

土的应力变形测试技术与本构理论专题研讨会

(第一号通知)

一、会议时间与地点

2018年7月17日—7月19日

地点：辽宁大连

二、主办单位

中国力学学会、中国土木工程学会，土力学及岩土工程分会土的本构关系及强度理论专业委员会

三、承办单位

大连理工大学

四、邀请词

伴随着持续大规模的基础设施建设的发展，我国的土力学研究与岩土工程技术正处于蓬勃发展的阶段。在岩土的本构理论、测试技术及仪器设备研发等各方面都有长足的进步。为了展示发展成果、加强学术交流、促进技术合作，中国土木工程学会土力学及岩土工程分会土的本构关系及强度理论专业委员会将于2018年7月17日-19日在大连举办“土的应力变形测试技术与本构理论专题研讨会”，邀请同行进行学术交流，同时举办土工测试新技术和新设备展览。热忱欢迎从事土体材料本构理论研究、土工测试新技术研究和仪器研发的专业人员、研究生及厂家踊跃投稿和参会。

五、会议主题：包括但不限于

- (1) 岩土材料的本构理论及其应用
- (2) 岩土材料的应力变形测试新技术
- (3) 岩土材料的强度理论及应用

六、学术委员会

特邀顾问：

郑颖人 龚晓南 赖远明 张建民 殷宗泽 李广信

学术委员会委员

主任委员：姚仰平

副主任委员：陈仁朋 黄茂松 盛岱超 孙德安 杨光华 殷建华 赵成刚 朱俊高
委员：

白 冰 白晓红 蔡国庆 蔡袁强 蔡正银 曹文贵 陈生水 陈曦 陈晓平 陈永贵
陈育民 陈正汉 陈志波 程展林 崔 凯 党发宁 邓永锋 杜修力 范庆来 傅旭东
高江平 高玉峰 郭 伟 郭晓霞 郭 莹 郝逸飞 洪振舜 侯 伟 胡黎明 胡亚元
黄文雄 江建洪 蒋明镜 介玉新 孔 亮 孔令伟 雷华阳 李杭州 李丽华 李荣建
李顺群 李 涛 李 霞 李雨润 李中华 梁正召 廖红建 刘恩龙 刘汉龙 刘萌成
刘 润 刘斯宏 刘元雪 路德春 卢应发 卢 正 罗 汀 吕玺琳 马 强 缪林昌
苗 雨 年廷凯 潘家军 裴华富 彭芳乐 蒲诃夫 戚承志 乔 兰 钱建固 任青阳
邵龙潭 邵生俊 沈水龙 史宏彦 施建勇 宋二祥 孙文静 孙逸飞 谈云志 唐朝生
唐春安 唐洪祥 唐世斌 唐小微 王洪新 王建华 王 军 王俊杰 王立忠 王秋生
王者超 王志华 王忠涛 韦昌富 温 勇 吴梦喜 吴志军 夏贵云 谢永利 辛鸿博
邢义川 徐永福 闫澍旺 杨俊杰 杨 庆 杨小礼 杨仲轩 叶冠林 尹振宇 俞 缙
于玉贞 袁炳祥 曾玲玲 张 嘎 张建民 张 升 张振华 赵吉东 郑 刚 郑俊杰
周安楠 周 成 朱鸿鹄 朱占元 庄 妍 左建平

七、组委会秘书处

邵龙潭 郭晓霞

八、与本次会议有关的重要时间

2018年3月15日前提交论文摘要；

2018年3月31日前发送论文摘要录用通知；

2018年5月20日前提交论文全文；

2018年6月10日前发送论文录用通知，发布会议注册通知；

2018年6月30日前提交论文修改稿；

2018年7月17日 参会代表报到；

2018年7月18日-19日 会议交流。

论文集由会务组印装成册，非正式出版，仅供学术交流用，会后可投其他期

刊。论文格式参照《岩土力学》期刊稿件投稿格式。

九、会议注册费

每一位参会正式代表收取会务费 1200 元，学生代表收取会务费 600 元。

十、会议联系方式

会议联系人：郭晓霞

通信地址：辽宁省大连市甘井子区大连理工大学工程力学系

邮编：116024

郭晓霞 0411-84706142 转*81（办公室）

13941105104（手机）

Email: soil2018@126.com（投稿邮箱）

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会土的本构关系及强度理论专业委员会

大连理工大学运载工程与力学学部工程力学系

