动。根据不同的用电类别,该公司12个基层供电所采取灵

活机动的宣传方式,深入供电区学校、医院、社区、敬老院、乡村,面对面向群众宣传安全用电。杨家井村“太尉”庙会上图文并茂安全用电宣传栏,吸引了过往群众,引来不少人驻足围观。张保生边看边念,不停地对安全宣传人员说:“像这样喜闻乐见的宣传方式,供电部门应该经常搞,我们很愿意看这种通俗易懂的安全用电内容。看得多了,自然就记在心里了,安全用电知识和方法自然就懂了。”

安阳供电公司为用电客户提供细致周到和“面对面”的服务,将“你用电·我用心”的“国家电网”形象深深印在客户心中,积极营造安全、稳定、和谐的用电环境。G(王利军)

像这样的地震应急演练,学校与社区都会定期举行,提高人们的应急反应能力。目前全省像这样的省级防震减灾科普示范学校、省级地震安全示范社区分别有273个、51个,人们的地震防范意识更强了。

荥阳市供电公司:集中消缺 备战夏峰

自3月下旬以来,荥阳公司以“春检春查”工作为契机,组织精干对辖区供电设备进行集中巡视检查,及时消除隐患。截至5月8日,共清扫绝缘子260条

【提醒】 发生地震时 我们要这样做

地震发生时,我们究竟该如何应对?5月4日,河南商报记者也在濮阳市的学校和居民区内现场体验。

当天上午9点40分,随着警报声响起,濮阳市昆吾小学的2700多名师生就近躲避在课桌旁或墙根处,等警报停止后,双手抱头有序地从教室中“逃”向操场,用时不到3分钟。

副校长田莹说,为了保证师生第一时间逃生,学校教学楼、办公楼、功能楼有6条楼梯,“这些楼梯的出口离操场很近,能保证突发地震时的紧急疏散。”

在滨河社区,听到警报声响起后,居民们紧靠墙角有秩序地离开房间,到达指定的紧急避难场所。4楼的一名住户刘世强,被困在室内后通过吹哨,引起了消防队员的注意,在云梯的帮助下,刘世强被担架抬往避难帐篷内,接受医务人员的救助,成功脱险。

像这样的地震应急演练,学校与社区都会定期举行,提高人们的应急反应能力。目前全省像这样的省级防震减灾科普示范学校、省级地震安全示范社区分别有273个、51个,人们的地震防范意识更强了。