

中国土壤学会

土壤修复装备开发与应用：现在·未来 ——第一届全国土壤修复大会第一次分会 (第三轮通知)

各有关单位、专家学者：

第一届全国土壤修复大会已于 2018 年 12 月在南京胜利召开，大会期间进行了 50 余场学术研讨及展览活动，来自政、产、学、研、金融等各方代表近 2000 人参会，大会规模、水平、效果均创下了国内土壤科学相关会议之最。

为了传承和发扬第一届全国土壤修复大会的成果与精神，聚力引导 2020 年第二届全国土壤修复大会的召开，中国土壤学会土壤修复专业委员会联合杰瑞环保科技有限公司、中国环境科学学会土壤和地下水环境专业委员会、中国环保机械行业协会固废处理装备专业委员会、污染场地安全修复技术国家工程实验室、烟台市环境保护产业协会等，于 2019 年 7 月 15-17 日在烟台举办“第一届全国土壤修复大会第一次分会之土壤修复装备开发与应用：现在·未来”。

作为第一届全国土壤修复大会的延续，本次分论坛将重点聚焦土壤修复技术装备的研究与工程化应用，共商修复装备的现在与未来，推动国家土壤修复技术成果转化与修复装备的产业化发展，为我国土壤污染管控与修复提供有力的技术装备支撑。

现将有关事项通知如下：

一、会议组织机构

主办单位：中国土壤学会土壤修复专业委员会

支持单位：烟台市生态环境局

承办单位：杰瑞环保科技有限公司

协办单位：中国环境科学学会土壤和地下水环境专业委员会、中国环保机械行业协会固废处理装备专业委员会、污染场地安全修复技术国家工程实验室等

学术委员会：

主 席：骆永明 （研究员，中国科学院南京土壤研究所）

副主席：李广贺 （教 授，清华大学）

陈梦舫 （研究员，中国科学院南京土壤研究所）

委 员：姜 林 （研究员，北京市环境科学保护研究院）

李书鹏 （教授级工程师，北京建工环境修复有限公司）

滕 应 （研究员，中国科学院南京土壤研究所）

龙 涛 （研究员，生态环境部南京环境科学研究所）

陈吉平 （研究员，中国科学院大连化学物理研究所）

岳 勇 （高级工程师，杰瑞环保科技有限公司）

组织委员会：

主 席：陈梦舫 （研究员，中国科学院南京土壤研究所）

副主席：王丕学 （董事长，杰瑞环保科技有限公司）

委 员：杨 洁 （研究员，上海市环境科学研究院）

宋 静 （副研究员，中国科学院南京土壤研究所）

潘云雨 （高级工程师，南京中荷寰宇环境科技有限公司）

钱林波 （副研究员，中国科学院南京土壤研究所）

李芳仪 （投资合作专员，杰瑞环保科技有限公司）

唐铭泽 （营销专员，杰瑞环保科技有限公司）

二、会议时间与地点

时间：2019年7月15日-17日

地点：山东省烟台市东方海天酒店（莱山区海韵路12号）

报到：2019年7月15日12:00-21:00，参会代表报到、注册

三、会议主题与形式

本次论坛围绕我国土壤修复的科学研究、技术创新现状，重点展示目前土壤修复行业修复装备的开发及应用，并对中国未来土壤修复装备发展及应用趋势展开交流探讨。

会议主题如下：

- 热处理技术与装备（如热脱附、协同、SVE、等离子、玻璃体等）
- 物理化学修复技术与装备（如淋洗、稳定化、化学氧化、机械化学等）
- 生物修复技术与装备（如植物修复、微生物修复等）；
- 风险管控（如阻隔、MNA等）；
- 其他修复技术与装备；
- 土壤修复监测、检测及辅助性技术与设备。

四、会议议程（详见文末附件）

五、报名及费用标准

1. 会议注册费

（1）参会代表可在会议开始前通过银行转账的形式提交注册费。

会议注册费：1500元/人，在校学生1000元/人。注册截止日期，2019年7月14日。汇款成功后，请将汇款回执发送 fangyi.li@jereh.com

汇款账户：（请附言：土壤修复论坛+参会人员单位、姓名）

开户名：杰瑞环保科技有限公司

开户行：中国银行莱山支行

账号：2078 2780 7507

（2）现场缴费：现场注册收费1800元/人，开具电子发票。

以上费用包括全套会议资料、茶歇、会议期间午餐和晚餐。住宿和交通费用

自理。提前报名注册的人员若因事不能参会，请提前联系通知会务组办理退款。
2019年7月15日以后概不退款。

六、会议赞助形式

本次会议提供易拉宝摊位展示，如有需要请提前联系、申请和预定，费用8500元/个（含2人参会费）。

七、会务组联系方式

李芳仪 (fangyi.li@jereh.com), 电话 0535-6768052, 15106517511

唐铭泽 (mingze.tang@jereh.com), 电话 0535-6768059, 18645802699

八、交通及住宿

1、报到及会议地点：

山东省烟台市莱山区海韵路12号东方海天酒店

2、乘车路线：

1) 蓬莱国际机场：

机场巴士：直达东方海天酒店，30元

打车：约120元，50公里，50分钟

2) 烟台南站：

打车：约40元，15公里，25分钟

3) 烟台站：

打车：约20元，8公里，15分钟

3、住宿预订：

会议提供东方海天酒店的住宿预定，协议价480元/晚（含一份早餐）。协助预定请联系会务组，未能订上或者不住会议指定酒店的，可自行选择。



中国土壤学会土壤修复专业委员会

杰瑞环保科技有限公司

二〇一九年七月五日

附件 1. 会议议程

地点：烟台市东方海天酒店

日期	时间	内容	报告人	
7月15日	12:00-22:00	会议报到、注册		
	18:00-20:30	晚餐		
7月16日 (上午)	08:00-08:30	开幕式		
	08:30-09:00	对土壤修复装备研发及应用的一点思考	骆永明 研究员 中国科学院南京土壤研究所	
	09:00-09:30	土壤污染风险管控标准制修订及其应用解读	王国庆研究员 生态环境部南京环境科学研究所	
	09:30-10:00	中国污染土地绿色可持续修复与风险管控的路径探索	张红振 研究员 生态环境部环境规划院	
	10:00-10:15	茶歇		
	专题一：土壤热处理修复装备及应用			
	10:15-10:35	异位热脱附修复装备及工程应用案例	刘鹏 高级工程师 北京建工修复股份有限公司	
	10:35-10:55	电阻加热修复装置及在多环芳烃污染土壤的应用	焦文涛 副研究员 中国科学院生态环境研究中心	
	10:55-11:15	系列热脱附技术装备及在修复领域中的产业化进程	张海秀 副院长 杰瑞环保科技有限公司	
	11:15-11:35	高浓度石油污染土壤水泥窑协同处置技术	刘宇程 教授 西南石油大学	
	11:35-11:55	原位燃气热脱附装备及工程实践	梅志华 副总经理 江苏大地益源环境修复有限公司	
	12:00-13:30	午餐		
7月16日 (下午)	专题二：土壤淋洗、非燃烧处理修复装备及应用			
	13:30-13:50	土壤淋洗修复前沿技术与装备	廖晓勇 研究员 中国科学院地理科学与资源研究所	
	13:50-14:10	轻量化智能可移动式淋洗装备及在复合污染场地修复工程中应用新思路	叶茂 副研究员 中国科学院南京土壤研	

			究所
	14: 10-14: 30	低温等离子体产生及工业应用	万京林 总经理 南京苏曼等离子科技有 限公司
7月16日 (下午)	14: 30-14: 50	放电等离子体修复装备及在有机污染土壤治理上的应用研究	李杰 教授 大连理工大学
	14: 50-15: 10	铁锌双金属机械化学球磨法处理滴滴涕化学品及高浓度污染土壤研究	宋静 副研究员 中国科学院南京土壤研 究所
	15: 10-15: 30	傲江土壤修复设备及工程实践	刘勇 总经理 上海傲江生态环境科技 有限公司
	15: 30-16: 00	问答讨论/嘉宾对话环节	
	16: 00-16: 15	茶歇	
	专题三：土壤及地下水生物、物理化学修复装备及应用		
	16: 15-16: 35	微生物修复系统及在污染土壤上的应用	滕应 研究员 中国科学院南京土壤研 究所
	16: 35-16: 55	修复植物热处置技术与装备研究	吴龙华 研究员 中国科学院南京土壤研 究所
	16: 55-17: 15	动态地下水循环-原位微生物还原系统及联合修复铬污染土壤和地下水研究	宋昕 研究员 中国科学院南京土壤研 究所
	17: 15-17: 35	污染场地土壤及地下水的化学氧化/还原修复技术装备及应用案例	马骏 总经理 宝航环境修复有限公司
	17: 35-17: 55	膨润土基竖向阻隔墙材料改性及结构优化	詹良通 教授 浙江大学
18: 00-19: 30	晚餐		
7月17日 (上午)	专题三：土壤及地下水生物、物理化学修复装备及应用		
	08: 00-08: 20	多相抽提技术装备在化工污染场地修复过程中的研究及应用	蒋平 董事长 无锡西玖环保科技有限 公司
	08: 20-08: 40	多相抽除工艺修复污染场地风险评估管理案例	张耿榕 总经理 深圳市五色检测技术服 务有限公司
	08: 40-09: 00	新型可渗透反应墙技术体系研发与示范	钱林波 副研究员 中国科学院南京土壤研 究所
专题四：采样、监测及评估技术与装备			

	09: 00-09: 20	军事污染场地调查与修复——机遇与挑战	朱勇兵 高级工程师 军事科学院防化研究院
	09: 20-09: 40	重点行业企业调查背景下的现场采样服务思考	尹炳奎 总经理/博士 上海洁壤环保科技有限公司
	09: 40-10: 00	基于 AI 与 IoT 的盖亚新一代 Robot	程功弼 董事长 江苏盖亚环境科技股份有限公司
	10: 00-10: 20	高频声波钻机及在污染场地调查和修复中的应用	潘云雨 总经理 南京中荷寰宇环境科技有限公司
	10: 20-10: 35	茶歇	
	10: 35-10: 55	重金属污染土壤修复效果评估与再利用 环境监管制度初探	李忠元 博士/高工 上海市环境科学研究院
	10: 55-11: 15	污染地块修复效果评估及案例分析	刘增俊 副研究员 北京市环境保护科学研究院
	11: 15-11: 45	问答讨论/嘉宾对话环节	
	11: 45-12: 00	闭幕式	
	12: 00-13: 30	午餐	

附件 2. 参会回执表

参 会 回 执

单位名称					
发票抬头					
发票信息	税号：				
联系人		电话		邮箱	
地址					
参加 人员 信息	姓名	性别	职务	手机	邮箱
房间代订	标准间：__间，大床间：__间。				
住宿日期	<input type="checkbox"/> 7月15日 <input type="checkbox"/> 7月16日 <input type="checkbox"/> 7月17日				
收款单位：杰瑞环保科技有限公司 开户行：中国银行莱山支行 账 号：2078 2780 7507					
其它要求请备注：					

(请发送至 fangyi.li@jereh.com)