

CNVD 漏洞周报（2025.12.22-2025.12.28）

国家信息安全漏洞共享平台（以下简称 CNVD）本周共收集、整理信息安全漏洞 210 个，其中高危漏洞 108 个、中危漏洞 95 个、低危漏洞 7 个。漏洞平均分为 6.73。本周收录的漏洞中，涉及 0 day 漏洞 129 个（占 61%），其中互联网上出现“Currency Exchange System /edit.php 文件 SQL 注入漏洞、Currency Exchange System /editotheraccount.php 文件 SQL 注入漏洞”等零日代码攻击漏洞。本周 CNVD 接到的涉及党政机关和企事业单位的漏洞总数 14333 个，与上周（64577 个）环比减少 78%。

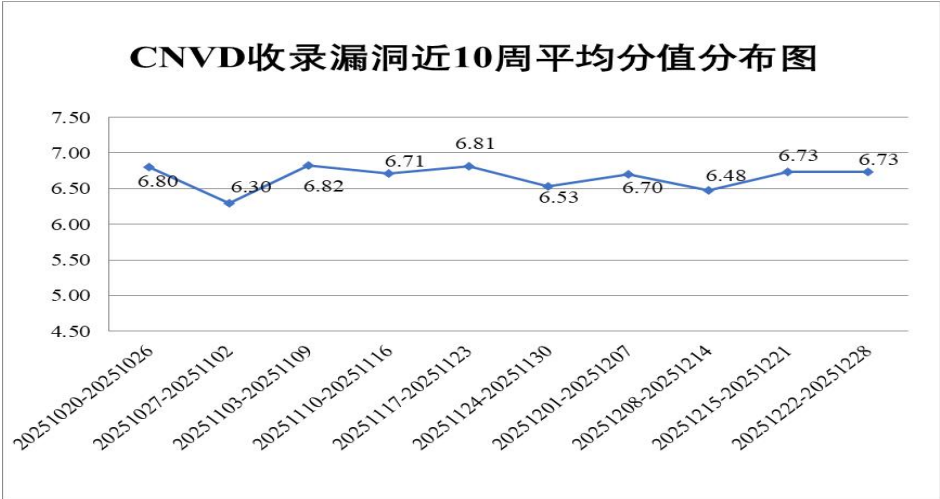


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 210 个漏洞。WEB 应用 106 个，应用程序 43 个，网络设备（交换机、路由器等网络端设备）28 个，操作系统 26 个，智能设备（物联网终端设备）5 个，数据库 2 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	WEB 应用	106
2	应用程序	43
3	网络设备（交换机、路由器等网络端设备）	28
4	操作系统	26
5	智能设备（物联网终端设备）	5
6	数据库	2

表 1 漏洞按影响类型统计表

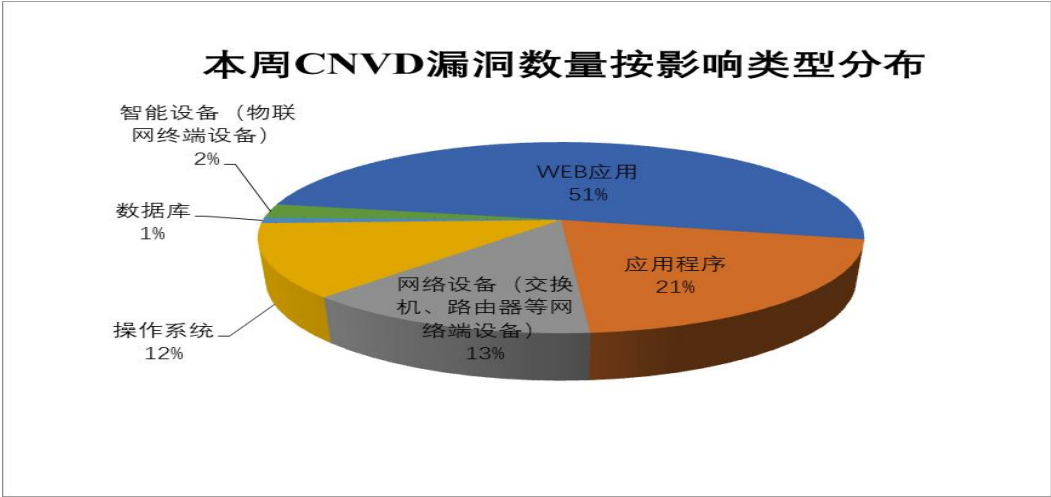


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 WordPress、Tenda、Huawei 等多家厂商的产品，部分漏洞数量按厂商统计如表 3 所示。

序号	厂商（产品）	漏洞数量	所占比例
1	WordPress	29	14%
2	Tenda	12	6%
3	Huawei	12	6%
4	Apple	11	5%
5	Company Visitor Management System	9	4%
6	Apache	9	4%
7	青果软件集团有限公司	8	4%
8	Online Birth Certificate System	8	4%
9	ERPNext	6	3%
10	其他	106	50%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表