

<<黑客入门新手特训>>

图书基本信息

书名：<<黑客入门新手特训>>

13位ISBN编号：9787894760081

10位ISBN编号：7894760080

出版时间：2008-7

出版时间：电脑报电子音像出版社

作者：力行工作室 编

页数：234

字数：300000

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>

<<黑客入门新手特训>>

内容概要

本书从初学者的需求出发，精心组织了全新的内容，并以独特的编排方式呈现给广大读者，以期在短时间内达到最佳的学习效果；再辅以配套光盘中的多媒体教程的学习巩固，能让读者充分领会并快速了解黑客入侵的原理，从而高度重视网络安全，并采取相关措施现场自救。

全书从实用性和可操作性的角度出发，以图解的形式深入浅出地介绍了黑客的基本知识和攻击、防范的操作步骤，并对初学者在学习过程中经常遇到的问题进行了专家级的指导，以免初学者在起步的过程中走弯路，全书内容包括：黑客基础知识、扫描、嗅探与欺骗、密码破解大揭密、利用Windows系统漏洞进行攻击、木马的植入、木马的清除与防范、QQ攻击大揭密、邮件欺骗与轰炸、恶意浏览器攻击、IIS服务器攻防、做好安全防范等内容。

<<黑客入门新手特训>>

书籍目录

第1章 黑客基础知识 1.1 黑客简单介绍 1.1.1 黑客的历程 1.1.2 黑客的由来 1.2 黑客入侵流程
1.2.1 目标系统信息收集 1.2.2 弱点信息挖掘分析 1.2.3 目标使用权限获取 1.2.4 开辟后门
1.2.5 黑客常用手法 1.3 黑客常用命令 1.3.1 ping命令 1.3.2 net和netstat命令 1.3.3 telnet
和ftp命令 1.3.4 tracer[命令 1.3.5 ipconfig命令 1.3.6 route命令 1.3.7 netsh命令 1.3.8 arp
命令 1.4 本章习题第2章 扫描、嗅探与欺骗防范 2.1 扫描与反扫描工具 2.1.1 检NWindows系统
2.1.2 极速漏洞扫描器 2.1.3 RPC服务与漏洞扫描 2.1.4 扫描个人服务器 2.1.5 扫描网页是否
安全 2.1.6 防御扫描器ProtectX 2.2 典型嗅探器 2.2.1 SnifferPortable嗅探器捕获数据 2.2.2 用
于局域网的Iris嗅探器 2.2.3 操作简便的影音神探嗅探器 2.2.4 捕获网页内容的艾菲网页侦探
2.3 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 本章习题第3章
密码破解大揭秘第4章 基于系统漏洞的入侵与防范第5章 基于木马的入侵与防范第6章 木马的清除与防
范第7章 QQ盗号大揭秘第8章 邮件欺骗与轰炸第9章 浏览器恶意攻击第10章 IIS服务器的入侵与防范
第11章 安全防范黑客入侵

<<黑客入门新手特训>>

章节摘录

第1章 黑客基础知识 本章导读 随着互联网技术的飞速发展，网络世界的安全性不断受到挑战。

如果你要上网，就免不了遇到黑客的侵扰。

本章就为大家介绍一些最基本的黑客入门知识，揭密黑客常用的一些命令，当然这些微不足道的伎俩难以入侵戒备森严的网络，不过至少让初学者对黑客的“工作情形”有初步的认识。

最早的计算机于1946年在宾夕法尼亚大学出现，而最早的黑客出现于麻省理工学院（贝尔实验室也有）。

最初的黑客一般都是一些高级的技术人员，他们热衷于挑战、崇尚自由并主张信息的共享。

1994年以来，因特网在全球的迅猛发展为人们提供了方便、自由和无限的财富，政治、军事、经济、科技、教育、文化等各个方面都越来越网络化，并且逐渐成为人们生活、娱乐的一部分。

可以说，信息时代已经到来，信息已成为物质和能量以外维持人类社会第三资源，它是未来生活中的重要介质。

但是随着计算机的普及和因特网技术的迅速发展，黑客也随之出现了。

“黑客”一词是由英语“Hacker”英译出来的，是指专门研究、发现计算机和网络漏洞的计算机爱好者，他们伴随着计算机和网络的发展而产生成长。

黑客对计算机有着狂热的兴趣和执着的追求，他们不断地研究计算机和网络知识，发现计算机和网络中存在的漏洞，喜欢挑战高难度的网络系统并从中找到漏洞，然后向管理员提出解决和修补漏洞的方法。

黑客的出现推动了计算机和网络的发展与完善。

他们所做的不是恶意破坏，他们是一群纵横于网络上的大侠，追求共享、免费，提倡自由、平等。

黑客的存在是由于计算机技术的不健全，从某种意义上讲，计算机的安全需要更多黑客去维护。

这里我们借用黑客英雄网站长myhk的一句话：“黑客存在的意义就是使网络变得日益安全完善”。

但是到了今天，黑客一词已经被用于那些专门利用计算机进行破坏或入侵他人电脑的代言词，对这些人正确的叫法应该是Cracker，有人也翻译成“骇客”，也正是由于这些人的出现玷污了“黑客”一词，使人们把黑客和骇客混为一体，误认为黑客也是在网络上进行破坏的人。

根据开放原始码计划创始人Eric Raymond（埃里克·雷蒙德）的解释，Hacker与Cracker是分属两个不同世界的族群，基本差异在于，Hacker是有建设性的，而Cracker则专门搞破坏。

<<黑客入门新手特训>>

编辑推荐

《黑客入门新手特训》特点： 实练特训：专为新手打造的入门级图书，手把手讲解，图解例说，一看就懂，全程Flash互动教学光盘，助你快速掌握。

黑客入侵前奏曲：扫描网络漏洞主机，锁定目标“肉鸡”嗅探报文数据，捕获机密资料。

电脑密码加密解密：BIOS、Windows系统密码清除技巧，Office文档、加密光盘解读实战。

系统漏洞入侵与防范实战：基于IPCS、Telnet等认证入侵要略，通过溢出漏洞提升权限。

当你拿起《黑客入门新手特训》的时候，或许你已经将自己加入到电脑操作的新手行列，并且想快速地把握电脑应用的秘笈，那么本丛书正是为你量身定做的：如果你由于工作的关系没有时间去培训班学习；如果你正在面临考试；如果你还在单位处于试用阶段；如果在你使用电脑时遇到困难无从着手；如果你到目前为止还没有更好地掌握电脑操作，那么就请相信你现在的选择，《黑客入门新手特训》就是专门为你量身定制，它将帮助你快速从入门到精通。

<<黑客入门新手特训>>

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>