

CNVD 漏洞周报（2025.11.3-2025.11.9）

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 466 个，其中高危漏洞 261 个、中危漏洞 187 个、低危漏洞 18 个。漏洞平均分为 6.82。本周收录的漏洞中，涉及 0day 漏洞 308 个（占 66%），其中互联网上出现“Tenda 03 缓冲区溢出漏洞（CNVD-2025-26876、CNVD-2025-26877）”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 36262 个，与上周（33150 个）环比增加 9%。

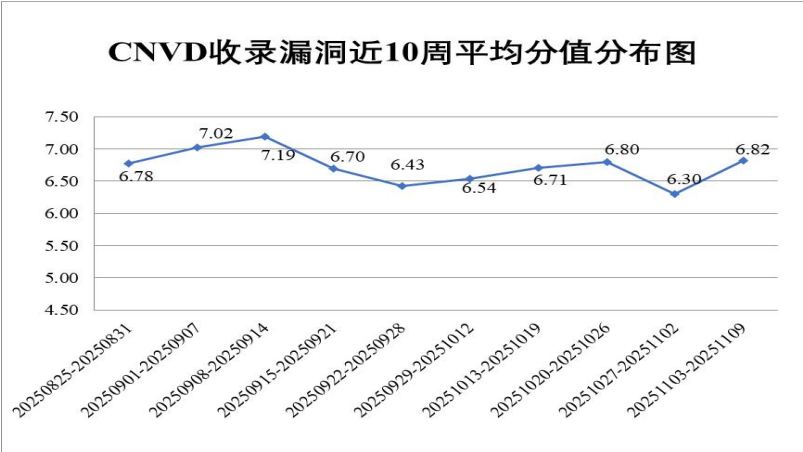


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 466 个漏洞。WEB 应用 221 个，应用程序 111 个，网络设备（交换机、路由器等网络端设备）104 个，操作系统 24 个，智能设备（物联网终端设备）4 个，安全产品 2 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	WEB 应用	221
2	应用程序	111
3	网络设备（交换机、路由器等网络端设备）	104
4	操作系统	24
5	智能设备（物联网终端设备）	4
6	安全产品	2

表 1 漏洞按影响类型统计表

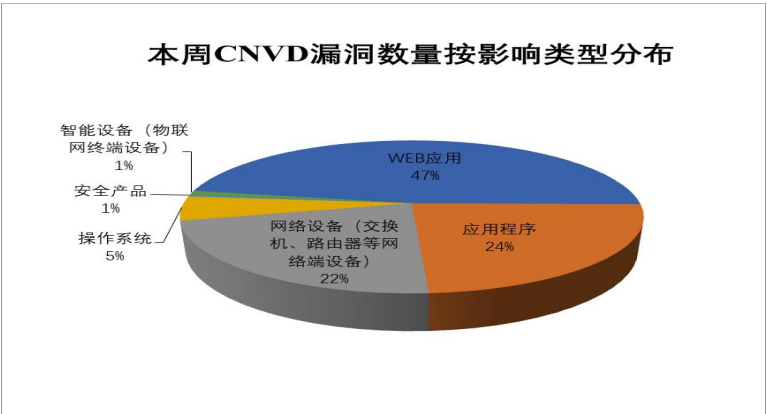


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 D-Link、WordPress、Tenda 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	D-Link	39	8%
2	WordPress	37	8%
3	Tenda	25	5%
4	Google	23	5%
5	Chat System	17	4%
6	TOTOLINK	13	3%
7	Microsoft	13	3%
8	Online Appointment Booking System	12	3%
9	DELL	11	2%
10	其他	276	59%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表