

中国计量协会文件

中计协培函〔2025〕1号

关于中国计量协会举办非法定/非授权机构人员 计量专业项目考核通知

各有关单位、有关人员：

为加强非法定/非授权计量检定机构中从事计量检定、校准、检验、测试等计量技术工作的计量人员在专业认可度上更具有优势，提升计量人员的专业技术水平，保障全国计量单位制的统一和量值准确可靠。非法定/非授权机构的计量人员可自愿向中国计量协会申请注册。根据《中国计量协会注册管理规定》，除了取得一级/二级注册计量师资格证书之外，还需取得《注册计量师计量专业项目考核合格证》。

中国计量协会组织的计量专业项目考核报名工作将于2025年1月3日开始。请参加自愿考核的考生做好以下事项：

一、考核报名

- 报名时间：2025年1月3日--2025年1月8日
- 报名方式：填写《计量专业项目考核申请表》（附件1）通过邮箱 dushuo1969@163.com 报名。

二、考核内容

1. 计量法律法规等相关知识;
2. 按所考核项目的规程或规范要求进行操作,符合其操作程序 and 操作方法;
3. 操作部分完成后进行正确的数据处理,按要求出具证书。

三、考核地点、时间

1. 报到时间

2025年1月11日上午9:00~10:00 报到。

2. 报到地点

淮安市计量协会培训中心(江苏省淮安市清江浦区厦门路21号上海康城九栋1915室)

3. 考核时间

2025年1月11日上午10:00~11:30 进行理论考试。

2025年1月11日下午~12日进行实操考试。

具体见附件2《理论考试及实操安排表》。

4. 考核地点及考核项目

(1) 淮安市计量协会培训中心:长度、压力、电子天平、小容量;

(2) 淮安市计量测试中心水表检测站:流量。

具体地址:江苏天淮钢管有限公司-西门(韩朱路) 对面院内;

(3) 江苏安澜计量检测有限公司,除上述以外其他项目。

地址:淮安淮阴区淮阴工业园区南昌路618号院内厂房一楼。

四、考核收费

1. 三个规程（规范）内 800 元，超过后，每个规程（规范）加收 200 元；

2. 考核由中国计量协会统一组织，考核费用由中国计量协会收取。

账户名：中国计量协会

开户行：中行北京北三环支行

账 号：335056011217

备注请注明：淮安考核费

五、证书颁发

计量专业考核 70 分以上为合格。经考核合格后颁发中国计量协会《注册计量师计量专业项目考核合格证》，并予以注册。

六、联系人及联系方式

联系人：蔡月忠 15052645660（淮安）

王新杰 15001370936（北京）

侯秀梅 13811211903（北京）



附件 1：计量专业项目考核申请表

计量专业项目考核申请表

姓名		职称		身份证号	
学历		联系电话		执业单位	
执业单位地址及邮编					
计量专业类别	项目	子项目	计量技术规范名称及编号		
<p>申请人声明：</p> <p>本人保证用于申请计量专业项目考核的相关内容真实可靠，如有虚假，愿承担由此造成的法律后果。</p> <p style="text-align: right;">申请人签字： 年 月 日</p>					
<p>申请人执业单位意见：</p> <p style="text-align: right;">(单位公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

填写说明：计量专业项目考核申请表由组织考核单位负责存档。

附件 2

注册计量师专业项目理论考试及实操安排表

日期	考核项目及内容	地点	考核老师	工作人员
11 日上午 (09:00~10:00)	考核人员报到	淮安市计量协 会培训中心	/	蔡月忠
11 日上午 (10:00~11:30)	理论考试	淮安市计量协 会培训中心	中国计量协会	杜硕
1 月 11 日下午 (14:00~17:00)				
第一组	弹性元件式一般压力表、压力真 空表和真空表检定规程 JJG 52 数字压力计检定规程, JJG 875 JJG49《弹性元件式精密压力表和 真空表》 压力变送器检定规程 JJG 882	淮安市计量协 会培训中心	蔡永国	解羽
第二组	JJG 30《通用卡尺》 JJG 31《高度卡尺》 JJG 21《千分尺》 JJG 34《指示表》 JJG 566《电机线圈游标卡尺》	淮安市计量协 会培训中心	王平均	朱霞
第三组	JJG 162《饮用冷水水表检定规 程》	淮安市计量测 试中心水表检 测站	王项杰	王军
	JJG1065《IC 卡节水计时计费器》			
	JJG 686《热水水表》、JJG 1113 《水表检定装置》 JJG 1030-《超声流量计》、 JJG1033《电磁流量计》			
11 月 12 日 上午 (9:30~11:30)				
第一组	JJG 196《常用玻璃量器检定规 程》 JJG 10《专用玻璃量器检定规程》 JJG646《移液器检定规程》	淮安市计量协 会培训中心	蔡永国	解羽
第二组	JJF 1101《环境试验设备温度、 湿度参数校准规范》	江苏安澜计量 检测有限公司	辜卫国	蔡月忠

	JJF 1908 《双金属温度计校准规范》			
	JJF1183 《温度变送器校准规范》			
	JJG 161 《标准水银温度计检定规程》			
	JJG 130 《工作用玻璃液体温度计检定规程》			
	JJG 141 《工作用贵金属热电偶检定规程》			
	JJF 1262 《铠装热电偶校准规范》			
	JJF 1637 《廉金属热电偶校准规范》			
	JJG 229 《工业铂、铜热电阻检定规程》			
11月12日 下午 (14:00~17:00)				
第三组	JJF 1587 《数字多用表校准规范》	江苏安澜计量检测有限公司	吕茂超	朱霞
	JJG 982 《直流电阻箱检定规程》			
	JJG 125 《直流电桥检定规程》			
	JJG 166 《直流电阻器检定规程》			
	JJG 596 《电子式交流电能表检定规程》			