# 中国计算机用户协会团体标准 《信息系统审师专业能力等级评价》 (征求意见稿)编制说明

### 一、标准编制的背景

T/CCUA 007-2023《信息系统审计师能力等级评价规范》(以下简称 007 号团标)颁布后,政务信息化分会及有关机构据此展开团标宣贯及信息系统审计试点工作,取得了一定的进展和较好的应用效果。信息系统审计师能力评价及信息系统审计实践活动,既验证了团标 007 号团标的实效性,同时也发现了其存在的诸多不足。近几年,各行各业信息化快速推进,国家不断出台新的法律法规,更凸现 007 号团标难以匹配最新法律法规要求,亟需根据形势发展予以及时修订,以适应社会发展之需要,更好发挥计算机用户协会服务企业的作用。

### 二、任务来源

根据中国计算机用户协会下达的 2025 年第二批团体标准制修订计划,中国计算机用户协会政务信息化分会、北京中帧四方资讯有限公司等作为主要牵头单位筹建了标准编写工作组,承担《信息系统审计师专业能力等级评价》标准的修订任务。该标准的立项计划号为 T/CCUA LX009-2025,技术归口单位为中国计算机用户协会。

## 三、编制过程

在下达计划号前,政务信息化分会根据《中国计算机用户协会团体标准管理办法》的要求,于 2025 年 3 月向中国计算机用户协会提交了《信息系统审计师专业能力等级评价》团标修订立项申报书草稿。

2025年4月27日,总会标委会组织召开《信息系统审计师专业能力等级评价》团体标准立项论证会,与会专家对团标修订内容的"必要性、可行性"进行充分论证。会后,编写工作组根据专家意见,重新修改立项申报书并提交至总会标委会。

2025年5月,中国计算机用户协会发布的《关于公布2025年上半年第二批团体标准立项项目计划清单的通知》(中计用协[2025]13号文件)将《信息

系统审计师专业能力等级评价》团体标准(立项号: T/CCUA LX009-2025)列入 2025 年编制计划。

2025年6月,标准编写工作组完成了标准草案的初稿,并在工作组评审委员会内进行评审。共经历了3次组内评审,期间收到了16条意见。工作组根据评审意见讨论修改后,形成征求意见稿(初稿)于7月初提交总会标委会。

2025年7月,收到专家意见4条,工作组根据专家意见修改后重新提交至总会标委会。

2025年8月,收到专家意见5条,工作组根据专家意见修改后重新提交至总会标委会。

### 四、编制原则

标准的用语、格式按照 GB/T1. 1-2020 给出的规则起草。

标准内容的编制坚持以下原则:

政策法规强适配:严格对标《数据安全法》等现行法规及国家数据战略,确保审计规范与监管要求动态协同。

量化评价科学化: 重构高级审计师评价模型,以项目复杂度、技术难度等量化指标替代主观定性评价,建立透明、可验证的分级标准,提升人才评价的公正性与专业性。

能力持续更新机制:明确继续教育学时要求与证书续期条件,形成"培训-实践-认证-更新"闭环管理,确保审计师能力动态匹配信息技术迭代需求。明确继续教育与证书续期规则,形成"评价-提升-再评价"的持续更新机制。

公正性与透明度:本标准编制过程坚持公正、公开、透明的原则,广泛征求和吸纳各方面的意见和建议。标准内容清晰明确,易于理解和执行。

## 五、标准修订主要内容

本标准确立了信息系统审计师的专业能力体系,规定了其应具备的知识与 能力要求,并提供了相应的评价方法。

本标准适用于信息系统审计机构和信息系统建设、运行、维护单位相关从业人员的能力评价、等级晋阶及自我能力提升。

与T/CCUA 007—2023相比,除结构调整和编辑性改动外,主要技术变化如下:

- 1. 标准名称更改为"信息系统审计师专业能力等级评价";
- 2. 增加了控制、管理控制、应用控制、数据控制、网络控制、安全控制、信息系统审计等术语及定义(见 3. 3-3. 9);

- 3. 增加了缩略语 ISA 和 SISA (见第 4 章);
- 4. 更新了"信息系统审计专业能力体系及要求"(见第5章,2023版第4章);
  - 5. 完善了"信息系统审计师能力等级评价"(见第6章);
  - 6. 增加了"评价方法"(见第7章);
  - 7. 增加了"信息系统审计师证书维持"(第8章):
  - 8. 删除了附录 A、附录 B、附录 C (见 2023 版附录 A、附录 B、附录 C):
  - 9. 附录增加了中级信息系统审计师申请表见(见附录 B);
  - 10. 附录增加了高级信息系统审计师申请表 (见附录 C);
  - 11. 附录增加了信息系统审计师换证申请表(见附录D)。

## 六、有关技术的说明

有关本标准起草过程中的一些技术问题说明如下:

本次修订主要是完善信息系统审计师知识体系及量化评价指标体系,制定涵盖项目复杂度、技术难度的高级审计师分级标准,明确继续教育及证书续期要求,构建能力动态更新机制。

#### 参考的主要标准:

- [1] GB/T 20001.8-2023 标准起草规则 第8部分: 评价标准
- [2] GB/T 30850.1-2014 电子政务标准化指南 第1部分: 总则
- [3] GB/T 30850.2-2014 电子政务标准化指南 第2部分: 工程管理
- [4] GB/T 30850.3-2014 电子政务标准化指南 第3部分: 网络建设
- [5] GB/T 28448-2019 信息安全技术 网络安全等级保护测评要求

## 七、关于标准的性质

鉴于本标准作为团体标准发布,属于推荐性标准。由本团体成员约定采用 或者按照本团体的规定供社会自愿采用。

## 八、有关专利的说明

本标准不涉及专利问题。

标准编写工作组 2025年7月3日