

《Windows黑客技术揭秘与攻防 》

图书基本信息

书名：《Windows黑客技术揭秘与攻防 》

13位ISBN编号：9787113113940

10位ISBN编号：711311394X

出版时间：2010-9

出版社：中国铁道出版社

页数：325

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

《Windows黑客技术揭秘与攻防1·C语言篇》对目前流行的Windows黑客编程技术逐一进行讲解，揭开黑客编程的神秘面纱。全书详细剖析了目前流行的各种黑客技术，包括文件操作技术、后门编程技术、扫描嗅探技术、木马下载者技术、u盘小偷、密码盗窃、验证码的破解、进程控制技术、NTFS数据流的检测与清除、系统监控技术、API Hook与SPI等。另外，还讲解一些常见的安全防御编程。

《Windows黑客技术揭秘与攻防1·C语言篇》集合了笔者的大量学习经验，并在写作时有所侧重，突出实用性，对引入的新知识都进行了详细的原理性介绍，使读者能够真正理解。

《Windows黑客技术揭秘与攻防1·C语言篇》适合广大Windows编程爱好者、计算机安全从业人员、刚刚学会C / C++语言并亲自编写过一些小型程序的读者。

《Windows黑客技术揭秘与攻防》

书籍目录

第1篇 Windows系统黑客技术基础入门 第一章 Windows系统黑客技术基础 第二章 文件操作技术
第2篇 黑客技术编程 第三章 计算机病毒的基本原理与防御 第四章 后门编程与防御技术
第五章 扫描嗅探技术原理剖析 第六章 木马下载者的技术分析与防范 第七章 U盘小偷的剖析
与防御 第八章 密码盗窃的模拟与防范 第九章 验证码的破解与防范第3篇 安全防御 第十章
进程控制技术 第十一章 病毒专杀工具的编写 第十二章 NTFS数据流的检测与清除 第十三章
系统监控技术 第十四章 SPI Hook与SPI第十五章 WinLogon编程与SSDT的挂钩与恢复附录A
Visual C++6.0的安装附录B Borland C++Builder 6.0的安装

精彩短评

- 1、过于肤浅，好像作者怕担什么责任，还是好东西不想拿出来。哈哈
作为普及知识尚可
- 2、内容深度不够，只是一般的介绍加简短的代码
- 3、图书馆随便翻到的，发现内容还不错，不过要理解里面的概念需要读者有一定的功底。书的内容是思路+源码，写的比较认真，至少不是抄出来的。
- 4、适合初学黑客编程技术的人，如果是大牛就不必看了
- 5、只能说一般 没新意啊...

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:www.tushu000.com