

# 中国计量协会文件

中计协培函〔2026〕11号

## 关于举办“JJF 2290-2025《便携式烟尘浓度测试仪》校准规范和 GB 15322-2026《可燃气体探测器》标准”培训班的通知

各有关单位：

JJF 2290-2025《便携式烟尘浓度测试仪校准规范》、GB 15322-2026《可燃气体探测器》标准将分别于2026年3月8日、2027年8月1日正式实施。为帮助有关企事业单位熟悉相关规程和国家标准的具体要求，保证量值传递的准确一致，中国计量协会将于2026年4月相关培训，培训自愿参加。现将培训相关事宜通知如下：

### 一、培训主要内容

1. 介绍各类固定式、便携式、复合式气体检测（报警）仪工作原理，气体单位的表示及换算方法，气体的危险特性及安全防护等基础知识

### 2. 相关计量规范解析及答疑

JJG 693-2011《可燃气体检测报警器》；JJF 2290-2025《便携式烟尘浓度测试仪校准规范》；JJG 680-2021《烟尘采样器》；

JJG 1169-2019《烟气采样器》；JJG 695-2019《硫化氢气体检测仪》；JJG 915-2008《一氧化碳检测报警器》；JJG 365-2008《电化学氧测定仪》；JJG 635-2011《一氧化碳、二氧化碳红外气体分析器》；JJG 551-2021《二氧化硫气体检测仪》；JJG 1105-2015《氨气检测仪》等。

3. 国家标准 GB 15322-2026《可燃气体探测器》解析。
4. 多合一复合气体检测仪检定校准和出具报告的方法。
5. 讲解新建计量标准流程,和需要准备的材料与申请表格的填写。
6. 不确定度评定与表示方法。
7. 相关气体检测技术和产品的发展现状及趋势探析。
8. 走进上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司气体实验室进行观摩交流。

## 二、 主讲专家

邀请丰富工作和培训经验的规程主要起草人和行业内高工做专题演讲和案例分析。每次培训都受到学员广泛好评。

## 三、 参会对象

全国各计量(质检)院、所、中心有关人员；全国各环境监测、石油、化工、钢铁冶金、燃气、交通、煤矿、焦化、制药、电力、冷藏等行业相关管理、计量、工艺、仪表、技术人员；第三方计量检测校准机构；及气体检测报警仪器、标气等生产企业人员。

## 四、 证书颁发

经考核合格者，颁发中国计量协会培训证书（证书查询网址：[www.cma-cma.org.cn](http://www.cma-cma.org.cn)）。

### 五、培训时间

2026年4月24-27日（23日报到,28日疏散）

### 六、培训地点

培训地点：上海（具体地点开班前一周另行通知）

### 七、培训及考核费用

每人2180元（含三个规程，另增加同一专业规程的，每个规程增加500元）。食宿统一安排，费用自理。

### 八、联系人及电话

侯老师：010-64239069      13811211903（微信同步）

监督电话：010-59196595      邮箱：13811211903@163.com



## 计 量 报 名 表

单位全称：

通信地址：

电话（区号）：

手机：

邮箱：

序号	姓名	性别	身份证号码	文化程度	申报项目	备注（增项规程）
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

联系人：

填表日期：

（单位盖章）

注：本次培训不限报名人数，此回执表复制有效。