CNVD 漏洞周报(2025. 10. 20-2025. 10. 26)

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 378 个,其中高 危漏洞 198 个、中危漏洞 155 个、低危漏洞 25 个。漏洞平均分值为 6.80。本周收录的漏洞中,涉及 0day 漏洞 155 个(占 41%),其中互联网上出现"D-Link DI-7001 MINI 缓冲区溢出漏洞、Online A dmission System 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 11197 个,与上周(30215 个)环比减少 63%。



图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分值分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周, CNVD 收录了 378 个漏洞。应用程序 227 个, 网络设备(交换机、路由器等网络端设备) 69 个, WEB 应用 64 个, 操作系统 13 个, 智能设备(物联网终端设备) 3 个, 安全产品 2 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	应用程序	227
2	网络设备 (交换机、路由器等网络端设备)	69
3	WEB 应用	64
4	操作系统	13
5	智能设备(物联网终端设备)	3
6	安全产品	2

表 1 漏洞按影响类型统计表

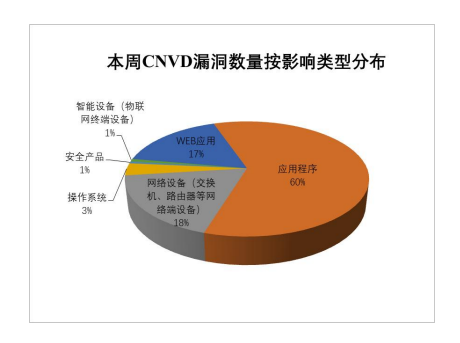


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 Tenda、WordPress、Adobe 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	Tenda	45	12%
2	WordPress	43	11%
3	Adobe	39	10%
4	Microsoft	30	8%
5	Mozilla	24	6%
6	D-Link	21	6%
7	Samsung	20	5%
8	Ivanti	10	3%
9	Intel	10	3%
10	其他	136	36%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表