

中国计量测试学会

量学发〔2022〕144号

关于组织“测量不确定度的来源分析” 免费在线培训的通知

各检验检测机构/实验室：

测量不确定度是表征合理地赋予被测量之值的分散性，与测量结果相联系的参数，那么如何确定其来源尤为重要。为帮助检验检测机构/实验室相关人员进一步理解和掌握测量不确定度的相关专业知

识，提高对测量不确定度的评定与实践应用能力，确保测量结果的准确度，有效降低经营风险。中国计量测试学会6月份以在线教学的方式免费举办“测量不确定度的来源分析培训”。现将相关事宜通知如下：

一、培训对象

各检验检测机构/实验室质量负责人、技术负责人、授权签字人、质量监督员、内部审核员以及检验检测相关专业技术人员。

二、培训内容

- （一）来源概述和测量人员的影响；
- （二）测量设备的影响；
- （三）被测对象、样品、测量方法的影响；

(四) 测量环境的影响和确定测量不确定度来源的注意事项;

(五) 测量不确定度的来源。

三、授课教师

特聘对测量不确定度理论及应用深入研究, 具有较深理论功底和检验检测丰富实践经验的专家教授执教授课。

四、培训时间

培训日期: 6月9日(周四)下午。

直播时间: 14:00-17:30。

五、报名及学习方法

(一) 电脑登录检验检测机构综合服务平台 www.hebjcfw.com, 在导航栏选择“培训服务”“直播课程”, 在课程列表中找到相应培训项目, 查看“直播详情”点击“预约观看”, 系统提示预约成功。如您已预约成功, 点击“进入直播间”即可。

(二) 手机扫描下方二维码, 关注公众号, 在下方功能栏中依次点击“培训服务”“直播课程”, 然后在课程列表中找到相应培训项目。查看“课程详情”点击“预约观看”, 系统提示预约成功。如您已预约成功, 点击“进入直播间”即可。



重要提示: 为不影响您正常参加学习, 请务必按要求提交预约信息。并在开播前 15 分钟进入直播页面, 倒计时结束后点击“观

看直播”可正常观看。

六、培训咨询

培训咨询：0311-80733172/80733017/80733197

