



中华人民共和国认证认可行业标准

RB/T 065—2021

认证认可行业标准体系构建指南

Guidance on construction industry standard system of certification and
accreditation

2021-11-04 发布

2022-01-01 实施

国家认证认可监督管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本文件起草单位：中国合格评定国家认可中心、市场监管总局认证认可技术研究中心、中国质量认证中心、中国认证认可协会。

本文件主要起草人：赵炳南、范爱红、刘文文、张海燕、龙跃、李喜俊、张洋、孙云蓉、王珊珊、李卫华、傅斌友。

引 言

自认证认可行业标准设立以来,行业标准化工作发展迅速,为支撑认证认可工作发挥了积极作用。随着认证认可行业标准覆盖领域的不断扩大和研制数量的逐渐增加,急需制定统一的规范以指导认证认可行业标准化工作。为此,国家认证认可监督管理委员会组织相关单位研究、制定了 RB/T 001—2017《认证认可行业标准编写指南》和 RB/T 002—2017《认证认可行业标准分类指南》等一系列基础性标准。

为进一步明确认证认可行业标准体系的结构和内容,理清标准之间的关系,反映认证认可标准发展全貌,特制订本标准。本标准为认证认可标准化工作开展和标准制修订提供了技术路线和依据。

根据国际标准化组织合格评定委员会(ISO/CASCO)工作规则,CASCO 旨在研究关于产品、过程、服务和管理体系与相关标准或技术规范符合性的评价方法,制定与检验、检测和认证实践以及与管理体制、检测实验室、检验机构、认证机构和认可机构评估及其运作和接受相关的国际标准文件,并推动国际、区域、国家的合格评定制度多边互认和接受。CASCO 制定的国际标准、指南及相关出版物为开展合格评定活动提供了规范的工具,被称为“合格评定工具箱”。本标准在起草过程中,将 CASCO 的制标范围和“合格评定工具箱”框架结构作为重要参考依据,旨在确保认证认可标准与国际合格评定标准的一致性,促进合格评定结果的广泛承认和接受。

在我国行政管理和标准化管理领域,“认证认可”已经是一个专有名词,其内涵涵盖了认可、认证、检验、检测活动以及审定核查等合格评定活动。为易于理解、避免表述冗余、确保表述的一致性,本标准尽可能使用“认证认可”来代替各类合格评定活动。这一用语不妨碍对本标准内容的准确表达。

认证认可行业标准体系构建指南

1 范围

本文件给出了认证认可行业标准体系的构建原则、总则和标准体系结构,并提供了编制标准明细表、标准统计表和标准体系表编制说明的指南。

本文件适用于认证认可标准化管理和标准制修订工作,也可供认证认可机构参考使用。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 13016 标准体系构建原则和要求

GB/T 27000 合格评定 词汇和通用原则

3 术语与定义

GB/T 13016 和 GB/T 27000 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

标准体系 standard system

一定范围内的标准按其内在的联系形成的科学的有机整体。

[来源:GB/T 13016—2018,2.4]

3.2

标准体系表 diagram of standard system

一种标准体系模型,通常包括标准体系结构图、标准明细表,还可以包含标准统计表和编制说明。

[来源:GB/T 13016—2018,2.6]

3.3

专业 sub-industry

在一个行业(或产业)内细分的从事相同性质的经济活动的所有单位的集合。

[来源:GB/T 13016—2018,2.8]

3.4

基础通用标准 basic standard

在认证认可行业内具有广泛的适用范围或包含一个特定领域通用条款的规范性文件。

注:基础通用标准可以直接使用,也可作为其他标准的基础。

3.5

服务提供标准 service provision standard

为提供满足规定要求和客户满意的认证认可服务,规范认证认可从业机构能力及认证认可活动的规范性文件。