

CNVD 漏洞周报（2024.03.18-2024.03.24）

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 497 个，其中高危漏洞 221 个、中危漏洞 264 个、低危漏洞 12 个。漏洞平均分为 6.56。本周收录的漏洞中，涉及 0day 漏洞 405 个（占 81%），其中互联网上出现“Tenda AC10U formSetPPTPServer 函数缓冲区溢出漏洞、Delinea PAM Secret Server 信息泄露漏洞”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 5953 个，与上周（12519 个）环比减少 52%。

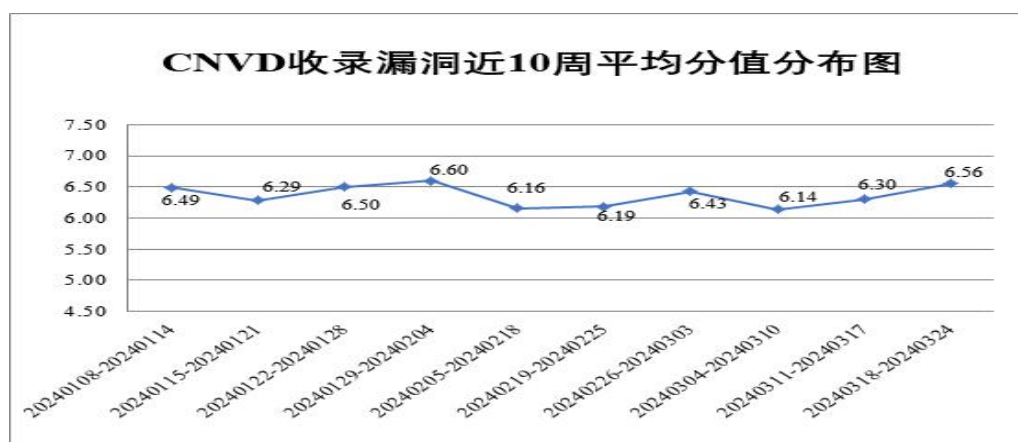


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 497 个漏洞。WEB 应用 262 个，应用程序 115 个，网络设备（交换机、路由器等网络端设备）78 个，智能设备（物联网终端设备）21 个，操作系统 15 个，安全产品 4 个，数据库 2 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	WEB 应用	262
2	应用程序	115
3	网络设备（交换机、路由器等网络端设备）	78
4	智能设备（物联网终端设备）	21
5	操作系统	15
6	安全产品	4
7	数据库	2

表 1 漏洞按影响类型统计表

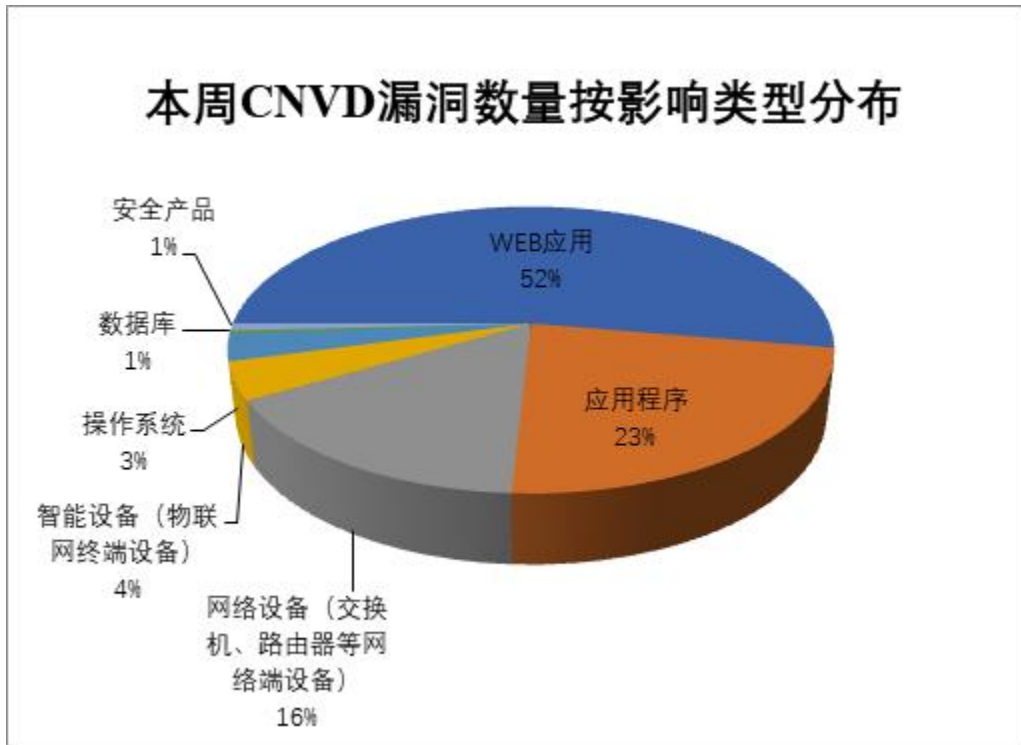


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及北京百卓网络技术有限公司、用友网络科技股份有限公司、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	北京百卓网络技术有限公司	21	4%
2	用友网络科技股份有限公司	20	4%
3	Tenda	19	4%
4	北京亿赛通科技发展有限责任公司	16	3%
5	Google	14	3%
6	北京星网锐捷网络技术有限公司	12	2%
7	Customer Support System	11	2%
8	Apache	10	2%
9	Fortinet	10	2%
10	其他	364	74%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表