

淮南市地震局
淮南市教育体育局
淮南市民族宗教事务局
淮南市科学技术协会
淮南市应急管理局

文件

淮震〔2022〕20号

关于联合开展“地震科普 携手同行”
主题活动的通知

各县、区地震主管部门、教育主管部门、民宗、科协、应急局，市直各学校：

为深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾、科学普及重要论述精神，认真落实党中央、国务院关于全民科学素质、民族团结进步和防震减灾工作部署，坚持人民至上、生命至上，推进落实《安徽省全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025年）》和《安徽省地震局 省教育厅 省民委 省科协 省应急厅关于联合开展“地震科普 携手同行”主题活动的通知》（皖震发〔2022〕76号），进

一步提升全市各族群众和学校师生防震减灾科学素质，市地震局、市教育体育局、市民族宗教事务局、市科学技术协会、市应急管理局决定于 2022 年至 2025 年联合开展“地震科普 携手同行”主题活动。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，贯彻落实省、市委民族工作会议精神，按照《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035 年）》、安徽省及淮南市《全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025 年）》要求，加强防震减灾科普工作，推动全市中小学校提高防震减灾科普教育质量，推进各民族交往交流交融，增强各族师生防震减灾意识和应急避险、自救互救技能，提升青少年科学素质，助力增强全社会抵御地震灾害的综合防范能力，实现“教育一个学生，影响一个家庭，带动整个社会”的目的。

二、活动对象

在全市中小学校全面开展。每年每个县区、每所市直学校至少选取 1 所中小学校开展相关活动，其中寿县、凤台县、潘集区、谢家集区和八公山区在 2022 年至 2025 年活动期内至少选择 1 所民族学校。

三、活动目标

用 4 年时间向全市学校捐赠图书 800 册、开展科普讲座 20 场次、举办应急演练 20 场次、培养 40 名防震减灾科学传播师、培育一批地震科学兴趣小组，受众学生超过 3 万人次，中小学师生的防

震减灾意识和能力明显提升。

四、主要内容

以提升学校师生防震减灾科学素养为主线，结合中小学安全教育要求，举行“五个一”系列活动，即捐赠一套图书、举办一场讲座、举行一次演练、组织一次主题班会、培养一名传播师。

捐赠一套图书。按照不同教育程度和不同年龄段，向试点学校捐赠一批以应急避险技能、地震科学知识、前沿科技等为主要内容的科普读物。

举办一场讲座。以地震系统工作人员为主体力量，广泛动员防震减灾领域专家、地震科技工作者、防震减灾科学传播师、社会组织专业人员等，深入学校开展科技服务，开设防震减灾科普讲座和报告。

举行一次演练。结合当地实际情况，指导和帮助学校制定规范化地震应急预案，组织实施一次涵盖地震避险、疏散、急救等内容的示范性地震应急演练。

组织一次主题班会。结合图书捐赠、科普讲座、应急演练、地震监测中心站开放等活动，鼓励学校组织以防震减灾为主题的班会。

培养一名传播师。通过培训、交流等方式，为学校培养防震减灾科学传播师，提升学校教师防震减灾科普教育能力。

五、工作要求

(一) 加强组织领导。市地震局会同市教育体育局、市民族宗

教事务局、市科学技术协会、市应急管理局组织开展全市主题活动。各县区地震部门会同当地教育、民委、科协、应急等部门做好本地区的组织实施工作，确保活动按时有效推进。

（二）加强督促检查。市地震局会同市教育体育局、市民族宗教事务局、市科学技术协会、市应急管理局对活动开展情况进行督促检查指导，并组织开展先进经验和典型示范交流，对做出重要贡献和表现突出的单位、学校、个人等予以表扬激励。

（三）加强宣传引导。各县区地震主管部门要会同当地相关部门，积极联合主流媒体，并充分发挥门户网站、新媒体平台作用，采取多种形式广泛宣传报道本次活动的好经验好做法，引导社会力量积极参与，持续扩大活动影响。

淮南市地震局 淮南市教育体育局 淮南市民族宗教事务局

淮南市科学技术协会

淮南市应急管理局

2022年7月18日