

广东省质量检验协会

粤质检协〔2026〕75号

关于举办计量校准员和管理员培训的通知

各有关单位：

为有效提高各企事业单位计量校准能力，帮助企事业单位满足 CNAS-CL01-G004:2018《内部校准要求》中有关内部校准人员应持证上岗的规定，保证计量数据的准确可靠性，为企事业单位的相关工作提供有效计量依据，我协会决定于5-6月举办多期计量校准员和计量管理员培训，培训以自愿为原则，各单位可按需参加。具体事项通知如下：

一、培训对象

从事计量器具的校准、校验、检查、测量、维护，及检斤、计斤、司磅的人员。

二、课程内容

（一）计量校准员常规课程内容（项目）

1.长度计量校准员：包含卡尺、千分尺、百分表和千分表三个规程；

2.热工计量校准员：包含温度计、温湿度计、环境试验设备、数字式温湿度计四个规程；

3.衡器计量校准员：包含电子天平、电子秤、模拟秤、非自行指示秤四个规程；

4.力学计量校准员：包含扭力扳子、压力表、工作测力仪、硬度计四个规程；

5.容量计量校准员：包含常用玻璃器皿、移液器两个规程；

6.电学计量校准员：包含数字多用表校准规范、电流表、电压表、功率表及电阻表检定规程、直流稳压电源检定规程三个规程；

7.化学计量校准员：包含 pH 计、气相色谱仪、液相色谱仪三个规程；

8.光学计量校准员：包含光照度计、亮度计、光泽度计和光泽度板三个规程。

（二）计量校准员非常规课程内容

塞尺、钢卷尺、钢直尺、深度指示表、高度卡尺、双金属温度计、恒温槽、数字压力计、可燃气体检测报警器、电动、气动扭矩扳子、转速表、电导率仪、旋转黏度计、浮子流量计等（其他更多特殊规程欢迎咨询）

（三）计量管理员课程（8 课时）

1.计量法律法规、检定规程、校准规范；

2.计量检定规程、校准规范和计量检定系统的管理；

3.计量器具/测量设备的检定和校准；

4.企业如何开展计量校准及自校准工作；

- 5.企业计量的作用和职能范围；
- 6.企业测量设备的管理，量值溯源和期间核查；
- 7.企业计量人员的管理，计量人员的配备、计量人员的资质要求；
- 8.校准间隔的确定与调整简介；
- 9.测量结果的误差和不确定度简介；
- 10.计量在产品检测、体系认证中的重要作用。

三、培训安排

（一）线上培训

第一期：5月11-14日；第二期：5月25-28日；
第三期：6月8-11日；第四期：6月23-26日。

（二）线下培训

第五期：5月19-22日；第六期：6月15-18日。

地址：广州市区（提前3个工作日告知培训地点）。

四、报名与费用

（一）报名

请各单位按需自愿报名，汇总填写《计量校准员和管理员培训申请表》(见附件)，并分别于每期开班前2个工作日下午17:00前将电子版申请表（加盖公章）发送至 Lrc84405958@163.com（收到会回复）。

（二）费用

计量校准员常规课程：会员单位1600元/项目/人，非会员单

位 1800 元/项目/人。

计量校准员非常规课程：会员单位 1000 元/规程/人，非会员单位 1200 元/规程/人。

计量管理员课程：会员单位 1000 元/人，非会员单位 1200 元/人。

缴费后请将汇款底单发给联系人确认。收款账号：

开户名称：广东省质量检验协会

账号：4400 1430 4010 5019 4805

开户行：建行海珠支行

五、证书

经培训考试合格后，颁发培训合格证书。

六、联系方式

联系人：邢可莹 020-38835229 18218441094（微信同号）

吴海涛 020-38835251

邮箱：Lrc84405958@163.com

地址：广州市天河区黄埔大道西 118 号勤建大厦 1606 室

附件：计量校准员和管理员培训申请表



附件

计量校准员和管理员培训申请表

单位信息(以下信息必填)

单位名(盖章)	联系人	手机	邮寄地址	邮箱

报名信息

序号	姓名	身份证号	手机	培训项目	培训时间
1					
2					

注：1.请准确填写单位全称和人员信息，并将报名申请表 **Word** 版发送至 **Lrc84405958@163.com** 或加微信：**18218441094**。

2.需准备好一寸免冠证件照电子版。

3.为准确开具培训发票，请准确填写以下开票信息。

开具发票信息

汇款户名(单位或个人)	
发票抬头(必填)	
纳税人识别号(必填)	
地址、电话(专票必填)	
开户行及账号(专票必填)	
发票类型(必填)	增值税普通 电子发票 () 增值税专用票 电子发票 ()

注：请汇款后联系我协会工作人员确认。以个人名义汇款的，请注明所属单位名称。因无汇款底单查核款项的一律不开具发票。