

中国计量科学研究院

关于举办“2023年注册计量师（一、二级）考前辅导训练系列培训（苏州）”的通知

各有关单位：

注册计量师制度是国家为加强和规范计量人才队伍建设，提升计量检定机构核心竞争力的重要举措。2023年1月20日实施的CNAS-CL01-A025《检测和校准实验室能力认可准则在校准领域的应用说明》，对校准实验室从业人员的资质和能力提出了明确的要求，强化注册计量师在CNAS认证工作领域的作用，确保计量专业技术人员继续教育持续符合岗位要求，为提升实验室和计量校准机构的市场竞争力奠定了人员基础。

2023年度注册计量师资格考试将于6月10日进行，为服务各计量检定、校准机构和企事业实验室对人员的培养需求，帮助广大注册计量师报考人员系统理解和掌握国家注册计量师资格考试大纲内容，提升应试能力和答题技巧，中国计量科学研究院将组织开展《2023年注册计量师资格考试考前辅导训练系列培训班》（3月辅导班/4月辅导班/5月强化班）。现将3月辅导班有关事项通知如下：

一、培训内容：

一、二级注册计量师考前辅导班：《计量法律法规及综合知识》、《计量专业实务与案例分析》、《测量数据处理与计量专业实务》、《计量专业案例分析》等，详细课程见“附件3”。

二、培训时间及地点（线上线下同步进行）

培训时间：2023年3月28日~31日培训， 27日14:00~18:00报到。

培训地点：江苏苏州 维也纳国际酒店(苏州东吴南路红庄地铁站店)

酒店地址：江苏省苏州市吴中区东吴南路83号

酒店电话：86-0512-65611888-0

交通路线：见附件1

三、主讲团队

市场监管系统注册计量师资格考试培训专家：黄耀文、赵峰、苗瑜、康志茹、史子伟、赵天川、于秀英、王振兴等在注册计量师资格考试培训辅导方面具有丰富经验老师；国务院特殊津贴专家及中国计量科学研究院首席计量师等专家考前支持。

四、培训对象

1. 拟报考2023年注册计量师资格考试的人员；
2. 各级计量技术机构、科研机构、检测机构、企业计量检测实验室、仪器生产企业等从事计量检定、校准、检验检测、产品质量控制工作的人员；
3. 市场监管部门及所属从事计量管理、检验检测认证管理相关单位工作的人员。

五、培训证书

由中国计量科学研究院颁发培训证书，该证书可作为继续教育的证明。

六、相关费用

(一) 考前辅导班培训费：（线上线下同步进行）

(1) 线上：1800元/人

(2) 线下：2600元/人

注：如同时报5月强化班，原价2600元的强化班按1600元收取。

(二) 线下培训期间，食宿统一安排，参会人员住宿、交通费用自理。请将培训费于各期培训前一周电汇到以下账户，汇款信息如下：

户 名：《中国计量》杂志社

开户行：招商银行北京分行北三环支行

账 号：862280335910001（银行代码：308100005141）

银行汇款时，请备注“2023 注册计量师+姓名”字样，并详细填写参会回执（见附件1）中的开票信息，“扫码”填写发送至会务联系人。

七、报名事宜

请参加人员于3月20日前通过微信扫描下方二维码报名，或详细填写参会回执（见附件2）中的各项信息，并回复至联系人：

宋丽（010）64525586/ 13701026477（微信同号）

吴庆涛（010）64224980/13520045771（微信同号）

电子邮箱：songli@nim.ac.cn



八、主办单位

主办单位：中国计量科学研究院

承办单位：《中国计量》杂志社

联系人：宋 丽：(010)64525586/13701026477（微信同号）

吴庆涛：(010)64224980/13520045771（微信同号）

邮箱：songli@nim.ac.cn

官网：www.nim.ac.cn 中国计量科学研究院

官网：www.chinajl.com.cn 中国计量网

公众号：计量资讯速递



附件1：培训报到地点及详细乘车路线

一、培训地点及时间：（线上线下同步进行）

时间：2023年3月28日~31日培训，27日14:00~18:00报到

地点：苏州 维也纳国际酒店(苏州东吴南路红庄地铁站店)

地址：苏州市吴中区东吴南路83号，酒店电话：86-0512-65611888-0

酒店开票单位：苏州致强酒店管理有限公司

会议地址：维也纳国际东吴南路红庄地铁站店 19楼会议室

二、乘车路线

1. 苏州站至维也纳国际酒店(苏州东吴南路红庄地铁站店)

地铁：苏州站乘坐轨道交通4号线（同里方向），乘坐10站（红庄站2口出）下车，往东500米。

乘坐出租车：12公里，约50元。

2. 苏州北站至维也纳国际酒店(苏州东吴南路红庄地铁站店)

地铁：苏州北站乘轨道交通2号线（桑田岛方向）乘坐9站在苏州火车站下车，站内换乘轨道交通4号线（同里方向），乘坐10站（红庄站2口出）下车，往东500米。

乘坐出租车：27公里，约90元。

3. 机场：距苏南硕放国际机场约47公里。

附件2:

报名回执表

2023年注册计量师资格考试考前辅导训练系列培训班（苏州）

单位名称							
联系人通讯地址 邮寄发票使用							
培训班次		<input type="checkbox"/> 考前辅导班 <input type="checkbox"/> 考前强化班 <input type="checkbox"/> 线上 <input type="checkbox"/> 线下					
参训人员	姓名	性别	身份证号 (证书用)	职务/ 职称	手机	电子邮箱	线上/线下
授课方式		<input type="checkbox"/> 线上 <input type="checkbox"/> 线下					
住宿信息		<input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住 (参考收费标准: 合住 元/人/床, 单住 元)					
		入住日期: 月 日			离开日期: 月 日		
付款方式		<input type="checkbox"/> 现场刷卡 <input type="checkbox"/> 汇款 (开班前7天收到来款, 可现场取发票)					
发票信息		<input type="checkbox"/> 单人单张 <input type="checkbox"/> 多人多张 <input type="checkbox"/> 多人合开一张					
发票类型		<input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input type="checkbox"/> 增值税专用发票					
发票抬头							
纳税人识别号							
注册地址及电话 (专票填写)							
开户行名称及 账号(专票填写)							

备注: 请参加人员填写报名回执, 并于培训7天前回复邮件 songli@nim.ac.cn 或回复联系人 微信宋丽 13701026477; 吴庆涛: 13520045771。

附件3

注册计量师（一、二级）培训内容一览表

第一讲	计量法律、法规和计量监督管理	第八讲	计量检定、校准和检测的实施
第二讲	计量综合知识（一）	第九讲	检定证书、校准证书和检测报告
第三讲	测量仪器	第十讲	计量标准的建立、考核及使用（JJF1033）
第四讲	计量综合知识（测量标准）	第十一讲	计量检定规程和校准规范的使用和编写
第五讲	计量技术机构管理体系（JJF1069）	第十二讲	比对和测量审核的实施
第六讲	测量误差的处理	第十三讲	期间核查的实施
第七讲	测量不确定度的评定与表示	第十四讲	型式评价的实施

注册计量师报考条件及免考条件

一级注册计量师报考条件

1. 取得理学或工学门类专业大学专科学历，从事计量技术工作满4年；
2. 取得理学或工学门类专业大学本科学历，从事计量技术工作满3年；
3. 取得理学或工学门类专业双学士学位或研究生班毕业，从事计量技术工作满2年；
4. 取得理学或工学门类专业硕士学位及以上学位，从事计量技术工作满1年；
5. 取得其他学科门类专业相应学历、学位的人员，其从事计量技术工作的最低年限相应增加1年。

二级注册计量师报考条件

取得中专及以上学历或学位，从事计量技术工作满1年。

一级、二级注册计量师免考科目条件

已取得工程系列或自然科学研究系列高级职称的人员，参加一级注册计量师资格考试时，可免试《计量法律法规及综合知识》科目，只参加《测量数据处理与计量专业实务》《计量专业案例分析》科目考试。

取得原各级质量技术监督部门颁发的《计量检定员证》的人员，参加二级注册计量师资格考试时，可免试《计量专业实务与案例分析》科目，只参加《计量法律法规及综合知识》科目考试。

注：详细报考政策以人事部门的最新通知为准。