

CNVD 漏洞周报（2024.03.25-2024.03.31）

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 394 个，其中高危漏洞 154 个、中危漏洞 223 个、低危漏洞 17 个。漏洞平均分为 6.25。本周收录的漏洞中，涉及 0day 漏洞 282 个（占 72%），其中互联网上出现“magicflue 文件上传漏洞、DzzOffice 跨站脚本漏洞（CNVD-2024-15545）”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 11801 个，与上周（5953 个）环比增加 98%

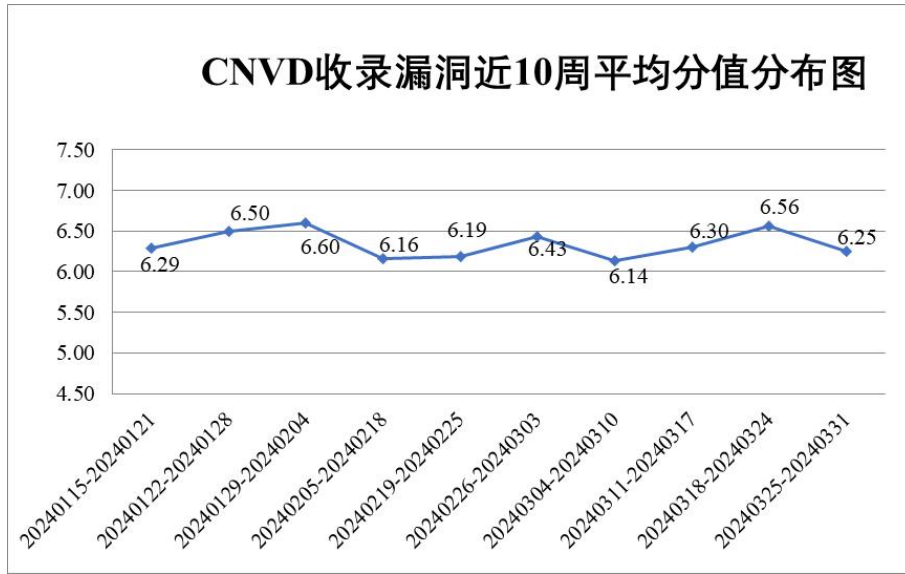


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 394 个漏洞。WEB 应用 204 个，应用程序 112 个，网络设备（交换机、路由器等网络设备）45 个，操作系统 17 个，智能设备（物联网终端设备）11 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	204
2	应用程序	112
3	网络设备（交换机、路由器等网络设备）	45
4	操作系统	17
5	智能设备（物联网终端设备）	11
6	安全产品	5

表 1 漏洞按影响类型统计表

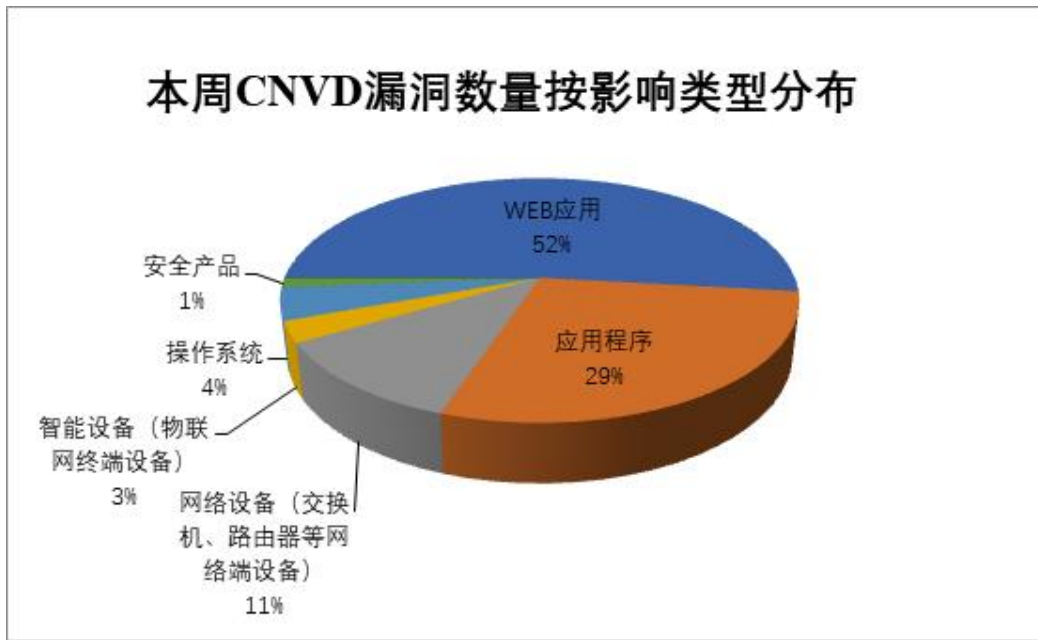


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 Adobe、IBM、用友网络科技股份有限公司等多家厂商的产品，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	Adobe	23	6%
2	IBM	21	5%
3	用友网络科技股份有限公司	18	5%
4	北京星网锐捷网络技术有限公司	13	3%
5	Linux	11	3%
6	WordPress	11	3%
7	Mozilla	11	3%
8	中兴通讯股份有限公司	10	2%
9	Apache	8	2%
10	其他	268	68%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表