

## CNVD 漏洞周报（2025. 7. 14-2025. 7. 20）

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 620 个，其中高危漏洞 272 个、中危漏洞 302 个、低危漏洞 46 个。漏洞平均分为 6.36。本周收录的漏洞中，涉及 Oday 漏洞 283 个（占 46%），其中互联网上出现“Old Age Home Management System SQL 注入漏洞、Hospital 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 4882 个，与上周（4140 个）环比增加 18%。

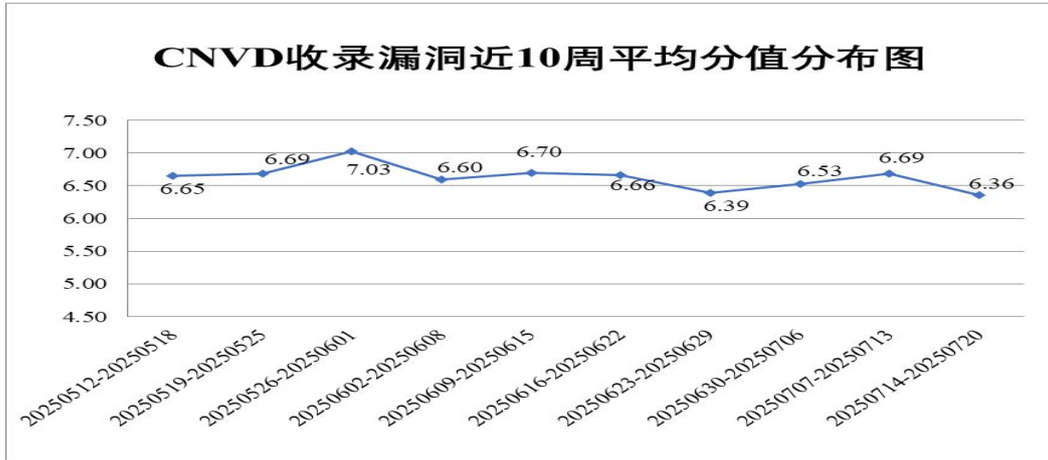


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

### 本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 620 个漏洞。应用程序 282 个，WEB 应用 173 个，网络设备（交换机、路由器等网络端设备）142 个，操作系统 14 个，安全产品 4 个，智能设备（物联网终端设备）3 个，数据库 2 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	应用程序	282
2	WEB 应用	173
3	网络设备（交换机、路由器等网络端设备）	142
4	操作系统	14
5	安全产品	4
6	智能设备（物联网终端设备）	3
7	数据库	2

表 1 漏洞按影响类型统计表

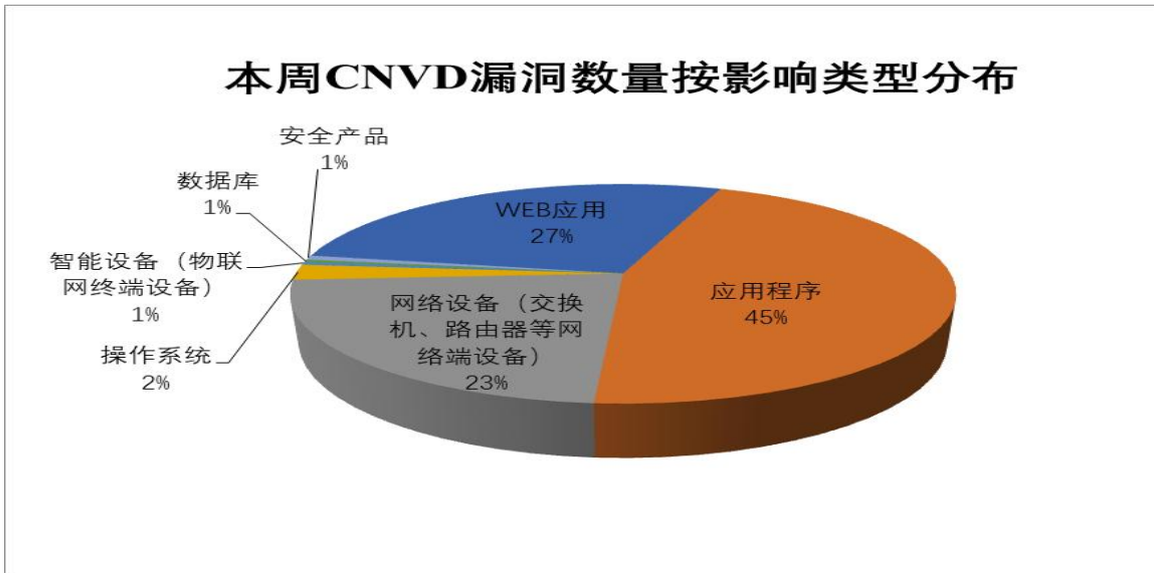


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 Adobe、Tenda、WordPress 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	138	22%
2	Tenda	52	9%
3	WordPress	26	4%
4	畅捷通信息技术股份有限公司	26	4%
5	PDF-XChange	20	3%
6	Endress+Hauser	19	3%
7	惠普贸易 (上海) 有限公司	15	3%
8	北京金和网络股份有限公司	12	2%
9	Mattermost	12	2%
10	其他	300	48%

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表