

CNNVD漏洞编码规范

一、适用范围说明

凡是被CNNVD漏洞库收录的漏洞，均适用此编码语法规范,包括采集的公开漏洞以及收录的未公开漏洞。

二、CNNVD-ID定义

CNNVD漏洞库收录漏洞数据后，为便于识别且体现数据唯一性、规范性、兼容性，统一为每一条漏洞分配一个唯一的编号，即CNNVD-ID。

三、编码原则

- 1)唯一性：每条漏洞数据的编号是唯一的。
- 2)易识别性：易于识别数据产生的时间。
- 3)透明性：编码中避免暴露业务信息。

四、CNNVD-ID语法介绍

CNNVD + 年、月 + 任意数字

其中，“CNNVD”为固定编码前缀；“年”为四位；“月”为两位；“任意数字”从固定的三位开始，在有需要的时候扩展位数。举例：

固定三位ID	当需要4位ID时	当需要5位ID时
CNNVD-201501-001	CNNVD-201501-1001	CNNVD-201501-10001
。	。	。
。	。	。
。	。	。
CNNVD-201501-999	CNNVD-201501-9999	CNNVD-201501-99999

漏洞信息快速查询

漏洞名称：

漏洞编号：

发布时间 从：

到：

搜索

重置

快速导航

漏洞提交
技术支撑单位
兼容性服务
标准规范
数据文件

关于我们

CNNVD介绍
常见问题

关注我们

官方微信
新浪微博