



中国地球物理学会地球物理技术委员会 “国产地球物理仪器创新与找矿突破”研讨会

第二号通知

随着国家启动新一轮找矿突破战略行动，地球物理仪器创新对找矿突破战略行动的顺利实施变得极为重要。为了推动创新型地球物理仪器在找矿突破战略行动中的应用，定于2025年5月9日-10日在湖南长沙召开“国产地球物理仪器创新与找矿突破”研讨会。会议邀请和遴选19位从事国产地球物理仪器研发创新和基于地球物理仪器实现找矿突破的行业一线专家作报告，尤其是围绕战略性矿产、关键矿产和新能源矿产的找矿突破开展深入研讨，欢迎国内外专家和同行踊跃参加。

一、会议主题：国产地球物理仪器创新与找矿突破

二、会议举办单位

主办单位：中国地球物理学会地球物理技术委员会
中南大学

承办单位：中南大学
长沙巨杉智能科技有限公司

协办单位：湖南继善高科技有限公司
湖南五维地质科技有限公司
湖南奥成科技有限公司
武汉捷探科技有限公司



中国地球物理学会地球物理技术委员会

Committee of Geophysical Technology, Chinese Geophysical Society

三、会议组织委员会

主任：邓明 柳建新

副主任：李帝铨、席振铎、陈儒军、何贤明、王槐仁

成员：刘嵘、郭荣文、郭振威、张斌、周胜、胡再元

秘书组：王浩明、甘佳、陈思文、李睿、张惠娟

四、会议报告

序号	姓名	单位	职称	报告题目
1	薛国强	中国科学院地质与地球物理研究所	教授	电磁探测装备系统在白云鄂博矿区应用突破
2	方广有	中国科学院空天信息创新研究院	研究员	地球物理电磁探测技术与系统—扩散方程与波动方程的技术应用
3	朱凌晓	国防科技大学智能科学学院	教授	国产自主可控高精度量子绝对重力仪技术进展
4	徐坤	陕西二物地质勘查中心	高级工程师	广域电磁法在秦岭深部资源突破中的应用
5	曹伟良	湖南奥成科技有限公司	副总经理	大深度地震勘探震源研究及应用示范
6	周杰	湖南省地球物理地球化学调查所	高级工程师	国产物探新型装备在湖南省勘查中的典型案例分析
7	卢卯	贵州省有色金属和核工业地质勘查局地质矿产勘查院	正高级工程师	物探AMT+IP方法试验及找矿效果—以贵州羊都—蟒洞断裂带铅锌矿勘查为例
8	曹创华	湖南省地质调查所	正高级工程师	华南战略性锰及稀有金属矿产资源探测技术研究
9	沈莹	哈尔滨工程大学	教授	鸿雁长飞HRU100-25国产多旋翼航磁装备及数据处理软件
10	黄朝宇	湖南省国土空间调查监测所	高级工程师	综合地球物理方法在西藏帮浦-笛给矿区铜铅锌多金属矿勘查中的经验与成果分享
11	蒋永芳	湖南继善高科技有限公司	高级工程师	地球物理综合方法在金矿深部勘查中的技术研究及应用示范
12	景建恩	中国地质大学(北京)	副教授	海洋可控源电磁法及其南海北部水合物探测实例
13	昌彦君	中国地质大学(武汉)	教授	大功率频谱激电探测系统及岩溶勘查成果展示
14	钟明峰	青海省第三地质勘查院	高级工程师	多极化大地电磁测深法在青藏高原北缘典型资源勘查中的应用
15	王灿	中国地质调查局长沙自然资源综合调查中心	高级工程师	找矿突破——江南造山带及周缘区域金矿地球物理勘查



中国地球物理学会地球物理技术委员会

Committee of Geophysical Technology, Chinese Geophysical Society

16	龙云	吉林大学	教授	海洋地震可控震源装备研发及南海北部湾乌石凹陷区探测试验
17	胡建	江苏省海洋地质调查院	正高级工程师	扩频激电在江苏深部矿产勘查中实践与探索
18	荣亮亮	中国科学院上海微系统所	研究员	深地超导电磁勘查技术研发与找矿验证
19	陈儒军	中南大学	副教授	蛇绿岩型铬铁矿地球物理勘探：突破与展望

五、会议时间与地点

会议时间：2025年5月9-10日

会议日程：9日全天报到，10日会议报告

会议地点：长沙岳麓麦客达温德姆酒店26楼湖南厅

住宿酒店：长沙岳麓麦客达温德姆酒店

酒店电话：0731-88993666

六、会议费用

参会人员食宿统一安排、费用自理。

请于2025年4月30日前将参会回执发至指定邮箱CGT2025@126.com。

中国地球物理学会地球物理技术委员会

二零二五年四月八日





附件一：会议交通

长沙岳麓麦客达温德姆酒店地址：长沙市岳麓区望城坡街道桐梓坡西路138号长房-时代天地

乘车路线：

1. 长沙火车南站--长沙岳麓麦客达温德姆酒店，距离25公里
出租车：约67元
地铁：2号线--人民东路地铁站 转6号线--涧塘站1号口
2. 长沙火车站--长沙岳麓麦客达温德姆酒店，距离15公里
出租车：约35元
地铁：2号线--迎宾路口地铁站 转6号线--涧塘站1号口
3. 黄花国际机场--长沙岳麓麦客达温德姆酒店，距离37公里
出租车：约103元
地铁：6号线--涧塘站1号口





中国地球物理学会地球物理技术委员会
Committee of Geophysical Technology, Chinese Geophysical Society

附件二：会务联系

周 胜（13607446405）、胡再元（13974885051）、
张 斌（15388929288）、甘 佳（13607436587）、
王浩明（18673066330）、张惠娟（13974825623）、
黄思思（17379052182）、李赛兰（18153889912）



附件三：参会回执

“国产地球物理仪器创新与找矿突破”研讨会

单位名称					
参会人员姓名	性别	职务/职称	手机	单间 350元/晚	双人间 368元/晚

备注：请于2025年4月30日前发至邮箱：CGT2025@126.com