



# 碳管理体系认证实施规则 (A/2) 版

三信国际检测认证有限公司

2025年08月11日首次发布

2025年08月11日首次实施

2026年05月26日修订





## 前言

本规则由三信国际检测认证有限公司（以下简称 CSIT）发布，版权归CSIT所有，任何组织及个人未经 CSIT 许可，不得以任何形式全部或部分使用（法律要求除外）。

制定单位：三信国际检测认证有限公司

主要起草部门：质量技术部、审核管理部



## 目录

1 适用范围 .....	1
2 认证依据 .....	1
3 术语定义 .....	2
4 对认证机构的基本要求 .....	2
5 对认证审核人员的基本要求 .....	2
6 量化方法 .....	4
7 申请方要求 .....	4
7.1 申请方应具备的基本条件 .....	4
7.2 申请方/受审核方的权利 .....	4
7.3 申请方/受审核方的义务 .....	5
8 认证程序和要求 .....	5
8.1 申请认证 .....	5
8.2 认证受理 .....	5
8.3 审核准备 .....	6
8.4 初次认证审核的实施 .....	7
8.5 认证决定 .....	8
8.6 审核方案（认证方案）记录与变更 .....	9
9 获证后的监督及再认证程序 .....	9
9.1 监督审核 .....	9
9.2 再认证 .....	10
10 认证证书使用要求 .....	10
10.1 证书有效期 .....	10
10.2 证书内容 .....	10
10.3 证书编号 .....	11
11 认证标志使用要求 .....	11
12 暂停或撤销审核证书 .....	11
12.1 暂停证书 .....	11
12.2 撤销审核证书 .....	11
13 受理申诉和投诉 .....	12
14 审核记录管理 .....	12
15 随证书一同送达获证组织的文件要求 .....	12
16 与其它管理体系结合审核时的审核人天计算 .....	12
附录 A.1 碳管理体系认证审核时间要求 .....	12
附录 A.2 碳管理体系认证审核时间要求 .....	13



# 碳管理体系认证实施规则

## 1 适用范围

三信国际检测认证有限公司（以下简称本公司）理解认证机构的公正性管理要求，并在实施管理体系认证活动中完整体现公正性。本公司依据国家适用法规和认可规范要求编制此文件，旨在阐述申请、实施和保持碳管理体系认证方面的要求。本规则是公司和所有认证申请组织、获证组织应遵守的基本准则。

## 2 认证依据

本程序规则适用于 CSIT 开展的碳管理体系认证工作，可为申请方/受审核方/获证组织进行碳管理体系认证提供指导。

### 2.1 主要依据文件

- (1) 《中华人民共和国认证认可条例》
- (2) ISO/IEC 17021《合格评定 对提供审核和认证的机构的要求》；
- (3) CNAS-CC01:2015《管理体系认证机构要求》；
- (4) 相关法律法规的要求。

### 2.2 认证依据标准

T/CCAA 39-2022 《碳管理体系 要求》

碳管理体系认证以T/CCAA 39-2022《碳管理体系 要求》为认证依据。如有适用的特定行业碳管理体系认证要求时，应同时作为认证依据。

注：特定领域的温室气体量化方法本公司遵循国家发布的温室气体排放核算与报告要求的以下国家标准：

- GB/T 32151.1-2015《温室气体排放核算与报告要求 第1部分：发电企业》
- GB/T 32151.2-2015《温室气体排放核算与报告要求 第2部分：电网企业》
- GB/T 32151.3-2015《温室气体排放核算与报告要求 第3部分：镁冶炼企业》
- GB/T 32151.4-2015《温室气体排放核算与报告要求 第4部分：铝冶炼企业》

**获取其余信息，请联系三信国际检测认证有限公司质量部  
王老师  
电话：13525519063  
邮箱：cncsi t2015@163.com**