

公信认证  
GAINSHINE ASSESSMENT



产品碳足迹认证实施规则  
电力电缆

2025-05-08 首次发布

2026-05-20 实施

浙江公信认证有限公司

## 目录

1 适用范围.....	3
2 认证依据.....	3
3 认证人员条件及能力要求.....	3
4 认证模式.....	4
5 认证单元划分.....	4
6 数据质量要求.....	4
7 认证实施程序.....	5
8 获证后监督.....	11
9 认证证书和认证标志.....	12
10 收费.....	15
11 认证责任.....	15
12 投诉和申诉.....	15
13 信息公开.....	15
附录 A.....	16
附录 B.....	23

## 产品碳足迹认证实施规则 电力电缆

### 1 适用范围

本文件依据《中华人民共和国认证认可条例》、《认证机构管理办法》以及《市场监管总局关于统筹运用质量认证服务碳达峰碳中和工作的实施意见》（国市监认证发〔2023〕89号）、《国家认监委关于明确直接涉碳类认证规则备案要求的通知》（国认监〔2024〕3号）、《产品碳足迹标识认证通用实施规则（试行）》（CNCA-CFP-0:2025）等相关法律法规、政策文件的要求，对**电力电缆**产品碳足迹认证活动做出具体规定。

本文件的认证对象为**低、中、高压电力电缆**产品。

本文件适用于浙江公信认证有限公司（以下简称“GAC”）开展**电力电缆**产品碳足迹认证。

### 2 认证依据

- （1）GB/T 24067-2024 《温室气体 产品碳足迹量化要求和指南》；
- （2）T/CEC 1071-2025 《温室气体 电力装备产品碳足迹量化方法与要求 电力电缆（产品种类规则）》；
- （3）相关法律法规及规范的要求。

### 3 认证人员条件及能力要求

产品碳足迹认证人员包括产品碳足迹认证规则制定人员、认证申请评审人员、认证方案管理人员、检查员、认证复核与决定人员和认证人员能力评价人员六类人员。GAC对本机构的产品碳足迹认证人员的能力做出评价，以满足实施相应认证范围产品碳足迹认证活动的需要。

认证人员的基本能力要求应至少满足：

- a) 遵守认证认可相关法律法规及规范性文件的要求，具有从事认证工作的基本职业操守；
- b) 产品碳足迹认证检查员应取得 CCAA 确定的产品认证检查员注册资格；
- c) 持续具备从事产品碳足迹认证工作相适宜的能力；
- d) 认证人员应对认证活动及其结果的真实性、准确性、有效性负责，不得发生影响认证公正性的行为。

**如有需要，请通过如下方式联系本  
机构索取相关认证规则全文。**

**电话：0571-85067843**

**邮箱：[wangxin@gac.org.cn](mailto:wangxin@gac.org.cn)**