

# 铱迅漏洞扫描系统 安全评估报告



报表名称 扫描任务批量报表

报表编号 NVS-20191012-001H 生成时间 2019-10-12 13:51:33 任务名称 http://39.105.86.118/

# 目录

1 综述	1
2 总体风险分析	1
2.1 风险等级分布	1
2.2 风险类型分布	1
2.3 所有主机(IP)风险分布	2
2.4 所有域名风险分布	3
3 所有主机(IP)信息统计	4
4 主机漏洞分析	4
4.1 概述	4
4.2 主机漏洞统计	5
4.3 主机漏洞列表	5
4.3.1 Web服务器漏洞检测	5
4.3.2 Windows漏洞检测	5
4.3.3 MacOS漏洞检测	5
4.3.4 UNIX漏洞检测	6
4.3.5 数据库漏洞检测	6
4.3.6 CGI漏洞检测	6
4.3.7 DNS漏洞检测	6
4.3.8 FTP/TFTP漏洞检测	6
4.3.9 虚拟化漏洞检测	6
4.3.10 网络设备漏洞检测	6
4.3.11 邮件服务器漏洞检测	6
4.3.12 杂项漏洞检测	6
5 Web漏洞分析	7
5.1 概述	7
5.2 Web漏洞统计	8
5.3 Web漏洞列表	8
5.3.1 SQL注入	8
5.3.2 弱密码	8
5.3.3 目录遍历	8
5.3.4 系统命令执行	8
5.3.5 越权访问	. 8

	5.3.6 信息泄露	9
	5.3.7 跨站脚本攻击	9
	5.3.8 拒绝服务	9
	5.3.9 资源位置可预测	
	5.3.10 逻辑错误	9
	5.3.11 配置不当	9
	5.3.12 内容电子欺骗	9
	5.3.13 外链信息	9
6 333		a

# 1 综述

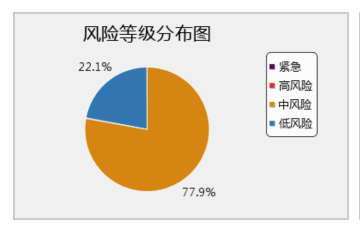
本次任务共检测主机  $1 \, \text{个}$  ,域名  $1 \, \text{个}$  ,风险总数  $77 \, \text{个}$  (另有信息级风险15个),信息安全风险总评级为中风险。

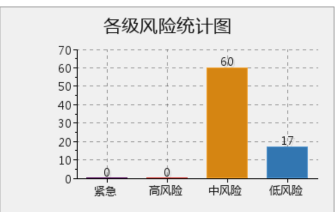
高风险及以上风险总数 0 个,其中主机漏洞 0 个,Web漏洞 0 个,弱密码 0 个。 所有主机中不存在含有高风险漏洞的主机。 所有域名中不存在含有高风险漏洞的域名。

主机漏洞中高风险及以上漏洞为 0 个。 Web漏洞中高风险及以上漏洞为 0 个。 弱密码 0 个。

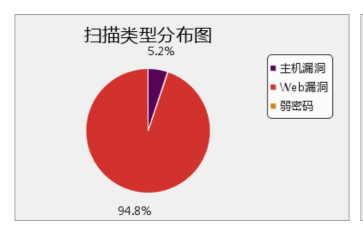
# 2 总体风险分析

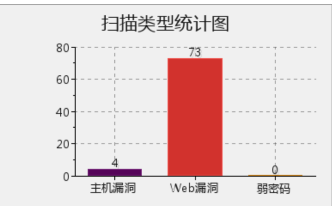
## 2.1 风险等级分布

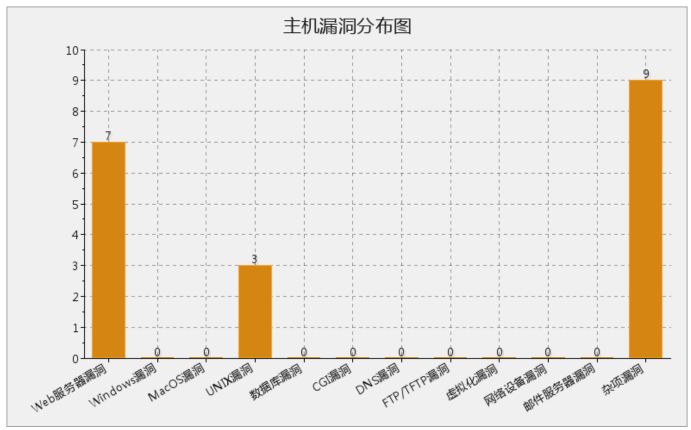


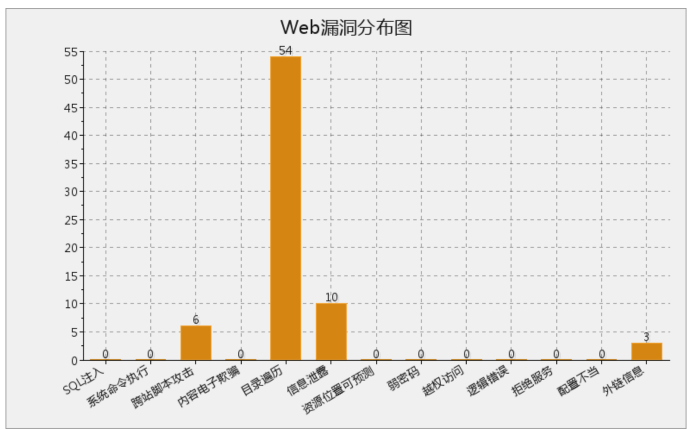


## 2.2 风险类型分布









本次扫描没有发现弱密码。

# 2.3 所有主机 (IP) 风险分布



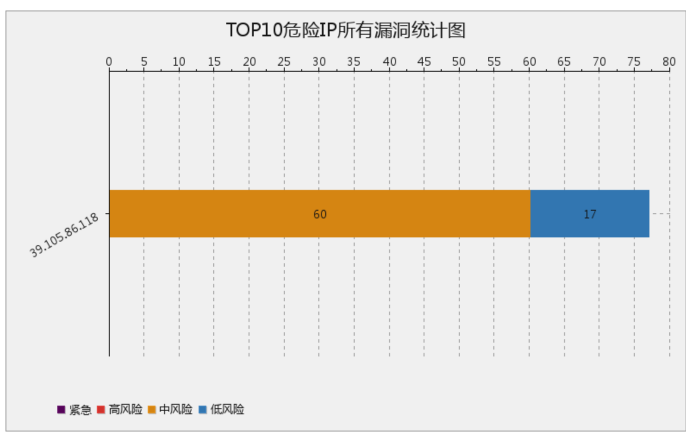
主机(IP)风险统计包括主机漏洞、Web漏洞和弱密 码漏洞。

本次共扫描主机1个,其中: 紧急主机0个;

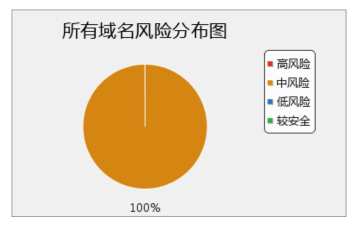
高风险主机 0 个;

中风险主机  $1 \, \uparrow$  ,占 100% ; 低风险主机  $0 \, \uparrow$  ;

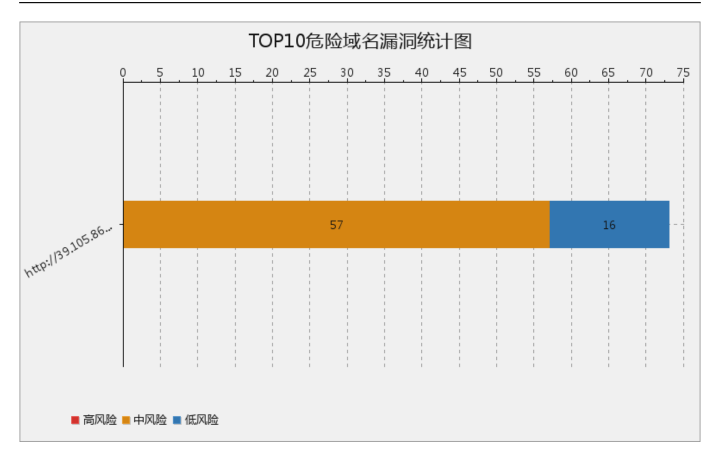
较安全主机0个。



## 2.4 所有域名风险分布



本次共扫描域名1个,其中: 高风险域名0个; 中风险域名1个,占100%; 低风险域名0个; 较安全域名0个。



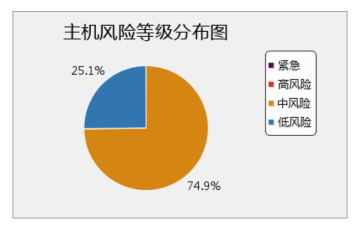
# 3 所有主机 (IP) 信息统计

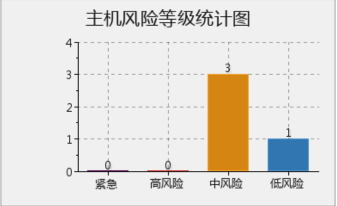
(注:本表格内主机风险数据格式为"低风险及以上风险数/信息泄露风险数"。)

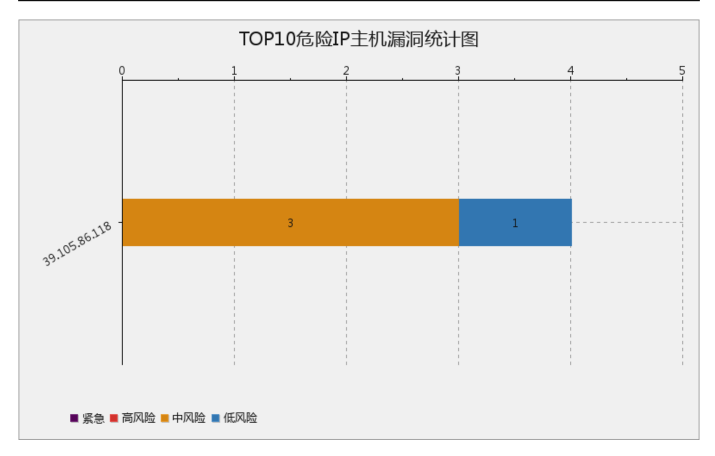
IP地址	域名数	主机风险数	Web风险数	弱密码数	综合风险评级
39.105.86.118	1	4/15	73	0	中风险

# 4 主机漏洞分析

# 4.1 概述







# 4.2 主机漏洞统计

IP地址	紧急	高风险	中风险	低风险	信息	主机风险评级
39.105.86.118	0	0	3	1	15	中风险

# 4.3 主机漏洞列表

## 4.3.1 Web服务器漏洞检测

本次扫描共发现该风险 2 种, 共 2 个。另有信息级风险 5 种, 共 5 个。

风险评级	风险名称	影响主机数		
中风险	多个厂商TLS协议和SSL协议会话协商明文注入漏洞	1		
中风险	Apache HTTP Server 安全漏洞	1		
信息	Web服务器目录列举	1		
信息	Web镜像漏洞	1		
信息	HTTP服务器的Cookie设置	1		
信息	远程WEB服务器允许OPTIONS请求	1		
信息	外部URL	1		

#### 4.3.2 Windows漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.3 MacOS漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.4 UNIX漏洞检测

本次扫描共发现该风险 1 种, 共 1 个。另有信息级风险 2 种, 共 2 个。

风险评级	风险名称	影响主机数
中风险	OpenSSL DTLS 双重释放漏洞	1
信息	检测到SSH服务器类型和版本信息	1
信息	检测到SSH协议支持的版本	1

#### 4.3.5 数据库漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.6 CGI漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.7 DNS漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.8 FTP/TFTP漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.9 虚拟化漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.10 网络设备漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.11 邮件服务器漏洞检测

本次扫描没有发现该风险。

#### 4.3.12 杂项漏洞检测

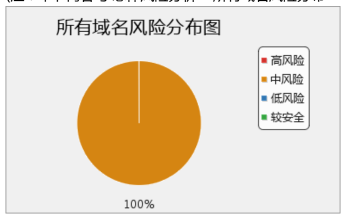
本次扫描共发现该风险 1 种, 共1个。另有信息级风险 6 种, 共8个。

风险评级	风险名称	影响主机数
低风险	Web服务器使用明文身份认证表单	1
信息	系统的TCP扫描器(辅助插件)	2
信息	系统SYN扫描器(辅助插件)	2
信息	TCP/IP时间戳支持	1
信息	远程主机操作系统识别	1
信息	远程主机设备类型检测	1
信息	通用平台枚举(CPE)	1

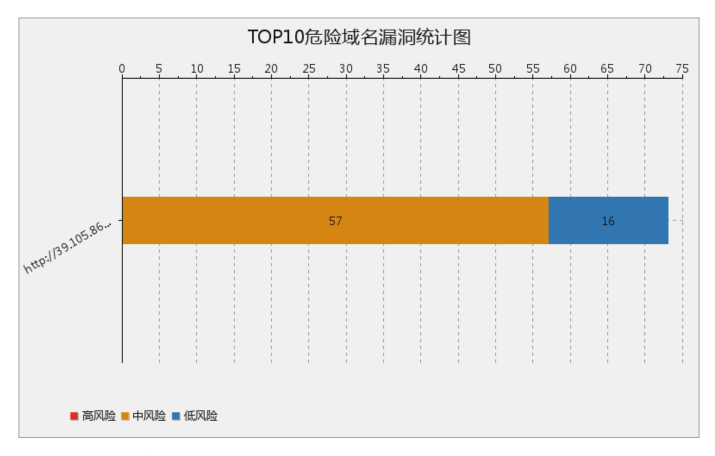
# 5 Web漏洞分析

# 5.1 概述

(注:本节内容与总体风险分析->所有域名风险分布一节相同。)



本次共扫描域名1个,其中: 高风险域名0个; 中风险域名1个,占100%; 低风险域名0个; 较安全域名0个。



# 5.2 Web漏洞统计

域名	标题	紧急	高风险	中风险	低风险	信息	域名风险评级
http://39.105.86.118/	河南城建学院	0	0	57	16	0	中风险

# 5.3 Web漏洞列表

## 5.3.1 SQL注入

本次扫描没有发现该风险。

#### 5.3.2 弱密码

本次扫描没有发现该风险。

## 5.3.3 目录遍历

本次扫描共发现该风险 1 种, 共 54 个。

风险评级	风险名称	影响URL数
中风险	检测到遍历目录漏洞	54

#### 5.3.4 系统命令执行

本次扫描没有发现该风险。

#### 5.3.5 越权访问

本次扫描没有发现该风险。

## 5.3.6 信息泄露

本次扫描共发现该风险 1 种, 共 10 个。

风险评级	风险名称	影响URL数
低风险	发现电子邮件地址模式	10

#### 5.3.7 跨站脚本攻击

本次扫描共发现该风险 3 种, 共 6 个。

风险评级	风险名称	影响URL数
中风险	表单CSRF攻击	3
低风险	客户端(JavaScript) Cookie引用	2
低风险	点击劫持	1

#### 5.3.8 拒绝服务

本次扫描没有发现该风险。

## 5.3.9 资源位置可预测

本次扫描没有发现该风险。

#### 5.3.10 逻辑错误

本次扫描没有发现该风险。

#### 5.3.11 配置不当

本次扫描没有发现该风险。

#### 5.3.12 内容电子欺骗

本次扫描没有发现该风险。

## 5.3.13 外链信息

本次扫描共发现该风险 1 种, 共 3 个。

风险评级	风险名称	影响URL数
低风险	检测出网站存在死链接	3

# 6 弱密码

本次扫描没有发现弱密码。