



中国地球物理学会工程地球物理专业委员会 2015 年学术年会通知 (第二号)

为了促进工程地球物理领域新成果、新进展的交流，探索应对新问题、新挑战的对策，谋求、推动行业创新与学科、技术发展，中国地球物理学会工程地球物理专业委员会定于2015年8月11日~14日在湖北省恩施市召开2015年学术年会，欢迎专家学者参会交流。现就具体事项通知如下。

一、会议主办、承办和协办单位

主办单位：中国地球物理学会工程地球物理专业委员会

承办单位：长江地球物理探测（武汉）有限公司

协办单位：武汉长盛工程检测技术开发有限公司

武汉长大物探科技有限公司

二、会议组织

1. 学术委员会

主任：底青云

副主任：李 坚 李 貅 沙 椿

成 员：陈昌彦 程久龙 程建远 曹哲明 黄世强 韩永琦 刘金光 冷元宝 李志华

王怀洪 薛国强 徐佩芬 谢昭晖 殷长春 于景邨 张建清 朱自强

2. 会议筹办协调：张建清 18502773320 徐佩芬 13701018440

3. 恩施会务组：陈 华 18502773566 况碧波 18502773320

安丽丽 18702774191 谭晓梅 13807191469

4. 论文组织：安志国 13552831712 王超凡 13701117058 周 杨 13503719493

会议论文投稿邮箱：cgsceg@mail.iggcas.ac.cn

三、会议主题及专题

本次会议以“工程地球物理技术进展与应用”为主题，并聚焦以下五个专题：



- (1) 城市建设中的工程地球物理方法技术;
- (2) 环境、自然灾害防治与地球物理应用;
- (3) 大型工程中的地球物理新方法新技术;
- (4) 新能源探测、开发建设中的地球物理方法技术与应用;
- (5) 其它新技术、新方法进展。

四、会议时间及地点

时间：2015年8月11~14日

8月11日全天报到，8月12~14日全体会议。

地点：恩施怡和国际大酒店

地址：恩施市施州大道34号（交通路线详见附图）

酒店联系电话：0718-8246666

五、会议交流方式

- (1) 大会特邀专题报告：每人报告及讨论时间35分钟;
- (2) 优秀论文候选人学术报告：每人报告及讨论时间20分钟;
- (3) 大会学术交流报告：每人报告及讨论时间20分钟;
- (4) 仪器展览;
- (5) 专场新产品发布会及新技术成果报告会：每家介绍/ 报告时间 25 分钟。

报告内容及时间安排详见会议指南。

六、会议论文征集

征集与本次会议所设专题内容相关的学术论文，投稿论文模版见一号通知或从地球物理学会网站（[http://115.29.6.223/files/tongzhi/note\(2015\)cgsgc-zymb.doc](http://115.29.6.223/files/tongzhi/note(2015)cgsgc-zymb.doc)）下载。

征文截止日期为**2015年6月30日**，请以电子文档形式提交到：cgscg@mail.iggcas.ac.cn，录用论文将印制成论文集发放。学术委员会将从中遴选出高水平论文，推荐到国内SCI、EI或核心期刊发表。

七、优秀论文奖评选

本次会议设立“优秀论文奖”，评选办法见附件一（“中国地球物理学会工程地球物理优秀论文奖”评选办法）。为获奖者颁发“中国地球物理学会工程地球物理专业委员会优秀



学术论文奖”证书和奖金。一等奖、二等奖和优秀奖奖金分别为2000元、1500元和1000元。

八、会议注册费

参会人员1200元/人，在校学生（不含博士后）600元/人。

注册费可现场缴纳，也可直接汇至会务公司账户（缴费方式详见十一）。

九、仪器展览及产品介绍

会议期间为仪器生产厂商提供仪器设备展览展台，并举办专场仪器产品和计算机软件发布介绍会、新方法新技术成果报告会，收费标准为：

- (1) 参展仪器厂商，每个展台8000元，含两名参会人员注册费；
- (2) 仅发广告材料、产品目录，每份4000元，含两名参会人员注册费。
- (3) 专场仪器产品介绍会、技术报告会，每场(25分钟)4000元，含两名参会人员注册费。

参展厂商请于2015年7月15日前提交回执，参展费用请在7月31日前汇至会务公司账户，（缴费方式详见十一）。具体布展事宜将在缴费确认后另行通知。

十、食宿

本次会议参会及随行人员食宿统一安排，费用自理。

十一、缴费方式

会务公司名称：武汉金正会务服务有限公司

开户银行：中国建设银行湖北省分行硚口支行

银行帐号：42001226450053000815

联系人：谭晓梅 13807191469 传真：027-83520858

注册费发票由武汉金正会务服务有限公司开具，住宿费发票由恩施怡和国际大酒店开具。

十二、参会回执

请见附件二。由于会议期间住宿紧张，参会回执请于2015年7月15日前传真或电邮告知下列会务组成员，以便统计参会人数，统一安排食宿。

谭晓梅13807191469，邮箱：910899667@qq.com；王琳1771877265，邮箱：737338143@qq.com；赵安妮18086030266，邮箱：3060854404@qq.com，真：027-83520858

中国地球物理学会工程地球物理专业委员会

2015年5月15日



附图： 恩施怡和国际大酒店交通线路图



1、从恩施机场至怡和国际大酒店乘车线路

出租车：全程约4.6公里、约10分钟，车费约10元。许家坪路（G209）--- 施州大道；

公交车：全程8.27公里，约55分钟，从机场乘坐18路，在许家坪机场路口站下车（3站），再转乘坐6路（或1路，7路）在蓝天新居站下车（10站），步行至怡和国际大酒店（625米）。

2、从恩施火车站至怡和国际大酒店乘车线路

出租车：全程约8公里、约12分钟，车费在20元以内。火车站---施州大道（5个红绿灯）；

公交车：全程约11公里、60分钟。从火车站公交枢纽乘22路在州体育馆路站下车（21站），步行200米抵达酒店。



附件一

中国地球物理学会工程地球物理专业委员会
“中国地球物理学会工程地球物理优秀论文奖”
评 选 办 法

总则 中国地球物理学会工程地球物理专业委员会（第四届）决定设立“中国地球物理学会工程地球物理优秀论文奖”及“学生优秀论文奖”，以鼓励国内工程地球物理界的专家学者开展学术交流，促进行业学科发展和技术进步。评奖本着公平、公正、公开原则，兼顾权威性与公众参与。为此，特制订如下评选（暂行）办法。

第一条 评选办法

1.1 本奖项奖励工程地球物理领域的创新性理论研究成果论文；或生产实践中取得显著效果、具有行业领先水平和推广应用价值的原创性重要技术成果论文。

1.2 参评论文从当年学术年会录用的征文中评选产生，未在正式刊物上公开发表过。

1.3 每年评选一次，每次不超过 10 篇，其中一等奖 2 篇，二等奖 3 篇，优秀奖不超过 5 篇，宁缺勿滥。

1.4 优秀论文的初选先由专委会专家委员推荐产生，每次不超过 15 篇，同一第一作者只能入选一篇。再经全体专家委员投票产生 10 篇正式候选论文。正式候选论文的第一作者须到专委会学术年会做大会口头报告，由会议学术委员会委员和参会代表投票评出一、二等奖和优秀奖。学术委员会委员每人一票计 10 分，参会代表每人一票计 1 分，按得分排名确定获奖等级，当场唱票宣布评选结果。

第二条 奖励办法

为获奖论文第一作者颁发“中国地球物理学会工程地球物理专业委员会优秀学术论文奖”证书和奖金。奖金初步定为一等奖 2000 元，二等奖 1500 元，优秀奖 1000 元。专委会将在适当时候成立优秀论文基金，吸纳企事业单位和厂商的赞助与冠名，共同推动该奖项的健康、持续发展。



中国地球物理学会工程地球物理专业委员会
Committee of Engineering Geophysics, Chinese Geophysical Society

第三条 获奖论文文责自负，如涉及有违学术道德的剽窃、造假等问题，一经查实将取消获奖奖项、收回奖金，并在专委会学术年会上通报，同时取消论文所有作者三年内申报该奖项资格。

第四条 获奖论文将由专委会优先推荐给《地球物理学报》、《地球物理学进展》等国内 SCI、核心期刊发表。

第五条 如参评“学生优秀论文奖”的论文较少，“学生优秀论文奖”将与该奖项合并评选。

第六条 本办法由中国地球物理学会工程地球物理专业委员会制订，自 2015 年起试行。实施过程中的修订及解释权归中国地球物理学会工程地球物理专业委员会所有。





附件二

回 执 单

单位: _____

姓名	性别	职称/职务	联系电话 (手机号码)	E-mail	预订住宿房间数		是否愿意与别人合住		合住人姓名、电话 单 位
					单人标间	双人标间	是	否	
					____间	____间			
					____间	____间			
					____间	____间			
					____间	____间			
					____间	____间			
仪器参展 单位名称_____				联系人:	联系电话:		所需展台_____个		
仅发广告材料、产品目录 单位名称_____				联系人:	联系电话:				
参加专场仪器产品介绍会、技术报告会 单位名称_____				联系人:	联系电话:				

友情提醒: 1. 由于会议期间住宿紧张, 参会回执请务必于**2015年7月15日前**传真或电邮告知下列会务组人员, 以便统计到会人数、统一安排食宿。按时提交回执的会议住宿将优先安排, 敬请谅解。 2. 联系电话务必填写手机号码, 以便会务组能及时联系到您。

谭晓梅 13807191469 邮箱: 910899667@qq.com; 王 琳 17771877265 邮箱: 737338143@qq.com;
赵安妮 18086030266 邮箱: 3060854404@qq.com; 传 真: 027-83520858