

中国计量测试学会

量学发〔2023〕167号

关于举办常用计量校准能力培训班的通知

各有关单位：

为适应校准业务发展的需要，进一步做好企事业单位校准人员的岗前培训及继续教育工作，使实验室技术人员掌握相关项目校准工作的技能，满足广大实验室的自校需求，中国计量测试学会定于2023年6月举办“常用计量校准能力”培训班。此次培训由北京中联中质教育科技有限公司承办，现将有关事宜通知如下：

一、培训时间及方式

- 培训日期：2023年6月10日-6月13日。
- 培训时间：上午9:00-12:00，下午14:00-17:00。
- 培训方式：钉钉录播。

二、培训对象

从事检验检测工作人员、校准工作人员、管理人员等。

三、授课老师

本次培训特聘在第三方实验室资质认证、CNAS技术咨询及计量实践工作等方面具有丰富经验的老师授课。

四、培训内容

- (一) 计量法律法规;
- (二) 计量综合基础知识;
- (三) 计量专业课程 (见附件)。

五、证书颁发

经培训考试合格人员由中国计量测试学会颁发“常用计量校准能力”培训合格证书。证书可在中国计量测试学会官网查询,在全国范围内适用。

六、联系方式

联系人: 万老师 13001177842 (同微信), 010-63517345

邮箱: 13001177842@163.com

联系人: 张老师 13240255714 (同微信), 010-63517345

邮箱: 260781182@qq.com

七、收费标准

(一) 相同计量专业培训费用: 1650 元/人, 其中包含五个规程相关培训, 以及资料费、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) 不同计量专业培训费用: 1980 元/人, 其中包含五个规程相关培训, 以及资料费、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。

八、缴费方式

汇款缴费, 请于开班前将培训费用汇至以下账户:

单位名称：北京中联中质教育科技有限公司

开户行：北京银行股份有限公司陶然亭路支行

账号：20000029003700003803308

附件：计量专业规程规范



附件

计量专业规程规范

专业课程	参考国家计量技术规范目录
长度计量	JJG 1-1999 钢直尺检定规程
	JJG 7-2004 直角尺检定规程
	JJG 103-2005 电子水平仪和合像水平仪检定规程
	JJF 1118-2004 全球定位系统（GPS）接收机（测地型和导航型）校准规范
	JJF 1097-2021 平尺校准规范
	JJG 5-2001 纤维卷尺、测绳检定规程
	JJG 8-1991 水准标尺检定规程
	JJG 966-2010 手持式激光测距仪检定规程
	JJG 31-2011 高度卡尺检定规程
	JJG 201-2018 指示类量具检定仪检定规程
	JJG 414-2011 光学经纬仪检定规程
	JJG 21-2008 千分尺检定规程
	JJF 1085-2002 水平尺校准规范
	JJG 62-2017 塞尺检定规程
	JJG 34-2022 指示表检定规程
	JJG 30-2012 通用卡尺检定规程
	JJG 21-2008 千分尺检定规程
	JJF 1207-2008 针规、三针校准规范
JJF 1959-2021 通用角度尺校准规范	
热工计量	JJF 1908-2021 双金属温度计校准规范
	JJG 229-2010 工业铂、铜热电阻检定规程
	JJG 617-1996 数字温度指示调节仪检定规程
	JJF 1637-2017 廉金属热电偶校准规范
力学计量	JJG 882-2019 压力变送器检定规程
	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
	JJG 544-2011 压力控制器检定规程
电磁计量	JJF 1587-2016 数字多用表校准规范
	JJG 1005-2019 电子式绝缘电阻表检定规程
	JJF 1264-2010 互感器负荷箱校准规范
	JJG 313-2010 测量用电流互感器检定规程
	JJG 314-2010 测量用电压互感器检定规程