

中国计量测试学会

量学发〔2023〕361号

关于举办计量校准员培训班的通知

各企事业单位:

为提高企事业单位从事计量校准人员的理论及专业技能水平,使其满足国家或行业标准要求,确保检定/校准数据准确、可靠,中国计量测试学会定于2023年12月举办“计量校准员”培训。此次培训由北京中航航悦计量检测中心承办,具体事宜通知如下:

一、培训对象

各企事业单位从事计量检定/校准工作的技术人员;各检测、校准实验室主管计量器具/测量设备的管理人员;各大专院校、科研院所主管计量器具/测量设备的管理人员。

二、培训内容

(一) 计量综合基础知识。

- 计量法律、法规及计量监督管理;
- 计量管理的职责和范围;量值溯源及期间核查;
- 测量不确定度和误差及数据处理;
- CNAS-CL01-G004: 2023《内部校准要求》;

5.计量校准规范及报告要求；企业如何开展内部校准工作。

(二) 长度、温度、衡器、力学专业知识及检定/校准技术指导（详见附件2）。

三、培训时间及地点

(一) 培训日期：2023年12月22日-24日。

(二) 培训时间：上午8:30-11:30，下午13:00-16:30。

(三) 培训方式：线上视频直播。

四、培训费用及支付方式

(一) 培训费用

1500元/项，含三个规程相关培训（资料费、培训费、证书服务费等）。另增加同一项目规程培训，每个规程增加400元。

(二) 支付方式

汇款缴费，请于开班前将培训费用汇至以下账户：

开户名：北京中航航悦计量检测中心

开户行：中国工商银行股份有限公司北京海运仓支行

账号：0200202709200066044

(三) 发票开具：增值税普通发票。

五、授课老师

本次培训特邀请原上海市计量科学研究院工程师，具有CNAS校准实验室技术咨询辅导、组织建立计量标准等方面具有丰富经验的老师授课。

六、报名联系方式

请各报名单位填写报名回执表（见附件），于12月20日前发送至以下联系方式。

联系人：黄老师 010-80586120/13691261231(同微信)

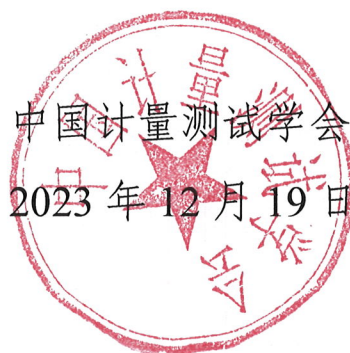
邮箱：jiandingzhongxinhq@zh123.com.cn

七、培训证书

经培训考试合格人员由中国计量测试学会颁发相应专业的“计量校准员”培训合格证书。证书可在中国计量测试学会官网查询，全国范围内适用。

附件：1.报名回执表

2.计量校准培训项目



附件 1

报名回执表

单位名称			收证人	电话	邮箱	
通讯地址						
姓名	性别	身份证号码	学历	手机	培训专业	规程序号
其他项目及规程需求（附件 2 列表以外的规程可填写在下表）						
规 程						
规 程						
规 程						

备注：1、参加培训考核人数不限，此表可复制。

2、请准备两寸蓝底照片 1 张、身份证复印件 1 份。

附件 2

计量校准培训项目

(一) 长度计量校准员

JJG 1-1999 钢直尺检定规程

JJG 21-2008 千分尺检定规程

JJG 30-2012 通用卡尺检定规程

JJG 4-2015 钢卷尺检定规程

JJF 1085-2002 水平尺校准规范

JJF 1102-2003 内径表校准规范

JJF 1345-2012 圆柱螺纹量规校准规范

(二) 温度计量校准员

JJG 205-2005 机械式温湿度计检定规程

JJG 229-2010 工业铂、铜热电阻检定规程

JJF 1908-2021 双金属温度计校准规范

JJG 130-2011 工作用玻璃液体温度计检定规程

JJF 1076-2020 数字式温湿度计校准规范

JJF 1101-2019 环境试验设备温度、湿度参数校准规范

JJF 1183-2007 温度变送器校准规范

(三) 衡器计量校准员

JJG 564-2019 重力式自动装料衡器检定规程

JJG 539-2016 数字指示秤检定规程

(四) 力学计量校准员

JJG 52-2013 弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表
检定规程