

中国地球物理学会工程地球物理专业委员会

关于“专委会换届会议”与“第七届工程物探与检测疑难问题暨城市工程与环境物探技术研讨会”的通知

(2号通知)

中国地球物理学会工程地球物理专业委员会第三届委员任期届满，按章程需召开专委会换届会议。

伴随着我国城市化进程的快速发展，城市交通与基础设施建设规模逐渐扩大，特别是城市地铁建设与地下空间的开发利用，产生了对地质勘察、隐伏地下结构和脱空区以及地下管网探测、次生灾害评价的强烈需求。这些需求对探测的工作环境、勘探深度和精度提出了新的要求，这是工程物探技术面临的新机遇、新挑战，是亟待解决的疑难问题。中国地球物理学会工程地球物理专委会主办的第七届工程物探与检测疑难问题暨城市工程与环境物探技术研讨会，目的是通过交流城市工程与环境物探技术的成果，推动城市工程疑难物探问题的解决。

本次换届会议与学术研讨会一并举行。现就会议内容通知如下：

一、会议主要内容

- 城市工程与环境物探新技术；
- 城市道路与地铁脱空区探测与处置评价新技术；
- 地下管网探测新技术；
- 地下工程次生病害诊断与评价技术；
- 城市环境岩土物探新技术；
- 地下空间开发与管理中的信息技术。

二、会议时间地点

换届会议：第四届专委会委员报到时间11月11日全天，会议召开时间11月12日。

学术研讨会：会议代表报到时间11月12日全天，会议召开时间11月13-14日。

会议地点：青岛市胜利油田疗养院。

具体地址：青岛市南区台湾路4号（青岛市丽晶大酒店南侧300米）。

联系电话：0532-66702888。

三、会议交流方式

- 大会特邀专题报告；
- 大会学术交流；
- 仪器展览；

4. 现场演示;
5. 探地雷达 (GPR) 应用技术与培训。

四、会议论文征集

会议征集相关的学术论文, 包括新方法、新技术及其应用成果。论文以电子文档形式提交, 截止时间为 2014 年 10 月 31 日。

论文收集负责人: 王超凡: 13701117058, 邮箱: 13701117058@139.com

青岛会务组: 朱佳: 0532-89078800, 15615622997, 邮箱: 8800@chinagpr.com

五、会议承办单位

主办单位: 中国地球物理学会工程地球物理专委会、铁道分会。

承办单位: 中国电波传播研究所、北京市勘察设计研究院有限公司、
北京同度工程物探技术有限公司、中地华北(北京)工程技术研究院有限公司。

六、会议费用

1. 参会人员注册费: 1000 元/人;

2. 仪器厂家注册费:

布展: 8000 元/家(提供展台、资料装袋、10 分钟产品讲解、免两人会议注册费);

仅发资料: 4000 元/家(免两人注册费)。

3. 食宿统一安排, 费用自理。

4. 缴费方式

注册费可现场缴纳或直接汇给承办宾馆单位账户(提前汇款者可优先安排住宿):

单位账户: 中国石化集团胜利石油管理局青岛疗养院

开户银行: 中国工商银行青岛市南支行

银行帐号: 3803 0210 0900 3100 213

联系人: 秦凤娟18661977868, 0532-66702891

传真: 0532-66702838, 邮箱: ruyi5577@yahoo.com.cn

5. 发票开具方式

参会人员注册费与住宿费发票由承办宾馆单位**中国石化集团胜利石油管理局青岛疗养院**开具。

七、培训人员、证书

从事探地雷达检测工作的技术人员和管理人员可参加 2014 年 11 月 14 日晚由中国电波所举办的探地雷达应用技术与培训会, 经现场培训考试合格后, 颁发结业证书。证书可作为从事地球物理勘探工作业务考核、职称评定、单位资质认证资料, 请自带 1 张 2 寸照片。

八、专业考察

由会务组统一安排参观青岛市规划馆、奥帆场馆、海底隧道和跨海大桥，讲解青岛重点工程建设历程。

九、会议组织

1. 会议筹办协调：冷元宝 18537194311，徐佩芬 13701018440。
2. 青岛会务组：于景兰 13905324118，罗馨 18660279272。
3. 论文组织：
陈昌彦 13911036105，王超凡 13701117058
蒋辉 13911879340，周杨 13503719493
会议电子邮箱：13701117058@139.com
4. 会议回执单请参会代表于10月30日前反馈至会务组，以便安排食宿：
罗馨 18660279272，1661331372@qq.com
郑志萍 13361232388，1545393033@qq.com

中国地球物理学会工程地球物理专业委员会

2014年9月21日



