

<<魔与道>>

图书基本信息

书名：<<魔与道>>

13位ISBN编号：9787121047275

10位ISBN编号：7121047276

出版时间：2007-9

出版时间：电子工业

作者：武新华

页数：372

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<魔与道>>

内容概要

在现今这个科技发达的时代，网络在人们工作、学习中起着举足轻重的作用，但大多数人的网络安全知识还很匮乏，在遇到黑客入侵时不知道如何应对。

而本书的目的就是让读者在尽可能短的时间内，了解黑客的起、常用工具以及攻击方法，并在拥有基本网络知识的前提下，掌握反黑知识、工具和技巧，从而保护自己的电脑。

本书丰富，图文并茂，深入浅出，面向广大网络爱好者，同时可作为网络安全从业人员的一本速查手册。

书籍目录

第1章 黑客其实并不神秘1.1 黑客基础知识概述1.1.1 为什么会受到黑客攻击1.1.2 黑客为什么要攻击1.1.3 黑客进行入侵的步骤1.1.4 黑客常用的攻击方式1.2 黑客必经的两道门：IP与端口1.2.1 IP和IP地址1.2.2 如何获得自己和别人的IP地址1.2.3 端口的概念和作用1.3 黑客常用的几个命令1.4 可能出现的问题与解决1.5 总结与经验积累第2章 扫描、嗅探与欺骗2.1 经典的扫描与反扫描工具2.1.1 用MBSA检测Windows系统的安全级别2.1.2 极速漏洞扫描器2.1.3 RPC服务与漏洞扫描2.1.4 用WebDAVScan扫描个人服务器2.1.5 用网页安全扫描器查看网页是否安全2.1.6 防御扫描器追踪的利器——ProtectX2.2 向新手介绍几款经典的嗅探器2.2.1 用于捕获数据的Sniffer Portable嗅探器2.2.2 用于局域网的Iris嗅探器2.2.3 实现多种操作的SpyNet Sniffer (Capture Net) 嗅探器2.2.4 捕获网页内容的“艾菲网页侦探”2.3 来自蜜罐的网络欺骗2.3.1 极具诱捕功能的蜜罐2.3.2 拒绝恶意接入的“网络执法官”2.4 可能出现的问题与解决2.5 总结与经验积累第3章 漏洞的攻击与防范3.1 经典的本地提权类漏洞攻防3.1.1 经典的本地提权类漏洞攻防3.1.2 LPC本地堆溢出漏洞3.1.3 OLE和COM远程缓冲区溢出漏洞3.2 Windows系统用户交互类漏洞3.2.1 Task Scheduler远程任意代码执行漏洞3.2.2 GDI+的JPG解析组件缓冲区溢出漏洞3.2.3 压缩文件夹远程任意命令执行漏洞3.3 来自Windows系统的远程溢出漏洞3.3.1 UPnP缓冲溢出漏洞3.3.2 RPC接口远程任意代码可执行漏洞3.3.3 Messenger服务远程堆溢出漏洞3.3.4 WINS服务远程缓冲区溢出漏洞3.3.5 即插即用功能远程缓冲区溢出漏洞3.4 Unicode漏洞入侵与防御3.4.1 使用RangeScan查找Unicode漏洞3.4.2 剖析利用Unicode漏洞修改主页3.4.3 剖析利用Unicode漏洞操作目标主机的文件3.4.4 进一步剖析Unicode漏洞3.4.5 Unicode漏洞解决方案3.5 IPC\$漏洞的入侵与防御3.5.1 认识IPC\$漏洞3.5.2 IPC\$漏洞扫描3.5.3 IPC\$用户列表探测3.5.4 连接到目标主机3.5.5 IPC\$漏洞的防御3.6 可能出现的问题与解决3.7 总结与经验积累第4章 木马的植入与防范第5章 QQ和MSN的攻防第6章 电子邮箱攻防第7章 浏览器的攻防第8章 针对服务器的攻击与防御第9章 远程控制技术大集合第10章 内功心法——编程第11章 全面提升自己的网络控制权限第12章 做好网络的安全防御第13章 病毒的查杀与流氓软件的预防

<<魔与道>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>