构筑防震减灾生命防线

为实现高质量发展提供安全保障

示

漳州市地震局荣获全省市县防震减灾工作综合 考评先进单位(第一名)、全省防震减灾公共服务先 进单位、全省地震系统新闻宣传工作先进单位;地震 易发区房屋设施抗震设防信息采集数据位居全省前 列;地震监测预报工作质量信息网络学科在全省统

评中荣获第一名。

诏安县、南靖县分别荣获全省市县防震减灾 综合考评先进单位和优秀单位,云霄县获防震减 灾公共服务工作先进单位,华安县获防震减灾工 作创新先进单位。

防震减灾,就是为群众打开幸福的门,关上灾难的 窗。过去一年,漳州市地震局在市委市政府和省地震局 领导支持下,坚持人民至上、生命至上的发展理念,着 力服务中心发展,强化地震跟踪监测、地震灾害风险防 治、防震减灾公共服务能力、地震应急响应保障能力, 维护人民群众切身利益和生命财产安全,防震减灾现 代化事业呈现蒸蒸日上、创新发展的新局面。

市委、市政府高度重视防震减灾工作,市委常委、 常务副市长廖卓文主持召开2023年全市防震减灾工 作会议,全面部署防震减灾工作,要求各级各有关部门 深入学习贯彻习近平总书记关于防震减灾重要讲话重

要指示精神,时刻绷紧防震减灾这根弦,增强忧患意 识,立足"防大震、减大灾",以"时时放心不下"的责任 感,抓实抓细防震减灾各项工作。

2023年是全面贯彻落实党的二十大精神的开局之 年,是推进"十四五"规划落实的关键之年,漳州市地震 系统将认真贯彻中央关于大兴调查研究的部署要求, 深入实施省委、市委"深学争优、敢为争先、实干争效" 行动,深化整治干部作风"五不"问题,奋力实现防震减 灾事业发展新跨越,为加快建设现代化滨海城市、把漳 州打造成为福建高质量发展新的重要增长极提供地震 安全保障



坚持系统化建设

地震监测预警是防震减灾工作的关键环节,是开展 震害防御和应急救援的重要基础。一直以来,市地震局都 把监测预警作为防震减灾"第一道防线",建立健全地震 监测预警系统。

走进闽南师范大学附属小学明辨楼,一楼墙上一块 宽约40厘米、高约80厘米的地震预警信息发布终端便映 人眼帘。"预警信号""地震速报""防震减灾科普知识"等 信息,在LED屏上一目了然。类似这样的地震预警信息发 布终端,在我市已是"遍地开花"。

2022年,我市研究制定《关于深入推进农村防震减灾 工作的意见》,加密农村地区地震监测站点,建设128个地 震监测一般站、1074处地震预警信息发布终端,实现每个 乡镇都有一个一般站的目标。目前全市共有地震预警信 息发布终端2647处,分布在各个校园以及村(社区)、动车

站、商场等公共场所,预警终端在线率达82%,打通了地 震预警信息发布"最后一公里"。

同时,我市还配合省地震局推进中国地震局"一带 路"漳浦西赤屿地震岛礁台、诏安梅岭GPS观测站升级改 造建设,夯实地震台网监测基础。制定《2022年度漳州市 震情监视跟踪和应急准备工作实施方案》,强化震情跟 踪、观测资料分析,研判闽台地区地震趋势,为国庆、党的 二十大召开期间等特殊时段提供地震安保服务。

在探索地震安全监测服务保障工作方面,市地震局 业务人员配合省地球化学攻关团队,在华安开展福建温 泉与台湾地震相关性研究,为闽台地区地震短临预报积 累了实践经验。开展漳州土楼常态健康诊断和非常态灾 变监测工程前期工作,为已列入世界文化遗产名录的土



技术人员开展华安汰内水氡仪器标定检查



督查、指导浅层地球物理勘探工作

"凡事预则立,不预则废。"地震灾害能否"防在未 发之前"直接关乎群众的生命安全和生产发展,唯有摸 清底数、心中有数,才能掌握主动权、打好主动仗。

如何聚焦关键环节,化解灾害风险?风险调查、重 点隐患排查、信息采集,是解题的核心密码。

为全面提升地震灾害风险防范能力,2022年,市地 震局在华安、平和、南靖等县开展深地震反射探测,在 龙海、漳浦、诏安等县(区)开展浅层地球物理勘探,应 用深地震反射和浅层地球物理勘探等手段率先在全省 实现了所有县(区)地下地震勘探全覆盖,为全市地震 灾害风险普查提供有力的基础数据支撑。同时推进重 大基础设施地震灾害风险摸排评估,对我市现有重大 涉核设施、特大型水利水电设施等30个重大基础设施 的抗震设防及风险隐患情况做到了然于胸。召开工作 协调会、房屋抗震设防信息采集培训会,推进龙海区、 漳浦县4个八度区乡镇的房屋设施加固工程试点工作 和房屋抗震设防信息采集,全市采集房屋设施抗震设

防信息数据4300多条,居全省前列。

"只有把'工作做在前头',才能把'安全留在后 头'。"市地震局相关工作人员说道。

随着经济社会快速发展,高层建筑、地下设施和大 型综合体等大量增加,防范大震巨灾风险任务紧迫。对 此,市地震局坚持把服务工业作为重点工作,潜心提升 震害防御"真功夫",持续发力拧好"安全阀"。

联合省地震局、市应急局等部门,对LNG、新建漳 州至汕尾铁路漳州段、华安抽水蓄能电站等重大项目 地震安全性评价开展监督检查,对古雷开发区重大石 油化工企业和东山、常山开发区新建工程开展地震安 全监管检查。参与漳州市工业项目"标准地"出让改革 试点文件的出台,借力推进区域性地震安全性评价工 作开展,同时还参与《漳州市工程建设项目前期策划会 商管理办法》的制定,运用市"多规合一"信息联动管理 平台,对项目预选址等提出地震灾害防御意见,建筑物 抗震设防能力有效提升。

我市中小学生 防震减灾书画剪纸、廉洁 文化书法作品展今日开展

时间:5月12日至15日 地点:漳州古城向阳剧场

本报讯(记者 林依妮 通讯员 林玲玲)5月12日是 第15个全国防灾减灾日,为深入贯彻落实习近平总书 记关于防灾减灾救灾重要论述和党的二十大精神,统 筹发展和安全,"防风险 护发展"漳州市中小学生防震 减灾书画剪纸作品展在漳州古城向阳剧场正式开展。

作品展由市地震局、教育局、文化和旅游局、文学 艺术界联合会主办,漳州画院协办,活动以"防范灾害 风险 护航高质量发展"为主题,以传承中华优秀传统 文化、弘扬防震减灾文化为目的。征集方案一经发布, 得到全市师生积极响应,各县(区)、各单位和学校踊跃 组织学生参加活动,共征集到防震减灾主题和廉洁文 化主题作品7000余幅。经过专家层层筛选,最终评选出 一等奖、二等奖、三等奖共120名,同时遴选出100多幅 作品汇编成册并列入展示。

此次展出的作品内容积极向上、主题鲜明、注重创 新,书法作品篆、隶、行、楷、草种类齐全,绘画作品涵盖 国画、蜡笔画、水彩画、水粉画和儿童画等多种形式。此 外,今年的作品展还新增了剪纸组和摄影组,通过不同 艺术风格和表现形式,体现艺术的多样性和创造力,从 多元的角度诠释了漳州青少年对自然灾害的理解和认 知,表达对生命的热爱和对家园的关怀。作品展进一步 强化了社会公众灾害风险防范意识和素养,营造全民 参与防灾减灾的良好氛围,有效繁荣发展我市文化艺 术事业,大力宣扬廉洁文化建设,展现漳州文化精神和 底蕴,护航我市各项事业高质量发展。

据悉,作品展将持续至5月15日,现场将邀请书 法、美术、剪纸等方面的专家与参观者进行互动讨论, 感兴趣的市民可前往漳州古城向阳剧场参观学习

科普讲解 送手风采

郑淑蓉

|坚持科普宣教 防震减灾意识深入人心

"地震是怎么形成的?地震来临时如何绝处逢生?" 去年"5·12防灾减灾日",市地震局举行了一场防震减 灾科普讲解大赛,来自讲解员、教师、学生、志愿者等多 个行业的选手"各显身手",为在场观众献上一场精彩 的防震减灾科普盛宴。

这是漳州市开展的第二届讲解大赛,成效一年比 一年明显。除了举办竞赛活动,漳州每年还举办中小学 生防震减灾书画展,动员青少年加入到防震减灾科普 宣传中来,让优秀的防震减灾科普作品百花齐放,防震 减灾理念深入人心。

近年来,我市不断创新防震减灾科普宣传思路,通 过各类媒体、挂图、书籍等载体,以及集中宣传、防震减 灾传播师培训、开放日活动等方式,开展以法律法规、 科普知识、应急避险和自救互救为主要内容的宣传教 育活动。

形式更多样、思考更深刻、范围更广泛。2022年,福 建省首家地震仪器展示馆在漳州华安开馆,百米科普 长廊成为亮点,目前已纳入华安县县委党校科级干部 培训的主阵地。另一边的东山县,漳州市示范性综合实 践基地东山县中心防震减灾科普馆研学基地也在持续 开放,目前已接待青少年学生、谷文昌干部学院学员、 社会公众等上万人。

地震部门搭好台子,不断提升防震减灾科普示范 学校的宣传吸引力,充分挖掘高等院校的潜力,创新科 普形式,在全市范围内搭建起一套科普基础设施体系, 社会参与防震减灾氛围愈发浓厚。



组织开展小学生震时紧急避险演练

|坚持未雨绸缪 应急响应机制不断规范



组织地震系统现场工作队应急综合演练

当自然灾害来临时,完善的预防体系、科学的 应对举措、及时的救助安置,都能有效降低灾害损 失,最大限度保障人民群众生命财产安全。

对此,市地震局不断完善地震应急预案体系, 强化地震应急队伍建设,制定《关于进一步健全完 善漳州市防震减灾救灾体制机制的意见》,建立重 大事项协商制度、联合会商机制,及时调整市抗震 救灾指挥部暨防震减灾联席会议成员,提高地震 应急救援能力。组织召开地震灾害防范应对准备 迎检工作部署会议,明确各成员单位责任分工,通 过开展自查强化地震灾害防范应对准备工作。

演练现场,当"地震警报"发出后,参演师生迅

速伏地、遮挡,躲在桌下或桌旁;"警报"发出1分钟 后,同学们迅速、有序疏散到安全地带……近年 来,演练已成为我市防震减灾工作的一项"常规项 目",在一场场日常演练活动中,我市地震应急处 置软硬实力不断提升,为有效应对突发事件做好 充分准备。

去年5月17日,我市还率先在全省开展市县 联动的地震应急桌面推演,演练模拟地震突发事 件发生后可能出现的18种情况逐步展开相应处 置,检验市县两级处置公共突发事件的应急指挥 能力,有效提升实战能力,把问题解决在萌芽之 时、成灾之前,筑牢地震应急保障基础。

党建引领持续充分发挥 |坚持落细落实

近年来,漳州市地震系统一直注重将党的创新理论 与防震减灾工作的时代特点紧密结合,以政治引领铸就 起减轻地震灾害风险的责任担当。

坚持思想引领,强化政治担当。先后举办漳州市防震 减灾业务能力提升培训班和学习贯彻党的二十大精神培 训班,邀请专家、教授和党代表兰臻同志对习近平新时代 中国特色社会主义思想和党的二十大精神进行详细解 读,开展"纪念红军攻克漳州90周年"等主题党日活动, 学习研讨党的二十大精神、《闽山闽水物华新——习近平 福建足迹》等,努力把学习成果转化为"提高效率、提升效 能、提增效益"行动的具体实践,以实际行动忠诚拥护"两

个确立",坚决做到"两个维护"

坚持严字当头,全面从严治党。全面贯彻落实中央纪 委、省市纪委全会精神,认真召开2022年度党的建设暨全 面从严治党工作部署会,加强年轻干部教育管理监督,干 部队伍凝聚力和战斗力不断增强。

坚持弘扬"马上就办",落实"真抓实干"。主动服务挂 钩的市尾社区、南靖金山镇荆美村开展创城工作、乡村振 兴工作。持之以恒改会风、转文风,深入开展干部作风"五 不"问题专项整治,"人民至上、生命至上"的服务宗旨深 入地震系统干部职工内心,不断完善防震减灾措施,增强 人民群众的幸福感、安全感的道路,走得踏实而坚定。

福建首家地震仪器展示馆在华安建成并作为 华安党校科级班校外教学点



◎本版文图除署名外由 本报记者 林依妮 通讯员 黄志乾 采写提供