

农业农村部环境保护科研监测所

关于召开第一届全国土壤环境生物安全与健康 研讨会的通知 (第四轮)

各有关单位和专家：

由农业农村部环境保护科研监测所主办的“第一届全国土壤环境生物安全与健康研讨会”定于**2023年4月8-10日**在天津召开。

本次会议以“维护土壤环境生物安全与健康，促进农业高质量发展”为主题，会议将汇聚“产学研用”各界人士，探讨跨学科研究与跨领域协同创新，提出维护土壤环境生物安全与健康新模式新思路，充分交流土壤环境生物安全与健康技术近年来的最新进展，探讨技术发展趋势，进一步推进理论创新、技术创新和实践创新，加快提升土壤健康和生态服务功能，推进我国现代农业高质量发展，为国家乡村振兴和乡村建设行动提供支撑。

目前会议各项工作已筹备就绪，组委会诚挚地邀请全国从事土壤微生物学、土壤动物学、土壤生物化学、土壤生态学、植物病理学等相关领域专家、学者、研究生和企业代表参会，齐聚美丽天津，交流学术成果并探讨未来发展方向。现将有关事项通知如下：

一、会议主题

维护土壤环境生物安全与健康，促进农业高质量发展

二、会议形式

会议内容安排了大会特邀报告、专题报告和产品技术展览等多种形式的活动，同时举办与土壤环境生物安全与健康研究领域相关的新成果展示。热烈欢迎相关企业利用此次契机，扩大影响，参加展览。

三、会议内容

1、特邀报告。会议将邀请我国土壤环境微生物学、土壤动物学、土壤生态学、植物病理学及土壤生物化学等领域取得显著成就并具有重要学术影响力的院士及著名专家作特邀报告，与大家共享国内外土壤环境生物安全与健康的最新研究进展和成果。

2、专题报告。会议将邀请我国土壤微生物学、土壤动物学、土壤生态学、植物病理学等相关领域的知名专家围绕土壤环境生物安全形成机理、土壤微生态平衡与调控、土壤健康与农业高质量发展等领域作报告及展示最新研究成果。

3、新技术与新产品展示。集中展示维护土壤环境生物安全与健康的新成果、新技术和新产品，诚邀科研单位、优秀企业参展，具体事宜请与组委会联系确定。

四、组织机构

1、会议主办单位：

农业农村部环境保护科研监测所

2、会议协办单位：

《农业环境科学学报》编辑部

《农业资源与环境学报》编辑部

3、媒体支持单位：

《农业环境科学学报》、《农业资源与环境学报》、《iMeta》、农业资源与生态环境类期刊协作网、农业环境科学、土壤环境生物安

4、论文出版

会议将与《农业环境科学学报》和《农业资源与环境学报》等学术期刊合作，推荐优秀论文出版。希望在两个期刊发表高质量论文的参会代表，可登录相应期刊官网，按照要求撰写论文，并完成投稿。投稿时务请在备注中注明“第一届全国土壤环境生物安全与健康研讨会-全文投稿”。通过评审的稿件将优先刊发。

大会同《iMeta》期刊合作，承办专刊“*Soil Environmental Biosafety and One Health*”，有希望在《iMeta》发表高水平论文的参会代表，可登录期刊官网，按照要求撰写论文，并完成专刊投稿，择优评审，投稿截至日期为2023年12月31日。

五、学术委员会

荣誉主任：李培武

主任：朱永官

共同主任：熊明民

副主任：张克强 高志贤 刘杏忠 王琦 褚海燕 陆雅海

杨云峰 姜道宏

秘书长：姚彦坡

委员：（以下按姓氏拼音为序）

安毅	白娥	蔡鹏	蔡彦明	陈青林	陈之群
崔丽	戴传超	冯固	高文远	胡君利	胡松年
鞠峰	林大松	蓝灿辉	刘永鑫	吕国忠	牛犇
杨太新	苏建强	田涛	王芳	王凤	王光华
王丽萍	王景林	王农	王胜军	汪世华	魏海雷
韦中	吴祥为	邢福国	张红印	张林	张力群
张丽梅	张奇	张瑞福	张颖	周莉	朱彪

六、组织委员会

主任：熊明民

副主任：张克强

委员：蔡彦明 王 农 周 莉 安 毅 潘淑君 姚彦坡
杜兆林 王 伟 林大松 秦 莉 强沥文 王雅君
丁 健 张 阳 霍莉莉 孙希超 焦 乐 侯 捷
郑庆祥 刘春湘

七、赞助企业

北京海光仪器有限公司、河北金土生物科技股份有限公司

河北春凯农业科技开发有限公司、河北新田野生物科技有限公司

武汉华美生物科技有限公司、上海天昊生物科技有限公司

八、特邀报告专家（不分先后顺序）

专家姓名	职 称	工作单位	报告题目
朱永官	院 士	中国科学院生态环境研究中心	待定
李培武	院 士	中国农科院油料作物研究所	待定
刘杏忠	教 授	南开大学	根际微生物与土壤健康稳态
褚海燕	研究员	中国科学院南京土壤研究所	土壤微生物群落的时空分布
王 琦	教 授	中国农业大学	农作物土传病害微生态防控
姚彦坡	研究员	农业农村部环境保护科研监测所	土壤环境生物安全与健康调控
陆雅海	教 授	北京大学	缺氧环境植物残体分解机理
杨云峰	教 授	清华大学	京郊绿色农业中的环境健康风险
马忠华	教 授	浙江大学	镰刀菌毒素合成调控机理及其防控
朱 彪	教 授	北京大学	全球变化下的根际生态与土壤碳过程
王景林	研究员	军事医学科学院	生物安全及土源传染病的危害
张丽梅	研究员	中国科学院生态环境中心	土壤健康评价方法和指标体系研究进展

高文远	教授	天津大学	中药资源与加工关键技术研究
冯 固	教授	中国农业大学	菌根真菌-细菌互做提高土壤有机磷利用效率
蔡 鹏	教授	华中农业大学	微尺度下土壤生物膜群落组装过程与机制
吴祥为	教授	安徽农业大学	微生物强化降解土壤苯氧羧类除草剂
张瑞福	教授	南京农业大学	根际微生物与土壤-作物系统健康
戴传超	教授	南京师范大学	水稻限制内生真菌枫香拟茎点霉过度生长的机制
崔 丽	研究员	中国科学院城市环境研究所	基于单细胞拉曼光谱的环境微生物研究
胡君利	研究员	中国科学院南京土壤研究所	丛枝菌根真菌与纳米铁对多氯联苯污染土壤的联合修复

生物信息学培训:

刘永鑫	研究员	中国农业科学院深圳农业基因组研究所	宏基因组数据分析和科学传播
鞠 峰	教授	西湖大学	环境微生物组的宏基因组学研究实例与新发现

九、会议日程安排

日期	时间	内容
4月8日 (星期六)	09:00—23:00	会议代表报到注册/领取资料
	17:00—18:00	第一届学术委员会
4月9日 (星期日)	08:30—12:00	开幕式、特邀专家报告
	14:00—18:00	特邀专家报告、专题报告
4月10日 (星期一)	08:30—12:00	特邀专家报告、专题报告
	14:00—18:00	生物信息培训/闭幕式

十、会议服务

1、会议费用: 提前注册每位代表 1200 元, 研究生 800 元。提前注册缴费截止日期: 2023 年 3 月 20 日 (此日期前缴费可享受优惠并保证住宿), 之后及现场注册每位代表 1500 元, 研究生代表 1000 元, 会

议注册费主要用于租用会场及制作会议资料等，参会代表的食宿统一安排，费用自理。本次会议由农业农村部环境保护科研监测所负责收费，并出具正式会务发票。

2、会议费可提前汇款或现场刷卡，汇款信息如下：

账户名称：农业农村部环境保护科研监测所

银行账号：02190101040001154

开户银行：中国农业银行天津宾水西道支行

汇款务必附言：土壤环境生物安全会议+姓名，汇款凭证请发送到回执邮箱。

十一、会议地点及酒店安排

酒店：天津社会山国际会议中心酒店（天津4月份房源紧张，尽早预定酒店和房间，请识别以下二维码，根据个人需求选择酒店与标准）。

地址：天津市西青区南站知景道198号



酒店与标准

本次会议不安排接送站，请各位参会代表自行前往酒店，交通路线如下（如有需要，请联系会务组）。

起始地	地铁/公交	时间	目的地
天津南站	南站步行800米到酒店	15分钟	天津社会山国际会议中心酒店
天津西站	地铁6号线转3号线（南站出）	30分钟	
天津站	地铁3号线（南站出）	30分钟	
天津滨海国际机场	地铁2号线转3号线（南站出）	60分钟	

十二、联系方式

请参会人员将“会议回执”通过邮箱发送到 zgtrswaq@126.com，以便会务组统计住宿情况并安排预定酒店。联系方式如下：

姚彦坡（统筹） 13552813015、022-23610159

杜兆林（交通） 13002287529、022-23610159

侯捷（住宿） 13512946759、022-23610158

李焯（咨询） 18754882683、022-23610158

李瑞琳（向导） 15765546032、022-23610158

王欣奕（向导） 13132131802、022-23610158

酒店咨询电话 022-58038666

十三、会议动态

会议动态将持续通过“中国农业科学院官网”、“农业农村部环境保护科研监测所官网”及“农业环境科学”、“土壤环境生物安全与健康”、“宏基因组”等微信公众号发布，欢迎关注！

农业农村部环境保护科研监测所

2023年3月5日



附件一：

“第一届全国土壤环境生物安全与健康研讨会”

报名回执表

单位名称				电话传真	
通讯地址				邮编	
姓名	性别	职务	手机	E-mail	单住/合住
是否发言 题目					
您所关心的 问题					
开具发票 抬头税号					

注：请参会人员填写会议回执发送至邮箱 zgtrswaq@126.com。如有未尽事宜，请联系会务组杜老师 13002287529。