



# 中国计量科学研究院培训中心

地址：北京市北三环东路 18 号

邮编：100013

电话：63269816 63321985

邮箱：china\_hb99@126.com

## 关于举办“测量设备管理和溯源性实现暨期间核查与质量控制技术 相关国家标准”培训班的通知

### 各相关单位负责人：

测量设备是实现检测/校准的技术手段，测量设备的正确选择与装备、使用与维护，不仅直接影响到实验室的运行成本(占实验室有形资产的相当份额)，而且直接关系到检测/校准数据的质量(可靠性、准确性)，关系到检测/校准数据的互认。GB/T6379.6-2009《测量方法与结果的准确度(正确度与精密度) 第6部分：准确度值的实际应用》国家标准已实施，将用于指导认可实验室达到科学进行数据处理的目的，大大提升质量控制水平和竞争优势。为帮助实验室质量管理人员掌握标准原理和应用标准物质，实施完善的期间核查，我院作为标准起草单位，特举办技术培训，采取模块式教学，具体如下：

### 一、实验室检测或校准结果符合性判定暨质量控制人员专业能力培训

#### 1、如何声明或报告检测或校准结果

讲解 CNAS-GL27：2009《声明检测或校准结果及与规范符合性的指南》及标准 GB/T8170-2008《数值修约规则与极限数值的表示和判定》；

- 2、重复性或再现性条件下测量结果可接受性的检查；
- 3、如何利用限值检查使用标准测量方法获得测试结果；
- 4、如何比较可替代的测量方法；
- 5、如何自我评定实验室在某一时期内测量结果的稳定性。

主讲人：国家统计技术与数据处理权威专家，GB/T6379 系列标准主要起草人。

### 二、测量设备管理和期间核查实现培训

- 1、基于《认可准则》的要求，测量仪器的管理内容；
- 2、仪器设备的量值溯源与常用期间核查方法；
- 3、介绍测量仪器特性评定、可靠性分析的基本原则和通用方法；
- 4、计量器具检定时间间隔的调整与校准周期的确认；
- 5、介绍检测实验室如何选择和使用有证标准物质，标准物质均匀性和稳定性的监测和评价，标准物质的期间核查。

主讲人：中国计量院研究员、教授级高工、中国合格评定国家认可委员会评审组成员，计量技术规范主要起草人。

### 三、参会人员：

经 CNAS 认可的检测或校准机构、国家认监委以及地方认可的资质认定机构、各级检测机构中质量管理人员，计量器具、测量设备管理人员；重点企业质检人员；国家重点科研机构质量控制负责人；各大学分析测试中心技术负责人等；相关测量仪器的设计和研制人员。

### 四、培训时间、地点、收费标准及授课老师：

2010 年 8 月 18 日-8 月 21 日     杭 州

培训费：1800 元/人（含资料费、证书费）；单学一项 1200 元/人；食宿统一安排，费用自理。

### 五、考核与发证：

经考试合格颁发“质量控制人员”岗位能力继续教育证书

### 六、联系方式：

咨询电话：010-63269816 63321985

报名传真：010-63269816 63321985

中国计量科学研究院培训中心  
二〇一〇年七月

中国计量院培训班报名回执表

|               |    |    |       |         |       |       |
|---------------|----|----|-------|---------|-------|-------|
| 单位名称          |    |    |       |         | 传真    |       |
| 通信地址          |    |    |       |         | 邮编    |       |
| 报名<br>人员      | 姓名 | 性别 | 部门/职务 | 参加班别    | 手机/电话 | 住宿    |
|               |    |    |       | (一) (二) |       | 是□ 否□ |
|               |    |    |       | (一) (二) |       | 是□ 否□ |
|               |    |    |       | (一) (二) |       | 是□ 否□ |
|               |    |    |       | (一) (二) |       | 是□ 否□ |
|               |    |    |       | (一) (二) |       | 是□ 否□ |
| 需要解决的<br>实际问题 |    |    |       |         |       |       |

联系人：

注：此回执复印有效，请尽快回传。