

# 中国地球物理学会

# 勘探地球物理委员会文件

会勘字[2014]第 4 号

## 关于中国地球物理学会勘探地球物理委员会 2014 年物探技术研讨会征集论文的通知 (第二号)

各有关单位:

为落实中国地球物理学会勘探地球物理委员会九届一次工作会议精神,经研究决定举办 2014 年物探技术研讨会,定于 2014 年 7 月 11-12 日在北京举行,现将有关事宜通知如下:

一、会议时间:2014 年 7 月 11 日(7 月 10 日全天报到)

二、会议地点:北京昌平汤山假日会议中心

三、会议主办、协办单位

主办单位:中国地球物理学会勘探地球物理委员会

承办单位:中国石油集团东方地球物理公司综合物化探处

协办单位:北京桔灯地球物理勘探有限公司

四、会议内容

会议主题

多信息地球物理技术应用

征文内容

(1) 能源勘探地球物理技术研究与应用;

(2) 矿产勘探地球物理技术研究及应用;

- (3) 近地表地球物理技术研究及应用；
- (4) 环境勘察地球物理技术研究及应用；
- (5) 勘探地球物理新技术、新方法；
- (6) 勘探信息管理技术及应用；
- (7) 物探装备研发与应用。

## 五、征文要求

(1) 征文请通过电子邮件方式提交，具体要求见附件。尚未提交论文的作者，请尽快将论文按要求格式提交，截止日期 2014 年 7 月 5 日前。

(2) 因会议时间限制，录用论文限制在 20 篇左右，勘探地球物理委员会将组织相关领域的专家对收到的论文进行评选，对于入选论文推荐会议交流，每篇论文交流时间为 25 分钟（含讨论时间），未安排交流的论文，一并制作研讨会技术论文光盘。

(3) 每篇论文须交评审费 200 元。

## 六、会议费用

参会代表会务费 600 元/人，会议食宿统一安排，费用自理。

## 七、联系方式

会务咨询及投稿咨询：王贵平

电话：                  0312-3825113    18631260891

E-mail：              wangguip01@cnpc.com.cn

会议财务事宜委托北京球理天地信息技术有限公司办理。

## 八、交通路线

1、西客站路线：地铁 9 号线 → 地铁 6 号线 → 地铁 5 号线 → 643 路在（汤山假日）站下车。

2、北京南站路线：地铁 4 号线大兴线 → 地铁 2 号线 → 地铁

5 号线 → 643 路（汤山假日）站下车。

3、北京首都国际机场路线：空港 2 路 → 郊 100 路

从 2 号航站楼站，乘坐空港 2 路在 南法信站 下车→ 郊 100 路  
乘坐 郊 100 路，在大汤山站下车。

4、北京首都国际机场路线：机场巴士 8 线 → 地铁 5 号线 → 643  
路。

5、北京首都国际机场路线：机场巴士 8 线 → 905 路

从 2 号航站楼站，乘坐机场巴士 8 线，在天通西苑一区北门站 下  
车，步行至天通苑太平庄站，乘坐 905 路，在双兴苑站下车。

附件 1：《技术研讨会论文稿件要求》

附件 2：《物探技术研讨会回执表》

