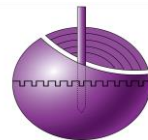


中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

北京清华大学新水利馆 118 号 土力学及岩土工程分会秘书处
邮 编： 100084
电 话： +86-10-6279-7915 传 真： +86-10-6278-5593
E-mail: cismge@tsinghua.edu.cn
网 址： www.geochina-cces.cn



第四届全国交通岩土工程学术研讨会 (第 1 号通知)

随着“一带一路”倡议的持续推进、交通强国国家战略的实施，我国高速铁路、轨道交通、高速公路、城市道路、机场、港口等国家重大交通基础设施的大规模建设和运营均取得了举世瞩目的成就，交通岩土工程的理论和创新水平正在快速提升，交通岩土工程工作者为中华民族伟大复兴做出了卓越的贡献。为了给工作在科研、设计、施工、教学各个领域的交通岩土工程工作者提供一个交流平台，由中国土木工程学会土力学及岩土工程分会交通岩土工程专业委员会发起，每两年召开一次全国交通岩土工程学术会议。

拟定于 2023 年 5 月 12~14 日，在兰州召开“第四届全国交通岩土工程学术会议”，此次会议是继前三届在西南交通大学（2016）、北京交通大学（2018）、东南大学（2020）召开之后的又一次交通岩土工程界的盛会。此次会议由兰州交通大学、甘肃省土木建筑学会等单位承办，中铁西北科学研究院有限公司等单位协办。为进一步提高研讨会的学术层次及其影响力，会议期间，将邀请国内外专家做特约报告和主题报告，举办新设备和新技术展览活动，热忱欢迎全国广大交通岩土工程工作者及岩土工程界专家学者共襄盛会。

主办单位：

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

承办单位：

兰州交通大学

甘肃省土木建筑学会

道桥灾害防治技术国家与地方联合工程实验室

甘肃省道路桥梁与地下工程重点实验室

中国科学院西北生态环境资源研究院

兰州大学

兰州理工大学

甘肃省地震局

协办单位（排名不分前后）：

中铁西北科学研究院有限公司

甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司

兰州铁道设计院有限公司

甘肃中建市政工程勘察设计院有限公司

甘肃建研岩土工程有限公司

建华建材（甘肃）有限公司

甘肃土木工程科学研究院有限公司

甘肃众联建设工程科技有限公司

中铁二十一局集团有限公司

顾问委员会：

张建民 郑健龙 陈云敏 陈祖煜 龚晓南 王复明 赖远明 李广信
张雁 王卫东 汪稔 张炜 郑刚 姚仰平 高文生 高玉峰
黄茂松 谢永利 李明安

学术委员会：

主任：叶阳升

副主任：马建林 边学成 陈仁朋 冷伍明 刘松玉 王旭 谢永利
张鸿儒 周顺华

委员（按姓氏笔画排名）：

蔡德钧 常志旺 陈曦 陈昌富 陈建勋 陈铁林 陈紫云 崔凯
丁建文 方勇 冯君 冯忠居 高峰 高亮 宫全美 洪鹏云
胡安峰 黄俊杰 江辉煌 蒋关鲁 蒋雅君 李强 李安洪 凌道盛
刘德仁 刘恩龙 刘建坤 刘俊飞 刘凯文 刘学强 刘涌江 罗强
罗书学 罗彦斌 马惠民 钱建固 宋飞 孙红林 孙铁成 苏谦
汪波 王刚 王浩 王星华 王世君 魏星 魏丽敏 向波
肖军华 徐华 徐林荣 薛富春 严松宏 晏启祥 杨兵 杨涛
杨仲轩 杨伟超 叶飞 尤昌龙 于丽 袁冉 岳岭 张升
张建海 张建经 张俊云 张千里 张学富 张延杰 张迎宾 赵彦旭
郑俊杰 郑明新

组织委员会：

主任：党建武

副主任：虞庐松 王旭 梁庆国

委员（按姓氏拼音排名）：

曹小平 陈志敏 高建强 郭春香 韩高孝 何菲 胡渊 黄志军
李佳 李建东 李良英 李盛 刘德仁 马丽娜 马学宁 穆彦虎
牛亚强 欧尔峰 裴万胜 施瑞 孙纬宇 王博林 王谦 王正振
汪精河 夏琼 杨成 叶帅华 赵文辉 张彤炜 张熙胤 钟秀梅

秘书长：蒋代军

副秘书长：李海莲 李子奇 刘尊稳 张延杰

会议议题：

- 绿色交通设计、建造与运维中的岩土工程问题
- 交通基础设施地基基础的设计、施工、检测、监测和加固
- 交通隧道和地下工程的设计、施工和运营安全
- 路基工程设计、建造与运维中的岩土工程问题
- 交通岩土工程减隔震与抗震
- 路-桥-隧过渡段
- 特殊土工程性质与地基处理
- 特殊土地区的交通岩土工程
- 交通基础工程环境保护与修复
- 岩土工程智能化技术

会议重要日期：

- 宣发会议一号通知：2023年3月25日
- 发布会议二号通知，注册及宾馆预订通知：2023年4月15日
- 代表报到，召开专委会工作会议：2023年5月12日
- 学术交流：2023年5月13-14日

联系方式

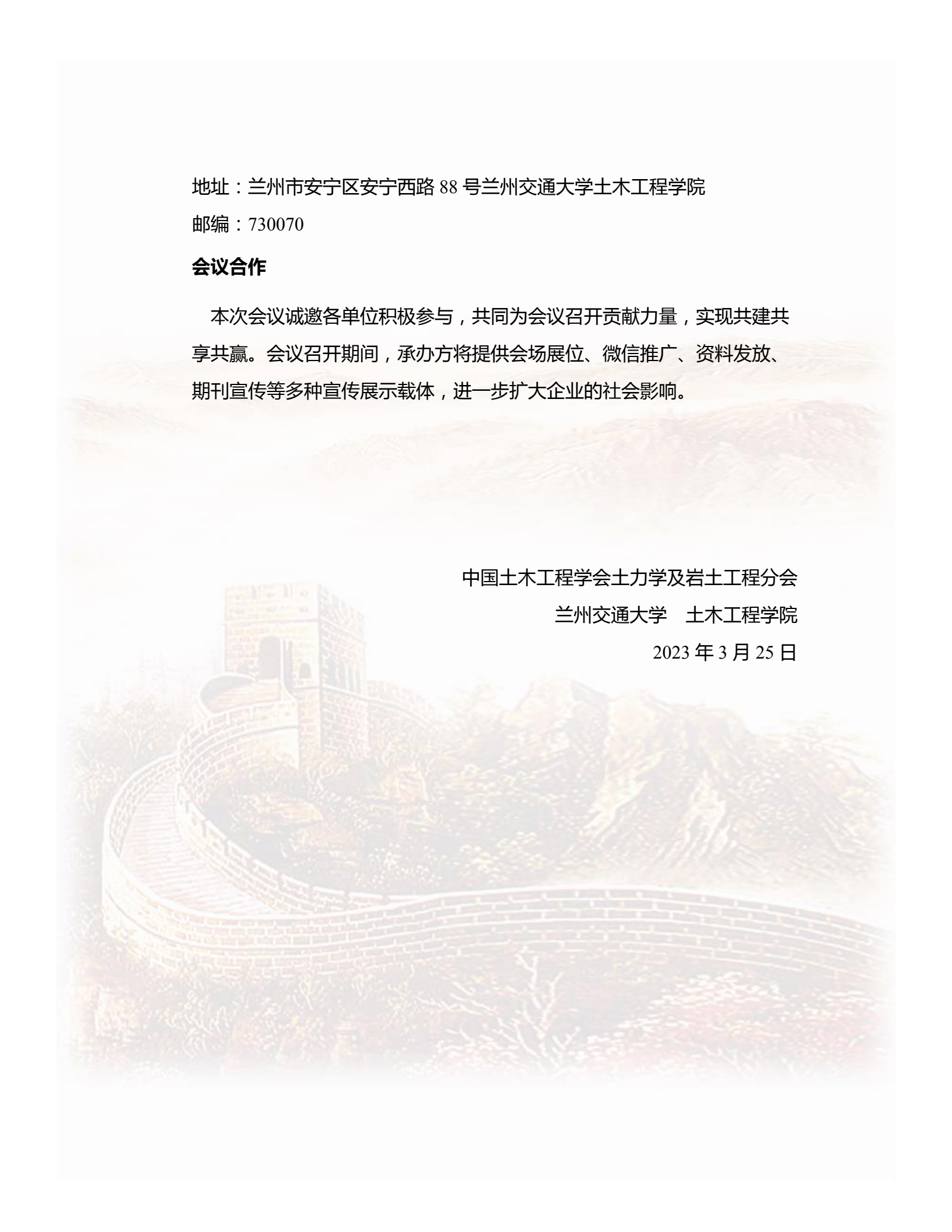
联系人：

蒋代军（13893603618；微信号同手机号）

李海莲（13919965301；微信号同手机号）

张延杰（13909493109；微信号同手机号）

牛亚强（13679441377；微信号同手机号）



地址：兰州市安宁区安宁西路 88 号兰州交通大学土木工程学院

邮编：730070

会议合作

本次会议诚邀各单位积极参与，共同为会议召开贡献力量，实现共建共享共赢。会议召开期间，承办方将提供会场展位、微信推广、资料发放、期刊宣传等多种宣传展示载体，进一步扩大企业的社会影响。

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

兰州交通大学 土木工程学院

2023 年 3 月 25 日