

图书基本信息

书名：<<Windows常见漏洞攻击与防范实战>>

13位ISBN编号：9787894916808

10位ISBN编号：7894916803

出版时间：2006-8

出版时间：电脑报社

作者：欧陪宗

页数：259

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>

## 内容概要

作为个人电脑应用最广泛的Windows操作系统，众多的安全漏洞给用户带来了巨大的安全隐患。如何防范这些隐患、保护个人隐私，已成为Windows用户的当务之急。

本手册收录了Windows的各类常见漏洞，从单机和网络两个方面进行攻击与防范的实战演习，收录了大量新的黑客技巧与攻防实例，介绍了更方便的各种防黑防毒操作。

本手册还对系统拒绝服务攻击、分布式攻击、用户信息扫描、木马攻防、口令破解等方面作了详细的介绍，提供了恶意代码的防范措施，以及常见黑客软件的使用方法，为读者漏洞攻防实战演练提供借鉴，可读性和实践性都非常强。

本手册适合于任何对网络安全和黑客感兴趣的读者，特别是对系统管理员有重要的参考价值。  
特别提示：本手册介绍的漏洞及其攻击方法，仅供读者学习使用，请勿用于非法活动，否则后果自负！本书收集整理了当前黑客攻击最常用的各种漏洞数百个，从单机和网络两个方面对Windows各版本的常见漏洞进行攻击与防范的实战演练，让大家掌握常见漏洞的防范方法。  
同时，还针对当前流行的木马、病毒讲解了相应的应对方法，让你真正有效地堵住漏洞、防范黑客！

## 书籍目录

第1章 为什么Windows系统会存在安全隐患	1.1 windows家族一览	1.1.1早期的Windows	1.1.2 Windows 3.X时代	1.1.3 Windows 9x时代	1.1.4 Windows NT时代	1.1.5 windows 2000 / XP / 2003时代	1.1.6 Windows Vista展望	1.2 Windows的不安全因素																
第2章 windows 9x / Me系统铜攻防实战	2.1 windows 9X / Me的漏洞攻击手段及防范	2.1.1 Windows长扩展名存在缓冲溢出问题	2.1.2 NetBIOS协议口令校验漏洞	2.1.3 “畸形IPX NMPI报文”安全漏洞	2.1.4 C00Kies漏洞	2.1.5 IE的安全隐患	2.1.6 UPNP服务漏洞	2.1.7 windows 9x / Me本地登录验证漏洞	2.1.8 SMB通讯协议漏洞	2.1.9 拒绝服务攻击	2.1.10 Windows 98 ARP拒绝服务攻击漏洞	2.1.11 设备名称解析漏洞												
2.2 windows 9X / Me共享攻防实战	2.2.1 什么是SM	2.2.2 远程共享漏洞	2.2.3 解除共享密码的几种方法	2.2.4 系统设置共享后的必要安全防范	2.2.5 用远程控制实现Windows 98文件共享	2.3 Windows 9x / Me蓝屏攻击	2.3.1 系统蓝屏工具	2.3.2 蓝屏攻击的安全防范	2.3.3 windows系统蓝屏死机密码	2.4 密码解除	2.4.1 PWL文件的攻击与防范	2.4.2 屏幕保护密码的攻击与防范	2.4.3 解除PWL文件对Windows 98系统安全的危害	2.5 拨号安全	2.5.1 管理与保护密码安全	2.5.2 最简捷的自动拨号连接	2.6 windows 9x / Me安全注意事项	2.7 windows 9x / Me安全配置	2.7.1 对系统进行安全控制的基本策略	2.7.2 对微机操作人员权限的设置	2.7.3 对超级用户权限的设置	2.7.4 对普通用户权限的限制	2.7.5 对非法用户的权限进行限制	2.7.6 关键性的系统控制措施
.....	第3章 Windows 2000系统漏洞攻防实战	第4章 Windows XP系统漏洞攻防实战	第5章 Windows NT系统漏洞攻防实战	第6章 Windows 2003系统漏洞攻防实战	第7章 常见木马攻周与防范实例	第8章 恶意代码攻击与防范	第9章 黑客常用工具木搜捕附录	密码换算对照表																

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>