

# 关于开展 2025 年良好认证审核案例和认证技术交流评议活动的通知

为了加强审核技术和经验的交流，促进良好认证审核案例交流和学习，积极响应中国认证认可协会的《中国认证认可协会关于征集“2025 认证技术提升周”良好认证审核同行评议交流案例和第八届认证技术交流研讨会论文的通知》（中认协综〔2025〕4 号）文件精神，公司决定组织 2025 年度良好认证审核案例和认证技术交流评议活动，在此号召各位新老审核员和管理人员积极参与本次活动，充分呈现公司认证审核以及认证管理工作中的亮点和成功的经验！

## 一、活动安排

2025 年 2 月 25 日前，完成案例和认证技术论文编写，交公司技术部；

2025 年 3 月 7 日前，公司组织集中的评选活动，选出优秀的审核案例和认证技术论文；

2025 年 3 月 31 日前，向中国认证认可协会报送良好案例和优秀认证技术论文。

审核员大会期间，将对入选的公司良好审核案例和优秀认证技术论文进行交流评议，并安排编写人进行现场演示和交流。

对于入选公司推荐、中国认证认可协会现场评议交流和论文集的良好审核案例和认证技术论文，将按照《技术贡献奖励办法》（中经科环字〔2023〕6 号）给予奖励。

## 二、活动要求

本次活动所有专职审核员必须参加，每名专职审核员应至少向公司提交一篇良好审核案例，并可同时提交认证技术论文。公司鼓励兼职审核员、认证管理人员积极参加，要求中层管理人员均参加技术论文的编写。推荐到中国认证认可协会的良好案例和认证技术论文，推荐人员应积极配合参加协会的评议交流。

## 三、良好案例编写要求

### 1、案例编制及题材选取原则

- （1）良好认证审核案例的编写必须遵守实事求是、客观、可信、可追溯的基本原则；
- （2）审核活动明显促进了受审核方的管理、技术、产品、服务的改进；
- （3）撰写人对受审核方的管理、技术、产品、服务能准确判断和评价；
- （4）案例的选取不受所发生工作年度的限制、不受认证领域的限制。

### 2、案例的选取可参照但不局限以下方面：

案例的方向和领域可为：

（1）良好认证案例：侧重在制造业、工程建设、食品农产品、能源管理、信息安全、信息技术、服务认证、数字经济、生物医药、知识产权、绿色建材、业务连续性等领域的认证审核活动，案例体现行业特色，亦可包含应用创新审核技术（如远程审核）、提供认证的增值服务等；

(2) 质量管理体系升级版案例：体现通用质量管理体系标准与专业特点结合，如覆盖科技创新和产业发展全链条、产品生命全周期的管理创新相关案例，在养老医疗、智能制造、节能降耗、环境治理，以及铁路、航天、航空、汽车、建筑、电子、信息安全等产业的个性化管理体系要求审核的案例，采用传统认证基础结合卓越绩效或整合管理体系认证等；

(3) 小微企业质量管理体系认证提升案例：体现小微企业运用质量管理体系认证方法提升质量管理水平，包括通过提供认证的增值服务如技术指导、培训、全面管理解决方案推动企业实施过程改进、流程优化等助推企业质量管理提升的良好实践；

(4) “双碳”服务与认证案例：碳足迹碳中和认证、LCA数据库建设与应用、ESG评价，以及能源领域、工业领域、建筑领域、交通领域、农业/林草领域、金融/商务领域、公共机构领域碳认证等技术实践；

(5) 良好认证咨询交流案例：认证咨询服务的具体实施过程和成果，包括成功的做法、措施及取得成效。

选取的案例类型可为：

—集团性或行业性案例：针对集团和行业的认证审核所组织的认证审核活动；

—单一组织性案例：针对单一现场的组织所实施的认证审核活动；

—部门性案例：针对某一部门（生产、服务现场）的认证审核活动；

—过程性案例：针对某一过程的认证审核良好实践案例；

—产品性案例：针对特定产品的审核案例；

—创新型案例：新的认证领域的开拓，如能源、信息安全、信息技术服务、HSE等，新的认证行业的开拓，如专业技术服务、社会服务等行业；

—法规及标准在审核中应用的案例；

—应用过程方法的新版体系标准审核的案例。

3、编制的案例应包括以下内容：

(1) 案例发生的背景：包括认证领域、受审核组织名称、场所、时间、参与人员等；

(2) 该案例发生的主要过程；

(3) 主要的审核发现、沟通过程；

(4) 受审核组织主要的改进方法及其成效。

四、认证技术论文编写要求

1、技术论文征集范围

(1) 认证审核实施的技术和实践研究（审核策划的方法、审核现场取样、具体的过程的审核技巧、特定行业的审核指南、认证管理过程的技术、审核过程的特别值得交流的经验等）

(2) 与认证管理工作相关领域的技术研究成果（如技术领域和风险管理、受理、审核方案

策划、认证决定环节等方面卓有成效的管理方法和实践经验等)

(3) 对认证认可制度相关课题、新认证/服务领域、前沿技术的探讨和研究(如相关的机构管理、具体认证认可政策和规范要求分析和实施要点、国内外“双碳”政策和标准研究等)

## 2、技术论文编写的具体要求

(1) 内容包含认证审核中应用的技术的描述、分析和研究。论文需具体描述认证技术的定义、要求、作用和实施要点等,不仅包含理论还需结合认证实践进行分析总结,建议结合案例进行描述,可配图、表或照片,并在案例描述和分析的基础上对认证技术的理论和经验进行分析总结。

(2) 主题明确、条理清楚、语言简洁,字数在3000字以上。格式采用标准论文格式(如包含引言、术语、正文、结束语等)。

## 五、其他事宜

- (1) 案例和认证技术论文应提交 word 版,待入选后再制作 PPT;
- (2) 案例和认证技术现场交流控制演讲时间在 15 分钟之内为宜;
- (3) 参加认可协会评议活动期间的差旅费用由公司承担;
- (4) 本次活动由技术部负责组织,人力资源部协助,未尽之处请联系技术部。

技术部联系方式:

电子邮箱: zjqcjsb@163.com

联系电话: 010-68315616

联系人: 伍雪梅

北京中经科环质量认证有限公司

2025 年 1 月 21 日