

# 中华环保联合会文件

中环联字〔2022〕160号

---

## 中华环保联合会关于 《铬污染地块原位还原稳定化修复技术指南》、 《重金属污染场地土壤生态环境风险评估技术指南》 等六项团体标准的立项公告

各有关单位：

依据《中华人民共和国标准化法》、国标委及民政部《团体标准管理规定》的文件精神，根据《中华环保联合会团体标准管理办法（试行）》的相关规定，在有关方面申报项目的基础上，我会组织专家对《铬污染地块原位还原稳定化修复技术指南》、《重金属污染场地土壤生态环境风险评估技术指南》、《重金属污染场地土壤生态环境风险管控技术指南》、《低累积作物与修复植物轮作技术指南》、《锑矿区污染土壤梯度阻隔拦截技术指南》和《挥发性有机污染场地钻测一体化装备操作指南》六项团体标准进行了立项评审。经评审，

六项团体标准的申报材料符合团体标准立项条件，拟批准立项。

现将通过评审的项目名称、主要起草单位等项目信息在全国团体标准信息平台网站([www.ttbz.org.cn](http://www.ttbz.org.cn))予以公示，公示期为5个工作日。

请起草单位严格按照有关规定抓紧组织实施，严把质量关，确保标准的适用性和有效性，按期完成标准的起草编制工作。同时，欢迎有关单位积极申报上述六项标准的起草制定工作。

特此公告。

联系人：梁巧英

联系方式：010-53650806 18330686008

邮 箱：[acef\\_chs@163.com](mailto:acef_chs@163.com)

附件：六项团体标准立项公告列表





附件

### 六项团体标准立项公告列表

序号	项目名称	制修订	项目周期 (月)	主要起草单位
1	《铬污染地块原位还原 稳定化修复技术指南》	制定	12	北京建工环境修 复股份有限公司
2	《重金属污染场地土壤 生态环境风险评估技术 指南》	制定	12	中国科学院生态 环境研究中心
3	《重金属污染场地土壤 生态环境风险管控技术 指南》	制定	12	中国环境科学研 究院
4	《低累积作物与修复植 物轮作技术指南》	制定	12	中国科学院南京 土壤研究所
5	《铋矿区污染土壤梯度 阻隔拦截技术指南》	制定	12	有研资源环境技 术研究院（北京） 有限公司
6	《挥发性有机污染场地 钻测一体化装备操作指 南》	制定	12	江苏盖亚环境科 技股份有限公司