

# 中华环保联合会 生态环境部环境标准研究所 文件

中环联字〔2025〕293号

---

## 关于举办2025年度泄漏检测与修复 (LDAR)从业人员培训班(第七期)的通知

各相关单位及从业人员:

为深入贯彻《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国大气污染防治法》等法律法规及生态环境部相关要求,实现泄漏控制与修复(LDAR)精细化管理,从源头削减设备与管线组件挥发性有机物(VOCs)泄漏,进一步提升泄漏检测与修复(LDAR)从业人员的专业能力和综合素养,中华环保联合会与生态环境部环境标准研究所经研究决定,拟定于2025年11月6日至7日举办“2025年度泄漏检测与修复

（LDAR）从业人员培训班（第七期）”；自2022年起，本培训班已成功举办6期，累计培训并考核从业人员逾千名，为行业输送了一批具备扎实理论基础与丰富实操经验的高素质人才，获得主管部门、企业和社会各方高度认可。专题培训可作为专业技术人员继续教育学时，培训结束后将颁发两家单位盖章的培训证书。请各单位或个人根据实际培训需求自愿报名，现将培训有关事项通知如下：

## 一、组织单位

主办单位：中华环保联合会

生态环境部环境标准研究所

承办单位：中华环保联合会VOCs污染防治专业委员会

支持媒体：VOCs前沿、中国生态环境标准

## 二、培训安排

### （一）时间安排

培训时间：2025年11月6日至7日。

考试时间：2025年11月7日17:00起。

### （二）培训形式

线上培训（采取线上培训平台进行集中授课、互动教学、专家答疑、技术交流和经验分享等）

### （三）培训内容

泄漏检测与修复（LDAR）工作是保障环境安全和公众健康的重要环节，本次培训内容将聚焦我国大气污染防治的新

形势与新要求，深入讲解挥发性有机物（VOCs）无组织排放管控要点及泄漏控制技术；泄漏检测与修复（LDAR）现行系列标准规范宣贯以及LDAR实操工作流程、典型案例剖析、合规性审查要点和常见问题解析；LDAR信息化平台功能模块及使用方法，仪器设备操作、管理要求与注意事项，以及AI人工智能在LDAR工作中的应用研究；化工、石化、炼油、天然气等重点行业VOCs排放量核算方法及在LDAR工作中的应用；检验检测机构资质认定与生态环境监测机构评审补充要求，管理体系内部审核要点，以及挥发性有机物泄漏检测与修复（LDAR）服务认证规范与实践等内容。

#### （四）培训对象

本次培训课程适用于涉VOCs重点行业（石油炼制、石油化工、有机化工、合成树脂、煤化工、焦化、制药、农药、涂料等）工业企业中从事环保、设备、生产管理的人员，第三方LDAR检测服务机构（项目负责人、现场管理人员、技术人员、质控人员等），生态环境主管部门、科研院所、咨询单位的相关技术与管理人员，以及检测仪器厂商的专业人员。

#### （五）授课师资

本次培训授课专家将来自生态环境部环境标准研究所、生态环境部环境工程评估中心、中国环境监测总站、上海市环境科学研究院、广东省环境科学研究院、中国石油、中国

石化等机构资深专家以及企业技术负责人。培训结束后，主办单位将统一向授课老师颁发“授课证明”，作为其承担本次培训教学任务及成果的有效凭证。

### （六）培训报名

1. 自愿报名。请于2025年11月3日前填写报名回执（附件1）并盖章后发送至vocs-acef@foxmail.com。

2. 报名缴费。培训费用2400元/人（含教学、考试、教材、设施和证书等），凡于2025年10月24日前报名并缴费可享受对应的优惠政策（附件2：报名优惠及发票申请）。

收款单位：中华环保联合会

开户行：北京银行和平里支行

帐号：01090353700120105510048

3. 报满即止。本次培训不再另行公布名单，报名缴费成功后，秘书处会有专人联系并电子邮件确认。

### 三、证书及其他事项

（一）学员完成规定学时并考核合格后，由中华环保联合会与生态环境部环境标准研究所联合颁发《泄漏检测与修复（LDAR）从业人员》培训证书（须提交个人近期免冠一寸彩色电子照片），证书可作为专业技术人员继续教育学时证明。

（二）本次培训预计16学时，根据《专业技术人员继续教育规定》（人社部令第25号）规定：专业技术人员参加继

继续教育的时间每年累计不少于90学时，继续教育的形式包括参加培训班、远程教育、学术会议及相关实践活动等，作为专业技术人员考核评价、岗位聘用的重要依据。

（三）报名成功后，实名入培训专属群获取学习资料及重要通知；开班前1个工作日统一开通并调试网络培训平台，授课仅限本人学习，严禁录屏、传播；结课后1个月内可回看课程。

#### 四、联系方式

培训、报名与缴费相关咨询：

中华环保联合会VOCs污染防治专业委员会

张老师 联系手机：13601204337

周老师 联系手机：15727365811

附件：1. 报名回执表

2. 报名优惠及发票申请



---

中华环保联合会办公室

2025年10月10日印发

---

附件 1

## 2025 年度泄漏检测与修复 (LDAR) 从业人员培训班

### 报名回执表

经研究, 我单位选派下列同志参加学习 (加盖单位公章):

单位名称				
中华环保联合会单位会员			<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
联系人			地 址	
手 机			电 话	
姓 名	性别	职务	手机	电 子 邮 箱
费用缴纳	共: ___人参加培训, 学费总计 ___元人民币 (学费标准: 2400元/人, 含教学、考试、教材、设施和证书等)			
账户信息 (银行汇 款, 不收取 现金)	收款单位: 中华环保联合会 开 户 行: 北京银行和平里支行 帐 号: 01090353700120105510048 (注: 付款时请务必备注“LDAR培训”字样)			
<b>注意事项:</b> ①请将本表 (加盖公章) 及汇款凭证发送至邮箱 <a href="mailto:vocs-acef@foxmail.com">vocs-acef@foxmail.com</a> 。 ②请提前填写信息采集链接 ( <a href="http://www.acef-vocs.com.cn/h-col-275.html">http://www.acef-vocs.com.cn/h-col-275.html</a> , 用于制作培训证书) 并同步上传一寸免冠彩色电子照 (jpg格式, 300dpi, 底色不限), 培训结束后统一邮寄证书。 ③请提前填写发票申请链接 ( <a href="http://www.acef-vocs.com.cn/h-col-191.html">http://www.acef-vocs.com.cn/h-col-191.html</a> , 请务必确认所有信息准确无误), 培训结束后统一开具发票。				

本表复印件有效

附件 2

2025 年度泄漏检测与修复 (LDAR) 从业人员培训班

报名优惠及发票申请

(一) 报名优惠表

优惠学员类别	减免/折扣	优惠后
会员单位参训于10月24日前报名并缴费	300元/人	2100元/人
非会员单位参训于10月24日前报名并缴费	200元/人	2200元/人
同一单位三人以上 (含三人) 报名	8.5折	2040元/人
同一单位五人以上 (含五人) 报名	8.0折	1920元/人

注：学费标准为 2400 元/人 (含教学、考试、教材、设施和证书等)，满足条件的学员可享对应优惠折扣, 优惠类别不可叠加；缴费时间以学员汇款时间为准，缴费后请电话确认名额，所有享受折扣优惠的学员均应在指定时间汇缴费用至指定账户才能享受相应的折扣优惠 (培训费用在开具发票后不予退还)。

(二) 发票申请

发票申请 <http://www.acef-vocs.com.cn/h-col-191.html>，请认真填写相关信息，秘书处将在培训结束后统一开具电子发票。