

2014 年 4 月微软发布的正式补丁

目录

微软发布 2014 年 4 月份的安全公告 2



ANTI-SPYWARE



ANTI-SPAM



WEB REPUTATION



ANTIVIRUS



ANTI-PHISHING



WEB FILTERING

微软发布 2014 年 4 月份的安全公告

微软已经发布了 2014 年 4 月份的安全公告，本次公告共 4 个。

MS14-017

Microsoft Word 和 Office Web App 中的漏洞可能允许远程执行代码 (2949660)

漏洞描述:

此安全更新可解决 Microsoft Office 中一个公开披露的漏洞和两个秘密报告的漏洞。如果在 Microsoft Office 软件受影响的版本中打开或预览特制文件，则这些漏洞中最严重的漏洞可能允许远程执行代码。成功利用这些漏洞的攻击者可以获得与当前用户相同的用户权限。那些帐户被配置为拥有较少系统用户权限的客户比具有管理用户权限的客户受到的影响要小。

<http://technet.microsoft.com/zh-cn/security/bulletin/ms14-017>

MS14-018

Internet Explorer 的累积性安全更新 (2950467)

漏洞描述:

此安全更新解决 Internet Explorer 中的六个秘密报告的漏洞。如果用户使用 Internet Explorer 查看特制网页，则这些漏洞可能允许远程执行代码。成功利用这些漏洞的攻击者可以获得与当前用户相同的用户权限。那些帐户被配置为拥有较少系统用户权限的用户比具有管理用户权限的用户受到的影响要小。

<http://technet.microsoft.com/zh-cn/security/bulletin/MS14-018>

MS14-019

Windows 文件处理组件中的漏洞可能允许远程执行代码 (2922229)

漏洞描述:

此安全更新可解决 Microsoft Windows 中一个公开披露的漏洞。如果用户从受信任的或不完全受信任的网络位置运行特制的 .bat 和 .cmd 文件，则该漏洞可能允许远程执行代码。攻击者无法强迫用户访问网络位置或运行特制文件。相反，攻击者必须说服用户执行此类操作。例如，攻击者可能诱使用户单击链接以使用户链接到攻击者的特制文件，随后诱使他们运行它们。

<http://technet.microsoft.com/zh-cn/security/bulletin/MS14-019>



ANTI-SPYWARE



ANTI-SPAM



WEB REPUTATION



ANTIVIRUS



ANTI-PHISHING



WEB FILTERING

MS14-020

Microsoft Publisher 中的漏洞可能允许远程执行代码 (2950145)

漏洞描述:

此安全更新可解决 Microsoft Windows 中一个秘密报告的漏洞。如果攻击者多次尝试对一个用户名匹配密码, 此漏洞可能允许安全功能绕过。

<http://technet.microsoft.com/zh-cn/security/bulletin/MS14-020>



ANTI-SPYWARE



ANTI-SPAM



WEB REPUTATION



ANTIVIRUS



ANTI-PHISHING



WEB FILTERING