

CNVD 漏洞周报（2024.04.15-2024.04.21）

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 610 个，其中高危漏洞 234 个、中危漏洞 362 个、低危漏洞 14 个。漏洞平均分为 6.21。本周收录的漏洞中，涉及 Oday 漏洞 548 个（占 90%），其中互联网上出现“Kirby CMS 跨站脚本漏洞、Setor Informatica SI L 跨站脚本漏洞”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 19 674 个，与上周（12440 个）环比增加 58%。

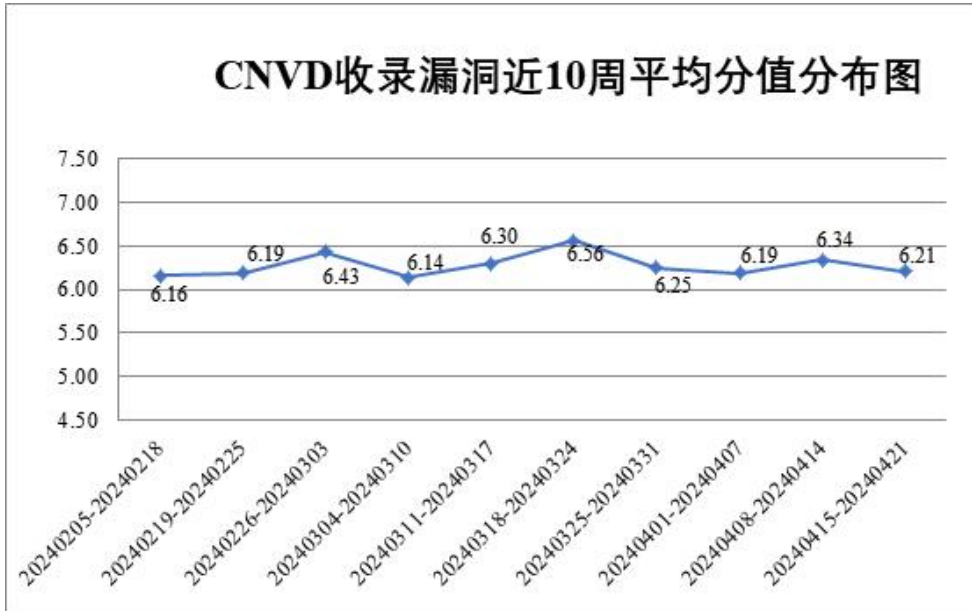


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 610 个漏洞。WEB 应用 266 个，应用程序 172 个，网络设备（交换机、路由器等网络设备）105 个，智能设备（物联网终端设备）41 个，操作系统 15 个，安全产品 7 个，数据库 4 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	WEB 应用	266
2	应用程序	172
3	网络设备（交换机、路由器等网络设备）	105
4	智能设备（物联网终端设备）	41
5	操作系统	15
6	安全产品	7
7	数据库	4

表 1 漏洞按影响类型统计表

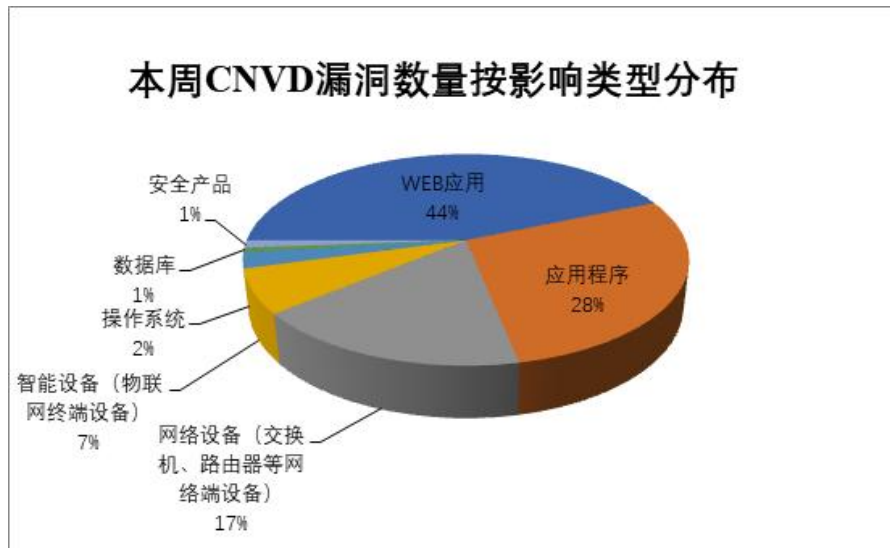


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及爱普生（中国）有限公司、北京金和网络股份有限公司、Microsoft 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	爱普生（中国）有限公司	19	3%
2	北京金和网络股份有限公司	14	2%
3	Microsoft	12	2%
4	北京星网锐捷网络技术有限公司	11	2%
5	新华三技术有限公司	10	2%
6	Adobe	10	2%
7	福建科立讯通信有限公司	10	2%
8	Apache	10	2%
9	深圳市吉祥腾达科技有限公司	9	1%
10	其他	505	82%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表