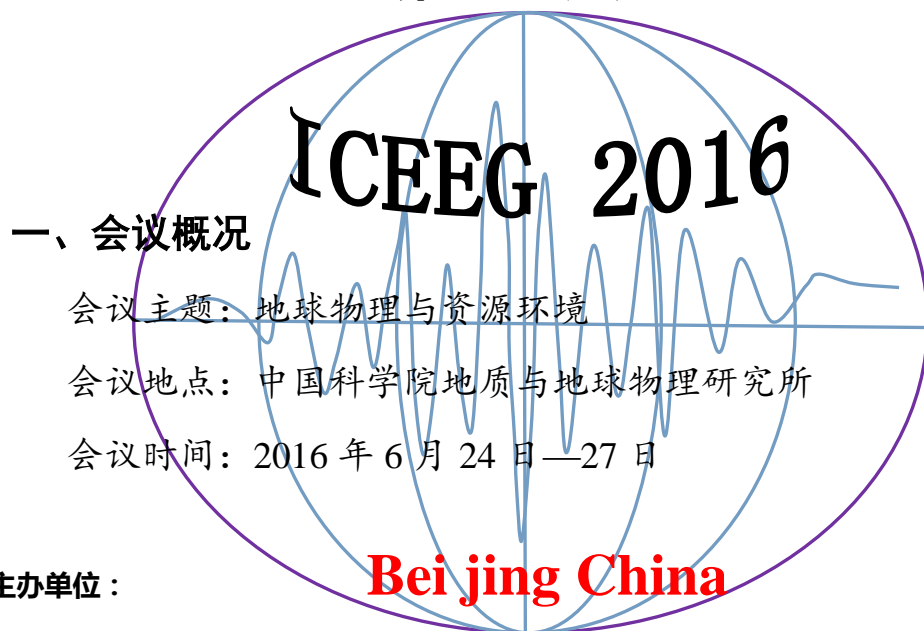


第七届环境与工程地球物理国际会议 (ICEEG2016)

第一号 通知



中国地球物理学会

中国工程院能源与矿业工程学部

中国国家自然科学基金委员会地球科学部

中国地质大学（武汉）

中南大学

成都理工大学

长安大学

中国科学院地质与地球物理研究所

中国矿业大学（北京）

承办单位：

中国科学院地质与地球物理研究所

中国矿业大学（北京）

协办单位：

中国科学院矿产资源研究重点实验室

中国科学院页岩气与地质工程重点实验室

中国科学院电子学研究所
煤炭资源与安全开采国家重点实验室
中国地球物理学会矿山地球物理专业委员会
中国地球物理学会工程地球物理专业委员会
中国地球物理学会地球物理技术委员会
中国地球物理学会浅地表地球物理专业委员会
劳雷(北京)仪器有限公司
北京中科联衡科技有限公司

组织委员会：

名誉主席：刘光鼎、何继善、杨文采
大会主席：朱日祥、彭苏萍
执行主席：底青云、于 晟、夏江海、王绪本、
徐义贤、柳建新、李 犇
秘书长：薛国强、程久龙
副秘书长：王中兴、雷 达、周楠楠、陈卫营
秘书：李 海、王亚璐、栾晓东、Fayemi、Younis

二、会议总旨

近年来，随着我国经济的快速发展，浅部资源储备急剧下降，我国固体矿产资源目前已经进入深部开发阶段，因此在研发大功率、高性能地球物理探测装备的同时，寻求地球物理探测新理论、新方法与新技术是十分重要的。另外，由于地下资源开采活动大幅度增加，使人类赖以生存的环境产生变异，导致地质灾害频繁发生，对人们的生命和财产安全构成重大威胁。如何在经济高速发展的同时保护与人类的生存息息相关的地球是我们面临的重大挑战。为了促进交流、提高环境和工程地球物理探测水平为宗旨，为在该领域从事科研、技术开

发和生产应用的工作者们提供广泛交流及切磋的平台，于 2016 召开第七届环境与工程地球物理国际会议，热诚欢迎广大专家学者投稿并参加会议。

三、会议专题

会议议题涉及油气、金属矿产、煤炭、页岩气、地热等资源地球物理探测，斜坡岩土体地质灾害、地面变形性地质灾害、矿井地质灾害、特殊岩土工程病害、土地荒漠化地质灾害、水土环境异常等领域地球物理探测方法技术、仪器设备及软件等方面的新进展。会议设八个专题：

- 1、金属矿地球物理
- 2、煤矿灾害地球物理
- 3、水资源地球物理
- 4、工程地球物理
- 5、地球物理仪器
- 6、航空地球物理
- 7、地球物理软件研发
- 8、海洋资源地球物理探测
- 9、浅地表地球物理

四、会议征稿

论文应展示上述领域的最新进展，并未在国内外公开发表过。要求作者先提交中文论文、英文摘要，并注明所属的专题，中文论文长度不超过四页（A4），英文摘要 400-600 字。评审录用后，要求提交中、英文对照文本各一份，英文论文长度不超过六页（16K），摘要 300 字。请使用电子文档提交论文，并将论文按所属会议专题发送至

temcas@126.com，并注明会议文章。

本会议已被列入 EI、ISTP 检索会议。符合要求的稿件经评审后，将予以录用，将编入英文版论文集由科学出版社纽约分社正式出版。并于 2016 年统一发表。其中，优秀论文将推荐发表于《地球物理学报》和《Applied Geophysics》。会议组委会不负责论文的翻译和校对，作者可聘请专业人士或翻译公司为其译稿和校对，但文责自负，翻译费用自理。经评审录用的论文需缴纳版面费，6 页以内 ¥1000 元/篇，超过 6 页每超 1 页加收 300 元，审稿费 ¥100 元/篇。

为了促进与会者进行广泛交流，会议工作语言设为英语和汉语。会议报告语言由报告人自定，会议提供同时播放中、英文幻灯片介绍报告内容的条件。

提交中文论文 \ 英文摘要的截止日期：2015 年 10 月 31 日。

提交英文论文的截止日期：2015 年 12 月 31 日。

优秀论文的发表日期：2016 年 5 月 31 日。

投稿邮箱：temcas@126.com。

五、会议注册

会议注册从 2016 年 1 月 1 日开始，可在会议网站上在线报名注册（网址：<http://www.temcas.com/>，也可通过电话、E-mail 联系。

会议费：¥1800 元/人，学生：¥900 元/人。

会务费涵盖会议资料，用餐统一安排，费用自理。

联系人：周楠楠（010-82998003，Email：znncas@126.com）

陈卫营（18610937782，Email：cwy@mail.igcas.ac.cn）

薛国强（010-82998193，Email：xueguoqiang@mail.igcas.ac.cn）

六、会议参展

会议期间为各单位、厂商提供条件，展示、介绍其产品及技术成果，包括各类地球物理仪器及相关设备、计算机软件、方法及技术成果等。为了给有关组织和公司提供业务宣传和软硬件技术推广的场所，本届大会推出三种赞助类别：

金牌赞助 提供10平方米的展位，免3人会议注册费，赠送10本会议论文集，在会议指南上登一个版面的文字介绍。国外赞助者费用3000 美元，国内赞助者费用人民币20,000 元。

银牌赞助 提供6个平方米的展位，免1人会议注册费，赠送4本会议论文集，在会议指南上登1/2 版面文字介绍。国外赞助者费用1800 美元，国内赞助者费用人民币10000 元。

铜牌赞助 免1人会议注册费，赠送2本会议论文集（中、英文各1本），在大会指南上登1/3 版面文字内容。国外赞助者费用1000 美元，国内赞助者费用人民币6000 元。

联系方式： 010-82998003， 010-82998193，周楠楠

组织委员会秘书处：

技术处秘书：周楠楠（18001217151）、李海（18612220165）

注册处秘书：陈卫营（18610937782）、王亚璐（15801128237）

会议通讯地址：

北京市朝阳区北土城西路19号，ICEEG2016会议筹备组 周楠楠
收，邮编 100029。

中国科学院地质地球物理研究所



中国矿业大学(北京)

2015年5月30日

