

# 数据中心基础设施运维服务能力认证规则

## (2025 版)

北京国信天元质量测评认证有限公司

2025 年 12 月 16 日

## 前 言

本规则由北京国信天元质量测评认证有限公司（以下简称国信天元）制定、发布，版权归北京国信天元质量测评认证有限公司所有，任何组织及个人未经北京国信天元质量测评认证有限公司许可，不得以任何形式全部或部分使用。

制定单位：北京国信天元质量测评认证有限公司

主要起草人：蔡红戈

## 1. 适用范围

本规则适用于认证机构对服务提供者的科学的研究和技术服务实施认证活动，包括数据中心基础设施运维服务等典型认证对象。

根据国家认监委《关于自愿性认证领域目录和资质审批要求的公告》，本规则涉及的社会消防技术服务 认证属于“11科学的研究服务（研究和开发服务；专业、科学和技术服务；其他专业、科学和技术服务）”领域。

## 2. 认证依据

本规则采用以下标准中的一项或几项作为认证依据。凡是注日期的标准文件，仅注日期的版本适用于本规则。凡是不注日期的标准文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本规则。

T/CCUA 002-2024 数据中心基础设施运维服务能力要求

## 3. 认证模式

服务认证模式由三部分组成：服务特性测评+服务管理审核+获证后监督。

根据 GB/T 27207，选用以下服务认证模式：

选用的服务认证模式	认证周期	服务认证模式组合
(1) 公开的服务特性检验，简称模式 A； (2) 服务足迹测评，简称模式 F； (3) 服务能力确认或验证，简称模式 G； (4) 服务管理审核，简称模式 I。	初次认证	服务特性测评适用认证模式 A+F 服务管理审核适用认证模式 G+I
	认证保持	同初次认证
	再认证	同初次认证

认证的基本环节包括：

- (1) 申请与申请评审
- (2) 初始审查
- (3) 复核与认证决定
- (4) 获证后监督
- (5) 复审

如需查看规则全文  
请联系 010-57724831获取。