

第十三届中国国际地球电磁学术研讨会

第一号通知

地球电磁学作为一项蓬勃发展的地球物理学分支，已被广泛应用于深部构造研究、资源勘探、环境和工程勘查等方面，并加速从传统勘探领域扩展到海洋、航空、卫星和异常监测等新兴探测领域。

由中国地球物理学会地球电磁专业委员会主办、中国地质大学（武汉）、国家自然科学基金委员会地学三处和地球内部多尺度成像湖北省重点实验室等联合承办的“第十三届中国国际地球电磁学术研讨会”将于2017年11月下旬在武汉召开，中国国际地球电磁学术研讨会每两年召开一次，由中国不同城市的承办单位申请举办，在国内外有很大影响。

本次会议是在电磁地球物理学更深入的发展、电磁方法技术向更高端迈进的形势下举行的，会议将搭建广泛深入交流相关领域最新研究和应用成果、探索同一学科不同分支以及与其它学科综合研究和合作的平台，以促进学科的进步和服务于经济建设和社会可持续性发展。热忱欢迎国内外地球电磁学界专家、学者和企事业科技人员参加会议。

一、会议主题

精细电磁勘探、服务经济建设

二、会议初步拟定专题

- 1、岩石地球物理与实验
- 2、电磁理论及新方法
- 3、电磁仪器及观测新技术
- 4、海洋、航空及井间电磁新方法与技术
- 5、电磁三维正反演与成像技术
- 6、电磁法在岩石圈探测与地震监测中的应用
- 7、电磁法在油气和非常规能源勘探中的应用
- 8、电磁法在深部地热与矿产资源勘查中的应用
- 9、电磁法在水、工、环及减灾勘查与监测中的应用
- 10、其它前沿研究

三、本届讨论会的基本原则

- 1、讨论会突出电磁法的最新研究进展和实际应用效果。备有多个专题研讨会场，开展新

思想、新方法和新技术的交流。

2、讨论会将采用特邀报告、口头报告、张贴报告和专题讨论等相结合的学术交流形式。口头报告将根据会议时间适当选择，会议也将安排专门时间进行张贴报告的交流。口头报告与张贴报告具有同等学术水平。

3、为了便于交流，论文报告的时间和地点将在会议“会议指南”中公布，被录用的论文只有其作者在规定注册日（二号通知给出）内完成注册手续，才会排入“会议指南”，其后注册的参会者，会议期间将视情况另作安排。

4、国内论文要求提供中、英文两种版本；报告多媒体为英文，可中文宣讲，鼓励用英文宣讲。

5、鼓励学生提交具有创新性的高水平论文以供交流，论文需经导师审阅并附上评语参会，会议期间将评选优秀学生论文予以奖励。

6、论文采用电子邮件方式提交（投稿邮箱：cigew2017@126.com）。

7、投稿起止日期：即日起，截止至 2017 年 8 月 31 日

四、会议时间与地点

时间：2017 年 11 月下旬（具体时间将在第二号通知公布）

地点：湖北省武汉市中国地质大学（武汉）

五、主办、承办单位

主办单位：中国地球物理学会地球电磁专业委员会

承办单位：中国地质大学（武汉）

国家自然科学基金委员会地学三处

地球内部多尺度成像湖北省重点实验室

协办单位：

中国船舶重工集团公司第七二二研究所

武汉地大华睿地学技术有限公司

六、会议赞助

欢迎国内外企业、事业等单位赞助会议和展览，会议将为参展单位安排专门场地，请与组委会联系。

七、会议注册费

9 月 30 日前注册

正式代表：1200 元/人，学生代表：600 元/人（凭在校学生证）。

9 月 30 日后注册

正式代表：1600 元/人，学生代表：800 元/人（凭在校学生证）。

注册时间和方式详见 2 号通知。

八、投稿要求

稿件具体格式及其它信息详见会议网站。

九、组委会联系方式

联系人：彭荣华

电话：15827538780

邮箱地址：pengrh@cug.edu.cn

网址：第十三届中国国际地球电磁学术研讨会 <http://dkxy.cug.edu.cn/xsky/show/1872.aspx>

中国地球物理学会 <http://www.cgs.org.cn/>

中国地球物理学会地球电磁专业委员会 <http://www.geoem.info/>

中国地球物理学会
地球电磁专业委员会

2017 年 3 月 3 日

