

第八次青年工程地质学术研讨会

主题：工程地质监测评价技术前沿及应用

一号通知



承办单位：南京大学、中国地质学会工程地质专业委员会青年工作委员会

2017年11月5日

中国 南京

1. 会议简介

由南京大学光电传感工程监测中心和南京大学(苏州)高新技术研究院联合承办的第六届地质(岩土)工程光电传感监测国际论坛(6th International Forum on Opto-electronic Sensor-based Monitoring in Geo-engineering, 以下简称“OSMG 国际论坛”)定于2017年11月3-5日在江苏省南京市举行。在论坛期间,中国地质学会工程地质专业委员会青年工作委员会将承办第八次青年工程地质学术研讨会(以下简称“青年研讨会”),主题为“工程地质监测评价技术前沿及应用”。诚邀海内外专家学者共聚一堂,围绕工程地质监测评价这一议题进行广泛讨论。期望通过本次研讨会的学术交流,为工程地质监测预警和地质灾害防治建言献策,以推动学科的发展。

*第六届地质(岩土)工程光电传感监测国际论坛(6th OSMG-2017)相关信息见网站 <http://www.fosmg.com/>。

2. 会议时间和地点

时间	OSMG 国际论坛	2017年11月3~5日
	第八次青年工程地质学术研讨会	2017年11月5日(19:00-22:40)
地点	南京大学仙林校区(会议地点及交通详见附录I)	

3. 青年研讨会主题与形式

主题: 工程地质监测评价技术前沿及应用

形式: 本次研讨会由特邀报告、自由讨论和会后现场考察三部分组成,重在交流,增进了解。参会人员无需提交论文。

此外,第六届地质(岩土)工程光电传感监测国际论坛将设立学术展板展示区(英文),并在会议期间公开评选“最佳海报奖”若干。有意者请于10月30日前将展板海报文件投至邮箱 osmg2017@163.com,具体要求见附录II。

4. 会议日程安排

2017年11月3日(周五)	8:00-22:00	现场注册报到
2017年11月4-5日(周六、日)	8:30-17:30	OSMG 国际论坛
2017年11月5日(周日)	19:00-22:40	第八次青年工程地质学术研讨会
2017年11月6-7日(周一、二)		会后考察

*青年研讨会和 OSMG 国际论坛简要议程见附录 III、IV。

5. 顾问委员会委员 (按拼音排序)

柴敬 程谦恭 崔鹏 戴福初 丁克勤 范文 冯夏庭 丰明海 何思明 胡瑞林
胡新丽 胡卸文 化建新 黄安斌 黄雨 贾永刚 简文彬 姜月华 兰恒星 雷明堂
李世海 李术才 李文平 李晓 凌贤长 刘泉声 梅国雄 孟兴民 彭建兵 祁生文
尚岳全 施斌 石振明 司富安 苏怀智 隋旺华 唐川 唐辉明 王家鼎 王清
汪稔 王中平 邬爱清 伍法权 武威 吴青柏 许强 杨建 杨书涛 殷建华
殷跃平 叶为民 岳中琦 张利民 张茂省 张平松 张青 张炜 张永双 朱合华

6. 学术委员会

➤ 主席：唐朝生

➤ 副主席：

范宣梅 朱鸿鹄 李丽慧 陈永贵 李长冬 庄建琦 张文 石菊松 叶剑红 李海坤
张春刚 王小波 王浩 李瑞峰

➤ 委员 (按拼音排序)：

蔡国军 陈宾 陈国庆 陈福喜 陈慧娥 陈永贵 陈立伟 崔凯 崔芳鹏 邓龙胜
邓检良 邓永锋 董金玉 范宣梅 冯世进 宫凤强 胡伟 黄波林 李滨 李长冬
李海坤 李建光 李丽慧 李瑞峰 李生伟 李守定 李小琴 李耀华 李孝波 廖昕
林达明 刘春 刘春玲 刘桂卫 刘瑾 刘镇 刘晓丽 刘晓磊 刘争宏 吕庆
裴华富 齐干 阙金声 尚敏 石菊松 孙如华 孙文静 孙义杰 谈云志 唐朝生
唐亮 王涛 王新刚 王小波 王浩(中兵) 王浩(福大) 魏厚振 吴志军
许冲 许领 徐晓斌 徐佩华 徐帅陵 徐文杰 薛翊国 杨国香 叶剑红 殷志强
俞缙 查甫生 章广成 张彬 张春刚 张帆宇 张家明 张明 张文 张晓平
张中俭 张国柱 张先伟 张向阳 张泽周 罕赵海军 赵晓彦 赵宇 曾玲玲
郑虎 朱鸿鹄 朱兴华 庄建琦

7. 组织委员会

- 主 席：朱鸿鹄
- 副主席：李丽慧 范宣梅
- 委 员（按拼音排序）：
程 刚 陈锦剑 崔何亮 戴 飞 冯 振 冯 新高 磊 龚文平 顾 凯 郭静芸
黄 鑫 黄 健 卢 毅 黄 达 蒋 冲 孔玉侠 寇海磊 李德营 李邵军 李志清
刘志彬 刘永莉 刘绍波 罗永红 欧阳朝军 彭 铭 朴春德 齐 贺 钱海涛 苏立君
苏晶文 魏广庆 徐东升 叶 斌 张丰收 张 洁 张璐璐 张拥军 赵超英 赵高峰
赵光思 周万欢 王 菲 王 静 王 涛 祁长青 叶冠林 叶肖伟 周公旦
- 秘书长：刘 春
- 副秘书长：顾 凯
- 秘书处：张 磊（17183371532）、宋媛媛（17183371532）、朱 宝、
骆晓伟（会务E-mail：osmg2017@163.com）

8. 会议费用

青年研讨会注册费	OSMG 国际论坛参会代表	免费
	正式代表	300 元/人
	学生代表	免费
会后考察（含来回交通及食宿费用）		1000 元/人

*OSMG 国际论坛参会注册请访问 <http://www.fosmg.com>，会后考察详情见附录 IV。

*缴费方式：由 OSMG 国际论坛组委会在注册现场统一收取。

9. 住宿信息

本次青年研讨会和 OSMG 国际论坛的住宿酒店均为南京大学国际会议中心（价目表如下），请填写附录 V 参会回执预订酒店。此外，会场附近还有江苏省体育局训练中心运动员转训与交流中心酒店（Tel: 025-85788889）、英尊假日酒店（Tel: 025-85600777）、悦宁宾馆（Tel: 025-85339887）等，参会代表若需入住请自行联系。

房间类型	房价（元/间）	备注
双床房	420	含双早
大床房	420	含单早

附录I 会议地点及交通

会议地址 : 南京市仙林大学城南京大学仙林校区 (江苏省南京市栖霞区仙林大道 163 号)

有如下交通线路, 可供参考 :

1. 飞抵南京禄口国际机场的参会人员, 可以乘坐地铁机场线至南京南站, 然后转乘 1 号线至新街口站, 再转乘地铁 2 号线至南京大学仙林校区站。整个行程约 2 小时。
2. 抵达南京火车站或火车南站的参会人员, 可以乘坐地铁 1 号线至新街口站, 然后转乘地铁 2 号线至南京大学仙林校区站。整个行程约 1 小时 15 分钟。
3. 乘长途汽车到南京南站的参会人员, 可以乘坐地铁 1 号线至新街口站, 然后转乘地铁 2 号线至南京大学仙林校区站。整个行程约 1 小时 15 分钟。
4. 打的或自驾车的参会人员请按照下图提示行车。



南京禄口国际机场-南京大学仙林校区 (行程约 60 公里, 打的费用约 180 元)



南京南站（火车站）-南京大学仙林校区（行程约 28 公里，打的费用约 80 元）



南京站（火车站）-南京大学仙林校区（行程约 17 公里，打的费用约 50 元）

南京地铁运营线路示意图 Nanjing Metro Operation Lines Diagram



附录II 学术展板要求

第六届地质(岩土)工程光电传感监测国际论坛的交流形式包括大会特邀报告和展板(poster)报告。会议期间,将由所有参会代表投票评选若干个最佳海报奖(Best Poster Award)。具体要求如下:

- 展板海报应为英文;
- 版面为 A0 大小 (84x119cm), 最小字号为 50, 竖版;
- 展板海报应做到排版规范、图表清晰;
- 文件控制在 10MB 之内,并于 2017 年 10 月 30 日之前将学术海报电子版 (ppt 或 pdf 格式) 发送到 osmg2017@163.com, 以便会务组提前安排展位;
- 作者需提前打印展板海报纸质版,并于会议现场报到时提交。

Guidelines for Poster Preparation and Submission

- The language used should be English.
- Character size no smaller than 50 points and with the poster size of no more than 0.84 m×1.19 m.
- All figures, photographs, and diagrams to be used for poster presentation must be clearly discernible and tidy.
- Please submit the poster in MS-PPT or PDF to osmg2017@163.com before 30 October 2017. The file size should be less than 10 MB.
- The poster should be printed by the delegates prior to the forum.

附录III 第八次青年工程地质学术研讨会简要议程

时间：2017年11月5日	
地点：南京大学仙林校区朱共山楼A125室	
19:00-19:10	开幕式
19:10-19:50	“工程地质监测”专题特邀报告 (每个报告10分钟, 共计4个)
19:50-20:50	自由讨论
20:50-21:30	“工程地质评价”专题特邀报告 (每个报告10分钟, 共计4个)
21:30-22:30	自由讨论
22:30-22:40	闭幕式

附录IV OSMG国际论坛简要议程及会后考察

OSMG国际论坛简要议程

日期	时间	内容	地点
11月3日 (周五)	08:00-20:00	现场注册报到	国际会议中心大厅
	09:00-17:30	分布式光纤感测技术培训班	朱共山楼报告厅
11月4日 (周六)	08:30-09:00	开幕式及合影留念	国际会议中心报告厅
	09:00-12:35	特邀报告	
	12:35-14:00	午餐(自助)及午休	国际会议中心餐厅
	14:00-17:15	特邀报告	国际会议中心报告厅
	18:30-20:30	晚宴(桌餐)	
11月5日 (周日)	08:30-12:35	特邀报告	国际会议中心报告厅
	12:35-14:00	午餐(自助)及午休	国际会议中心餐厅
	14:00-16:35	特邀报告	国际会议中心报告厅
	16:35-18:15	新技术/产品发布会及闭幕式	
	18:15-19:00	晚餐(自助)	国际会议中心餐厅
	19:00-22:50	第八次青年工程地质学术研讨会	朱共山楼 A125 室
11月6-7日 (周一、二)	会后考察		

注：关于具体的报告安排及展板展示的位置和行程安排另行补充通知。

会后考察(无锡、苏州光纤监测工程)日程表

2017年11月6日(周一)	
09:00-11:00	早餐后乘坐大巴前往无锡
11:00-12:30	考察无锡杨墅里地裂缝光纤监测等工程项目现场
12:30-13:30	午餐
13:30-14:30	午餐后乘坐大巴前往苏州
14:30-18:00	参观南京大学(苏州)高新技术研究院及苏州南智传感科技有限公司
18:00-19:30	前往市区酒店入住, 晚餐
2017年11月7日(周二)	
08:00-09:00	早餐
09:00-10:00	参观苏州市工业园区独墅湖科教创新区
10:00-13:00	考察结束, 乘坐大巴返回南京或自行安排行程

附录V 第八次青年工程地质学术研讨会参会回执

姓名		性别		职称	
联系方式	单位名称				
	通讯地址/邮编				
	联系电话/手机				
	电子邮箱				
参会类型(√)		展板展示() 自由讨论() 展板展示题目(英文):			
是否预定酒店(√)		双床房1间() 大床房1间() 自行安排()			
是否参加OSMG国际论坛(√)		是() 否()			
是否参加会后考察(√)		是() 否()			
发票抬头				社会信用代码	
其他要求					

* 为方便会务组统计参会人数并做好组织工作,无论是正式代表还是学生代表,请您务必于10月30日前将参会回执回复至邮箱: osmg2017@163.com.

* 如作学术展板展示,请您将展板文件随回执一并返回到上述邮箱,具体要求见附录II。