

CNVD 漏洞周报（2025. 6. 9–2025. 6. 15）

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 464 个，其中高危漏洞 222 个、中危漏洞 205 个、低危漏洞 37 个。漏洞平均分为 6.70。本周收录的漏洞中，涉及 Oday 漏洞 315 个（占 68%），其中互联网上出现“FreeFloat FTP Server 'HOST' 远程缓冲区溢出漏洞、FreeFloat FTP Server 'NOOP' 远程缓冲区溢出漏洞”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 3354 个，与上周（5369 个）环比减少 38%。

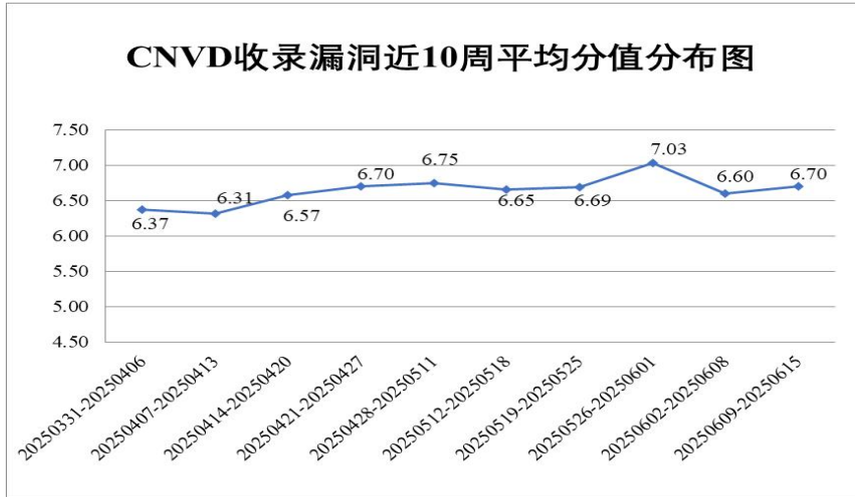


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 464 个漏洞。网络设备（交换机、路由器等网络端设备）194 个，WEB 应用 132 个，应用程序 104 个，智能设备（物联网终端设备）19 个，操作系统 10 个，安全产品 3 个，数据库 2 个。

| 序号 | 漏洞影响对象类型 | 漏洞数量 |
|----|---------------------|------|
| 1 | 网络设备（交换机、路由器等网络端设备） | 194 |
| 2 | WEB 应用 | 132 |
| 3 | 应用程序 | 104 |
| 4 | 智能设备（物联网终端设备） | 19 |
| 5 | 操作系统 | 10 |
| 6 | 安全产品 | 3 |
| 7 | 数据库 | 2 |

表 1 漏洞按影响类型统计表

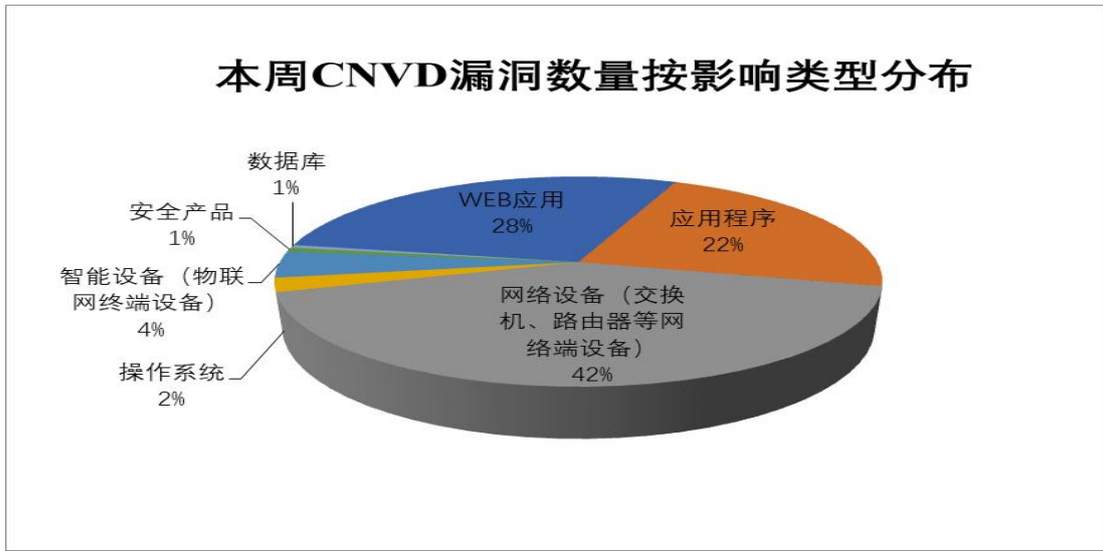


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 TOTOLINK、Gnu、D-Link 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 | TOTOLINK | 96 | 21% |
| 2 | Gnu | 32 | 7% |
| 3 | D-Link | 23 | 5% |
| 4 | DELL | 21 | 5% |
| 5 | Tenda | 21 | 5% |
| 6 | 畅捷通信息技术股份有限公司 | 19 | 4% |
| 7 | WordPress | 15 | 3% |
| 8 | IBM | 11 | 2% |
| 9 | lunary | 11 | 2% |
| 10 | 其他 | 215 | 46% |

表 3 漏洞产品涉及厂商分布统计表