

# 中国土工合成材料工程协会 防渗排水专业委员会

中合协防渗（2023）第02号

## 第七届全国土工合成材料防渗排水学术研讨会

2023年10月13~15日 中国 重庆

（第二号通知）

由中国土工合成材料工程协会防渗排水专业委员会主办，重庆交通大学、河海大学、西藏农牧学院、重庆文理学院、重庆三峡学院、三峡大学等联合承办的“第七届全国土工合成材料防渗排水学术研讨会”将于2023年10月13~15日在重庆举办，会议的主题为“双碳背景下的土工合成材料防渗排水技术创新与应用”。

会议将邀请知名专家作学术报告，开展学术交流与技术研讨。大会诚挚邀请海内外同仁前来参加，殷切期望各位专家、学者、工程师和工程技术人员参会交流。

欢迎相关企事业单位参与协办本届学术研讨会。

### 一、会议议题

- 新型防渗、排水、防护材料研发与应用
- 土工合成材料排水与反滤机理
- 水利水电工程（抽水蓄能电站大坝水库、引调水渠道及调节水库等）防渗设计、施工及运行期渗漏探测监测
- 江、河、湖、海堤岸整治与岸坡生态防护材料与工艺
- 软土地基与边坡（土坡、岩质高边坡）的排水、加固与防护
- 交通（公路、铁路、航道、填海机场）、市政工程的防护新材料与新技术
- 尾矿库坝、隧道及地下工程的防渗、排水与反滤技术
- 海绵城市建设、河湖清淤及生态治理的新材料、新工艺和新

技术

9. 高原工程中的防渗排水相关的新思想、新理论、新技术等。

10. 创新性或具有特色的工程实例

## 二、会议组织机构

### 1. 主办单位

中国土工合成材料工程协会防渗排水专业委员会

### 2. 承办单位

重庆交通大学

河海大学

西藏农牧学院

重庆文理学院

重庆三峡学院

三峡大学

### 3. 协办单位

岩土力学与堤坝工程教育部重点实验室

西藏土木水利电力工程技术研究中心

重庆市三峡水库岸坡与工程结构灾变防控工程技术中心

低碳交通功能材料重庆市工程实验室

乐嘉文工业技术（上海）有限公司

重庆理真科技有限公司

重庆茂侨科技有限公司

《河海大学学报》（自然科学版）编辑部

《重庆交通大学学报》（自然科学版）编辑部

《防灾减灾工程学报》编辑部

《高原农业》编辑部

### 4. 顾问委员会：(按姓氏拼音顺序排列)

白建颖 包承纲 陈云敏 董志良 赖远明 李广信

陆忠民 任回兴 师新民 束一鸣 唐晓武 陶同康

王育人 温彦峰 席浩 徐超 严驰 杨广庆  
叶国良 詹良通 张滨 周诗广 朱洪 邹维列

## 5. 学术委员会：

主 席：朱俊高

副 主 席：（按姓氏拼音顺序排列）

李洪林 刘爱民 王俊杰 王培清 吴海民 鄢俊  
委 员：（按姓氏拼音顺序排列）

白凯国 鲍志洪 蔡红 陈亮 丁金华 方远远  
郭一鹏 高慧民 耿之周 韩忠强 黄朝煊 黄雪峰  
何建新 何兴勇 侯娟 侯晋芳 靳向煜 雷显阳  
林闯 李彦礼 李旺林 刘大超 刘汉中 刘好武  
刘加才 刘英 刘伟超 满晓磊 宁宇 潘绍财  
孙立强 孙群富 唐琳 田正宏 童军 王婧  
王伟 王永明 王樱峻 王宗建 吴彩娥 吴海民  
武亚军 谢世平 熊文清 严飞 杨守华 袁文喜  
余新洲 于沐 赵爱根 张芳勇 张鹏程 张琳琳  
张伟 张宪雷 郑爱荣 周汉民 朱平 庄艳峰

## 6. 组织委员会：

主 席：王俊杰

副 主 席：（按姓氏拼音顺序排列）

陈亮 程龙飞 李力 谈云志 吴跃东 张海龙  
委 员：（按姓氏拼音顺序排列）

鲍旭峰 陈琼 代鑫 冯永成 付智龙 高武刚  
郭鹏 郭强 韩广东 何顺辉 何勇 贺永会  
黄喜军 黄维蓉 姜晓桢 蒋才荣 蒋薛华 金亚伟  
李德光 李根峰 李玉萍 李玉庆 李钊 梁爱华  
刘芳平 刘坚 刘燕燕 罗晖 明华军 强跃

盛冠群 汤 杨 吴仲宣 王 静 王培清 王小东  
韦立峰 薛正晓 许福丁 易有元 张 飞 张曙光  
张文贤 张占元 郑爱荣 郑澄锋 郑 宏 宗永臣

秘 书 长：蒋 翔 张 存

副秘书长：金建立 兰 颂

秘 书：陈 赓 樊小义 黄诗渊 蒋 欣 兰 颂 宋若愚

赵瑞强 赵天龙 张永娟 钟佩华

### 三、会议重要日期

2023 年 9 月 01 日 论文录用及论文修改通知

2023 年 9 月 01 日 开始接受会议报名与回执表

2023 年 9 月 15 日 论文终稿截止

2023 年 10 月 13~15 日 会议召开

### 四、会议论文

会议论文应为在国内外刊物或论文集未发表过的，篇幅（包括图表）在 8 页以内，以电子邮件向大会秘书处邮箱 [tugongcailiao2023@163.com](mailto:tugongcailiao2023@163.com) 或专委会邮箱 [geosynwater@126.com](mailto:geosynwater@126.com) 投稿。经专家评审推荐的高质量论文将在《防灾减灾工程学报》、《河海大学学报》（自然科学版）、《重庆交通大学学报》（自然科学版）、《高原农业》等期刊的正刊上发表（会后），版面费自理。

只作会议交流、无需正式发表的论文请投稿时注明。会议将印制会议论文集，供与会者阅读。

### 五、参会事宜

#### 1. 会议总体日程

10 月 13 日：参会代表报到

10 月 14 日：上午研讨会开幕式、特邀报告

下午专题报告

晚上防渗排水专委会工作会议  
10月15日：上午特邀报告、研讨会闭幕式

## 2. 会议注册费

正式代表：1600元/人；学生代表：800元/人。

会议期间可现场注册缴费。

## 3. 参会回执

会议期间食宿统一安排，费用自理。请参会代表识别下方二维码填写参会回执，或将参会回执（附件）于9月30日前发至会务组邮箱。

若相关企业有仪器展示、宣传等需求，请于9月30日前联系会务组。



参会回执二维码

## 4. 会议发票

本次会议委托成都长研泽攸科技有限公司承担会务工作并开具注册发票。

会议费请尽量以转账方式提前汇至以下账户（转账备注“会议名称+姓名”转账后请在二维码注册链接或回执中提供发票抬头和纳税人识别号等开票信息，以便及时开具发票），现场注册可刷卡、现金、微信、支付宝等支付，并于离会前领取电子发票或纸质发票。

户 名：成都长研泽攸科技有限公司

开户行：中国民生银行股份有限公司成都西体路支行

账 户：154471960

## 5. 住宿

本次会议有以下 2 个酒店供参会人员选择：

- (1) 恒大酒店（双福新区店） 320 元/晚（单标间同价）
- (2) 维也纳酒店（重庆江津双福店） 265 元/晚（单标间同价）

注：会议会场在重庆交通大学（科学城校区）举行，会务组将安排恒大酒店与会场间通勤车辆。



## 6. 交通

重庆西站	恒大酒店（双福新区）：27 公里左右，出租车/网约车约 50 元
	维也纳酒店（重庆江津双福店）：25 公里左右，出租车/网约车约 45 元
重庆北站	恒大酒店（双福新区）：44.5 公里左右，出租车/网约车约 95 元
	维也纳酒店（重庆江津双福店）：42.5 公里左右，出租车/网约车约 90 元
重庆沙坪坝站	恒大酒店（双福新区）：33.5 公里左右，出租车/网约车约 65 元
	维也纳酒店（重庆江津双福店）：31.5 公里左右，出租车/网约车约 60 元
重庆江北机场	恒大酒店（双福新区）：59 公里左右，出租车/网约车约 135 元
	维也纳酒店（重庆江津双福店）：57.5 公里左右，出租车/网约车约 130 元



重庆主要机场、火车站与会议地点（重庆交通大学科学城校区）位置示意图

## 六、联系方式

### 重庆交通大学：

联系人：蒋翔 13372706923

邮箱：tugongcailiao2023@163.com

### 中国土工合成材料工程协会防渗排水专业委员会：

联系人：吴海民 15950576015

邮箱：[geosynwater@126.com](mailto:geosynwater@126.com)

### 会务组：

联系人：杨海林 18582300428（微信同号）

会务组邮箱：[tugongcailiao2023@163.com](mailto:tugongcailiao2023@163.com)

中国土工合成材料工程协会  
防渗排水专业委员会  
2023年8月31日

## 第七届全国土工合成材料防渗排水学术研讨会

### 回执表

单位名称：			
姓名		性别	
手机		职务/职称	
电子邮箱			
发票抬头			
单位税号			
地址电话、开户行、账号（财务不要求体现可以不写）			
住宿	<input type="checkbox"/> 不住宿		
	需要住宿（ <input type="checkbox"/> 维也纳 <input type="checkbox"/> 恒大酒店）		
是否有意愿作报告	<input type="checkbox"/> 有 报告题目		
	<input type="checkbox"/> 无		
联系人： 手 机： 注：回执请于 2023 年 9 月 30 日前发至邮箱： <p style="text-align: center;"><b>tugongcailiao2023@163.com</b></p>			