

中国土壤学会土壤工程工作委员会

第三届全国土壤工程学术研讨会

第二轮通知

党的二十大报告指出：推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。把握减污降碳协同增效总要求，寻求土壤工程技术，保障农产品质量安全，解决土壤生态环境问题，是助力乡村振兴、推动人与自然和谐共生的现代化建设的有力途径。中国土壤学会土壤工程工作委员会定于2023年6月23日在北京主办“第三届全国土壤工程学术研讨会”，主题为“土壤工程技术助推粮食安全与碳中和”，旨在推动土壤工程领域的相关理论和技术应用于国家粮食安全与碳中和。热忱欢迎全国各地土壤学、农业工程、生态工程、环境工程、土木工程、土地整治工程、军事工程及相关领域专家、学者、研究生和企业代表参会，交流学术成果、探讨有关技术在乡村振兴中的作用。现将会议征文及有关事项通知如下：

一、会议主题

土壤工程技术助推粮食安全与碳中和

二、会议主要内容

1. 高标准农田建设
召集人：黄元仿 贾小红
2. 保护性耕作与土壤地力提升
召集人：周虎 梁爱珍
3. 土壤盐碱地改良

召集人：左强 李玉义

4. 污染土壤修复

召集人：刘杏梅 苏世鸣

5. 菜田土壤健康与安全生产

召集人：陈清 邹国元

6. 土壤固碳增效

召集人：魏丹 王祥

7. 土壤工程新材料研发

召集人：张颖 邹洪涛

8. 生物炭与碳中和

召集人：孟军 孙天然

三、主办单位

中国土壤学会土壤工程工作委员会

四、承办单位

中国农业大学土地科学与技术学院

中国科学院土壤与环境修复重点实验室

北京土壤学会

五、协办单位

自然资源部农用地质量与监控重点实验室

陕西省土地工程建设集团有限责任公司

六、土壤工程工作委员会

主任：董元华 研究员（中国科学院南京土壤研究所）

副主任（按照姓氏拼音字母为序）：

李世清 梁文举 商建英 王修信 郟文聚 张颖 朱伟
委员（按照姓氏拼音字母为序）：

陈明 程功弼 戴军 杜天玲 付春杰 高明 何跃
 焦加国 李伏生 李建华 李庆辉 李书鹏 李育超 刘杏梅
 刘云 刘长生 罗春晖 申国明 沈文忠 涂书新 汪时机
 王金良 王梦亮 王秋菊 王小治 吴洪生 吴克宁 邢军武
 薛利红 薛生国 叶茂 袁家富 张久权 张乃明 张文毅
 赵留辉 周静 邹洪涛

秘书：刘云 研究员（中国科学院南京土壤研究所）

七、日程安排

	时间	内容
6月23日	全天	报到注册
6月24日	8:30-8:35	开幕式
	8:40-9:00	领导讲话
	9:00-12:00	特邀专家报告
	12:00-14:00	午餐、午休
	14:00-18:00	学术报告
	18:00-19:00	晚餐
	19:00-22:00	学生报告
6月25日	8:30-11:30	学术报告
	11:30-12:00	会议总结和学生报告颁奖及闭幕式
	12:00-14:00	午餐
	下午	返程

八、特邀报告和参会专家（排名不分先后）

序号	姓名	职称	单位
1	于贵瑞	院士	中科院地理科学与资源研究所
2	康绍忠	院士	中国农业大学
3	李保国	教授	中国农业大学
4	黄元仿	教授	中国农业大学
5	骆永明	研究员	中科院南京土壤研究所
6	董元华	研究员	中科院南京土壤研究所

7	史学正	研究员	中科院南京土壤研究所
8	周静	研究员	中科院南京土壤研究所
9	邹国元	研究员	北京市农林科学院
10	魏丹	研究员	北京市农林科学院
11	张颖	教授	东北农业大学
12	梁文举	教授	中科院沈阳应用生态研究所
13	张文毅	研究员	农业部南京农业机械化研究中心
14	陈清	教授	中国农业大学
15	任图生	教授	中国农业大学
16	吴凤芝	教授	东北农业大学
17	贾小红	研究员	北京市耕地建设保护中心
18	袁国栋	教授	肇庆学院
19	魏孝荣	教授	中科院水利部水土保持研究所
20	张文菊	研究员	中国农科院农业资源与农业区划研究所
21	邱国红	教授	华中农业大学
22	葛体达	研究员	宁波大学
23	李玉义	研究员	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所
24	王秋菊	研究员	黑龙江省黑土保护利用研究院
25	刘满强	教授	南京农业大学
26	李孝刚	教授	南京林业大学
27	陈瑞蕊	研究员	南京林业大学
28	梁爱珍	研究员	中科院东北地理与农业生态研究所
29	张世文	教授	安徽理工大学
30	焦文涛	研究员	中科院生态环境研究中心
31	苏世鸣	研究员	中国农科院农业环境与可持续发展研究所
32	司洪宇	研究员	山东省科学院能源研究所
33	侯瑞星	副研究员	中科院地理科学与资源研究所
34	沈文忠	推广研究员	太仓市农业推广技术中心
35	王金良	高级农艺师	嘉兴海盐
36	付春杰	研究员	先正达集团
37	李庆辉	高工	江苏路业建设有限公司
38	刘长生	董事长	ETS(天津)生物科技发展有限公司
39	李书鹏	教授级高工	北京建工修复公司
40	罗林涛	高工	陕西省土地工程建设集团有限责任公司

九、时间、地点和日程

会议时间：2023年6月23日—25日

会议地点：北京西郊宾馆（北京市海淀区王庄路 18 号）

会议日程：

2023年6月23日 会议报到

2023年6月24-25日 会议时间

2023年6月25日下午 代表返程

十、交流方式

特邀报告、口头报告、研究生论坛

十一、论文征集

（一）未公开发表的论文摘要，文责自负。计划选择一批优秀论文在专业刊物发表。

（二）格式要求：请参考附件模板（1000字左右），采用office2000以上软件排版。大会将在会前制作《论文摘要集》PDF电子版，不再印制纸质版。摘要内容及格式：题目（黑体四号字），作者姓名和所属单位（姓名间用逗号相隔）、摘要（宋体五号字，300-500字左右）、关键词（仿宋小五号字）、作者简介（宋体小五号字，姓名、出生年月、工作单位、职务、职称、主要研究领域及联系方式）。摘要集电子版将通过参会代表微信群或邮件发送给各位代表。

联系人：王艺皓，15811271968@163.com，18501219968。

（三）论文/摘要投稿截止期为2023年6月10日。

请发往邮箱E-mail：15811271968@163.com

会议专刊

为了推动全国土壤工程学术研究，促进研究成果的科学应用，给从事相关研究的科研工作者提供一个交流的平台，会议拟与《应用生态学报》

合作出版“第三届全国土壤工程学术研究”会议专栏（拟于2024年第1期刊出）。

来稿截止日期：2023年6月30日

出版时间：2024年1期（1月）

投稿方式：登陆《应用生态学报》主页<http://www.cjae.net>，点击“作者投稿”（首次投稿的作者需先完成注册）进行操作，投稿登记题目中请注明“2023年全国土壤工程学术研究会议专栏+论文题目”。论文经正常审理程序优先发表。

投稿栏目：2023年全国土壤工程学术研究会议专栏

联系人：肖红

电话：024-83970278

十二、会议注册汇款

6月10日前缴费：正式代表1600元/人，在读研究生1000元/人。

现场注册缴费：正式代表1800元/人，在读研究生1200元/人，随行人员800元/人（不含会议材料）。

中国土壤学会会员享受200元优惠。

本次会议将统一安排食宿，交通、住宿费用自理。因会议酒店房间紧张，请参会代表尽早完成注册汇款，以便预留房间。

本次会务委托北京汇雁会展服务有限公司协助会务接待工作，收取注册费并出具发票，参会代表可通过银行汇款或者现场交费，公司账户信息如下：

户名：北京汇雁会展服务有限公司

开户行：中国民生银行股份有限公司北京西客站支行

账号：155322018

汇款时，请在汇款单备注栏中注明“土壤工程-单位-姓名”字样，务必把汇款凭证扫描或拍照后发送至邮箱15811271968@163.com（联系人：潘岳18854808010）。请在邮件里注明您的开票信息，以便会务公司提前开具发票，组委会也将尽快确认您的汇款情况。会议报到现场支持现金付款或银联刷卡支付，现场开具发票。

十三、会议联系方式

商建英：15811271968

15811271968@163.com

王艺皓：18501219968（电话微信同号）

wangyihao1996116@126.com

潘岳：18854808010（电话微信同号）

panyue971103@163.com

李琪瑞：18428387266（电话微信同号）

lqr1370739458@163.com

注：因微信群二维码有效期限限制，请参会代表联系会务组加入会议微信群。

十四、会议/酒店地址

酒店名称：北京西郊宾馆

酒店地址：北京市海淀区王庄路18号

住宿费：双标间660元/间、大床房580元/间

交通路线：

行 车	北京首都国 际机场	首都机场线→5号线→15号线→专12路：首都机场线3号航站楼站（2号航站楼方向）到“北新桥站”下车，步行62米至地铁5号线北新桥站（天通苑北方向）到“大屯路东站”下车，站内换乘地铁15号线大屯路东站（清华东路西口方向）到“六道口站”下车，步行457米至
--------	--------------	--

路线		专 12 路静淑苑路南口站（北京林业大学方向）到“王庄路北口站”下车，步行 338 米到达酒店。北京首都国际机场乘坐出租车到酒店约 80 元。
	北京西站	地铁 7 号线→4 号线→13 号线：步行 410 米至地铁 7 号线北京西站（环球度假区方向）到“菜市口站”下车，站厅换乘地铁 4 号线菜市口站（安河桥北方向）到“西直门站”下车，站内通道换乘地铁 13 号线西直门站（东直门方向）到“五道口站（A 口）”下车，步行 999 米到达酒店。北京西站乘坐出租车到达酒店约 50 元。
	北京南站	地铁 4 号线→10 号线内环→13 号线：4 号线北京南站（安河桥北方向）到“海淀黄庄站”下车，站内换乘地铁 10 号线内环海淀黄庄站（知春里方向）到“知春路站”下车，站内通道换乘地铁 13 号线知春路站（东直门方向）到“五道口站（A 口）”下车，步行 999 米到达酒店。北京南站乘坐出租车到达酒店约 80 元。

中国土壤学会土壤工程工作委员会

