

广东计量协会

关于举办一级、二级注册计量师考前辅导培训班的通知

各法定计量机构、计量技术机构、相关企事业单位、从业人员：

“注册计量师”已被列入国家职业资格目录的准入类职业资格。随着中国合格评定国家认可委员会发布 CNAS-CL01-A025 准则于 2022 年 1 月 20 日全面实施，“注册计量师”成为社会各单位、机构、实验室在计量校准关键岗位人员的必备条件和重要资质。为了相关考试人员能尽快掌握考核的基本内容、考点；熟悉、强化考试技能，提高注册计量师考试通过率，广东计量协会将举办 2025 年度注册计量师考前辅导培训班，现将有关事项通知如下：

一、主办单位：广东计量协会

二、协办单位：广电计量检测集团股份有限公司

三、培训对象：计量机构、企事业单位从事计量管理、计量检定、计量校准的计量从业人员，并拟参加 2025 年注册计量师考试（一级、二级）的考生。

四、2025 年注册计量师考试情况：2025 年度全国注册计量师资格考试预计于 6 月举行，预计 3-4 月可登录中国人事考试网（www.cpta.com.cn）进行报名。

五、培训日期及培训方式

1、培训日期：3月24-28日；4月21-25日；5月26-30日；6月5-6日（冲刺班）。

2、培训方式：线上直播

六、培训大纲及内容

大纲	内容
(一) 计量法律、法规及计量组织机构	1、计量法律、法规及计量监督管理 2、计量技术法规及国际计量技术文件
(二) 计量综合知识	1、量和单位 2、测量、计量 3、测量结果 4、测量仪器及其特性 5、测量标准 6、计量技术机构管理体系的建立和运行 7、计量安全防护 8、职业道德教育
(三) 测量数据处理	1、测量误差的处理 2、测量不确定度的评定与表示 3、测量结果的处理和报告
(四) 计量专业实务	1、计量检定、校准和检测的实施 2、检定证书、校准证书和检测报告 3、计量标准的建立、考核及使用 4、计量检定规程和校准规范的编写和使用 5、比对和测量审核的实施 6、期间核查的实施 7、型式评价的实施 8、计量科学研究

七、培训费用：一级 3500 元/人；二级 2800 元/人（含税费、培训费、资料费、考核费），提供培训费发票。汇款请备注“注册计量师培训费”并在开课 3 个工作日内汇款到以下银行账号：

收款单位：广东计量协会

开户银行：广发银行广州分行黄埔大道支行

开户账号：121 8025 1601 0003 521

八、报名方式：请扫描下方二维码添加工作人员进行报名：



(邓丽祺：13392675132)

九、其他事项：参加培训后如未通过2025年的考试，且学员培训全期到课学习率为50%及以上，可持本人成绩单免费参加2026年注册计量师考前辅导。

十、培训部联系人：邓丽祺 13392675132（微信同号）

黎杰敏 13763332130（微信同号）

附件：1、注册计量师考试情况

2、培训班亮点

3、《注册计量师考前辅导培训报名回执表》



附件 1: 注册计量师考试情况

一级注册计量师

一级注册计量师 职业资格考试设《计量法律法规及综合知识》、《测量数据处理与计量专业实务》、《计量专业案例分析》3 个科目。参加一级注册计量师职业资格考试的人员，在连续 3 个考试年度内，参加各科目考试并合格，方可取得一级注册计量师职业资格证书。

报考条件:

1. 参加全科（三科）报考条件（级别为考全科）

凡中华人民共和国公民，遵守国家法律法规，恪守职业道德，具备以下条件之一的，可申请参加注册计量师资格考试。

（1）取得理学类或工学类专业大学专科学历，工作满 6 年，其中从事计量技术工作满 4 年；

（2）取得理学类或工学类专业大学本科学历，工作满 4 年，其中从事计量技术工作满 3 年；

（3）取得理学类或工学类专业双学士学位或研究生班毕业，工作满 3 年，其中从事计量技术工作满 2 年；

（4）取得理学类或工学类专业硕士学位，工作满 2 年，其中从事计量技术工作满 1 年；

（5）取得理学类或工学类专业博士学位，从事计量技术工作满 1 年；

（6）取得其他学科门类专业相应学历、学位的人员，其工作年限和从事计量技术工作的最低年限相应增加 1 年。

执业范围:

开展计量标准器具的检定和工作计量器具的检定、校准以及其他计量技术工作，出具计量技术报告或相关证书。指导和培训本专业其他计量技术人

附件 2：培训亮点

- 1、专业背景：**广电计量深耕计量领域超过 50 年，专业背景深厚。课程萃取实际工作经验，深度融合注册计量师专业理论知识，比市面上一般的培训课程更懂计量。
- 2、师资实力：**由一级注册计量师队伍担任培训讲师，平均从事计量校准、实验室管理工作超过 12 年，累计培训计量人员超过 2 万人次。擅长化繁为简，结合实际，提炼规律，授课思路清晰、通俗易懂。在备考策略、重难点把握方面有独到的见解，深受学员好评。
- 3、考培经验：**广电计量培训中心连续 9 年举办注册计量师考前辅导培训班，均取得了良好的效果。为使参加一、二级注册计量师的考试人员快速掌握考核的基本内容、考点；在短期内教材精讲系统学习考试重要知识点，通过真题和典型题解析，总结考试出题规律，掌握考试技巧，熟悉、强化考试技能。
- 4、实时互动：**全部课程为直播课程/现场授课，不删减考试重点，课堂上即时解答考试疑难，结合自身及学员实际经验针对性教学，实时化解学习重难点。
- 5、干货交流：**报考后可进入计量行业专业群，强师重点答疑，实时交流互助计量考试备考策略、计量实际工作中的各种问题与经验分享。
- 6、培训保障：**参加培训后如未通过 2025 年的考试，且学员培训全期到课学习率为 50%及以上，可持本人成绩单免费参加 2026 年注册计量师考前辅导班。
- 7、考点串联：**打破原有教材章节界限，将各个知识点串联讲解，提升学习效率。在基础培训过程中将知识点列表、总结规律，增加对比，便于学员记忆；针对重点知识，加强训练，帮助学员夯实基础。考前冲刺将重点讲解真题并复习知识点，同时通过模拟考试进行查漏补缺，增加备考针对

附件 2

注册计量师考前辅导培训报名回执表

单位名称					
单位地址					
收件信息（用于寄证书、发票）		收件人姓名、手机号码：			
		收件地址：（如与单位地址一致则不需要填写）			
培训时间					
姓名	身份证号码	学历	培训项目（一级或二级）	手机号码	电子邮箱
汇款账号 收款单位名称：广东计量协会 开户行：广发银行广州分行黄埔大道支行 帐号：121 8025 1601 0003 521			付款方式 付款日期	对公转帐 年 月 日	
缴费注意事项	开班前对公汇款				
食宿标准	食宿自理				
发票类型 （请勾选）	<input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input type="checkbox"/> 增值税专用发票	开票说明		培训费	
开票单位名称					
纳税人识别号					
单位注册地址及电话					
开户行及账号					