

中国计量协会文件

中计协培函（2023）098号

关于举办“新时期计量管理、眼科光学计量器具 强制检定及眼镜产品质量校准检测技术”

高级培训班的通知

各相关单位负责人：

国家市场监督管理总局于2019年10月对实施强制检定的计量器具目录再次进行了调整，有5项眼科光学计量器具位列其中。国家市场监督管理总局于2020年3月17日又印发了《全国重点工业产品质量安全监管目录（2020年版）》，焦度计、老视成镜和眼镜类产品入选其中。

为我国眼镜行业的规范化发展和保护消费者的视觉健康提供基础计量保障和精准技术服务，我研究院决定围绕：眼科光学计量器具强制检定与型式评价、老视成镜及眼镜类产品（含太阳镜）标准及质量检测、青少年近视防控、蓝光及（有害光）防护、自由曲面新技术及个性化定制对市场监管提出的新挑战等重点内容，帮助从事眼科光学计量、标准和产品质量检测以及眼视光一线的工作

者们拓宽视野、丰富专业知识、提高自身综合技能。中国计量协会决定举办“新时期计量管理、眼科光学计量器具强制检定及眼镜产品质量校准检测技术”高级培训班，培训自愿参加。欢迎各有关单位积极派人参加。有关事项通知如下：

一、培训内容

(一) 实施强制检定的眼科光学计量器具检定规程与相关国际标准要点提示和解读

- 1) 眼科光学计量的市场定位及发展历程；
- 2) JJG580-2005《焦度计》/ (ISO8598-1-2014)；
- 3) JJG892-2022《验光仪》/ (ISO10342)；
- 4) JJG1097-2014《综合验光仪(含视力表)》/ISO10341)；
- 5) JJG579-2010《验光镜片箱》/ (ISO9801)；
- 6) JJG1011-2018《角膜曲率计》/ (ISO10343)。

(二) 蓝光与有害光防护/关于透射比定义及产品检测

QB/T2506-2017；GB/T38120-2019，JJF1106；ISO8980-3、GB10810-3 不同标准之间的差异。

(三) 眼镜镜片及配装眼镜国内外相关标准解读

- 1) GB10801 系列标准/ISO8980 系列标准；
- 2) GB13511 系列标准/ISO21987 标准/ISO16034 标准。

(四) 太阳镜质量检测及相关国际标准解读

- 1) GB39552.1-2020/ISO12312.1-2013；
- 2) GB/T 39552.2-2020/ISO12311-2013；

3) JJF1912-2021。

(五) 其他相关知识

- 1) 青少年近视防控
- 2) 产品质量检测结果的一致性 & 测量不确定度评定;
- 3) 功能性镜片及个性化定制给产品质量监管带来的挑战
- 4) 《眼镜验光配镜行业服务质量规范》

(六) 焦度计、验光仪、肺头和角膜曲率计实际操作及常见问题解决方法。

二、特邀专家

王莉茹——我国眼科光学计量和标准化的学科带头人，开拓、研究并建立了具有中国特色的顶焦度量值传递体系及顶焦度计量基准、验光机顶焦度工作基准等。科研领域涉及眼科光学、成像光学和几何光学。参与 ISO 国际标准化工作近二十年，曾先后担任中国注册专家、项目组长、工作组召集人、国际组织联络员；主笔起草了一系列国际标准、国家标准、国家检定规程和规范。

三、培训对象

各省、市、区、县市场监督管理局相关人员、计量科研院所及产品质检机构从事计量检定和眼镜产品质量检测的基层技术人员；各医院眼科及眼视光中心质量负责人；医疗器械技术机构、眼镜镜片及装成镜生产企业；眼镜零售企业（公司）相关人员等。

四、培训时间：2023 年 8 月 17-20 日（16 日报到，21 日疏散）

五、培训地点：青海（具体地址开班前另行通知）

六、收费标准：

每人 1980 元，食宿统一安排，食宿费用自理。

七、证书颁发：

经考试合格，由中国计量协会颁发证书，是从事计量管理工作资格的有效依据（证书查询网址：www.cma-cma.org.cn）。此次培训记入中国计量协会注册计量师继续教育学时。

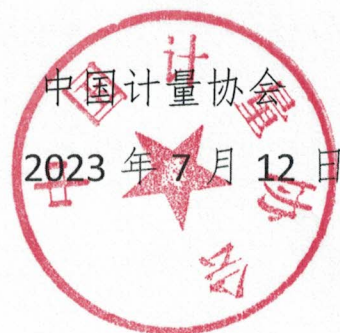
八、报名事宜：

请报名参加培训的学员提前将《计量报名表》传真或 E-mail 至培训部。

九、联系人及电话：

侯秀梅：010-64239069 13811211903（微信同步）

监督电话：010-59196595 邮箱：13811211903@163.com



计量报名表

单位全称：

通信地址：

电话（区号）：

邮箱：

序号	姓名	性别	身份证号码	文化程度	手机	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

联系人：

填表日期：

（单位盖章）

注：参加培训人数不限，此表可复印；并请加盖公章回传至培训部。