

中国职业安全健康协会文件

中安健协〔2013〕16号

关于召开全国城市地下设施 安全技术学术研讨会的通知

各相关大学、科研院所、城市安全监管部門及企事业单位的专家、学者及工程技术工作者：

地下管网、地铁等城市地下设施是城市的重要基础设施，是维持城市正常运转的大动脉，有着“城市生命线”之称。随着城市建设的加速，地下设施事故频繁发生，损失愈发严重，对城市安全运行与市民生活影响越来越大，运行管理难度越来越大，已成为城市管理中亟待研究解决的重点问题。为促进我国城市地下设施安全技术和管理水平的提高，保障城市地下设施安全，定于2013年7月26日在北京召开全国城市地下设施安全技术学术研讨会。届

时将邀请国家、北京市安全监管部门的领导、专家到会进行专题学术交流。

具体事项通知如下：

一、会议时间：2013年7月26日，会期1天。

二、会议地点：北京劳动保障职业学院南校区宾馆，北京市朝阳区惠新东街5号。2013年7月25日全天报到。

三、参会对象：欢迎从事城市地下设施领域工作的各相关大学、科研院所、城市安全监管部門及企事业单位的专家、学者及工程技术工作者报名参加会议，提交论文，到会交流，并欢迎相关单位申请承办分会场。

四、会议内容：

本次会议以“促进城市安全运行”为主题，围绕城市地下设施建设安全技术，地下设施检测与安全运行，地下设施应急管理三个专题设立分会场开展学术交流。

会议将编辑印刷论文集，不收取版面费，论文征集的相关要求详见附件。

五、会议费用

会务费：600元/人（含会务、论文集等费用，食宿费用自理）。

本次会议由中国职业安全健康协会主办，由北京劳动保障职业学院承办，北京市劳动保护科学研究所等单位协办。会议规模：100人。

请于7月10日前将《会议代表报名表》、论文的电子文档及

《论文登记表》、《分会场申请表》发至协会秘书处电子信箱。

联系方式：

中国职业安全健康协会(电话/传真:010—64464722,电子信箱:
nh@cosha.org.cn,联系人:张超、王允一、牛和平)。

北京劳动保障职业学院(电话:010—64942320,电子信箱:
csdxgw@163.com,联系人:孟霞、苗金明、张梅)。

特此通知。

附件:1. 会议代表报名表

2. 论文登记表

3. 分会场申请表

4. 论文征集的相关要求



附件 1:

全国城市地下设施安全技术学术研讨会会议代表报名表

姓 名		职务		民族	
手 机		职称		性别	
电子信箱		电话		邮编	
单位名称					
通讯地址					
住宿要求	单人住 <input type="checkbox"/>		双人住 <input type="checkbox"/>		
是否提交论	是 <input type="checkbox"/>		否 <input type="checkbox"/>		

附件 2:

全国城市地下设施安全技术学术研讨会论文登记表

姓 名		职务		民族	
手 机		职称		性别	
电子信箱		电话		邮编	
单位名称					
通讯地址					
论文题目					
是否参会	是 <input type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>	是否演讲	是 <input type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>

附件 4:

全国城市地下设施安全技术学术研讨会 论文征集的相关要求

一、征文范围

- (1) 地下设施建设施工安全技术
 1. 地下设施安全管理政策法规的制定与实施;
 2. 地下设施安全技术标准的制定与实施;
 3. 地下设施安全设计及系统可靠性;
 4. 地下设施抗灾减灾安全技术;
 5. 地下管线施工新技术、新方法。
- (2) 地下设施(管网等)检测与安全运行
 6. 地下管线探查与测绘技术;
 7. 管网检测技术与设备;
 8. 地下管线探测、管网泄漏与防腐检测技术;
 9. 地下设施(管网等)安全运行技术;
 10. 地下设施信息系统的建设与信息集成技术;
 11. 管道健康评估技术与应用。
- (3) 地下设施(管网等)危机管理
 1. 地下设施(管网等)事故应急救援;
 2. 地下设施(管网等)突发公共事件应急管理;
 3. 地下设施(管网等)危机分析与评估;
 4. 地下设施(管网等)危机预测预警技术。

二、论文要求

1. 请按科技论文撰写格式提交论文。包括:论文题目、作者姓名、单位名称、关键词(3~8个)、内容摘要(300字以内)、引言或前言、正文、结论、参考文献(请将文献内容标注详尽)。论

文请用 WORD 文档编排。

2. 论文字数限 3000~5000 字以内。请于 7 月 10 日前将论文摘要及全文的电子文档及《论文登记表》、《会议代表报名表》发至协会秘书处 nh@cosha.org.cn 信箱，发送后请及时告知我们，以免遗漏。

3. 会议将编辑印刷论文集，不收取版面费。

三、论文报送联系方式

联系人：张超 王允一

电话/传真：010-64464722

电子信箱：nh@cosha.org.cn

网 址：www.cosha.org.cn