

中国地震学会

中国地震学会地震预报专业委员会与地震数值预测专业委员会
关于联合举办“中国地震预报论坛 2026 年度学术交流暨专委会换届会
议”的通知
(第二号)

_____先生/女士

从 1966 年邢台地震到 1976 年唐山地震，中国大陆经历了 10 年强震频发的岁月，由此开始了长期的举世瞩目的大陆地震预报探索与实践，积累了丰富的地震案例与定性认识。然而定性的经验预报难以满足精准服务国民经济高速发展的需求。为此，中国地震学会地震预报专业委员会联合中国地震学会地震数值预测专业委员会于 2026 年 7 月 20-24 日在宁夏回族自治区银川市举办中国地震预报论坛 2026 年度学术交流会议（以下简称会议），旨在探讨提升地震预报的效能与定量化的策略；期间还将完成专委会换届选举与聘任工作。会议拟邀请地震监测预报研究相关领域科研人员参加学术研讨，举办地震监测仪器设备会展和科研成果转化交流，热诚欢迎专家学者莅临参会。

一、会议时间和地点

时间：2026 年 7 月 20-24 日，20 日报到，24 日疏散。

地点：银川市国际交流中心酒店

二、会议交流的内容与形式

会议主题为“传承、创新与合作：探索经验地震预报向数值地震预报的实现途径”。主要内容包括：

- 纪念邢台地震 60 周年、唐山地震 50 周年特别专题：大陆地震预报科学进展—取得的成就、存在的问题与努力的方向
- 近期显著地震案例总结

- (3) 强震观测新技术、强震短临预测/预报新理论与新方法探索
- (4) 地震孕育准备过程各阶段多途径前兆观测技术与观测异常特征及其对地震预报的贡献
- (5) 地震物理预报与数值预测方法及实现途径研究
- (6) 人工智能提升地震观测技术、台网运营与地震预测的效率
- (7) 非天然地震、火山地震与构造地震的检测、甄别、判定与相互关系
- (8) 固体-流体相互作用与地震诱发海啸、滑坡、泥石流等相关链生灾害的监测与风险评估及其综合减灾
- (9) 海洋观测技术与微震观测技术及其地震预报理论、方法和应用
- (10) 环太平洋俯冲带、新特提斯洋构造带及中东亚壳幔动力过程对中国大陆地震活动的意义
- (11) 中国大陆强震孕育多尺度结构和动力学环境
- (12) 构造演化、地表过程与地震活动
- (13) 中国大陆主要构造带和断裂带的活动习性与地震危险性
- (14) 地震观测、预测/预报理论与方法的传承、科学普及与传播

本次学术交流将以口头报告(oral)和张贴报告(poster)两种方式进行。口头报告分大会邀请报告(40分钟)、专题邀请报告(20分钟)和一般专题报告(15分钟),口头报告语言为中文。张贴报告(幅面尺寸:宽0.9米*高1.2米)不限制语言形式,中、英文皆可并鼓励英文形式。口头报告人若需同时提供张贴报告,请在注册备注中予以说明。请做张贴报告的代表于7月15日前将电子版报告发送到会务邮箱,以便于统一打印制作,7月15日以后请自行打印带至会场。

本届会议还举办地震监测仪器设备会展,若有相关监测仪器产品需要展示,请提前联系会务组,展位有3m×3m和3m×2m两种规格,数量有限,先到先得。

本次交流还将安排1小时(7月22日下午)的大会讨论(Panel)和1天(7月23日)的海原8.5级地震破裂带的野外及室内科普培训。大会讨论的主题是:制约地震三要素的因素与地震三要素预报的瓶颈问题,讨论期间每人每次限时发言不得超过3分钟,但可间隙取得多次发言机会。科普培训将邀请相关领域的著名专家现场讲授海原地震断裂带相关最新研究进展,鼓励与会代表积极参与野外实训。

学术交流期间还将完成专业委员会换届选举与聘任工作，热诚欢迎有志之士申请加入。

三、会议组织机构

1. 会议指导单位

中国地震局监测预报司

2. 会议主办单位

中国地震学会地震预报专业委员会

中国地震学会地震数值预测专业委员会

3. 会议承办单位

宁夏回族自治区地震局

4. 会议协办单位

南方科技大学海洋高等研究院

隧道工程灾变防控与智能建养全国重点实验室

中国地震学会构造地貌专业委员会

中国地震学会构造物理专业委员会

中国地震学会地震人工智能专业委员会

中国地震学会科学普及工作委员会

中国地震学会地震流体专业委员会

Earthquake Research Advances (期刊)

Earthquake Science (期刊)

中国地震 (期刊)

地震地磁观测与研究(期刊)

地震科学进展 (期刊)

地震学报 (期刊)

CT 理论与应用研究 (期刊)

地球与行星物理论评 (期刊)

华南地震 (期刊)

四、会议注册和论文征集

拟参会并做报告的代表请于2026年7月10日前完成线上会议注册和缴费，在报名时请附上报告题目和报告类型（口头/张贴报告）。

报名方式：登录会议系统，选择“专委会换届选举暨中国地震预报2026年度学术交流”。

会议系统网址（电脑端）：<https://www.ssoc.org.cn/web/#/meetingHomeList>

会议系统网址（手机端）：<https://www.ssoc.org.cn/mobile/#/MeetingList>

原定于6月15日截止的“地震预报论坛2026会议征文”延期至7月10日。

五、会议注册费及相关通知

1. 会议注册费：7月15日前（含）注册的参会代表2200元/人，学生代表1500元/人；7月15日后包括现场注册的参会代表2500元/人，学生代表1800元/人。用于会议征文出版、交流场地、设施租赁等费用支出。会议期间住宿自理，伙食统一安排。现场报到注册与学术交流设在宁夏银川国际交流中心酒店。

2. 缴费方式：

（1）通过注册网址线上缴费（支持微信扫码支付）。

（2）银行转账，转账信息如下：

户名：中国地震学会

账号：0200007619201134580

开户行：工行海淀西区紫竹院支行

请在汇款时备注“预报论坛+姓名”，汇款后请将缴费凭证上传至会议系统（选择线下缴费）。

3. 发票开具：所有参会人员需在会议系统中填写发票信息。会后统一开具发票，发送至电子邮箱。

4. 注意事项：

请在报名截止日期前完成线上缴费或银行汇款，现场无其他缴费方式。

缴纳会议注册费后无法参会者，除不可抗力外，注册费不予退还，会后请联系会务组索取会议资料。

完成注册后请联系会务组加入会议微信群，以便及时获取会议进程信息。

六、联系人信息

黄辅琼：电子邮件 hfqiong163@163.com; 294731246@qq.com

联系电话 13811366768

胡冬雨：电子邮件 hudongyu@ucas.ac.cn

联系电话 13220117769

崔 瑾：电子邮件 147948889@qq.com

联系电话 18795091628

曾宪伟：电子邮件 zeng_xw@126.com

联系电话 13995171702

中国地震学会地震预报专业委员会
中国地震学会地震数值预测专业委员会

2026年6月16日

