

中国出入境检验检疫协会

中检协【2025】23号

中国出入境检验检疫协会关于 2025年检验鉴定人员继续教育学习的通知

各有关单位及相关人员：

根据《进出口商品检验鉴定专业技术人员继续教育办法（试行）》，为贯彻落实市场监管总局的要求，加强从业人员队伍建设和能力水平评价制度建设，本年度继续对持有进出口商品检验鉴定工程技术人员能力水平评价证书和进出口商品检验鉴定工程技术人员继续教育证书的人员（以下简称检验鉴定人员）开展继续教育学习，现将相关事项通知如下，请各单位结合实际情况，积极组织相关人员参加。

一、指导原则

为了加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推动进出口商品检验机构持续提升从业人员能力，打造诚信、高素质的从业人员队伍，检验鉴定人员应当遵守有关学习纪律和管理制度，完成规定的继续教育学时。各单位应当保障从业人员参加继续教育的权利，持续提升其专业技术水平、

完善知识结构、增强创新能力和职业素养，促进检验鉴定行业的自律规范可持续发展。

二、证书到期换证

本次到期换证日：2025年8月26日、2025年9月9日、2025年12月26日，2026年3月10日。

三、学习证书

协会根据学员的情况，出具以下两种继续教育学习证书：

- 1.《进出口商品检验鉴定工程技术人员能力水平评价证书》
- 2.《进出口商品检验鉴定工程技术人员继续教育证书》

证书有效期为四年，将作为有关部门对检验机构资质认定和认可时的参考依据。

四、学习方式与流程

学员需登录“CIQ大讲堂”（网址 <http://ticedu.ciq.org.cn>）按照《进出口商品检验鉴定专业技术人员继续教育“CIQ大讲堂”网上学习指南》的流程进行学习。

学习指南查看链接 <http://isob.ciq.org.cn/zlxz/78000.html>

注册账号时，学员需以“姓名+身份证号前六位+后四位”的规则注册。例如：学员姓名：钟检，身份证号为：110105199004086789，注册账号的用户名应为：钟检1101056789。

（一）学习课时

学员需完成“专业技术人员继续教育”栏目的40学时课程。

（二）学习登记

持证学员，完成相应学时后，登录“CIQ大讲堂”点击“续证学习登记”，提交个人信息，办理颁证手续。

（三）超期换证

超过证书有效期后完成学习的学员，需将姓名、身份证号、证书号、证书到期日、注册账号等信息发送至 ccib@vip.163.com 办理换证手续。

（四）打印证书

1.持证学员完成学习登记后，分别在 2025 年 8 月 26 日、2025 年 9 月 9 日、2025 年 12 月 26 日，2026 年 3 月 10 日后 7 个工作日内，点击“证书查询”，自行下载打印学习证书。

2.新学员完成相应学时后，点击“新学员证书申请”，下载《进出口商品检验鉴定工程技术人员继续教育学习证书申请表》，填写后发送至邮箱：ccib@vip.163.com，申请办理学习证书。

（五）证书查询

学习证书均可通过中国出入境检验检疫协会官网“证书查询”栏目进行查询。

五、学习优惠

曾参加过往期换证学习的学员，完成本年度继续教育学习后将得到协会赠送的仪器学习网为期一年的会员，可以免费学习检验检测相关的 2500 节以上课程。

学员在微信打开“仪器学习网”小程序，点击我的，选择对应的手机号进行授权。授权过后请将姓名、身份证号、手机号、购买 40 课时付款凭证、证书号、证书到期日、注册账号等信息发

送至 ccib@vip.163.com 办理课程观看权限开通，权限开通后将以短信的方式通知。

六、收费标准、付款方式、开票和流程

1.收费标准：继续教育网络学习课程费用为每学时 15 元人民币。

2.付款方式：

方式一：学员登录 CIQ 大讲堂，进入“账户中心”，选择“元账户”，点击“现金充值”，填写现金金额 600 元后，选择微信支付，充值后购买课程学习。

方式二：一次性将总课时费用汇入协会账户（如 40 学时，费用为 600 元），备注：姓名+学习。学员需将付款凭证、姓名、身份证号发送至邮箱：ccib@vip.163.com。费用到账后，协会将发放“学习卡”信息，学员可充值后购买课程学习。

3.开具发票：点击“开具发票”，填写开票信息并提交申请。请务必与所在单位财务确认开票信息。请尽量使用电子发票，以减少社会资源浪费。为保证纸质发票安全送达，均采用到付方式由顺丰快递寄出。

4.协会汇款信息

户名：中国出入境检验检疫协会

开户行：中国建设银行北京中轴路支行

账号：11001085800056014693

七、联系方式

电话：010-82024323；

邮箱：ccib@vip.163.com。

中国出入境检验检疫协会
2025年3月24日

