

## 关于举办“紫外、可见、近红外分光光度计”和“发射光谱仪”规程宣贯的通知（第一轮）

各有关单位：

《紫外、可见、近红外分光光度计》(JJG 178-2007)于2008年5月21日正式颁布实施，《发射光谱仪》(JJG 768-2005)已于2006年3月5日正式颁布实施。为使相关技术人员能够更加准确理解和执行规程内容，促进规程及时得到推广应用，根据各省市计量部门、大中型企业及科研院所的要求，受全国物理化学计量技术委员会委托，中国计量科学研究院化学计量与分析科学研究所拟于2009年7月在贵阳市举办规程宣贯班。此次宣贯中“发射光谱仪”、“紫外、可见、近红外分光光度计”两个规程分别进行，参加人员可选择两项或其中一项学习。“发射光谱仪”由李云巧、史乃捷、李海峰主讲；“紫外、可见、近红外分光光度计”由李潞铭、潘忠泉（国防科工委化学计量一级站）主讲。

### 一、 培训内容：

- 1、 发射光谱仪和分光光度计基本理论知识；
- 2、 发射光谱仪和分光光度计检定规程讲解；
- 3、 发射光谱仪和分光光度计建标申报程序及注意事项；
- 4、 发射光谱仪和分光光度计不确定度评价；
- 5、 发射光谱仪和分光光度计检定注意事项（包括标准物质使用）。

### 二、 培训安排：

- 1、培训费用：学习人员每人 1400 元/人项；2500 元/人 2 项；
- 2、培训地点：贵阳市；
- 3、培训时间：2009 年 7 月，共 6 天（具体时间、地址详见下一轮通知）；
- 4、食宿：培训期间食宿统一安排，食宿及交通费用自理。
- 5、报名和回执

凡愿参加的人员请于 2009 年 5 月 31 日前将回执传真、发电子邮件或邮寄

至：中国计量科学研究院化学计量与分析科学研究所

联系人：李潞铭、李海峰、李云巧、史乃捷

地址：北京朝阳区北三环东路 18 号 邮编：100013

电话：010-64294060（兼传真）、64271640

邮箱：[liluming@nim.ac.cn](mailto:liluming@nim.ac.cn)；[lih@nim.ac.cn](mailto:lih@nim.ac.cn)；[shinj@nim.ac.cn](mailto:shinj@nim.ac.cn)

会议回执（复印有效）：

[illegible]

注：请在参加的项目下打勾。