

# 中国计量测试学会

量学发〔2023〕8号

## 关于2023年度常态化培训课程的通知

各检验检测机构/实验室：

为了进一步拓宽教育培训渠道，发挥视频教学课程资源，有效解决工学矛盾，满足各检验检测机构人员能力持续保持和提升要求，助力检验检测机构稳定协调发展，提供方便、快捷、高效、优质的培训服务。中国计量测试学会会同石家庄质标质检技术服务中心制定了2023年度常态化培训课程目录。现将具体相关事宜通知如下：

### 一、常态化招生培训课程

围绕检验检测机构对培训项目的需求，结合“检验检测机构综合服务平台”（[www.hebjcfw.com](http://www.hebjcfw.com)）现有课程资源，提供随报、随学、随考服务（具体课程详见附件）。

### 二、报名及学习方法

（一）电脑登录[www.hebjcfw.com](http://www.hebjcfw.com)（检验检测机构综合服务平台），在导航栏选择“培训服务”“点播课程”，在课程列表中选择要学习的课程并点击课程图片了解课程详情，点击“立即购买”，按系统提示选择支付方式，系统提示购买成功后即可收看学习。

(二) 手机扫描下方二维码，关注平台公众号，在下方功能栏中依次点击“培训服务”“点播课程”，然后在课程列表中选择要学习的课程并点击课程图片了解课程详情，点击“立即购买”，按系统提示选择支付方式，系统提示购买成功后即可收看学习(缴费成功后请致电江老师15033877962提交开票信息)。



### 三、课程考试及培训证书

#### (一) 课程考试

电脑登录检验检测机构综合服务平台或手机扫描上方二维码进入平台公众号中的“培训服务”“考试系统”按要求提交个人信息，完成考试报名并通过审核后即可进行在线考试。

重要提示：

1. 证书信息以考生提交信息为准，申请通过后不可修改，请谨慎填写；
2. 考试申请审核通过后，会有短信通知，收到短信后请及时在规定时间内完成考试；
3. 考试成绩60分以上为合格，未合格者有一次补考机会，可按系统提示操作，补考未通过者可免费重学后再重新申请考试。

#### (二) 培训证书

完成相应课程学习并通过考试合格者，由中国计量测试学会颁发相应培训课程的电子培训合格证书，此证书作为检验检测机构开展人员能力确认的有效依据，证书信息可在中国计量测试学会官网查询，证书全国范围内适用。

#### **四、培训咨询**

咨询电话：0311-80733197/80733172

附件：2023年度常态化培训课程目录



## 附件

## 2023年度常态化培训课程目录

序号	课程类别	培训课程名称	培训费用(元)
1	环境监测技术	土壤环境监测技术	1600
2		环境水质监测技术	1400
3		环境空气和废气监测技术	1800
4		固体废物监测技术	1200
5		环境噪声监测技术	600
6		环境放射性监测技术	600
7		环境生物监测技术(含致病微生物检测)	400
8	建筑工程质量检验检测	建工行业检验检测机构专业技术(建筑材料检测、建筑结构(主体)检测)	2000
9		建筑工程材料检测(见证取样)	1400
10		建筑结构(主体、桩基)检测	600
11		建设工程质量检验检测机构授权签字人	1000
12	机动车检验检测	GB38900-2020《机动车安全技术检验项目和方法》	800
13		机动车检测技术及数据分析	600
14		机动车检验检测机构授权签字人	1000
15	食品、农产品分析检验	食品检验员(食品理化检验、食品仪器分析检验、食品微生物检验)	1500
16		小麦及小麦粉、玉米分析检测	800
17	化学检验员	化学检验员(化学分析、气相色谱分析、液相色谱分析、原子吸收光谱分析)	1300
18	实验室质量管理	检验检测机构资质认定/实验室认可内审员	800
19		检验检测机构最高管理者及质量负责人	1000
20		检验检测机构授权签字人及技术负责人	1200
21		检验检测机构档案资料管理员	420
22		检验检测机构样品管理员	1000
23		检验检测机构设备管理员	1000
24		检验检测机构/实验室安全管理	400
25		检验检测机构管理体系文件的编制与修订	1200
26		检验检测机构质量管理	1200
27		检验检测机构关键管理人员	1600

28	实验室技术管理	检验检测机构技术管理	1600
29		检验检测技术人员能力提升	900
30		检验检测设备(标准物质)管理和期间核查方法	900
31		测量不确定度评定与应用	1200
32		误差理论与测量不确定度	1200
33		质量监督与质量控制(质量监督员)	1000
34		检定、校准证书有效性确认及数据溯源	680
35		质量检验员	1200
36		检验检测方法的选择、验证和确认	520
37		检验检测项目分包、合同评审及风险控制	500
38		检验检测机构抽样原理及样品控制	1000
39		实验室生物安全	1350