



关于发布网络安全产品互联互通信息类四项技术规范 需求的通知

CCIA 秘[2022]062 号

各会员单位：

为支撑国家网络安全保障体系建设，中国网络安全产业联盟（CCIA）秘书处围绕网络安全产品互联互通有关工作急需，研究提出互联互通信息类四项技术规范研制需求（见附件1）。

请各单位按照申报要求（见附件2）做好申报工作，于2022年12月14日前将相关材料发送至CCIA秘书处邮箱，申请表盖章纸质版邮寄至CCIA秘书处。

联系人：陈韵然 周梦妍

联系方式：15901139051 010-64102639

邮 箱：cciahyz@china-cia.org.cn

地 址：北京市东城区安定门东大街1号 中国网络安全产业联盟秘书处

附件：

1. 网络安全产品互联互通信息类四项技术规范研制需求
2. 申报工作要求
3. 申请书
4. 联盟技术规范封面格式

中国网络安全产业联盟秘书处

2022年11月14日



附件 1:

网络安全产品互联互通信息类四项技术规范研制需求

序号	技术规范名称	类型	主要内容	拟解决问题
1	信息安全技术 网络安全产品 互联互通 行为信息格式	制定	本文件拟规定网络安全产品行为信息的描述格式,用于网络安全产品互联互通功能的设计、开发、应用和测试。	本文件旨在解决网络安全产品互联互通过程中相关产品产生的行为信息字段与格式不统一问题。
2	信息安全技术 网络安全产品 互联互通 脆弱性信息格式	制定	本文件拟规定网络安全产品脆弱性信息的描述格式,用于网络安全产品互联互通功能的设计、开发、应用和测试。	本文件旨在解决网络安全产品互联互通过程中相关产品产生的脆弱性信息字段与格式不统一问题。
3	信息安全技术 网络安全产品 互联互通 威胁信息格式	制定	本文件拟规定网络安全产品威胁信息的描述格式,用于网络安全产品互联互通功能的设计、开发、应用和测试。	本文件旨在解决网络安全产品互联互通过程中相关产品产生的威胁信息字段与格式不统一问题。
4	信息安全技术 网络安全产品 互联互通 事件信息格式	制定	本文件拟规定网络安全产品事件信息的描述格式,用于网络安全产品互联互通功能的设计、开发、应用和测试。	本文件旨在解决网络安全产品互联互通过程中相关产品产生的事件信息字段与格式不统一问题。

附件 2:

申报工作要求

一、申报材料要求

(一) 申报单位应提交: 1.技术规范草案; 2.《申请书》。

(二) 技术规范草案应内容完整, 具有较高成熟度, 联盟技术规范起草按照 GB/T 1.1《标准化工作导则 第 1 部分: 标准化文件的结构和起草规则》要求执行。联盟技术规范的封面格式应当符合要求(见附件 4)。

(三) 《申请书》应明确阐述技术规范拟解决的主要问题, 给出清晰准确的应用范围及适用对象, 提出科学合理、切实可行的技术规范实施应用方案。

(四) 如涉及专利, 还需提交专利信息披露表和相关证明材料(专利证书复印件/扉页或专利公开通知书复印件/扉页或专利申请号和申请日期)。

二、申请资格

(一) 自愿牵头开展技术规范编制工作;

(二) 牵头单位需至少指派一名固定的专业技术人员全程负责技术规范的编制工作。

三、联系方式

联系人: 陈韵然 周梦妍

联系方式: 15901139051 010-64102639

附件 3:

申请书

(一) 单位申请表

一、技术规范项目							
请选择牵头研制的技术规范 (可多选)		<input type="checkbox"/> 《信息安全技术 网络安全产品互联互通 行为信息格式》 <input type="checkbox"/> 《信息安全技术 网络安全产品互联互通 脆弱性信息格式》 <input type="checkbox"/> 《信息安全技术 网络安全产品互联互通 威胁信息格式》 <input type="checkbox"/> 《信息安全技术 网络安全产品互联互通 事件信息格式》					
二、单位信息							
单位名称							
单位性质		<input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 科研机构 <input type="checkbox"/> 检测机构 <input type="checkbox"/> 认证机构 <input type="checkbox"/> 其他_____					
业务范围							
三、技术代表信息(每项技术规范需至少指派一名固定的专业技术人员全程参与研制工作,若申请牵头研制多项请分别列出技术代表信息)							
姓名		电话		职务/ 职称		参编 标准	
四、单位意见							
我单位申请成为_____项目牵头单位,指派_____作为专业技术代表,所发表意见视同我单位意见。							
(单位公章)							
年 月 日							

注: 请将单位申请表电子版(WORD 版及盖章 PDF 版)于 2022 年 12 月 14 日前发送至邮箱 cciahyz@china-cia.org.cn。若申请牵头研制多项请分别填写(二)技术规范研制内容。

(二) 技术规范研制内容

一、项目主要内容及解决问题（1000 字以内）

技术规范名称：

1.项目主要内容

2. 阐述项目的适用对象、解决的具体问题

3. 给出技术规范实施主体及实施应用方案

（描述技术规范适用对象、应用范围、应用场景、实施应用方案，以及预期作用和效益；技术规范实施是否有明确的行政管理部门、使用方以及技术支撑单位，如有请分别列出单位名称、技术规范实施中发挥的作用，以及是否与相关单位进行沟通）

4.相关国际文件一致性

（是否有相应的国际文件；与国际文件的一致性程度等）

二、专利情况说明（200 字以内）

（如项目内容涉及专利，应给出专利号、名称、申请人、实施许可声明方式等信息。如不涉及，写“无”。）

附件 4:

联盟技术规范封面格式

ICS 35.030
CCS L 80

T/CCIA

中国网络安全产业联盟技术规范

T/CCIA XXX—XXXX

中文名称

英文名称

草案版次选择

日期

XXXX—XX—XX 发布

XXXX—XX—XX 实施

中国网络安全产业联盟 发布