

中国计量测试学会职业能力评价分中心

杭州众享技术培训中心

职培杭州(2026)007号

关于开展化学检验人员职业能力评价工作的通知

根据CNAS/CL01《检测和校准实验室认可准则》，GB/T15481《检测和校准实验室能力的通用要求》等文件的有关规定，理化检测人员必须证明自己的能力胜任岗位要求才能进行工作。为提高广大理化检验人员的理论和实操技能，经中国计量测试学会职业能力评价分中心授权，杭州众享机械技术有限公司技术培训中心按照要求，组织开展相关职业能力评价工作，具体安排如下：

一、培训对象：试剂、溶剂、染料、涂料、水泥、气体、焦化、农药、水处理等材料的化学分析、检验岗位人员。

二、培训内容：化学检验基础知识、检验标准；密度等通用项目检验；化工产品检验；煤炭焦化产品检验；化学试剂和石油产品检验；日化和日用产品检验；化肥、农药、杀虫剂的检验；涂料、颜料、助剂的检验；建筑材料检验；水处理产品检验；气体产品和室内空气质量检验；化学分析技术和技能。

三、评价方式：评价由理论知识和技能操作两部分组成，理论部分采用笔试方式进行，技能操作采用实际操作方式进行考核评定。

四、证书颁发：理论和技能考试均合格者，获得中国计量测试学会颁发的《职业能力证书》。

五、报名方式

1. 邮件：[发送电子邮件至 hzzx_shi@sina.com](mailto:hzzx_shi@sina.com)

2. 微信报名：15382397209

3. 微信扫码报名：



六、考核费用：初级2480元，中级2680元，高级2980元。（含教材资料费、考核费、证书费）。

七、食宿自理。

八、培训及报到地点：杭州市西湖区文二路206号金地大厦（万信至格）7楼

附件：报名回执

能力测评报考条件

报到时间：2026年08月06日

培训时间：2026年08月07日~2026年08月10日

咨询老师：师老师

联系电话：0571-88271632 15382397209(微信同号)

杭州众享技术培训中心

报 名 回 执

单位名称: (盖章)

通信地址:

联系人:

联系电话:

邮箱:

开票类型: 增值税电子普通发票

增值税电子专用发票

(请谨慎选择开票类型, 发票开出, 不予退换!)

序号	姓名	性别	手机号码	文化程度	所学专业	专业工龄	申报课程	申报级别
1								
2								
3								
4								
5								
6								

- 备注:
1. 培训人数不限, 此表可复印;
 2. 按要求逐项填写, 字迹要清晰、便于识别;
 3. 本表填写后加盖公章微信或邮件发送;
 4. 联系人: 师老师 0571-88271632 15382397209(微信同号)

附件: 培训内容

- 1、计量校准及管理实用技术: 计量及计量管理基础知识; 测量设备管理; 检定规程 / 校准规范编制; 计量建标及计量管理体系。
- 2、长度计量实用操作指导: 三大类长度计量器具 (游标卡尺: 普通游标卡尺、带表游标卡尺、数显游标卡尺; 千分尺: 普通千分尺、带表千分尺; 百分表: 普通百分表、内径百分表) 的结构、维修和检定; 计量仪器的使用及日常维护。
- 3、其他类别计量职业能力等级考核培训内容: 该类别计量的主要计量器具的工作原理、结构、用途等; 如何选择该类典型计量器具的国家检定规程 / 校准规范; 如何根据国家检定规程 / 校准规范来检定 / 校准该类典型计量器具。

附件: 能力测评报考条件

初级	中级	高级
相关工龄 1年	相关工龄 5年	相关工龄 10年
	相关初级后 (职业资格/技能证书) 3年	相关中级后 (职业资格/技能证书) 4年
	相关专业 中等及以上院校(含在读应届毕业生)	相关初级职称(专业技术人员职业资格) 1年
		相关专业 技工院校高级工班、高职及以上院校 (含在读应届毕业生)