



- 秘书长致辞
- 重要通知**
- 高级会员
- 团体会员
- 普通会员
- 学会动态
- 修改资料
- 修改密码
- 退出登录

## 关于举办“全国铅污染监测与控制治理技术交流研讨会”的通知

2007-03-07 中国环境科学学会 访问次数: 作者: 陈会婵

各有关单位:

铅作为一种重金属元素进入环境后不能被生物降解,并通过进入食物链在生物体内累积,影响生物正常生理代谢活动,危害动物及人体健康。近几十年来,电镀、采矿、制革等许多工业排放的废水、废气和废渣不断增加了环境中铅污染负荷,超出了环境自净能力,致使土壤、湖泊和海洋都出现了不同程度的铅污染。由中国环境科学学会主办,拟定于2007年4月24日-26日在上海举办“全国铅污染监测与控制治理技术交流研讨会”。为企业搭建铅污染监测、防治与修复的新技术、新工艺、新方法交流平台。

同期,我们将组织参观由我会主办的“第八届中国国际环保科技展览会”,与技术、产品设备生产厂家进行面对面的交流和讨论。请各有关单位积极派员参加,现将有关研讨会具体事项通知如下:

一、 会议内容:

### (一) 铅污染监测技术

1. 铅污染环境状况调查与评价;
2. 铅监测布点采样精度控制理论方法和案例分析;
3. 铅监测磁测法(物理法)和原子吸收法;
4. 血铅监测的直接法、间接法;
5. 水体铅污染监测技术;
6. 土壤铅污染监测技术。

### (二) 铅污染防治技术

1. 目前我国铅污染的状况与防治措施;
2. 工业铅污染源危害及控制对策;
3. 水体铅污染的防治措施;
4. 土壤铅污染的防治技术;
5. 农产品与食品铅污染防治技术。

### (三) 铅检测的新技术、新方法、新设备

#### 二、参会单位:

各地环保、卫生、农业、水产、疾控中心、食品检测,从事铅污染监测、防治、修复的有关企事业单位;科研院所的专家、学者、管理人员;相关行业协会和行业组织从业人员。

#### 三、会务费用:

参会代表每人缴纳会务费980元,其中包括会务费、资料费、场地费等,食宿统一安排,费用自理。

#### 四、论文征集:

1. 本次研讨会将面向全国征集与主题相关的学术报告、论文、调研成果,将择优选用并安排会议发言。

2. 本次会议会前将印刷会刊(论文集)作为会议资料,请拟提交论文的人员尽快将论文题目和摘要提交给会务组,提交电子版论文全文至 [cses52735670@163.com](mailto:cses52735670@163.com), [chinacses@126.com](mailto:chinacses@126.com)信箱。

3. 要求论文字数不超过6000字,文件格式为word文档。具体内容包括:论文题目、作者姓名、工作单位、通讯地址、邮政编码、电话、论文摘要、关键词、正文、主要参考文献、英文摘要。

4. 论文截止日期:2007年4月10日。

#### 五、联系方式:

中国环境科学学会咨询部

电话:010-82211006 62246242

传真:010-82211006

联系人:刘圆圆 金玲 会务组联系方式:

电话:010-52735675 52735818

传真:010-52735675

联系人:张岚 张锦华

电子邮箱: [cses52735670@163.com](mailto:cses52735670@163.com)

相关附件下载:“全国铅污染监测与防治技术交流研讨会”回执表

二〇〇七年二月十二日

返回