

图书基本信息

书名：<<黑客防线精华本2002 (上下册) >>

13位ISBN编号：9787115108067

10位ISBN编号：7115108064

出版时间：2003-2

出版时间：人民邮电出版社

作者：《黑客防线 部

页数：566

字数：2800000

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

《黑客防线》是一本网络及计算机安全普及性电子媒体，致力于中国网络安全和计算机安全事业，从创刊至今，深受读者喜爱，发行量直线上升，呈良性发展趋势，在业界和网络安全界影响较大，深受读者关注。

《黑客防线》精华本由《黑客防线》2002年全年内容浓缩而成，经过编辑重新加工，按照文章内容和梯度进行了详细分类；全书内容通俗易懂，涵盖面广，突出实用，更加便于读者阅读、学习和研究。

书中重点涉及了人物、专题、系统安全、服务器安全、数据库安全、网站安全、网管心得、案例、编程、工具、破解、病毒分析、网友交流等20个方面。

本书附赠2张配套光盘。

光盘中包括书中涉及到的不便于书面印刷的所有代码和大量流行的经典工具、技术文档、系统最新补丁；更有价值的是收录了《黑客防线》原创全程攻防录像演示和2001年《黑客防线》精华本的电子版。

## 书籍目录

黑客防线精华本2002 ( 上 ) 一、名家专访 1、走近袁哥——访中联绿盟信息技术有限公司袁仁广 2、“Warning3”——网络安全的警示者访中联绿盟信息技术公司左磊 3、小四的故事——访中联绿盟信息技术公司陈庆 4、永远的“冰河”——访著名软件“冰河”的开发者黄鑫 5、“鹰”之路——访著名Linux内核程序员大鹰 6、十年程序苦旅——记安天系统程序员张粟伟 二、专题综述 1、共享上网——认识、掌握、软件应用 2、实战Web Server 3、Sniffer原理及攻击实例 三、系统安全 1、注册表全攻略 2、妙改注册表让系统更安全 3、Windows 2000 Server系统加固不完全指南 4、如何使你的Windows XP Professional更安全 5、禁止Windows自带ftp客户端的使用 6、通过配置本地策略来禁止139/445端口的连接 7、对Windows XP启动故障的诊断 8、在Windows XP Professional下如何建立文件审核 四、服务器安全 1、Iml的迁移与群件 2、Webmail攻防实战 3、量身定做邮件服务器 4、给IMail 7.X设计邮箱申请页面和汉化Web界面 五、数据库安全 1、保护数据库服务器加强数据库安全 2、深入探索MS SQL Server 2000网络连接的安全问题 3、项目开发中SQL Server的安全性应用 4、SQL Server的安全配置 5、SQL Server安全规划全攻略 六、网站安全 1、有关翔浩论坛等多个基于ASP的论坛存在的严重安全问题 2、对动网先锋ASP论坛的安全性分析 3、LB5K安全性分析 4、窥探YUZI的BBS3000社区安全性 5、UT (UltraThreads v5.07) 论坛漏洞分析 6、跨站脚本执行漏洞详解 7、跨站脚本执行漏洞 ( 续 ) 8、如何对PHP程序中的常见漏洞进行攻击 9、导致PHP程序安全问题的错误案例 10、浅谈网站文件的管理 11、一次虚拟的安全检测及修复方法 七、网管之家 1、Windows 2000的远程管理技巧 2、Windows 2000下进程的观察与常规进程描述 3、Windows 2000安全小窍门 4、Windows XP的漏洞显“眼”防范有“巧” 5、命令行下配置Windows 2000的NAT功能 6、利用Windows 2000下的NAT协议实现内外网互访 7、发挥日志的功用 8、IIS5.0的安全管理 9、用SSL给IIS的信息传递加把锁 10、修改IIS的Banner实现操作系统版本的隐藏 11、用SSL构建一个安全的Apache 12、构建一个基于SSL的安全Web网站 13、用SSH建立安全网络通道 14、在FreeBSD之间建立IPsec隧道 15、利用FreeBSD组建安全的网关 16、硬盘的逻辑结构与灾难数据恢复技术 17、攻击也有指纹——对80端口攻击的指纹识别 18、邮件型病毒防范守则 19、防止内部IP地址泄露的2种方法 八、编程解析 1、永远不被查杀的木马——特洛伊木马程序的开发思路解析 2、一个简单木马程序的编写与伪装策略解析 3、文件关联型木马的编程思路解析 4、木马，是如何隐藏通讯方式的解析 5、Windows 2000下三无后门的实现解析 6、用C#实现木马程序解析 7、用C#实现网段扫描解析 8、Socket编程的基础和基本过程解析 9、构造自己的数据包发送数据解析 10、通过编程实现对目标主机制简单探测解析 11、打造自己的反跟踪程序解析 九、安全方案 1、某省国税构筑安全网络成功方案 2、如何使用FreeBSD防火墙保护企业网络 3、校园网中网络安全技术的应用 4、用Cisco边界路由器防护DoS攻击 5、你的Cisco可以阻止“红色代码”吗 6、利用漏洞资料库帮你完成评估工作

黑客防线精华本2002 ( 下 )

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>