

CNVD 漏洞周报（2025. 2. 24-2025. 3. 2）

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 355 个，其中高危漏洞 173 个、中危漏洞 156 个、低危漏洞 26 个。漏洞平均分为 6.44。本周收录的漏洞中，涉及 Oday 漏洞 252 个（占 71%），其中互联网上出现“FeMiner wms iquel_inout_item.php 文件 SQL 注入漏洞、FeMiner wms id 参数 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 5739 个，与上周（3270 个）环比增加 76%。

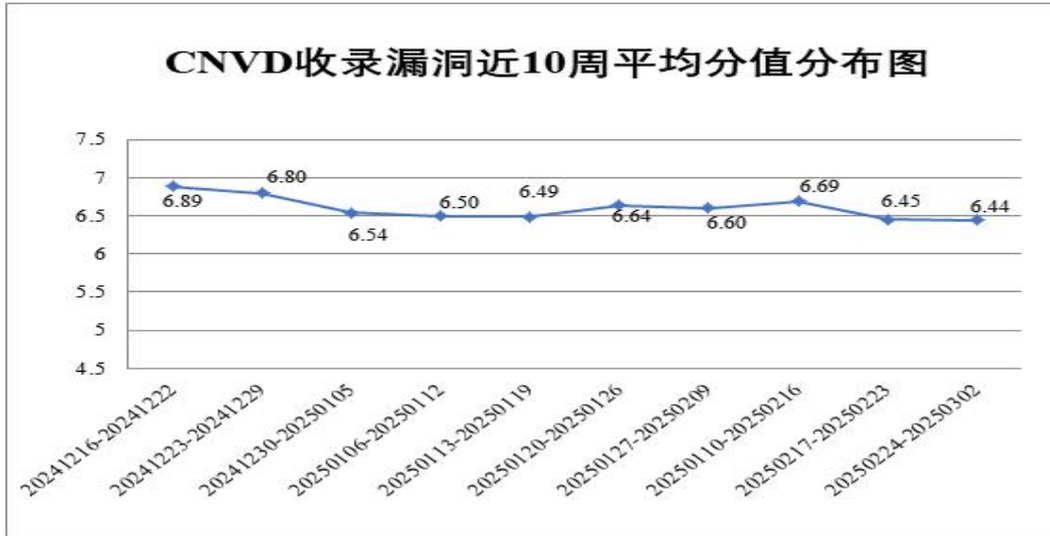


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 355 个漏洞。WEB 应用 153 个，应用程序 88 个，网络设备（交换机、路由器等网络端设备）73 个，操作系统 16 个，智能设备（物联网终端设备）13 个，数据库 7 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	153
2	应用程序	88
3	网络设备（交换机、路由器等网络端设备）	73
4	操作系统	16
5	智能设备（物联网终端设备）	13
6	数据库	7
7	安全产品	5

表 1 漏洞按影响类型统计表

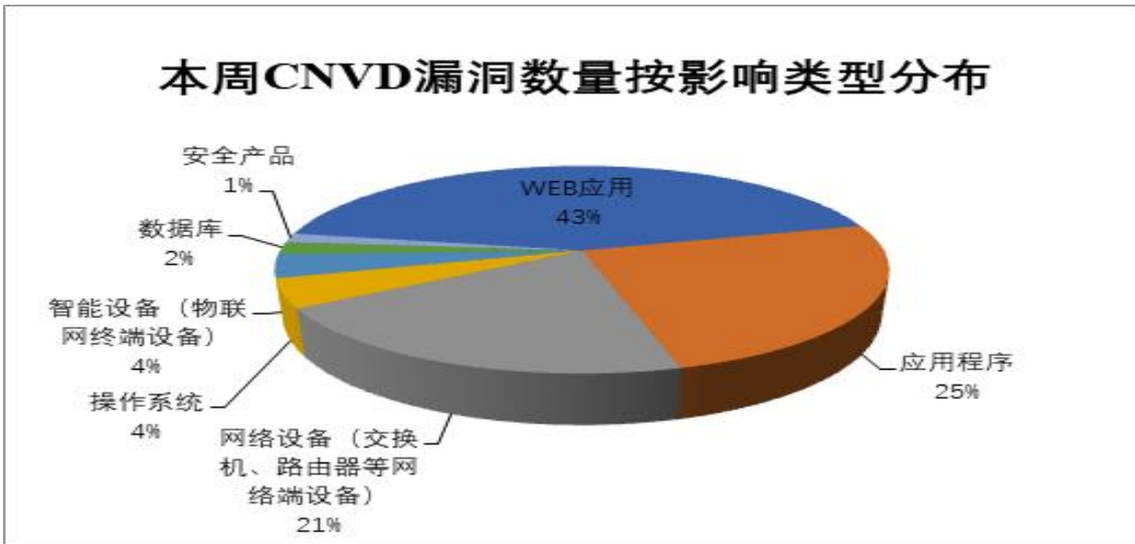


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 Adobe、Cisco、Google 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	22	6%
2	Cisco	12	3%
3	Google	11	3%
4	Apache	10	3%
5	IrfanView	9	3%
6	Fortinet	9	3%
7	吉翁电子 (深圳) 有限公司	9	3%
8	用友网络科技股份有限公司	8	2%
9	Gnu	8	2%
10	其他	257	72%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表