

# 中国地球物理学会国家安全地球物理专业委员会

国地学字[2025]2 号

## 关于征文通知以及召开第二十一届国家安全地球物理 专题研讨会的预先通知（二号通知）

当前，人工智能技术在地球物理领域的应用不断深化拓展，智能探测技术正成为推动地球物理学科发展与应用的关键力量。随着智能算法的持续优化和探测设备的迭代升级，智能探测技术在地球物理中的应用前景愈发广阔，尤其在复杂环境下的高精度探测、数据实时处理与智能解译等方面展现出独特优势。基于此，中国地球物理学会国家安全地球物理专业委员会将第二十一届国家安全地球物理专题研讨会主题定为“智能探测技术与地球物理”，本次会议由中国地质调查局军民融合地质调查中心等单位承办，并定于 2025 年 11 月 21 日-11 月 24 日在四川成都举办会议（具体会议日程及学术报告安排将在三号通知发出）。会议旨在交流智能探测技术与地球物理的相关理论、方法及技术在国家安全领域中的应用及最新进展，推动智能探测技术与地球物理学的深度融合与发展，并将出版国家安全地球物理丛书（二十一），由中国知网等重要学术会议论文库收录，优秀论文将被推荐在《火箭军工程大学学报》优先发表。会议诚挚邀请国内外专家学者、科研人员及企业代表积极投稿和参加会议，共同探讨智能探测技术与地球物理领域的前沿问题，请参会代表尽快将回执（见 excel 表）于 2025 年 11 月 5 日前 Email 至专委会邮箱（[gjaqdqwl@163.com](mailto:gjaqdqwl@163.com)）。

### 一、会议组织机构

#### （一）主办单位

中国地球物理学会国家安全地球物理专业委员会  
陕西省地球物理学会军事地球物理专业委员会  
中国人民解放军火箭军工程大学核工程学院

#### （二）承办单位

中国地质调查局军民融合地质调查中心

中国地质调查局地球物理调查中心

四川省地球物理学会

### （三）协办单位

中国地质调查局自然资源综合调查中心、中国地质调查局成都地质调查中心、中国地质调查局航空物探遥感中心、中国地质科学院地球物理地球化学勘查研究所、中国地震局地震研究所(湖北省地震局)、中国人民解放军火箭军工程大学学报编辑部、吉林大学、山东大学、中南大学、中国地质大学（武汉）、中国地质大学（北京）、西南交通大学、成都理工大学、西南石油大学、桂林理工大学、四川省矿产资源勘查集团有限责任公司、四川省自然资源投资集团物探勘查院有限公司、四川省冶金地质勘查院、四川省第九地质大队、河南省地质研究院、山东省物化探勘查院、山东省煤田地质规划勘察研究院、青海省第三地质勘查院、中国地球物理学会四川办事处、中国地球物理学会青海办事处、四川拓创探测科技有限公司、四川矢量精密仪器设备有限公司、深圳市吉奥地球科技有限公司、湖南五维地质科技有限公司、国科（重庆）仪器有限公司。

## 二、征文主题

本次会议的主题是“**智能探测技术与地球物理**”，征文聚焦以下专题：

1. 智能探测技术与固体地球物理的交叉融合及应用；
2. 智能探测技术与工程地球物理的交叉融合及应用；
3. 智能探测技术与海洋地球物理的交叉融合及应用；
4. 智能探测技术与空间环境地球物理的交叉融合及应用；
5. 智能探测技术与遥感地球物理的交叉融合及应用；
6. 智能探测技术与核地球物理的交叉融合及应用；

其他相关内容：

7. 地球物理新方法、新技术、新仪器；

8. 地球物理探测数据处理、资料分析解译应用；
9. 智能遥感技术、测绘技术与地球物理的融合应用；
10. 智能探测技术在资源勘探、环境监测、灾害预警等方面的技术应用。

### 三、会议时间、地点

时间：2025 年 11 月 21 日-24 日，21 日报到，22-23 日会议交流，24 日离开。

会议及住宿地点：四川省成都市成都家园国际酒店，单/标间会议协议价格 330 元/间。

### 四、会议交流

大会特邀报告：每人报告及讨论时间 30 分钟。

专题交流报告：每人报告及讨论时间 20 分钟。

### 五、论文版面费及会议注册费缴纳、参会回执反馈及食宿安排

#### 1. 论文投稿及论文版面费缴纳

本次论文集征稿的截稿日期延迟至 10 月 30 日，欢迎各位老师和同学踊跃投稿。

本次会议论文须为不涉密论文，论文投稿时须提供电子版论文一份，电子扫描版论文版权转让与保密证明一份（论文格式、论文版权转让与保密证明见附件）。论文要求文字、图表清晰（黑白印刷，默认为非彩色图，请彩色图做好处理），页数一般为 4 页 A4 幅面（不超过 5 页），投送邮箱：gjaqdqwl@163.com。论文中涉及到地图元素，请遵循《中华人民共和国测绘法》《地图管理条例》《地图审核管理规定》《公开地图内容表示规范》等相关规定。投稿时请在 Email 中写明作者姓名、工作单位、详细地址、手机号码。请作者自留底稿，文责自负。论文经评审录用后，收取论文版面费 500 元，由中国地球物理学会开具版面费发票。

请已投稿的作者近期关注自己的邮箱是否收到录用邮件，经评审录用的论文请尽快向中国地球物理学会缴纳版面费 500 元，论文版面费付款方式见第 3 条。

#### 2. 会议注册费缴纳及参会回执反馈

会议注册费每人 1800 元，学生每人 1400 元，会议注册费付款方式见第 3 条。

由于会议期间住宿紧张，参会回执（见 excel 表）请于 2025 年 11 月 5 日前 Email 至专业委员会邮箱（gjaqdqwl@163.com），逾期未反馈回执的参会人员将不能保证有房间预留。

### 3. 付款方式

1) 本次会议的版面费和注册费由中国地球物理学会负责收取并提供发票。

2) 交费方式：

(1) 银行转帐汇款：

开户名称：中国地球物理学会

开户银行：工行北京紫竹院支行银行

帐号：0200007609014454432

汇款时请注明：参会人姓名+国家安全成都会议+电话（请不要写代理汇款人姓名，如单位财务人员及其他人员的姓名），以便汇款后核对信息。

**注意：**银行转帐汇款后，请务必扫描下方二维码填写发票信息，并在备注一栏中注明：转帐国家安全成都会议。



(2) 微信在线支付：

用微信扫描下方二维码，登记开票信息，用微信缴费，完成微信在线支付。



(3) 支付宝在线支付：

用支付宝扫描下方二维码，登记开票信息，选择用支付宝缴费，完成支付宝在线支付。



(4) 特别提示：因现场无法刷卡，所有参会人员现场均需要通过微信或支付宝缴费支付，建议大家最好提前缴费。

#### 4. 食宿安排

会议期间食宿由会务组统一安排。

#### 5. 论文收录

国家安全地球物理丛书（二十一）的全部论文将由中国知网（CNKI）收录并公开发布，供业界同行参考和引用，此外，为扩大会议论文影响力，专委会与中国人民解放军火箭军工程大学学报编辑部合作，优秀论文将被优先推荐至《火箭军工程大学学报》发表，并有丰厚稿酬，投稿时请注意提交电子扫描版论文版权转让与保密证明。

### 六、联系方式

征文联系人：刘继昊 15102993890 牛 超 15349241525

会务联系人：吴文贤 13558731487 张伟 13281178119 谌旭辉 17736835300

