



中国地球物理学会地球物理技术委员会 2015 年学术会议 ——深部探测方法及抗干扰地球物理仪器研发与应用研讨会

第一号通知

为促进深部地球物理勘探方法技术和抗干扰地球物理仪器的研发与应用，为地球物理技术研发与应用的同行们提供一个学术交流和成果展示的平台，拟于 2015 年 3 月 21—22 日在安徽省合肥市召开“中国地球物理学会地球物理技术委员会 2015 年学术会议——深部探测方法技术及抗干扰地球物理仪器研发与应用研讨会”，届时将举办地球物理仪器设备展览，欢迎国内外同行和相关专家踊跃参加。现就会议相关事宜通知如下：

一、会议主题

深部地球物理勘探方法技术及抗干扰地球物理仪器的研发与应用

二、会议时间、地点

时间：2015 年 3 月 20 日—22 日（20 日报到，21—22 日开会）

地点：安徽省合肥市，安徽省勘查技术院

三、会议专题

1. 地球物理勘探技术在深部资源勘查中的应用
2. 物探技术在深部立体地质结构研究中的应用
3. 地球物理仪器研发中的抗干扰关键技术
4. 精密重力测量的扰动抑制技术
5. 地球物理新方法、新技术、新仪器介绍

四、会议征文

本次会议印发会议论文摘要集（论文摘要将收录于《中国学术会议论文数据库》）。

1. 投稿要求：详细摘要，题目要求中英文对照，内容为中文。格式要求：采用 word



中国地球物理学会地球物理技术委员会

Committee of Geophysical Technology, Chinese Geophysical Society

默认版心 A4 版面，1~2 页。论文摘要按照《地球物理学进展》投稿格式要求撰写。

2. 截稿时间：2015 年 1 月 15 日。
3. 录用通知：2015 年 1 月 30 日。
4. 投稿邮箱：请同时投递到 cgtsc@126.com 和 dengming@cugb.edu.cn。

五、会议注册费

正式代表：800 元/人；学生代表：400 元/人。

六、仪器设备展览

为支持地球物理仪器企业的研发、创新，会议决定**免费**向参展商提供展位，拟参加仪器设备展览的单位，自本通知发布之日起至 2015 年 1 月 15 日止，通过电子邮箱 cgtsc@126.com 报名登记（见附件：参展报名表），由会议组委会根据展位资源情况酌情安排。

七、会议主办、协办、承办单位

主办单位

1. 中国地球物理学会地球物理技术委员会
2. 中国科学院地质与地球物理研究所
3. 中国科学院电子学研究所
4. 吉林大学仪器科学与电气工程学院
5. 安徽省地质矿产局
6. 安徽省地球物理学会
7. 安徽省勘查技术院
8. 北京勘察技术工程有限公司

协办单位

1. 中国地球物理学会地球物理信息委员会
2. 中国地球物理学会工程地球物理委员会
3. 中国科技大学地球和空间科学学院
4. 合肥工业大学资源与环境工程学院



中国地球物理学会地球物理技术委员会

Committee of Geophysical Technology, Chinese Geophysical Society

5. 华中科技大学地球物理研究所
6. 中国地质大学
7. 恒达新创（北京）地球物理技术有限公司
8. 北京科若思技术开发股份有限公司
9. 北京东城振动学会
10. 湖南继善高科技有限公司

承办单位

1. 安徽省地球物理学会
2. 安徽省勘查技术院
3. 北京勘察技术工程有限公司

八、会议联系方式

电子邮箱：cgtsc@126.com，lanxueyi@126.com

联系电话：

何贤明 18910081880；李颖 13901326385；底青云 13910809945；
邓明 13436581637；罗壮伟 18910081888；孙进忠 13901213301；
兰学毅 18855105786

有关会议的详细信息，见第二号通知。





参展报名表

参展单位			
联系人		Email	
		联系电话	
预定展位数量 (勾选)	<input type="checkbox"/> 1个; <input type="checkbox"/> 2个; <input type="checkbox"/> 3个		

注：标准展位 —— 2m × 2m