ICS 13.020.40 CCS Z 05



团 体 标 准

T/GIA 009—2022

焦化污染地块治理修复二次污染防治 技术指南(试行)

Technical guideline for secondary pollution prevention and control during remediation of coking contaminated site

2022-07-19 发布 2022-10-19 实施

中关村中环土壤地下水污染防控与修复产业联盟 发布中 国 标 准 出 版 社 出版

目 次

前	言	Ι
1	范围]
2	规范性引用文件]
3	术语和定义]
4	总体要求]
5	工作程序	2
	地块修复工程概况调查	
	二次污染识别	
	二次污染防治技术措施	
	二次污染防治环境监测	
参	考文献	7

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中关村中环土壤地下水污染防控与修复产业联盟提出并归口。

本文件起草单位:河北省生态环境科学研究院、煜环环境科技有限公司、四川省天晟源环保股份有限公司、河北正润环境科技有限公司、中国环境科学研究院环境技术工程有限公司、河北伟诚环境工程有限公司、河北棕达环境科技有限公司、河北正宏环境科技有限公司、河北大美环境修复科技股份有限公司。

本文件主要起草人:徐铁兵、马跃涛、马心宇、张婷婷、于海、陈雨、王宏亮、武兰顺、陈倩、田智勇、 孙玉艳、苏亚南、夏凡、王承俊、徐振科、徐玉、褚婷雯、于遵、杨郁、耿迪、佟雪娇、任钢、廖禄云、刘勇、 刘庆辉、周琳、赵波、康莹、于欣沛、徐朝丽、孔贝贝、吴雅楠、闫珂。

本文件在实施过程中,如发现需要修改或补充之处,请将意见和有关资料寄给中关村中环土壤地下 水污染防控与修复产业联盟标准委员会,以便修订。

联系邮箱:cngpc_org@126.com

焦化污染地块治理修复二次污染防治 技术指南(试行)

1 范围

本文件规定了焦化污染地块治理修复过程中二次污染防治的总体要求、工作程序、地块修复工程概况调查、二次污染识别、防治技术措施和环境监测等技术要求。

本文件适用于焦化污染地块治理修复过程中的二次污染防治。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 3095 环境空气质量标准
- GB 3096 声环境质量标准
- GB 3838 地表水环境质量标准
- GB 8978 污水综合排放标准
- GB 12348 工业企业厂界环境噪声排放标准
- GB 12523 建筑施工场界环境噪声排放标准
- GB 14554 恶臭污染物排放标准
- GB 16297 大气污染物综合排放标准
- GB/T 31962 污水排入城镇下水道水质标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

焦化污染地块 coking contaminated site

从事过焦化生产经营活动,土壤或地下水中污染物含量对环境或人体健康存在不可接受风险的建设用地。

3.2

二次污染 secondary pollution

焦化污染地块治理修复过程中产生的废气、废水、固体废物、噪声等对周边环境造成的污染。

4 总体要求

焦化污染地块治理修复过程中的二次污染防治措施安全、科学、精准、有效;二次污染防治设施建设符合相关规定并正常运行;产生的废气、废水、固体废物等二次污染物按有关规定处理处置,并达到国家或者地方标准要求,最大限度降低对周边环境的影响。

1