

CNVD 漏洞周报（2021.09.13-2021.09.19）

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 392 个，其中高危漏洞 104 个、中危漏洞 239 个、低危漏洞 49 个。漏洞平均分为 5.57。本周收录的漏洞中，涉及 0day 漏洞 288 个（占 73%），其中互联网上出现“TryGhost express-hbs 信息泄露漏洞、Tastylgniter 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原创漏洞总数 5176 个，与上周（6218 个）环比减少 17%。

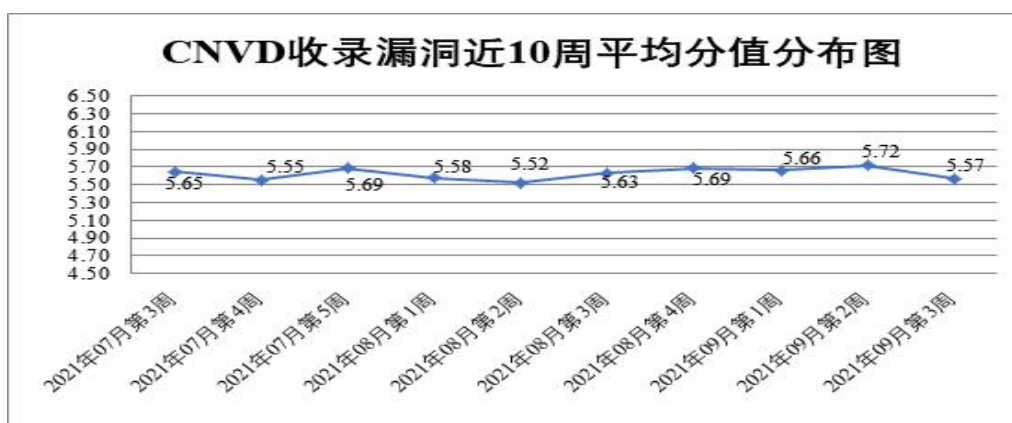


图 1 CNVD 收录漏洞近 10 周平均分分布图

本周漏洞按类型和厂商统计

本周，CNVD 收录了 392 个漏洞。WEB 应用 174 个，应用程序 100 个，网络设备（交换机、路由器等网络端设备）71 个，操作系统 31 个，智能设备（物联网终端设备）9 个，安全产品 7 个。

序号	漏洞影响对象类型	漏洞数量
1	WEB 应用	174
2	应用程序	100
3	网络设备（交换机、路由器等网络端设备）	71
4	操作系统	31
5	智能设备（物联网终端设备）	9
6	安全产品	7

表 1 漏洞按影响类型统计表

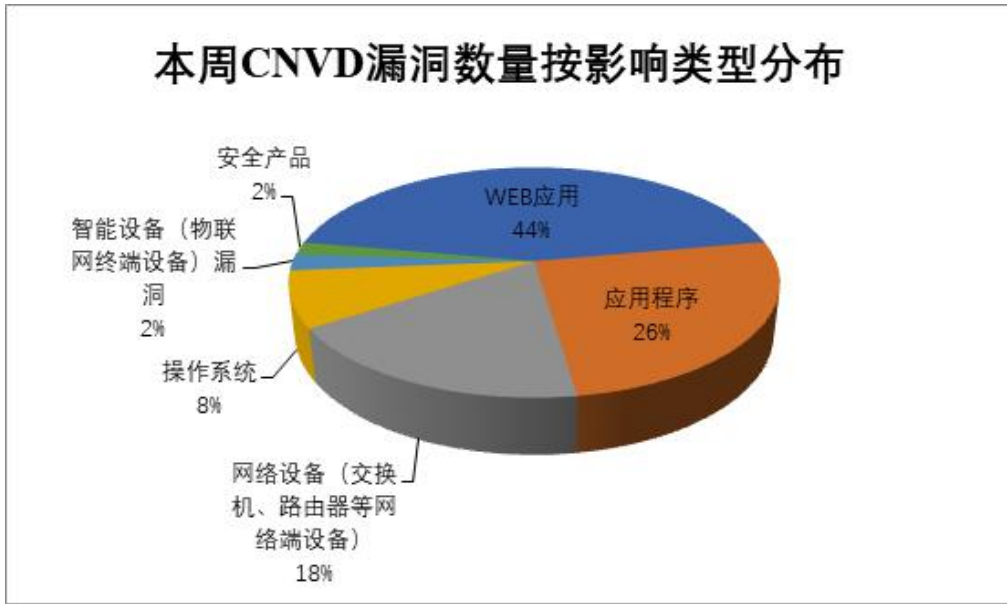


图 2 本周漏洞按影响类型分布

CNVD 整理和发布的漏洞涉及 Siemens、友讯电子设备（上海）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	Siemens	30	8%
2	友讯电子设备（上海）有限公司	29	7%
3	Microsoft	24	6%
4	The HDF Group	15	4%
5	WordPress	12	3%
6	IBM	11	3%
7	Mozilla	11	3%
8	北京映翰通网络技术股份有限公司	9	2%
9	广州本盈计算机科技有限公司	8	2%
10	其他	243	62%

表 2 漏洞产品涉及厂商分布统计表