

中国计量测试学会

量学发〔2022〕372号

关于举办计量校准人员培训的通知

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实际操作水平，使人员的理论及实际操作技能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2022年12月举办计量校准人员培训，此次培训由石家庄市计量协会承办，具体事宜通知如下：

一、培训对象

各企事业单位从事或准备从事计量检定/校准工作的人员，计量管理人员、计量技术人员、企业从事自动化仪表维检人员等。

二、授课教师

本次课程各专业项目均由从事计量检定/校准工作多年，具有深厚专业技能与丰富实践经验的教师授课。

三、培训课程及方式

（一）基础理论培训：计量基础知识、法律法规等。

（二）长度、力学、热学、电学、化学等计量专业知识及实际操作（具体项目见附件1）。

四、培训时间及方式

（一）培训日期：2022年12月20日-25日。

(二) 培训方式：线上集中授课。

五、培训费用

(一) 培训费用600元/人/项。

(二) 培训费付款方式

付款名称：石家庄市计量协会

开户行：中国工商银行石家庄市建南支行

账号：0402022909300004127

六、培训证书

通过考核的学员由中国计量测试学会颁发“计量校准员”培训合格证书。该证书可作为计量技术岗位能力确认的有效依据。证书可在中国计量测试学会官网查询，在全国范围内适用。

七、报名及联系方式

(一) 报名学员请按照计量校准培训项目表（见附件1），填写报名回执表（见附件2），并附大1寸彩色免冠照片1张。

(二) 联系方式

联系人：张老师 13722796177/19567913515（同微信）

固定电话：0311-86053292

邮箱：sjzsjlxh@126.com

附件：1. 计量校准培训项目表

2. 报名回执表



附件1

计量校准培训项目表

序号	规程/规范编号	专业
1	JJG695-2019 硫化氢气体检测仪检定规程	化学
2	JJG915-2008 一氧化碳检测报警器检定规程	
3	JJG693-2011 可燃气体检测报警器检定规程	
4	JJG365-2008 电化学氧测定仪检定规程	
5	JJG551-2021 二氧化硫气体测定仪检定规程	
6	JJG10-2005 专用玻璃量器检定规程	
7	JJG20-2001 标准玻璃量器检定规程	
8	JJG705-2014 液相色谱仪检定规程	
9	JJG700-2016 气象色谱仪检定规程	
10	JJG635-2011 一氧化碳、二氧化碳红外气体分析器检定规程	
11	JJG229-2010 工业铂、铜热电阻检定规程	热学
12	JJF1171-2007 温度巡回检测仪校准规范	
13	JJF1637-2017 廉金属热电偶校准规范	
14	JJG74-2005 工业过程测量记录仪检定规程	
15	JJF141-2000 工作用贵金属热电偶检定规程	
16	JJG186-1997 动圈式温度（指示、指示位式调节）仪表检定规程	
17	JJG130-2011 工作用玻璃液体温度计检定规程	
18	JJF1908-2021 双金属温度计校准规范	
19	JJF1909-2021 压力式温度计校准规范	
20	JJF1101-2019 环境试验设备温度、湿度参数校准规范	
21	JJG617-1996 数字温度指示调节仪检定规程	
22	JJF1183-2007 温度变送器校准规范	
23	JJG131-2004 电接点玻璃水银温度计检定规程	
24	JJG205-2005 机械式温湿度计检定规程	

25	JJG124-2005 电流表、电压表、功率表及电阻表检定规程	电磁
26	JJG307-2006 机电式交流电能表检定规程	电磁
27	JJG596-2012 电子式交流电能表检定规程	
28	JJF1587-2016 数字多用表校准规范	
29	JJG982-2003 直流电阻箱检定规程	
30	JJG 343-2012 光滑极限量规检定规程	
31	JJF 1345-2012 圆柱螺纹量规校准规范	
32	JJG34-2008 指示表(指针式、数显式) 检定规程	
33	JJG21-2008 千分尺检定规程	
34	JJG30-2012 通用卡尺检定规程	
35	JJF1102-2003 内径表校准规范检定规程	
36	JJG98-2006 机械天平检定规程	力学
37	JJG156-2016 架盘天平检定规程	
38	JJG14-2016 非自行指示秤检定规程	
39	JJG52-2013 弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程	
40	JJG1036-2008 电子天平检定规程	
41	JJG539-2016 数字指示秤检定规程	
42	JJG882-2019 压力变送器检定规程	
43	JJG195-2019 连续累计自动衡器(皮带秤) 检定规程	
44	JJG49-2013 弹性元件式精密压力表和真空表检定规程	
45	JJG139-2014 拉力、压力和万能试验机检定规程	
46	JJF1250-2010 激光测径仪校准规范	
47	JJG455-2000 工作测力仪检定规程	
48	JJG196-2006 常用玻璃量器检定规程	
49	JJG1033-2007 电磁流量计检定规程	
50	JJG1029-2007 涡街流量计检定规程	

