

中华人民共和国公共安全行业标准化指导性技术文件

GA/Z 1360—2018

信息安全技术 信息安全标准体系表

Information security technology—Standard system diagram for information security

2018-02-14 发布 2018-02-14 实施

前 言

本指导性技术文件按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本指导性技术文件由公安部信息系统安全标准化技术委员会提出并归口。

本指导性技术文件起草单位:公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心、公安部信息系统 安全标准化技术委员会、公安部第三研究所。

本指导性技术文件主要起草人:吴其聪、高爽、陆臻、顾健、沈亮、沈清泓。

引 言

本指导性技术文件依据国务院 147 号令《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》对信息系统安全提出了一个基本框架——信息安全行业标准体系。

本指导性技术文件按照 GA/T 1136—2014 公共安全行业标准体系表编制规则进行编制,提出了信息安全行业国家以及行业标准的基本体系,是制定和修订信息系统安全行业标准的主要依据,它将随着我国科学技术的发展而不断更新和充实。

信息安全技术 信息安全标准体系表

1 范围

本指导性技术文件规定了信息安全领域的标准体系结构和基本内容以及发布的、在编的国家标准、 行业标准的具体名称,不包括信息安全行业涉密标准。

本指导性技术文件适用于公共安全行业的信息安全领域的标准制定和修订。

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 25069-2010 信息安全技术 术语

GA/T 1136-2014 公共安全行业标准体系表编制规则

3 术语和定义

GB/T 25069—2010 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了GB/T 25069—2010 中的一些术语和定义。

3.1

信息安全 information security

保护、维持信息的保密性、完整性和可用性,也可包括真实性、可核查性、抗抵赖、可靠性等性质。 [GB/T 25069—2010,定义 2.1.52]

3.2

标准体系 standard system

一定技术领域或业务范围内,依其内在关系,按特定分类方法形成的标准集。

3.3

标准体系表 standard system diagram

一定范围的标准体系内的标准按其分类方法排列起来的图表。

4 信息安全标准体系表代码编制规则

信息安全标准体系表代码编码规则应符合 GA/T 1136-2014 中第7章的要求,如图1所示。