

中关村众信土壤修复产业技术创新联盟

湖南省循环农业产业发展协会

关于举办“2019 全国农田土壤污染治理暨长江经济带生态修复与产业扶贫技术交流会”的 通 知

各相关单位：

为响应 2018 年 5 月习近平总书记在全国生态环境保护大会上提出的“要全面落实土壤污染防治行动计划，突出重点区域、行业和污染物，强化土壤污染管控和修复，有效防范风险，让老百姓吃得放心、住得安心”的重要指示，落实已于 2019 年 1 月 1 日起正式实施的《中华人民共和国土壤污染防治法》的相关要求，由中关村众信土壤修复产业技术创新联盟（土盟）、湖南省循环农业产业发展协会等单位共同主办的“2019 全国农田土壤污染治理暨长江经济带生态修复与产业扶贫技术交流会”定于 7 月 4 日-6 日在湖南省长沙明城国际大酒店举行。

本届大会将聚焦我国农田土壤污染治理技术与应用、耕地环境质量类别划分、农业面源污染防治、污染土壤修复材料研发进展、环湖水生

态治理与产业扶贫等议题，并将邀请全国六大先行区土壤污染防治工作从业单位分享技术和管理经验。

现就有关事项通知如下：

一、大会主题

助力生态环境建设与产业扶贫

推进土壤修复与面源污染防治

二、主办单位

中关村众信土壤修复产业技术创新联盟（土盟）

湖南省循环农业产业发展协会

三、承办单位

湖南省微生物研究院

大湖水殖股份有限公司

湖南神农大丰种业科技有限责任公司

四、协办单位

亚洲开发银行

中国农业科学院农业资源与区划研究所

中国科学院亚热带农业生态研究所

国家地质实验测试中心

中国矿业大学（北京）土壤修复生态材料研究所

湖南农业大学

湖南省农业科学院农业环境生态研究所

湖南省蚕桑科学研究所

中环循（北京）环境技术中心

五、日程安排

7月3日	培训报到
7月4日	会前培训、大会报到
7月5日全天	大会主论坛
7月6日上午	专题分论坛
7月6日下午	示范项目考察

六、会议地点、时间

会议酒店：长沙明城国际大酒店

会议地址：湖南省长沙市长沙县漓湘西路19号

会议时间：2019年7月4日~6日

其中：

(1) 培训报到时间：7月3日10:00~22:00;

(2) 大会报到时间：7月4日全天

七、会议内容

（一）培训内容

- 1、土壤污染防治法和相关法规政策解读；
- 2、农田土壤污染修复的技术导则和产品材料研发应用；
- 3、农田土壤修复项目修复方案和验收的规程和经验；
- 4、农业面源污染防治技术及案例分析。

（二）主论坛内容

第一版块 法规政策、标准解读（政策层面）

- 1、《关于进一步做好受污染耕地安全利用工作的通知》要点解读；
- 2、《农用地土壤污染风险管控标准》要点分析；
- 3、《耕地污染治理效果评价准则》解读；
- 4、耕地环境质量类别划分、安全生产方案及禁产区划分等政策分析；

第二版块 土壤污染防治先行区工作经验及案例分享（管理层面）

- 5、全国六大先行区土壤污染防治工作经验分享；
- 6、湖南省在土壤防治方面取得的成绩和进展；
- 7、长江经济带相关区域在土壤治理及农业面源污染防治方面的需求和要求介绍；

（三）分论坛内容

第三版块 土壤污染治理技术和修复效果评价（技术专场）

- 8、重金属钝化技术；
- 9、生物修复技术；
- 10、污染土地安全利用技术；

第四版块 矿区及农田土壤防治新材料、新工艺介绍（企业专场）

- 11、农田及矿区土壤修复实用专利技术（产品）研究进展；
- 12、新材料在工程实践层面的应用与案例；

第五版块 长江经济带农业面源污染防治与产业扶贫（区域专场）

- 13、农业面源污染防治新技术和新工艺；
- 14、种养结合模式、助力乡村振兴；
- 15、大水面水生态环境修复与综合开发；

第六版块 土壤修复项目最新成果进展和模式研讨（示范成果与课题层面）

- 16、亚行、国家重大研发和国内外土壤修复项目最新成果进展和示范展示；
- 17、发布《农用地重金属污染防治技术指南》；
- 18、公布土盟-农田修复专家委员会委员最新名单；

八、会议组织（排名不分先后）

为确保本届大会顺利举行，特设立大会组委会，下设学术委员会和执行委员会，落实具体工作。

学术委员会

- | | | |
|-----|-----|--------------------------------|
| 顾 问 | 赵其国 | 中国科学院院士、原中科院南土所所长、研究员 |
| | 朱作言 | 中国科学院院士、中国科学院水生生物研究所 |
| | 印遇龙 | 中国工程院院士、中国科学院亚热带农业生态研究所
研究员 |
| | 曲久辉 | 中国工程院院士、中国科学院生态环境研究中心
研究员 |
| 主 任 | 王克林 | 中国科学院亚热带农业生态研究所党委书记、
研究员 |
| 副主任 | 青先国 | 湖南省农业农村厅原巡视员、研究员 |
| | 颜晓元 | 中国科学院南京土壤研究所副所长、研究员 |
| | 邹冬生 | 湖南农业大学副校长、教授 |
| | 雷 平 | 湖南省微生物研究院院长、高级农艺师 |
| | 罗祖亮 | 大湖水殖股份有限公司董事局主席 |
| 委 员 | 马义兵 | 中国农业科学院研究员 |

吴金水 中国科学院亚热带农业生态研究所原所长、研究员
陈 明 中国地质科学院矿产资源研究所研究员
纪雄辉 湖南省农业科学院农业环境生态研究所所长、研究员
李一平 湖南省蚕桑科学研究所
罗 琳 湖南农业大学资源与环境学院院长、教授
方战强 华南师范大学化学与环境学院教授

大会组委会

主 任 黄占斌 土盟理事长、中国矿业大学（北京）教授
副主任 周 静 中国科学院南京土壤研究所研究员
郭照辉 湖南省微生物研究院副院长、研究员
赵德华 大湖水殖股份有限公司执行总裁
张雄飞 湖南神农大丰种业科技有限责任公司总经理
龚宇阳 中环循（北京）环境技术中心博士
委 员 刘永兵 国家地质实验测试中心研究员
于彩虹 中国矿业大学（北京）化环学院教授
王金生 北京师范大学教授
施维林 苏州科技大学教授

刘耀驰 中南大学矿冶工程化学虚拟仿真中心主任、教授

执行委员会

主任 高杰 中关村众信土壤修复产业技术创新联盟秘书长

副主任 徐磊 湖南省循环农业产业发展协会秘书长

翟雅丽 中关村众信土壤修复产业技术创新联盟副秘书长

闫丽平 湖南省循环农业产业发展协会综合部部长

九、公开征集

1、农田污染治理产品和技术案例征集

大会将设立土壤污染治理及农业面源污染治理的产品、成果展区，组委会拟向各相关企业征集农田污染防治方面的产品、材料、设备和技术案例，作为展示。

2、论文征集

大会面向农田污染防治相关领域的院所高校、科研机构、企业界人士征集“土壤污染及农业面源污染防治相关领域的技术、案例、科研成果、标准研究、环境监管”等方面的论文，组委会从中筛选优秀文章邀请文章作者做大会报告。

论文提交邮箱：china_soil@163.com;

重要日期提醒：

摘要提交截止日期：2019年6月20日

全文提交截止日期：2019年6月25日

十、费用标准

(1) 提前注册：参会代表可在会议开始前通过银行转账的形式交注册费。大会注册费：2000 元/人；科研院所、土盟会员单位、湖南省循环农业产业发展协会会员单位 1500 元/人；在校学生 1000 元/人。提前注册截止时间为 2019 年 6 月 25 日，并将交费的证明材料电子版 Email 给会务组。

(2) 现场注册：现场注册代表可通过现金或刷公务卡的方式交注册费，注册费为 2500 元/人；在校学生 1200 元/人。

(3) 会前培训：2000 元/人，科研院所、土盟会员单位 1500 元/人；培训费用单独收取（颁授培训证书）；展位宣传，5000 元/位，需提前申请和预定。

以上费用包括会议场地、会务、资料等。与会代表住宿及交通费用自理。本次会议将不退回注册费，提前注册代表如果因特殊原因届时不能参加会议，可以请其他专家代为参加。

(4) 账户信息：

银行汇款至：

开户名：中关村众信土壤修复产业技术创新联盟

开户行：中国建设银行北京丰台支行

账 号：11050165360000001934

汇款备明：2019 全国农田修复大会

汇款后请将截图或汇款凭证发送至 china_soil@163.com，或联系工作人员。

十一、相关事宜

(一) 报名方式：请登录大会网站“<http://www.c-soil.com/>”下载参会回执，或在本会议通知附件中查找。填写后回执后 E-mail 至 china_soil@163.com。

(二) 有关技术产品展示、联合承办、协办（赞助）等事宜，请直接与组委会联系（010-83616002/13716655162/17777824665）；

十二、会务组联系方式

中关村众信土壤修复产业技术创新联盟

联系人：庞艳艳 翟雅丽

地址：北京市房山区良乡长虹东路36号院城建大厦1103室

电话：010-83616002/13716655162/17777824665

E-mail: china_soil@163.com

