

附件 3:

## 墙报主题和设计要求

### 一、墙报主题

#### (一) 场地调查与风险评估单元

##### 议题 1: 场地调查与采样技术

- 土壤与地下水采样技术
- 构筑物的钻探与采样技术
- 土壤钻探与采样技术
- 挥发性有机污染物采样技术

##### 议题 2: 高精度场地调查技术研究及案例应用

- Traid Approach 研究进展及在场地调查中的应用
- Incremental 采样技术在场地调查中的应用
- 物探等相关技术在场地调查中的应用

##### 议题 3: 污染场地风险评估技术

- 生物有效性测试方法及基于生物有效性的风险评估方法研究
- 多证据多层次风险评估技术及应用
- 挥发性有机污染场地调查与风险评估研究进展
- 污染场地风险评估模型和筛选值研究进展及案例

##### 议题 4: 大型复杂场地调查与风险评估

- 层次化调查与风险评估在大型复杂污染场地中的应用
- 钢铁、农药、化工、焦化等不同行业大型污染场地调查与风险评估

#### (二) 修复技术与工程管理单元

##### 议题 1: 热处理技术

- 国内外热处理技术相关的标准与规范

- 应用热处理技术的效率提升的方法
- 国内外热处理技术的项目验收方法及规范
- 污染场地使用热处理技术的后续长期监测处理效果

## 议题 2：环境修复的工程管理

- 可持续修复在工程管理上的应用
- 污染场地、农田、矿山环境修复中的风险管控技术

## 二、墙报设计要求

- 1、Poster 尺寸：90cm 宽，120cm 高，版面上下页边距为 25mm。
- 2、Poster 内容：题目（中英文对照），案例或研究概况、技术路线、主要成效、创新点以及联系人信息等。
- 3、Poster 版面应简单明了、图文并茂，以丰富的内容、清晰的图表和简洁的语言，充分展示案例或研究的内容。
- 4、Poster 应使用高质量图片，充分考虑到放大喷绘的效果。
- 5、Poster 应保存为 jpg、tiff 或 bmp 等格式，黑白、彩色均可，文件大小不超过 10M。

## 三、征集方式

请于 5 月 30 日前以邮件形式提交至会务组邮箱，由会务组统一进行制作。

会务组邮箱：[cser2017@163.com](mailto:cser2017@163.com)

会务组联系人：董天昊 电话：010-62490127 / 18518152418

刘 媛 电话：010-51555002