

## 新书推介



### 加密与解密——SoftICE 使用手册

标准书号: ISBN 7-115-10885-4/TP. 3204

作者: 赖以立

定价: 32.00 元

内容提要:

本书主要介绍了在软件加密解密领域中著名的程序测试软件——SoftICE的使用方法, 是有志进入此领域的加密技术爱好者和破解技术爱好者的入门指南。

全书共分九章。第一章是SoftICE简介。第二章介绍SoftICE的获取途径和安装注意事项。第三章初步探讨SoftICE的使用方法。第四章是汇编语言入门。第五章是SoftICE命令一览表。第六章是Windows的API函数与注册表分析。第七章介绍常见软件的保护方法。第八章介绍初学者的捷径——双机四屏对比法。第九章是给那些想进一步深入研究的读者的一些建议。

本书以如何使用SoftICE为核心内容, 但不拘泥于此, 书中涵盖了当前软件加密和解密技术的发展和现状, 并提出了很多真知灼见, 这对于读者, 尤其是对从事软件保护的读者来说, 其意义已经超过了SoftICE使用方法的掌握。本书适合软件开发人员、编程爱好者阅读参考。



### 个人防火墙

书号: ISBN 7-115-10408-5/TP. 2949

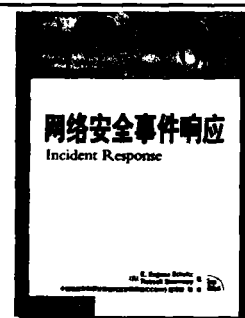
作者: [美] Jerry Lee Ford

定价: 25.00 元

内容提要:

个人防火墙是保护个人计算机接入公共网络(如因特网)的安全有效措施。本书分析了个人和家庭上网面临的安全威胁和风险, Windows网络的漏洞和问题, 并以个人防火墙为安全对策, 介绍了个人防火墙的用途、结构、安装和使用等知识, 特别给出了几个流行的个人防火墙的具体应用实例, 如McAfee、BlackICE、ZoneAlarm等。

本书适合于关心个人计算机连网安全的所有读者, 通过阅读本书, 可以对计算机连网的安全问题和解决措施有良好的了解。本书对网络安全专业人员也有很好的参考价值, 可以帮助他们提高对个人防火墙技术和产品的认识。



### 网络安全事件响应

书号: ISBN 7-115-10204-X/TP. 2836

作者: [美] Eugene Schultz等

定价: 35.00 元

内容提要:

本书是指导网络与系统安全事件响应工作的一本宝贵的战略指南。全书首先介绍了事件响应、风险分析等概念及其相关概念之间的关系, 然后对事件响应组的组建和管理、时间响应的组织提出了许多建设性的建议, 提出了事件处理经典的六阶段方法。从技术方面描述了

入侵跟踪技术、陷阱与诱骗技术、内部攻击的响应问题, 并用三章的篇幅介绍了法律问题 and 取证问题, 讨论了事件响应中的人性因素, 最后讨论了事件响应的发展方向。

本书适合计算机系统、网络与信息安全的管理人员、技术人员, 大专院校从事网络安全技术的研究生、教师等研究人员。特别是对于计算机安全事件响应组(CSIRT)、安全服务企业以及政府相关的管理部门, 本书是市面上难得的一本战略指南。



### 计算机网络安全基础

书号: ISBN 7-115-09376-8/TP. 2267

作者: 袁津生等

定价: 27.00 元

内容提要:

计算机网络安全是全社会都关注并亟待解决的一个大问题。如何保护自己的网络以及网络系统中的数据不被破坏和丢失, 如何保证数据在传输过程中的安全, 如何避免数据被篡改以及数据的真实性, 是本书所阐述的问题。

本书重点介绍了与计算机系统安全有关的一些基础知识, 如安全级别、访问控制、病毒和加密等。

本书可作为高等院校计算机专业教材, 也可作为计算机网络的系统管理人员、安全技术人员的相关培训教材或参考书。



### 网络安全新技术

书号: 10822

作者: 张千里等

定价: 29 元

内容提要:

本书是一本介绍最新网络安全技术发展的书籍。基于近年来提出的PDRR网络安全模型, 本书分别介绍了安全防护、入侵检测、应急响应、系统恢复这四个方面在理论和实践中的最新发展。本书

可供高等院校相关专业师生及网络安全从业人员阅读, 对网络安全领域的研究人员和网络管理员也有一定参考价值。



### 垃圾邮件与反垃圾邮件技术

书号: 10818

作者: 曹麒麟等

定价: 20 元

内容提要:

本书是邮件服务器管理员的实用技术参考书, 其中的一些数据是经过大量研究所得到的第一手资料, 可供有关部门制定政策及从事有关法律研究的人员参考。本书特别深入地探

讨了常用邮件服务器的安全配置, 并且给出了详细的操作步骤。本书的末尾还提供了内容比较丰富的附录。