安全扫描报告-2025-05-21

报告生成时间: 2025-05-21 07:46:47

报告描述:无描述 报告类型:综合报告

安全概述

资产信息:

ID	主机	首次发现	最后发现	信息收集结果	漏洞数量
25	pikachu	2025-05-02 13:57:36	2025-05-20 13:56:40	5	9

信息收集统计:

• 网络信息: 1条

操作系统信息: 1条组件与服务信息: 3条

• 总计: 5条

漏洞扫描统计:

• 高危漏洞: 9个

• 中危漏洞: 0个

• 低危漏洞: 0个

• SQL注入: 2个

• XSS跨站脚本: 2个

• 文件包含: 3个

• 命令注入: 1个

• SSRF: 1个

• 总计: 9个

信息收集详细结果

ID	资产	模块	描述	扫描时间
283	pikachu	组件与服务信息	PHP	2025-05-20 05:14:45
282	pikachu	组件与服务信息	Apache服务	2025-05-20 05:14:45
281	pikachu	操作系统信息	windows服务器	2025-05-20 05:14:45
268	pikachu	网络信息	端口扫描	2025-05-20 05:05:27
267	pikachu	组件与服务信息	路径探测	2025-05-20 05:05:20

漏洞扫描详细结果

ID	资产	漏洞名称	类型	严重程度	URL
275	pikachu	POST参数 ipaddress 中的命令/代码执行漏洞	命令注入	高	http://pikachu/vul/rce/rce_pin
269	pikachu	POST参数 id 中的SQL注入漏洞	SQL注入	高	http://pikachu/vul/sqli/sqli_i
268	pikachu	URL参数 name 中的SQL注入漏洞	SQL注入	高	http://pikachu/vul/sqli/sqli_s
267	pikachu	POST参数 id 中的XSS漏洞	XSS跨站脚本	高	http://pikachu/vul/sqli/sqli_i
265	pikachu	远程文件包含漏洞	文件包含	高	http://pikachu/vul/sqli/sqli_i
247	pikachu	远程文件包含漏洞	SSRF服务器端请求伪造	高	http://pikachu/vul/ssrf/ssrf_c
225	pikachu	URL参数 message 中的XSS漏洞	XSS跨站脚本	高	http://pikachu/vul/xss/xss_ref
217	pikachu	远程文件包含漏洞	文件包含	高	http://pikachu/vul/fileinclude
92	pikachu	本地文件包含漏洞	文件包含	高	http://pikachu/vul/fileinclude

安全建议

- 定期更新系统和应用程序,以修复已知的安全漏洞
- 实施最小权限原则,限制用户和进程的权限
- 加强网络访问控制,使用防火墙和入侵检测系统
- 实施安全编码实践,预防常见的安全漏洞
- 定期进行安全培训,提高安全意识
- 建立安全事件响应计划,及时应对安全事件