

<<黑客攻击技术揭秘>>

图书基本信息

书名：<<黑客攻击技术揭秘>>

13位ISBN编号：9787111098867

10位ISBN编号：7111098862

出版时间：2002-4-1

出版时间：机械工业出版社

作者：许榕生,杨泽明,刘宝旭

页数：253

字数：320000

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>

<<黑客攻击技术揭秘>>

内容概要

简介

本书在回顾网络信息安全发展的基础上，总结了网络信息安全的特征，介绍了网络信息安全要素的分类与常见的网络攻击行为，对危害网络信息安全的黑客攻击技术进行了深入细致的分析讲解，使读者对黑客的攻击手法有一定的认识与辨识能力。

全书共分12章，包括：网络信息安全的发展与特征、网络运行平台安全因素、信息内容安全、文化安全、黑客、入侵系统类攻击、欺骗类攻击、拒绝服务攻击、攻击防火墙、病毒攻击、木马程序攻击及信息战。

本书适合于关心我国网络信息安全发展的各类人士，特别对广泛应用网络进行工作与交流人员有很好的参考价值。

针对本书的读者对象，书中讲述力求深入浅出，通俗易懂，注重科学性与实用性，并配有精选实例，供读者参考。

本书对网络信息安全领域的专业技术人员及信息时代的创业者都不失为一本实用的工具书，同时每一个人都可以分享他人的经验，使本书发挥更大的作用。

<<黑客攻击技术揭秘>>

书籍目录

- 序言
- 前言
- 编者的话
- 第1章 网络信息安全的发展与特征
 - 1.1 网络信息安全的发展
 - 1.2 网络信息安全的特征
 - 1.3 网络信息安全研究现状
- 第2章 网络运行平台安全因素
 - 2.1 概述
 - 2.2 外部威胁
 - 2.3 内部威胁
 - 2.4 应用中的安全问题
 - 2.5 病毒威胁
- 第3章 信息内容安全
 - 3.1 信息安全基本对象
 - 3.2 信息安全现状
 - 3.3 信息安全基本要求
 - 3.4 基本信息安全技术和算法
 - 3.5 信息安全常见问题
- 第4章 文化安全
 - 4.1 黄毒泛滥
 - 4.2 民族文化
 - 4.3 版权和知识产权
 - 4.4 暴力信息的传播
 - 4.5 其他不良信息的泛滥
- 第5章 黑客
 - 5.1 黑客的攻击目标和动机
 - 5.2 黑客守则
 - 5.3 黑客剪影
 - 5.4 黑客由来
 - 5.5 严峻的黑客现实
- 第6章 入侵系统类攻击
 - 6.1 信息收集
 - 6.2 口令攻击
 - 6.3 漏洞攻击
 - 6.4 缓冲区溢出攻击
 - 6.5 其他入侵手法
- 第7章 欺骗类攻击
 - 7.1 什么是网络欺骗
 - 7.2 网络欺骗的主要技术
 - 7.3 电子欺骗的攻击步骤
 - 7.4 IP欺骗
 - 7.5 重发
 - 7.6 BO2000
- 第8章 拒绝服务攻击

<<黑客攻击技术揭秘>>

- 8.1 DOS攻击概述
- 8.2 拒绝服务攻击
- 8.3 分布式拒绝服务攻击
- 第9章 攻击防火墙
 - 9.1 概述
 - 9.2 对防火墙的探测攻击技术
 - 9.3 绕过防火墙认证的攻击手法
 - 9.4 直接攻击防火墙的常见手法
 - 9.5 小结
- 第10章 病毒攻击
 - 10.1 计算机病毒的分类
 - 10.2 计算机病毒攻击技术
 - 10.3 几种常见的计算机病毒介绍
- 第11章 木马程序攻击
 - 11.1 木马简介
 - 11.2 NT木马
 - 11.3 UNIX木马
- 第12章 信息战
 - 12.1 信息战的出现即将成为事实
 - 12.2 信息战的定义
 - 12.3 进攻性信息战
 - 12.4 防御性信息战
 - 12.5 信息战技术发展预测
 - 12.6 几种展型的信息防御武器

<<黑客攻击技术揭秘>>

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>