

第三届全国软土工程学术会议

(三号通知)

2022年11月4日~6日 中国·南京

近年来，随着我国城市化进程快速推进，重大基础设施建设与日俱新，特别是长三角、珠三角等东南沿海地区，作为我国经济发展的重要区域，已经形成了大规模城市群，基础设施建设需求日趋增长。由于沿海地区广泛分布的软土地层具有力学特性复杂、承载力低、变形大等特点，在软土地区进行路堤、基坑、隧道和基础工程等构筑物的建设和运营面临着前所未有的机遇和挑战。

为加强全国各地的软土工程科技工作者之间的学术交流，促进软土工程学科的最新研究进展、研究成果以及发展趋势的总结和展示，由中国土木工程学会土力学及岩土工程分会主办，东南大学、江苏省岩土力学与工程学会承办的第三届全国软土工程学术会议将于2022年11月4日~6日在江苏南京召开。此次会议将为深化软土地区重大基础设施建造与运营领域的创新理论及应用技术研究，为我国城市化进程和可持续发展提供重要支撑。全国各地软土工程专家学者将欢聚一堂，以“软土工程智能建造”为主题，针对重大软土工程问题、软土工程新理论、新技术以及学科发展进行研讨。

会议将为学者和同行面对面深入广泛的学术交流研讨提供机会，通过大会特邀报告、主题报告、分组报告、研究生专场报告等形式，共同探讨土力学与软土工程学科的发展趋势，展现最新研究进展和成果。大家共享新思想，激发新思维，拓宽新视野，进一步推动我国在软土工程的理论和工程实践等方面的进程，促进我国软土工程领域的可持续发展。

诚邀土力学与软土工程领域的专家、学者和工程技术人员，一起携手，共襄盛会！大会热忱欢迎本领域的专家、学者和研究生，一起携手，共襄盛会！

01 组织机构

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

东南大学

江苏省岩土力学与工程学会

协办单位

南京市玄武区科学技术协会

中交四航工程研究院有限公司

《岩土工程学报》编辑部

《建筑科学与工程学报》编辑部

中国化学工业岩土工程有限公司

南京东大岩土工程勘察设计院有限公司

南京欧美大地仪器科技有限公司

江苏盛泰建设工程有限公司

江苏鑫泰岩土科技有限公司

南京苏杰岩土勘察设计院有限公司

江苏劲桩基础工程有限公司

南京宁曦土壤仪器有限公司

江苏天海建材有限公司（兆弟集团）

江苏中联路基工程有限公司

浙江吉欧科技有限公司

立方通达实业（天津）有限公司

河海大学

南京水利科学研究院

南京工业大学

南京林业大学

.....

02 会议宗旨

本次会议主题为“软土工程智能建造”，针对重大软土工程问题、软土工程新理论、新技术以及学科发展进行研讨，共同探讨土力学与软土工程学科的发展趋势，展现最新研究进展和成果。

03 会议时间地点

会议时间

2022年11月4~6日（4日报到）

会议地点

南京金鹰尚美酒店

04 会议主题

- ◆ 软土的基本特性与本构模型
- ◆ 软土工程勘察、测试与智能评价
- ◆ 软土地基处理创新与智能化施工
- ◆ 软土基础工程
- ◆ 软土地下工程
- ◆ 软土动力学与地震工程
- ◆ 软土工程数值仿真与信息化技术
- ◆ 绿色软土工程
- ◆ 软土地区重大工程实践
- ◆ 软土工程的其他问题

05 会议委员组成

顾问委员会

陈湘生 陈云敏 陈祖煜 高大钊 龚晓南 顾晓鲁 赖远明

李广信 王复明 殷宗泽 张建民 郑颖人

学术委员会

主任：黄茂松

副主任：郑刚 刘松玉 宋二祥 杨光华 王卫东 陈仁朋

委员：

包小华 蔡袁强 蔡正银 陈国兴 陈锦剑 陈景雅 陈晓平 陈永辉
褚峰 崔新壮 崔振东 戴国亮 高长胜 宫剑飞 龚维明 顾倩燕
关云飞 桂跃 郭院成 洪宝宁 侯伟生 胡黎明 胡敏云 胡晓虎
简文彬 蒋刚 江杰 姜向红 姜正晖 金树法 康馨 孔德森
雷华阳 李进军 李丽华 李耀良 李永辉 李雨润 梁发云 梁志荣
林奕喜 凌道盛 刘飞禹 刘俊岩 刘庭金 刘小敏 刘晓明 刘兴旺
刘洋 刘永超 楼晓明 马海龙 马少坤 梅国雄 缪俊发 年廷凯
钱建固 丘建金 邵光辉 沈扬 施木俊 时蓓玲 唐亮 王宝德
王成华 王洪新 王军 王平 王勇 魏建华 吴国明 吴江斌
谢新宇 徐宏 徐长节 徐中华 杨爱武 杨军 杨俊龙 杨仲轩
叶观宝 叶冠林 叶国良 叶俊能 叶帅华 尹振宇 俞峰 曾玲玲
查甫生 章定文 章荣军 张嘎 张甲峰 张俊红 张治国 郑俊杰
郑焯炜 周翠英 周德泉 周小文 朱斌 朱鸿鹄 朱志铎 邹新军

组织委员会

主任：刘松玉

副主任：章定文 梁发云 王源 明经平 宋庆国

委员：

邓永锋 丁建文 丁红慧 杜延军 杜广印 方磊 关云飞 洪振舜
何欢 徐敬民 刘志彬 林文丽 李宏 经绯 缪林昌 童立元
王菲 吴恺 杨露 张国柱 张林锋 朱志铎

06 会议主要日程

主要日程

日期		安排
11 月 4 日	全天	报到、注册
11 月 5 日	上午	开幕式、大会特邀报告
	下午	分会场报告
	晚上	专委会工作会议
11 月 6 日	上午	大会主题报告、闭幕式

07 会议注册-扫码注册

会议注册—扫码注册

参加现场会议人员可采用线上，或现场缴注册费。

10 月 28 日前注册交费，正式代表注册 1500 元，学生代表为 800 元；

10 月 28 日后注册交费，正式代表注册 1800 元，学生代表为 1000 元；

报名通道：扫描下方二维码填写报名信息并缴费



微信扫一扫，使用小程序

对公转账方式：

单位：北京人工石科技有限公司

纳税人识别号：91110101MA0024HG8B

地址、电话：北京市东城区彭庄 60 号 21 号楼一层 010-85757557

开户银行及账号：中国民生银行股份有限公司北京陶然桥支行 696318677

08 会议住宿——自行预订

住宿价格标准

本次会议不统一预订住宿房间，请与会代表在**报名平台中**自行预订安排住宿，住宿费用自理。住宿标准如下（价格含早餐）：

住宿酒店：（会议酒店）

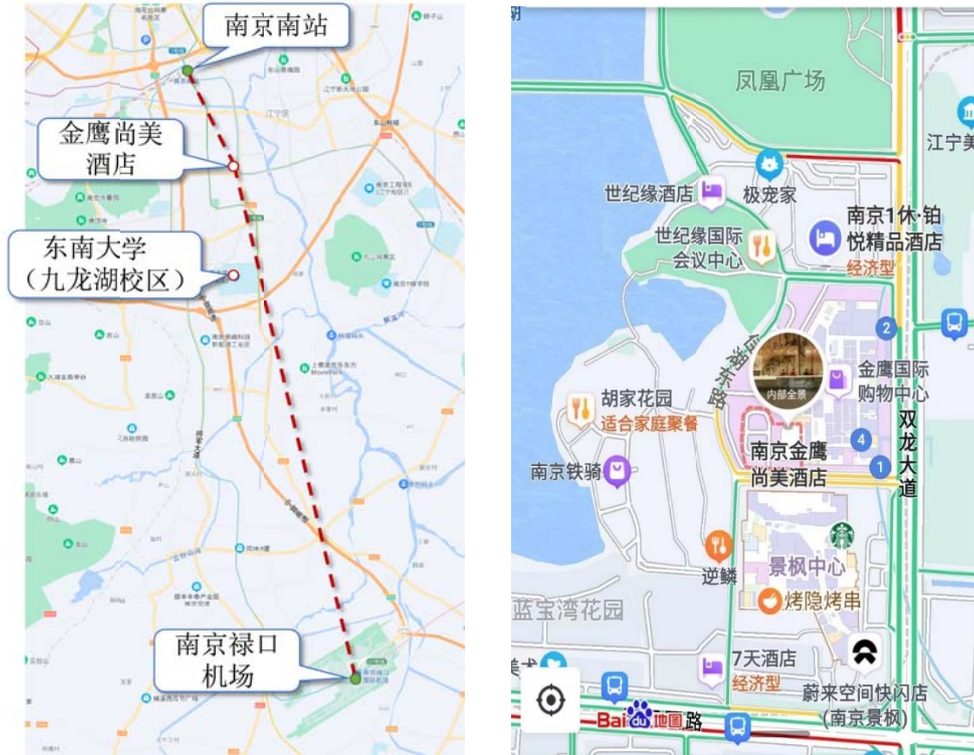
南京江宁区双龙大道 1688 号，南京金鹰尚美酒店

- 大床房、双床房，价格 490 元/间天，含单早；540 元/间天，含双早；（双床合住 270 元/人）
- 电话：025-85678888

09 疫情防控

依据会议召开时新冠疫情形势，遵照国家及南京市有关部门的防疫要求，落实会议期间新冠肺炎疫情防控工作。

10 交通路线



线路 1：火车站南京站：打车约 50 元，车程 30 分钟。地铁 1 号线直达，车程约 60 分钟，南京站乘坐中国药科大学方向地铁，百家湖站 1 号出口，步行 350 米。

线路 2：高铁南京南站：打车约 20 元，车程 15 分钟。地铁 1 号线直达，车程约 24 分钟，南京南站乘坐中国药科大学方向地铁，百家湖站 1 号出口，步行 350 米。

线路 3：禄口国际机场：打车约 100 元，车程 30 分钟。禄口机场站乘坐地铁 S1 号线（机场线）至南京南站，换乘地铁 1 号线，乘坐中国药科大学方向地铁，百家湖站 1 号出口，步行 350 米，车程约 65 分钟。

11 会议秘书处及联系方式

秘书长：章定文 13813065390

秘书处：何 欢 16620816392 李 宏 13951812136

 李梦迪 18910541910 姜 彤 13810553598

联系地址：南京市江宁区东南大学路 2 号东南大学交通学院 邮编：211189

邮 箱：softsoilseu@163.com