

黄土力学的理论与实践专题学术研讨会

——《岩土工程学术思想的传承与创新》系列学术研讨会之二

第二号通知：注册及宾馆预订通知

2020年11月20-22日，中国 西安

由中国土木工程学会土力学及岩土工程分会与中国工程建设标准化协会湿陷性黄土专业委员会联合主办，西安理工大学等单位承办的“黄土力学的理论与实践专题学术研讨会”将于2020年11月20—22日在西安召开。会议将以“一带一路”重大工程建设中的黄土力学理论与实践的关键科学问题和工程技术问题为中心议题，对黄土的基本性质、测试技术、本构模型、地基处理、基坑支护、桩基工程、地下工程、边坡工程、环境工程和数值分析等方面研究的新成果和工程新经验进行广泛深入的学术交流。同时将邀请国内外著名专家就热点和难点问题进行研讨。热诚欢迎国内外（特别是黄土地区）从事相关领域研究、勘察、设计、施工及监测的专家、学者和研究生积极参会。

会议时间安排

日期		内容
11月20日	全天	参会代表报到注册
	晚上	非饱和土与特殊土专业委员会会议
11月21日	上午	开幕式及特邀报告
	下午	分会场主题报告及分组报告
11月22日	上午	分会场主题报告及分组报告
	下午	特邀报告及闭幕式

会议注册及费用

会议正式代表收取会务费1200元，学生代表（凭有效学生证件）及随行家属收取会务费600元。本次会议为现场报到注册并缴纳注册费，发票在会议期间领取。

附件A为本次会议参会回执表。因疫情影响，会议日期临近，**请于2020年11月1日之前**将参会回执表发送到loess_login@126.com。发送成功后会收到自动回复邮件，若未收到，请及时联系组委会。

会议展览

会议期间将举办岩土工程新仪器、新设备、新技术、新材料、新软件等方面的展览，欢迎岩土工程领域的相关公司、厂商和单位参加。会务组联系人：刘奉银，18192382900。

论文征集及评审情况

自第一号征文通知于2019年9月发布以来，截止2020年10月17日，组委会共收到全国60个单位的169篇学术论文；经来自全国各地20位专家在西安召开会议评审，向《岩土工程学报》（正刊和增刊）推荐论文52篇，向《地震工程学报》推荐论文47篇，向《水利与建筑工程学报》推荐论文53篇；向《水利水电技术》推荐论文3篇，其余论文只在会议上交流。为了鼓励青年人才脱颖而出，专家组评选出第一作者年龄不超过40岁的优秀论文10篇，将在本次会议闭幕式上颁发优秀论文证书。

会议特邀专家及报告题目

会议邀请 19 名专家作特邀报告，专家名单及报告题目如下。

序号	专家姓名	职称	报告题目
1	邓铭江	院士	待定
2	彭建兵	院士	宜居黄河科学愿景
3	王兰民	研究员	黄土地层大规模地震液化滑移机理与风险评估
4	邵生俊	教授	非饱和结构性黄土力学及其应用
5	党发宁	教授	几个基本土力学理论的思考与研究
6	徐张建	大师	黄土高填方的变形特征与工程应对措施
7	杨印旺	总工	高填方机场沉降稳定控制影响因素及控制措施
8	高建中	总工	延安新区大规模填土工程实践
9	朱彦鹏	教授	黄土地区建筑与边坡抗震设计方法
10	张爱军	教授	基于离心模型试验的黄土湿陷试验新方法研究
11	董建华	教授	黄土边坡柔性锚固支护结构地震动力分析
12	张帆宇	教授	黄土流滑液化致灾机理与小流域黄土滑坡观测
13	韦昌富	教授	复杂化学-力学荷载作用下黏土的压缩行为
14	叶为民	教授	含盐遗址土的吸力测定及土水特征曲线拟合
15	邹维列	教授	干湿冻融循环作用下膨胀土的土水特性与力学响应
16	谈云志	教授	石灰-红粘土互损行为与偏高岭土减损方法
17	胡再强	教授	酸性环境下黄土结构的演变及其本构模型研究
18	刘奉银	教授	岩土颗粒与水的相互作用及其应用
19	阮永芬	教授	滇池流域泥炭土工程灾害效应研究

会议酒店信息

性质	酒店名称	房间类型	价格（元）
会议酒店	建国饭店	双床标间	420（双早）
		大床标间	380（单早）
附近酒店	欣燕都酒店 （距会场50米）	标间	132（无早，携程价）
	7天连锁酒店(长乐公园地铁站店) （距会场330米）	双床房	146（双早，携程价）
	汉庭酒店(西安长乐公园地铁站店) （距会场560米）	双床房	221（双早，携程价）
	西安理工大学理工宾馆 （距会场700米）	普通标间	248（双早）
		高级标间	290（双早）
		商务标间	320（双早）

注：建国饭店空余客房数量有限，先到先得；其余酒店网上预定更方便，请按个人需要自行预定。



到会路线

1. 从西安火车站到建国饭店（距离5.0公里）

(1) 出租车约19元，约27分钟。

温馨提示：请搭乘按表计价出租车。

(2) 公交517/602/228路

从火车站乘坐517/602/228路至兴庆路互助路口站下车，沿互助路往东约720米到达，约40分钟。

(3) 地铁1号线 → 地铁3号线

从火车站步行1.6公里至五路口地铁站乘坐地铁1号线（纺织城方向），在通化门站换乘地铁3号线（鱼化寨方向），长乐公园站下车，B2口出站步行370米即到西安建国饭店，全程约44分钟。



2. 从西安高铁北站到建国饭店（距离18.1公里）

(1) 出租车约51元，用时约1小时，高峰值可能更长。

(2) 地铁2号线 → 地铁3号线

地铁2号线北客站（韦曲南方向）上车，至小寨站换乘地铁3号线（保税区方向）至长乐公园站，B2口出站步行370米即到西安建国饭店，用时约1小时。

(3) 地铁2号线 → 地铁1号线 → 地铁3号线

地铁2号线北客站上车，至北大街站换乘地铁1号线（纺织城方向），在通化门站换乘地铁3号线（鱼化寨方向），长乐公园站下车，B2口出站步行370米即到西安建国饭店，

全程约53分钟。

(4) 地铁4号线 → 地铁1号线 → 地铁3号线

地铁4号线北客站（北广场）站上车，至五路口站换乘地铁1号线（纺织城方向），在通化门站换乘地铁3号线（鱼化寨方向），长乐公园站下车，B2口出站步行370米即到西安建国饭店，全程约57分钟。



3. 从西安咸阳国际机场到建国饭店（距离42.3公里）

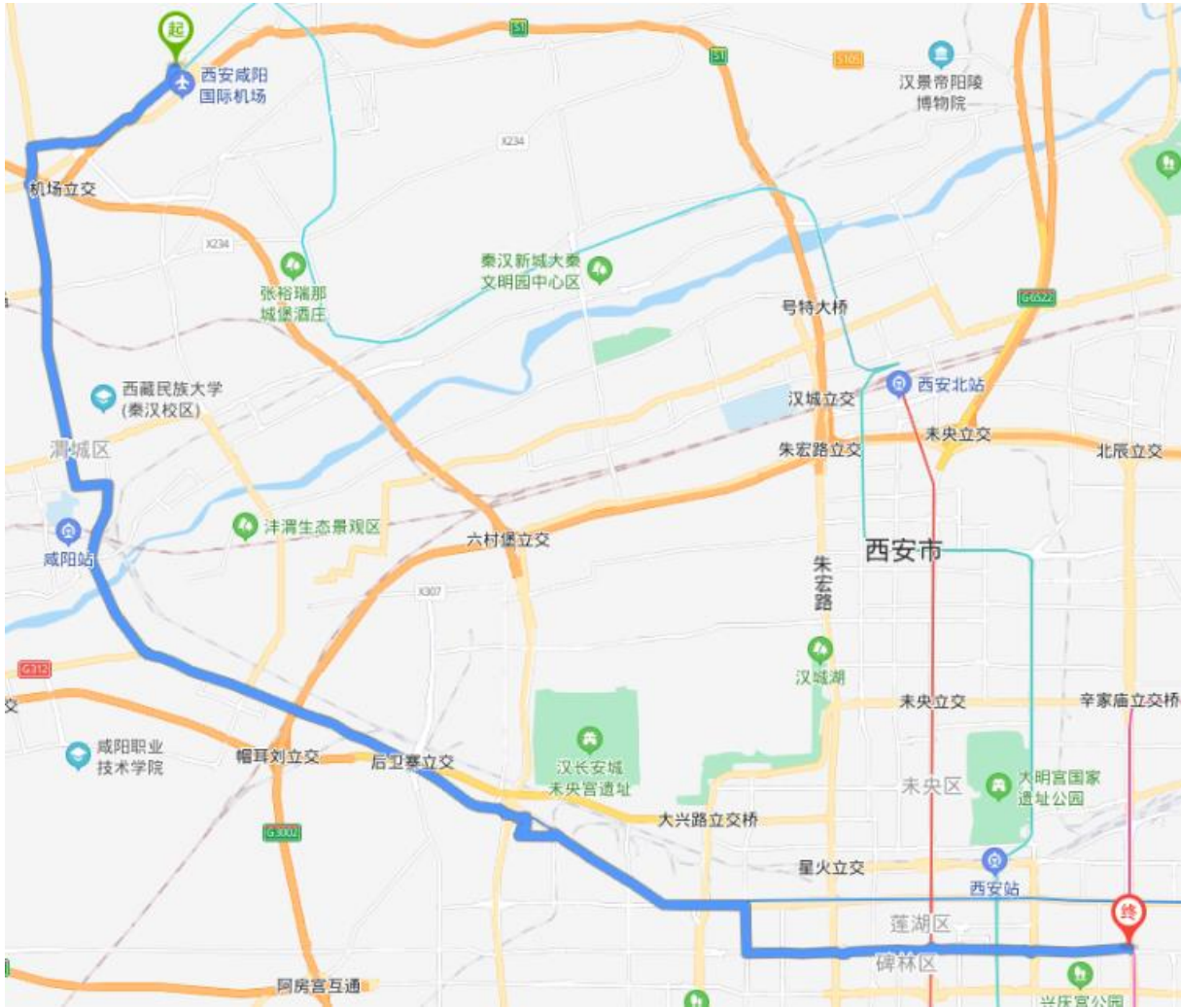
(1) 出租车约107元（网约车按实际价），用时约1小时，高峰值可能更长。

(2) 机场大巴东二环建国饭店线（直达，票价¥25）

从西安咸阳国际机场3号航站楼上车，建国饭店站下车，用时约1小时40分。

(3) 机场城际线 → 地铁4号线 → 地铁1号线 → 地铁3号线

从机场西（T1、T2、T3）站乘坐机场城际线（北客站（北广场）方向），至北客站（北广场）站换乘地铁4号线（航天新城方向），至五路口站换乘地铁1号线（纺织城方向），在通化门站换乘地铁3号线（鱼化寨方向），长乐公园站下车，B2口出站步行370米即到西安建国饭店，全程用时约1小时38分钟。



联系方式

地址：西安市碑林区金花南路5号，西安理工大学土木建筑工程学院，邮编：710048

联系人：党发宁 13186080851 刘奉银 18192382900 张志强 15991608239

王丽琴 15289386906 朱才辉 18220556922 马宗源 13519172001

姚显春 13201462409 余芳涛 13571838687 王松鹤 13324540927

王平 13519636855 薛海斌 18292038108 薛熠 18092311315

会议注册邮箱：loess_login@126.com

主办单位

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

中国工程建设标准化协会湿陷性黄土专业委员会

承办单位

西安理工大学

陕西省土木建筑学会

陕西省岩土力学与工程学会
中国岩石力学与工程学会岩体物理数学模拟专业委员会
西北旱区生态水利国家重点实验室
陕西省黄土力学与工程重点实验室
中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司
陕西省建筑科学研究院

协办单位

中国地震局（甘肃省）黄土地震工程重点实验室
《岩土工程学报》编辑部
《岩土力学》编辑部
《地下空间与工程学报》编辑部
《水利与建筑工程学报》编辑部
《地震工程学报》编辑部
《中国水利水电科学研究院学报》编辑部
《Earthquake Research in China》编辑部
《水利水电技术》编辑部
鑫润建设工程有限公司
西安康拓力仪器设备有限公司

顾问委员会

谢定义 罗宇生 包承纲 殷宗泽 郑颖人 陈祖煜 龚晓南 赖远明 崔 鹏 王复明
陈云敏 张建民

学术委员会

主 席：陈正汉
副主席：孔令伟 徐永福 韦昌富 孙德安 邵生俊 朱彦鹏 邢义川 马 巍 黄雪峰
蒋明镜 张 炜 李 宁 范 文 谢永利 王兰民 朱武卫 白晓红 张建红
党发宁 梁金国 刘厚健 徐张建 邵龙潭 叶为民 程展林 邹维列 滕文川
高建中 杨印旺 刘月妙 方祥位
委 员：（姓氏拼音排序）
蔡国庆 曹丽文 陈存礼 陈 群 陈善雄 陈永贵 谌文武 成永刚 程永锋
丁 冰 董建华 杜延军 樊恒辉 高江平 高永强 龚壁卫 何思明 胡黎明
胡再强 黄茂松 井彦林 孔 亮 雷胜友 李东庆 李荣建 李顺群 李曦涛

李相菘 梁 波 廖红建 林杜军 凌贤长 刘保健 刘奉银 刘建坤 刘新荣
卢全中 鲁海涛 陆 新 吕海波 骆亚生 马安刚 马贵生 马惠民 马良荣
米海珍 缪林昌 戚明军 齐吉琳 秦爱芳 秦 冰 屈耀辉 阮永芬 沈细中
沈小克 史长莹 谈云志 汤连生 唐朝生 汪时机 王家鼎 王俊杰 王年香
王全才 王权民 王晓谋 王 旭 吴宏伟 吴礼舟 吴玮江 熊治文 言志信
杨爱武 杨果林 杨和平 杨俊杰 杨 庆 姚海林 姚仰平 姚正学 袁俊平
詹良通 张爱军 张国平 张虎元 张继文 张豫川 赵成刚 赵明华 赵彦旭
郑邦友 郑建国 郑 静 郑明新 郑永强 周葆春 周 成 周凤玺 周海青
周 勇 朱宝龙 朱本珍 朱占元

组织委员会

主 席：党发宁

副主席：邓铭江 董忠级 何 晖 何小雄 李国良 李 宁 廖红建 刘存利
刘奉银 彭建兵 任建喜 王家鼎 王铁行 薛永武 燕建龙 杨更社
张爱军 张继文 周 恒

委 员：陈存礼 陈雅琴 陈 阳 陈蕴生 丁九龙 丁卫华 樊恒辉 范留明 郭宏超
何明明 胡义锋 胡再强 李宏儒 李荣建 刘厚健 刘慧萍 刘 敏 骆亚生
马小莉 马宗源 慕焕东 邵生俊 余芳涛 王丽琴 王莉平 王松鹤 王文丽
王宗强 谢婉丽 徐张建 薛海斌 薛 熠 杨红霞 姚显春 姚晓亮 姚泽良
易凤华 张慧梅 张 琬 张 昭 张志强 赵 钦 郑建国 朱才辉 朱记伟

秘书长：王丽琴

副秘书长：马宗源 余芳涛 王 平 王松鹤 薛海斌 薛 熠 姚显春 张志强 朱才辉
(以上均以姓氏拼音排序)

中国土木工程学会
土力学及岩土工程分会



中国工程建设标准化协会
湿陷性黄土专业委员会

二〇二〇年十月二十三日