

CNVD 漏洞周报（2026. 4. 27-2026. 5. 3）

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 370 个，其中高危漏洞 151 个、中危漏洞 189 个、低危漏洞 30 个。漏洞平均分为 6.23。本周收录的漏洞中，涉及 Oday 漏洞 258 个（占 70%），其中互联网上出现“Employee and Visitor Gate Pass Logging System 目录遍历漏洞、Bank Locker Management 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 4961 个，与上周（5074 个）环比减少 2%。

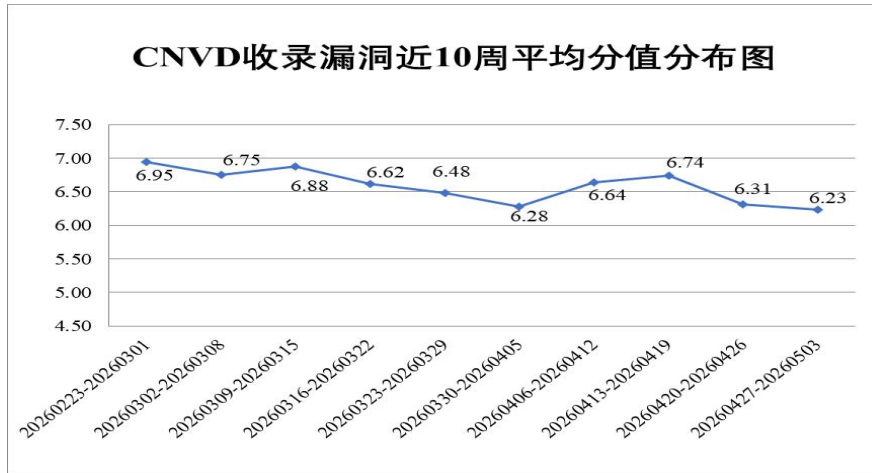


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 370 个漏洞。WEB 应用 138 个，应用程序 110 个，网络设备（交换机、路由器等网络端设备）66 个，操作系统 31 个，智能设备（物联网终端设备）10 个，数据库 10 个，安全产品 5 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	WEB 应用	138
2	应用程序	110
3	网络设备（交换机、路由器等网络端设备）	66
4	操作系统	31
5	智能设备（物联网终端设备）	10
6	数据库	10
7	安全产品	5

表 1 漏洞按影响类型统计表

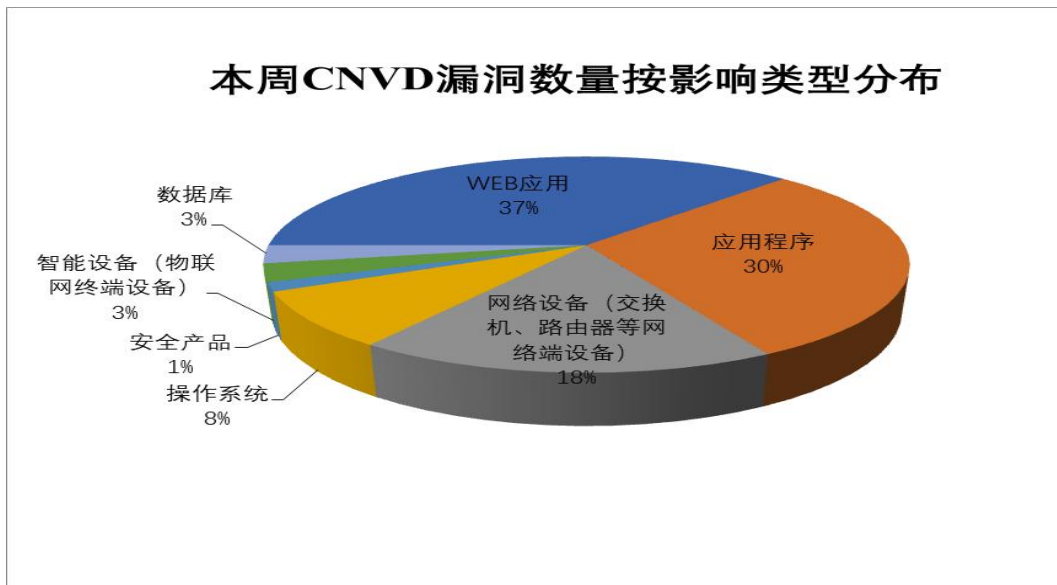


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 TOTOLINK、Apple、Oracle 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	TOTOLINK	25	6%
2	Apple	13	3%
3	Oracle	12	3%
4	DELL	11	3%
5	Google	11	3%
6	WordPress	10	3%
7	安科瑞电气股份有限公司	10	3%
8	Adobe	10	3%
9	OpenClaw	10	3%
10	其他	258	70%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表