

中国地质学会文件

地会字〔2026〕51号

中国地质学会关于召开首届全国地质 技术应用大会的通知

(一号通知)

各理事单位、分支机构、省级地质学会（会员服务中心）：

中国地质学会定于2026年10月举办“全国地质技术应用大会”。本次大会立足国内矿产资源勘查，以搭建“产学研用”协同创新链条为核心，加强适用地质技术的交流与合作。大会将着力打造一个面向勘查一线工作者、地质科技领军企业、地质勘查技术研发单位和矿业企业的高端平台，凝聚行业共识与合力，以科技创新引领地质事业高质量发展。

中国地质学会已正式启动首届全国地质技术应用大会的组织工作，请各单位认真组织、加紧落实，按照通知要求积极参与，会议具体安排见二号通知。

联系人：高梦瑶、张敏敏

电话：010-68990910、010-68999397

邮箱：academicser@geosociety.cn

附件：首届全国地质技术应用大会（一号通知）

中国地质学会

2026年5月20日

附件

首届全国地质技术应用大会

(一号通知)

一、大会主题

绿色勘查技术创新与找矿新突破

二、组织体系

主办单位：中国地质学会

承办单位：河南省地质学会

三、时间和地点

时间：2026年10月

地点：河南省郑州市

四、会议内容和形式

大会将紧扣新一轮找矿突破战略行动，服务国家能源资源安全保障，推进绿色转型发展，围绕地质技术创新，聚焦关键技术装备应用示范与协同发展。重点就以下主题领域开展交流研讨：

- (一) 战略性矿产资源勘查与绿色开发关键技术
- (二) 深层油气和非常规能源勘查技术
- (三) 特殊景观区资源勘查技术
- (四) 矿产资源综合利用技术
- (五) 地质援疆工作技术支撑与资源环境综合调查
- (六) 绿色矿山建设、生态环境修复技术

- (七) 城市安全与工程地质技术
- (八) 地质装备研发与应用示范
- (九) 大数据与人工智能找矿技术
- (十) 成矿模式与找矿模型及应用

大会交流形式包括大会特邀报告、分会场专题报告、野外考察等，会议期间将同步举办“新技术、新方法与新装备交流”。

五、大会特邀报告、专题征集

大会拟邀请国内外知名院士、专家围绕近年地学领域前沿技术成果与进展作特邀报告。各分支机构、省级地质学会(会员服务)、理事单位可推荐大会特邀报告。

大会面向各分支机构、省级地质学会(会员服务)、理事单位广泛征集专题。欢迎行业各领域专家学者自主申报专题，多名专家学者可联合申报，具体负责该专题的统筹与组织协调，包括专题设置、召集人和报告安排、论文征集等工作。

大会特邀报告、专题由学会统一遴选，请按照时间节点登录学会官网填报提交。

六、装备技术交流申报

大会期间将设立“新技术、新方法与新装备交流”专区，集中展示近年来地质勘查领域新技术、新装备、新软件等技术应用成果。欢迎各地勘单位、高校、科研院所、仪器设备研发机构、图书出版及学术期刊等机构踊跃申报。申报请按

照时间节点登录学会官网填报提交。

七、大会征文

大会论文摘要由学会统一网上征集，摘要具体格式要求将在二号通知中明确。

八、注册报名

参会人员需缴纳一定的会议注册费。中国地质学会会士、会员及在校学生凭会员证或学生证可享受注册费优惠。会议统一安排住宿，费用自理，用餐由会议统一安排并承担相关费用。

所有参会人员均需登录学会官网会议管理系统报名参会，不接受现场报名。网上注册报名系统将于大会二号通知发布后开放。

九、其他要求

1.请各分支机构、省级地质学会（会员服务中心）、理事单位高度重视，认真组织相关工作，积极向相关单位和广大会员转发一号通知。

2.参与“新技术、新方法与新装备交流”的单位，请积极与会务组联系。

十、时间节点

2026年5月下旬，发布会议一号通知

2026年6月下旬，大会特邀报告推荐、专题申报截止

2026年7月底，发布会议二号通知；网上注册、装备技术交流报名、论文摘要提交开始

2026 年 8 月底，论文摘要提交截止

2026 年 9 月上旬，发布会议三号通知

2026 年 9 月底，网上注册报名、装备技术交流报名截止

2026 年 10 月，大会注册报到

十一、联系方式

大会报告推荐、专题申报：

联系人：高梦瑶、张敏敏

电 话：010-68999397、68990910

参会、装备技术交流咨询：

联系人：李彬颀

电 话：010-68999378

邮 箱：academicser@geosociety.org.cn

地 址：北京西城区百万庄大街 26 号（100037）