

江 苏 省 地 方 标 准

DB32/T 3514.5—2019

电子政务外网建设规范
第5部分：安全综合管理平台技术
要求与接口规范

Construction specifications of e-government network—
Part 5: Technical requirements and interface specifications of
safety integrated management platform

2019-01-12 发布

2019-01-30 实施

江苏省市场监督管理局 发 布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 缩略语	2
5 建设原则与目标	2
6 系统总体架构	3
7 系统功能要求	4
8 系统性能要求	7
9 自身安全性	8
10 安全综合管理平台接口	9
附录 A (规范性附录) 电子政务外网安全综合管理平台接口规范	14

前　　言

DB32/T 3514—2019《电子政务外网建设规范》分为 8 个部分：

- 第 1 部分：网络平台；
- 第 2 部分：IPv4 地址、路由规划；
- 第 3 部分：IPv4 域名规划；
- 第 4 部分：安全实施指南；
- 第 5 部分：安全综合管理平台技术要求与接口规范；
- 第 6 部分：安全接入平台技术要求；
- 第 7 部分：电子认证注册服务机构建设；
- 第 8 部分：运维服务。

本部分为 DB32/T 3514—2019 的第 5 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由江苏省人民政府办公厅电子政务办公室提出并归口。

本部分起草单位：江苏省人民政府办公厅电子政务办公室。

本部分主要起草人：吴中东、李强、钱俊、朱德宇、王泉、叶纪华、杭欣竹、熊章远。

电子政务外网建设规范

第5部分：安全综合管理平台技术

要求与接口规范

1 范围

DB32/T 3514 的本部分规定了电子政务外网安全综合管理平台的术语和定义、缩略语、建设原则与目标、系统总体架构、系统功能要求、系统性能要求、自身安全性、安全综合管理平台接口。

本部分适用于江苏省并指导江苏省电子政务外网安全综合管理平台规划、设计和建设，也可作为各级电子政务外网管理部门进行指导、监督和检查的依据。

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 2260 中华人民共和国行政区划代码
- GB/T 18030—2005 信息技术 中文编码字符集
- GB/T 20984—2007 信息安全技术 信息安全风险评估规范
- GB/Z 20986—2007 信息安全技术 信息安全事件分类分级指南
- GB/T 22239—2008 信息安全技术 信息系统安全等级保护基本要求
- GB/T 22240—2008 信息安全技术 信息系统安全等级保护定级指南
- GB/T 28448—2012 信息安全技术 信息系统安全等级保护测评要求
- YD/T 1729—2008 电信网和互联网安全等级保护实施指南
- GA/T 1254—2015 公安信息网信息安全事件分类与代码

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

安全管理系統 security speration senter;SOC

采用多种技术手段，收集和整合各类网络设备、安全设备、操作系统等安全事件，并运用关联分析技术、智能推理技术和风险管理技术，实现对安全事件信息的深度分析和识别，能快速做出报警响应，实现对安全事件进行统一监控分析和预警处理。

3.2

网络管理系统 network management nystem;NMS

提供拓扑管理、设备配置、故障告警、性能监测和报表管理功能，实现对网络运行的集中统一管理。

3.3

脆弱性 vulnerability

信息技术、信息产品、信息系统在需求、设计、实现、配置、运行等过程中，有意或无意产生的缺陷，这