



中华人民共和国认证认可行业标准

RB/T 220—2018

检验检测机构资质认定能力评价 信息安全检验检测机构要求

Competence assessment for inspection body and laboratory mandatory approval—
Requirements for information security inspection body and test laboratory

2018-03-23 发布

2018-10-01 实施

中国国家认证认可监督管理委员会 发布

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 要求	1
4.1 组织	1
4.2 人员	2
4.3 场所和环境	2
4.4 设备和设施	2
4.5 管理体系	3
参考文献	4

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国信息安全认证中心、北京信息安全测评中心、信息产业信息安全测评中心。

本标准主要起草人：严妍、张晓梅、李嵩、刘健、王春佳、成金爱、温岩莉、郝伟博、辛建峰。

引 言

随着我国经济的快速发展和检验检测市场的有序开放,检验检测行业发展迅速。检验检测机构资质认定主管部门对从事向社会出具具有证明作用的数据、结果的信息安全检验检测机构实施资质认定。对信息安全检验检测机构实施资质认定旨在规范信息安全检验检测机构稳定提供符合法律法规要求的检验检测活动和服务,推动信息安全检验检测机构的合理、健康发展。对信息安全检验检测机构实施资质认定评审是对信息安全检验检测是否符合相关法律法规、技术规范等要求进行评价的有效手段。

本标准是 RB/T 214—2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》在信息安全检验检测领域的补充要求。采用本标准对信息安全检验检测机构进行资质认定评审时,与 RB/T 214—2017一同使用,作为证明其具有信息安全检验检测领域范围的技术能力的依据。

检验检测机构资质认定能力评价

信息安全检验检测机构要求

1 范围

本标准规定了对信息安全检验检测机构资质认定评审时,在组织、人员、场所和环境、设备和设施、管理体系方面的要求。

本标准适用于向社会出具具有证明作用的数据、结果的信息安全检验检测机构资质认定评审,也适用于信息安全检验检测机构对其管理体系和技术能力的自我评价。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 25069 信息安全技术 术语

RB/T 214—2017 检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求

3 术语和定义

GB/T 25069 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

信息安全检验检测 information security inspection and test

按照相关标准或技术规范,对信息安全产品、信息系统以及具有信息安全特性的信息技术产品或者法律法规规定的特定对象所进行的检验检测活动。

3.2

信息安全检验检测机构 information security inspection bodies and test labs

依法成立,依据相关标准或者技术规范,利用仪器设备、环境设施等技术条件和专业技能,从事信息安全检验检测的专业技术组织。

3.3

信息安全检验检测机构人员 information security inspection bodies and test labs staff

信息安全检验检测机构中与信息安全检验检测活动相关的技术人员、质量管理人员、行政管理人员的总称。

4 要求

4.1 组织

4.1.1 信息安全检验检测机构应符合 RB/T 214—2017 中 4.1 的要求。

4.1.2 如果信息安全检验检测机构或其所在组织从事信息安全检验检测以外的活动(如涉及信息安全相关的开发、集成等),应承诺并采取措施确保不利用被检验检测相关方的知识产权谋取利益;并且不应