

中国环境科学学会

中环学外字〔2015〕22号

关于召开 2015 土壤及地下水污染整治 及管理国际研讨会征文与参会报名的通知

各有关单位:

土壤及地下水污染是全世界共同关注的问题,同时也是我国当前所面临的重要的环境保护问题之一,直接影响人民的身体健康。由于我国土壤和地下水环境保护工作起步较晚,与欧美、日本等发达国家,甚至与我国台湾地区相比,存在法律法规不健全,管理工作相对滞后,污染整治技术水平落后等亟待解决的问题。

“十二五”是土壤修复的试点示范期,也是地下水污染防治的筹备期,同时 2015 年又是“十二五”规划的收官之年,为配合“2015 国际土壤年”的主题,由我会主办的“2015 土壤及地下水污染整治及管理国际研讨会”,拟于 2015 年 10 月底召开,现将有关事项通知如下:

一、会议时间

时间：2015年10月29-31日

二、会议主题

健康土壤和水带来健康生活

三、征文议题

1. 土壤及地下水污染防治政策、制度及法律法规

- 1) 欧美国家污染场地调查评价和管理体系
- 2) “土壤及地下水污染责任认定及损害鉴定相关制度建设
- 3) 污染土地分级分类管理发展趋势
- 4) 污染整治政策、标准，污染风险管理措施和污染源监管

长效机制建设

2. 土壤及地下水调查、污染整治技术方法、风险评估及应用

- 1) 土壤及地下水调查基础资料收集分析、监测井布设及筛选
- 2) 土壤及地下水调查技术应用、污染物迁移模型、风险评估
- 3) 调查、监测仪器设备及药剂等应用推广（企业）

4) 土壤及地下水污染与生态、人体健康等风险评估及管理

5) 土壤地下水修复整治案例介绍：石油化工类、重金属类

3. 矿区土壤地下水污染整治机制、技术和工矿企业社会责任

- 1) 矿区污染机制、防控与修复技术
- 2) 矿区采选冶废弃物污染控制、治理及修复技术

- 3) 矿山废弃物处置与资源化综合利用技术
- 4) 矿产资源开发企业生态环境恢复的责任机制
- 5) 第三方认证对于行业市场有序发展的重要影响
- 6) 资源开发补偿机制的探讨

4. 土壤及地下水产业管理、融投资

- 1) 未来土壤地下水修复新型战略产业的发展趋势
- 2) 从业人员资质和信用管理及融投资
- 3) 污染与修复市场商业模式的探讨
- 4) 污染场地管理监管层级、监管责任、监管机制

四、主旨报告及议题演讲

1. 拟邀请相关部门和机构领导解读我国土壤及地下水污染整治和管理的相关政策与标准。

2. 拟邀请我国知名专家学者就“十二五”期间土壤及地下水整治和修复的经验和教训进行总结，解读面临的新问题和新挑战，结合发达国家的经验与教训，针对我国的实际情况，作主旨报告和大会交流。

3. 会议期间将组织一个“洛杉矶环境论坛”分会场，主要是由北美华人科学家组成的专家团队，围绕污染场地调查与修复重难点问题，为解决我国“十三五”期间土壤与地下水污染整治，风险评估等内容提供咨询建议。

五、参会对象

相关土壤及地下水污染治理及环境管理研究的科研院所、高

校、企业的专家学者、工程人员、技术人员及管理人员；石油化工、焦炭、有色冶炼等重点行业的企业代表。

六、论文收录及出版

1. 会议提供纸质版《论文摘要汇编》及电子版全文集。《论文摘要汇编》将包含所有被会议接受的论文摘要；电子版的全文集将包括所有参会作者提交的论文全文（不参会代表论文被录用将收取一定版面费）。

2. 其中优秀论文通过《中国环境科学》审稿筛选和专家评审录用后发表在增刊中。

3. 论文及摘要提交：论文摘要 100-300 字，具体论文格式见附件。请将论文全文提交至电子邮箱 caece@chinacses.org。请将论文 word 版文件以粘贴附件的形式提交，邮件标题格式为“第一作者-单位-论文题目”。10月15日截止投稿。

七、会议附展推介宣传及展示

研讨会附带相关技术、设备展示和论文海报展示，范围包括：土壤、地下水调查、监测设备、仪器；修复及监测技术，工程案例；分析及测试试剂、仪器等。如有需要，请直接与会议秘书处联系。会议将征集优秀技术和工程案例，并将其汇编成册进行宣传推广及展示。

会议有关详细信息请登录 <http://www.chinacses.org> 查询。

八、会议注册

会议费：会议费包含会议期间资料、餐费等。代表住宿费用自理。

| 会议代表 | 收费标准 |
|------------------|------------|
| 大陆及港澳台代表 | 2300 元/人 |
| 国际代表 | 450 美金/人 |
| 学会会员及学生代表 | 2100 元/人 |
| 论文版面费（只提交论文，不参会） | 800 元/人 |
| 9 月 30 日前缴费 | 优惠 200 元/人 |

九、联系方式

联系人：齐亚伟

电 话：010-53031201（兼传真） 手机：13522990471

联系地址：北京海淀区红联南村 54 号

- 附件 1. 《会议论文提交及参会报名表》
2. 《论文格式说明》



中国环境科学学会

2015 年 5 月 12 日 印发

附件二：

论文格式说明

1. **题目**：小二黑体不加粗，上、下各空一行；
2. **作者及单位**：作者姓名用五号宋体，单位用小五号宋体，下空一行；
3. **摘要及关键词**：六号黑体不加粗，数字及英文用新罗马体 Times New Roman，文字用六号宋体，下空一行；
4. **英文题目、Abstract、Key words**：小五号新罗马体加粗，其余用小五号新罗马体，下空一行，以上部分行距为 14 磅
5. **排版**：用 WORD 系统排版，全文数字及英文均用新罗马体，文中逗号、句号、分号、冒号均用半字的标点符号；正文部分分两栏排，栏空为 0.4cm，文字均用五号宋体，行距 15.5 磅；
6. **页面设置**：第 1 项“字符数/行数”中，每行中的字符数 42，每页中行数 40，字符跨度 10.5 磅，行跨度 15.5 磅，字体宋体，字号 5 号，栏数 1；第 2 项：页边距上：2.3 厘米 下：0.8 厘米 左：1 厘米 右：1 厘米 装订线：0 厘米 页眉：1.45 厘米 页角：0.6 厘米；第 3 项：纸张大小选 B5 (176×250mm)；第 4 项：纸张来源选默认纸盒；第 5 项：版面节的起始位置选连续本页，页眉和页角选奇偶页不同、首页不同，垂直对齐选顶端；
7. **各级标题格式**：
一级标题的序号用五号 Arial，题名用五号黑体不加粗，上下

各空 8 磅)

二级标题的序号用五号 Arial, 题名用五号宋体, 另起一行接排正文

三级标题的序号用五号 Arial, 题名用五号宋体; 后空一字接排正文;

8. **表格:** 正文上、下各空一行, 表序号用小五号 Arial, 中文表题用小五号黑体不加粗, 数字及英文用小五号新罗马体, 行距 14 磅, 表格中文字用六号宋体, 行距 12 磅, 表注用六号宋体;
9. **图:** 最好能在本文件中做, 不另起文件名, 上、下与正文空一行, 图中数字及英文用六号新罗马体, 文字用六号宋体, 图题用小五号宋体, 图注用六号宋体, 图中轮廓线、函数曲线及坐标刻度线等线条宽度一般为 0.5 磅, 中心线、剖面线、虚线、指引线等辅助线条宽度一般为 0.25 磅;
10. **参考文献:** 小五黑体不加粗, 其余内容数字及英文用六号新罗马体, 文字用六号宋体, 行距 13 磅, 上空一行;
11. **作者简介:** 小五号黑体不加粗, 其余内容用六宋, 数字及英文用六号新罗马体, 行距 13 磅, 上下空一行;
12. **致谢:** 小五号黑体不加粗, 其余内容数字及英文用六号新罗马体, 文字用六宋。