

# 关于举办广域电磁法方法技术研讨班的通知

## (第1号)

为不断结合我国国情和当前地质勘探的需要,增进对深部地球物理勘探新方法、新技术的交流与学习,推广具有中国自主知识产权的电法勘探方法和仪器,共同致力于常规油气、非常规油气、固体矿产、地热、煤矿水害勘探等方面,提升各地质勘探队伍的综合找矿专业技术水平,真正达到提高矿产资源勘探效果的长期目标,由中国地球物理学会继续教育工作委员会主办第一届“广域电磁法方法技术研讨班”,现将有关事项通知如下:

### 一、组织单位

主办单位:中国地球物理学会继续教育工作委员会

承办单位:湖南继善高科技有限公司

湖南省地球物理学会

协办单位:中南大学地球科学与信息物理学院

有色资源与地质灾害探查湖南省重点实验室

### 二、会议内容及形式

会议内容以电磁法发展历史、方法原理、装备操作以及后期数据处理为主。

拟聘请中国工程院院士、高等院校教授,讲授国内外电磁法的发展历史和现状,广域电磁法原理、野外工作方法与技术、实操培训、资料处理、案例讲解等。授课与互动、交流相结合,学员可根据工作中的需求,向授课老师提出需要讲解的内容。

组织方要严格纪律,调动多方因素,保证培训质量。培训结束后,由中国地球物理学会颁发培训证书(请学员准备二寸照片)。

### 三、时间地点

1. 地点:湖南省长沙市 美郡国际大酒店;

2. 报到时间：2018年1月16日；
3. 培训时间：2018年1月17-19日。

#### 四、相关费用

1. 住宿费：标间260元/日；
2. 培训费：每人1200元（食宿自理），由中国地球物理学会提供发票。

银行汇款帐户：中国地球物理学会；

帐 号： 0200007609014454432 ；

开 户 行： 工商银行北京海淀紫竹院支行；

邮局汇款收款人：中国地球物理学会；

邮寄地址：北京市海淀区民族学院南路5号邮政编码：100081；

财务电话：010-68729347； 传真：010-68460283

#### 五、联系方式

联系人：梁 丹 13875914242

张 斌 15388929288

周光建 13874886797

甘 佳 13607436587

蒋文佳 18573171717

联系邮箱：QQ：342015602      ld@geosun.com.cn

联系地址：湖南长沙岳麓区学士路339号

各单位请于2017年12月31日前将参会人员名单回执报会议组（回执见附件），以便统一安排。

中国地球物理学会继续教育工作委员会

二〇一七年十二月二十七日



## 参训报名表

单位名称					邮 编		
通讯地址					参训总人数		
姓 名	性 别	职务 职称	手机	座机/传真	E-mail	是否 住宿	是否 停车

希望增加的培训内容\_\_\_\_\_

其他要求\_\_\_\_\_