

住房和城乡建设部科技发展促进中心 中国地质大学（武汉）中美联合非开挖工程研究中心

函

关于召开第七届管道工程与非开挖技术研讨会 (ICPTT 2016) 的通知

各有关单位：

当前，我国正大力推进“城市综合管廊建设”，各类地下管网更新改造、智慧管网工程等，为管道和非开挖工程行业带来前所未有的机遇和挑战。

为了持续更好地推动管道和非开挖工程行业先进技术和经验的探讨、交流和复杂问题研究，加强管道和非开挖工程业界各方面的联系，提高我国管道建设水平，服务于我国城市地下管线基础设施建设与维护，住房和城乡建设部科技发展促进中心和中国地质大学（武汉）中美联合非开挖工程研究中心于2016年7月6~8日在广州市召开“第七届管道工程与非开挖技术研讨会（ICPTT 2016）”。本次会议将主要面向管道与非开挖工程领域，重点服务于管道工程实践。会务工作委托武汉中地大非开挖研究院有限公司承办。具体事项通知如下：

一、组织机构

1. 主办单位

住房和城乡建设部科技发展促进中心

中国地质大学（武汉）中美联合非开挖工程研究中心

2. 协办单位

广州市市政集团有限公司

广东省非开挖技术协会

圣戈班穆松桥中国

3. 大会主要支持单位

住建部市政给排水标准化技术委员会

中国塑料加工工业协会塑料管道专业委员会

中国城镇供水排水协会科技委管道部

中国工程建设标准化协会管道结构委员会

云南省城市燃气协会

河南省南水北调中线工程建设管理局

美国亚利桑那州立大学

国际非开挖协会

美国路易斯安那理工大学

加拿大女王大学

中国石油天然气管道局

西南石油大学

美国德克萨斯大学

中国石油工程建设协会管道非开挖穿越技术专业委员会

暨南大学“重大工程灾害与控制”教育部重点实验室

二、会议主题

1、管道工程设计与施工

2、管道与非开挖工程相关国家标准

- 3、长输石油/天然气管线工程
- 4、综合管廊规划、建设、关键技术及典型案例
- 5、海绵城市与地下空间开发利用
- 6、大型顶管/涵箱工程技术
- 7、水平定向钻法管道穿越技术
- 8、盾构隧道施工技术
- 9、地下管网检测与评价
- 10、管网漏损探测与监控
- 11、地下管网探测定位技术
- 12、地下管道非开挖修复更新技术
- 13、智慧管网系统
- 14、地下管线的腐蚀与防护
- 15、新型管材管件研发及应用

大会日程安排，分会场及主题

日期	内容
2016年7月6日	全天注册报到
2016年7月7日	大会开幕式
	大会特邀技术报告（全天）
2016年7月8日	五个分会场技术报告 一）管道工程相关国家和行业标准 二）非开挖管道建设新理论、新技术 三）非开挖管道修复新技术、新方法 四）城市综合管廊规划、建设与管理 五）PCCP管道及其它新型管材
2016年7月9日	技术参观（全天）

三、时间与地点

会议时间：2016年7月6~8日

报到时间：2016年7月6日

会议地点：广州珠江宾馆

会议地址：广州越秀区寺右一马路2号（电话：020-87379988）

四、费用

会务费：2016年6月1日前注册缴费1800元/人，6月1日后及现场缴费2200元/人会务费（含会议资料费、会场费、餐费等）。会议统一安排住宿，费用自理。

六、会议征稿

为便于大会交流和研讨，现征集与会议主题有关的论文，大会组委会将择优编入会议论文集。其中，高质量优秀论文将推荐到国内核心期刊发表（版面费另计）。

论文要求主题明确，论据有理，重点突出，文字简练，字数5000~8000字。正文为5号宋体（英文为Times New Roman），1.5倍行距，标题序号用阿拉伯数字表示（依次为“1”、“1.1”、“1.1.1”、①等）；图表排列紧凑，线条清晰，图文混排，图片为gif或jpg格式。论文内容应包括：题目（中英文）、作者姓名（中英文）、作者单位名称及邮政编码（中英文）、摘要（150~200字，中英文）、关键词（3~5个，中英文）、正文（中文）、参考文献（在正文引用之处的右上角用方括号的形式标出，书写格式请遵照国家标准中顺序编码制的规定，中文）、作者简介（姓名、性别、工作单位或所

在学校、职务、职称，详细地址、邮政编码、联系电话、电子信箱等，中文）。

论文电子版（word 格式）请于 2016 年 6 月 6 日前发至 icptt2014@163.com。

大会主席：

高立新：研究员，总工程师，住房和城乡建设部科技发展促进中心

刘人怀：院士，中国工程院

唐辉明：教授/博导，中国地质大学（武汉）副校长。

技术主席：

• Mohammad Najafi 博士/注册工程师/教授，美国德克萨斯大学

• Samuel T. Ariaratnam 博士/注册工程师/教授，美国亚利桑那州立大学

• 马保松 博士/教授，中国地质大学（武汉）中美非开挖中心主任

技术委员会：（排名按姓氏拼音）

• Tom Iseley 博士/注册工程师/教授，美国路易斯安娜理工大学

• Ray Sterling 博士/注册工程师/教授，美国路易斯安娜理工大学

• Ian Moore 博士/注册工程师/教授，加拿大女王大学

• Richard Mueller 美国混凝土压力管道协会主席

• Patrick Germain 亚太地区销售总监，德国海瑞克公司

• 安关峰 教授级高工/总工程师，广州市市政集团有限责任公司

• 陈勇 总经理/会长，福建省城市建设协会非开挖专业技术委员会

• 陈湧城 教授级高工/顾问总工，中国市政工程华北设计研究院

• 程勇 教授级高工/院长，中交第二公路勘察设计研究院有限公司

隧道分院

• 黄家文 副主任/高工，国家化学建筑材料测试中心（建工测试部）

• 黄敬 博士，香港管线学会会长

• 江贻芳 国标委智慧城市标准化咨询专家

• 蒋国盛 博士/教授，中国地质大学（武汉）工程学院院长

• 焦如义 高工/副院长，中国石油天然气管道科学研究院

• 孔耀祖 总经理/博士，武汉中地大非开挖研究院公司/中美联合非开挖中心

• 李国辉 高工/副总工，中国石油天然气管道工程有限公司

• 李胜新 总工程师，中石油天然气管道局四公司

• 李世龙 顾问总工，新疆国统管道股份有限公司

• 廖宝勇 总经理/博士，厦门市安越非开挖工程技术股份有限公司

• 刘川 总工程师，新疆国统管道股份有限公司

• 吕士健 秘书长/教授级高工，住建部市政给水/排水标准化技术委员会

会

• 马宏伟 博士/教授，暨南大学理工学院院长

- 苗红昌 教授级高工/院长，河南省水利勘测设计研究有限公司工程规划院
- 潘建立 教授级高工/副总经理，中铁十八局集团公司
- 宋奇叵 教授级高工/总工，北京市市政工程设计研究总院有限公司
- 王恒栋 教高/副总工程师,上海市市政工程设计研究总院（集团有限公司）
- 王占杰 秘书长/高级工程师，中国塑料加工工业协会(CPPIA)
- 续理 教授级高工/秘书长，中国石油天然气管道局专家委员会
- 张忠海 副总经理/总工，徐州徐工基础工程机械有限公司
- 赵洪宾 所长/教授，哈尔滨工业大学
- 钟显奇 总工程师，广东省基础工程公司