

# 中国计量测试学会

量学发〔2023〕134号

## 关于举办GB/T 228.1-2021 金属材料 拉伸试验 第一部分：室温试验方法培训班的通知

各参培单位：

为提高金属材料力学试验从业人员技术水平，使相关人员能够正确理解与准确应用现行版本的国家标准，促进相关行业人员技术交流，确保检验结果的准确可靠，中国计量测试学会定于2023年6月举办“GB/T 228.1-2021《金属材料 拉伸试验 第一部分：室温试验方法》”培训班，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

（一）钢铁、有色、机械、船舶、电力、石化、建筑等从事或准备从事金属材料力学试验的人员、研发人员。

（二）质量检验机构、科研院所、大专院校、设备仪器厂商等从事相关工作的人员。

### 二、授课教师

本次授课由从事力学性能检验及研发工作多年，具有深厚的专业理论知识及丰富实践经验的教师授课。

### **三、培训内容**

(一) 拉伸理论知识讲解；

(二) GB/T228.1-2021《金属材料 拉伸试验 第一部分：室温试验方法》标准解读；

(三) 拉伸实际操作过程及注意事项。

### **四、培训费用及缴费方式**

(一) 培训费用

1. 培训费用：800元/人（包括培训费、资料费）；

2. 证书费用：50元/人（证书工本费，学员可根据自身情况选择）。

(二) 缴费方式

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

### **五、培训时间及方式**

(一) 培训时间

1. 2023年6月24日：上午9:00-12:00，下午14:00-17:00。

2. 2023年6月25日：上午9:00-12:00。

(二) 培训方式：线上授课。

## 六、培训证书

通过培训考核的学员，由中国计量测试学会颁发“GB/T 228.1-2021 金属材料 拉伸试验 第一部分：室温试验方法”培训合格电子证书，证书可在中国计量测试学会官网查询，在全国范围内适用。

## 七、报名事宜

参加培训学员请填写报名回执表（见附件），需要证书的学员提供大1寸彩色免冠照片1张并发至以下联系人。

联系人：张老师 19567913515/13722796177(同微信)

固定电话：0311-86053292

邮箱：sjzsjlxh@126.com

附件：报名回执表



## 附件

### 报名回执表

序号	姓名	性别	联系方式	身份证号	备注

#### 开票信息表

单位名称：

税 号：

地 址：

电 话：

开 户 行：

账 号：

联 系 人：

电话（手机）：

扫码下载电子表格

