

<<我的第一本网络安全手册>>

图书基本信息

书名：<<我的第一本网络安全手册>>

13位ISBN编号：9787894763297

10位ISBN编号：7894763292

出版时间：2010-4

出版时间：电脑报 电脑报电子音像出版社 (2010-04出版)

作者：电脑报 编

页数：308

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>

<<我的第一本网络安全手册>>

前言

随着互联网的不断发展，信息交流也变得更为高效、快捷，但与此同时，网络的安全隐患却时时威胁着大家的学习与生活。

水能载舟，亦能覆舟，网络就像一把双刃剑，在促进经济发展、推动社会进步和提高人们生活质量的的同时，也爆发着很多危险信号。

账号泄漏、资料被盗、硬件被损，其问题日趋严重，需引起每一位电脑用户的重视。

时下越来越多的关键应用已经迁移到网上，网络应用的安全性生已经成为各机构的重要挑战。

知己知彼，方能百战不殆。

要杜绝这种损失，只有从根本上了解网络应用程序中存在的可被利用的漏洞和攻击者所采用的攻击方法，才能更有效地确保网络安全。

考虑到初学者的理解程度，本手册内容深入浅出，特意将一些原本枯燥乏味的理论知识通过更形象的方式表述出来，适合新手第一次学习网络安全知识。

手册从网络安全技术的基础知识入手，到进阶的黑客工程学，内容包罗万象。

无论是常用的漏洞进程、盗取账号等雕虫小技，还是嗅探欺骗、网页挂马等瞒天过海招数，通过大量的实例，以生动活泼的形式，呈现在广大读者面前。

<<我的第一本网络安全手册>>

内容概要

本手册采用实例的形式为大家详细解析了黑客的各种攻防手段与要领，通过细致的步骤讲解，让大家特别是初学者能很好上手，对于各种安全问题能迎刃而解。

其内容包括病毒木马、端121进程、漏洞攻防、网页挂马、信息搜集、QQ防盗、嗅探欺骗等。

选材全面主流，涉及安全攻防的方方面面，对于入门新手来说，不再是枯燥叙述与技术分解，趣味性、互动性让学习、理解更加轻松。

<<我的第一本网络安全手册>>

书籍目录

CH1 病毒木马篇 第1回 巧借虚拟机环境 与病毒零距离接触 一、计算机病毒及其分类 二、什么是虚拟机 三、第一次搭建虚拟机环境 四、第一次演示病毒发作 五、遭遇病毒时应急措施 六、病毒防范要点 第2回 虚拟机上解剖木马 首次揭开神秘面纱 一、木马的概念与分类 二、木马连接过程分析 三、虚拟机中的木马实战 第3回 菜鸟看电影 冷不防中木马 一、影片木马的原理与特点 二、实战揭秘影片木马制作 三、影片木马的防范措施 第4回 以假乱真 图片中居然“捆绑”木马 一、图片与程序的“捆绑” 二、COPY命令也玩捆绑 三、使用专用工具玩“捆绑” 第5回 三招两式 新手也能围剿影片木马 一、巧用RM恶意广告清除器 二、使用快乐影音播放器清除 三、迅雷也能查杀弹窗广告 第6回 层层剥离 实战木马加壳与脱壳 一、什么是木马加壳 二、木马加壳实战 三、让加壳木马“脱壳” 第7回 反病毒好手 用好NOD32安全套装 一、安装NOD32安全套装 二、使用NOD32安全套装杀毒 三、NOD32其他安全设置 第8回 重装无忧备份杀毒软件病毒库 一、卡巴斯基病毒库备份 二、瑞星杀毒软件病毒库备份 三、金山毒霸病毒库备份 四、江民杀毒软件病毒库备份 五、Norton AntiVirus病毒库备份CH2 端口进程篇CH3 漏洞攻防篇CH4 网页挂马篇CH5 信息搜集篇CH6 账号密码篇CH7 嗅探欺骗篇CH8 QQ防盗篇CH9 远程控制篇CH10 安全防范篇附录 黑客攻防常用命令

<<我的第一本网络安全手册>>

章节摘录

插图：一、计算机病毒及其分类
小张首先发问了：“最近两年计算机病毒特别多，经常都听朋友说电脑中病毒了，王教授，到底什么是计算机病毒呢？”

”王教授略有所思，然后回答道：“简单地说，其实计算机病毒就是一段恶意程序，能达到编写者的某个目的，比如破坏你的数据、恶作剧、窃取资料等。

当然，按照国家有关条例的规定的准确含义是：计算机病毒，是指编制或者在计算机程序中插入的破坏计算机功能或者毁坏数据，影响计算机使用，并能自我复制的一组计算机指令或者程序代码。

’”王教授将这一准确定义背出来让小张听呆了，小张不得不对王教授另眼相看了，佩服有加！

怀着无比尊敬的心情，小张再次发问：“王教授，那计算机病毒可以分为哪些类别呢？”

”王教授笑了笑，“计算机病毒分类很复杂，按照不同的分类标准，会有不同的分类，这里我只做简单的介绍，说多了也记不住啊！

”“按入侵方式可以分为：源码型病毒、入侵型病毒、操作系统型病毒、外壳型病毒；按破坏性可分为：良性病毒、恶性病毒，其中良性病毒没有危害，而恶性病毒则是有一定的危险性，甚至有的非常危险；按病毒算法还可以分为：伴随型病毒、寄生型病毒、蠕虫型病毒等。

病毒的分类方式很多，大家只需要简单了解一下即可。

”小张点了点头：“分类是有些复杂，不过这些不同种类的病毒都是通过什么方式传播的呢？”

有的时候我没有上网，怎么也会感染病毒呢？”

<<我的第一本网络安全手册>>

编辑推荐

《真能上手:我的第一本网络安全手册》是一把——开启网络安全防范的钥匙；这是一扇——通往防御黑客入侵的大门；这是一本——新手必备的安全攻防宝典。

《真能上手:我的第一本网络安全手册》从网络安全技术的基础知识入手，到进阶的黑客工程学，内容包罗万象。

无论是常用的漏洞进程、盗取账号等雕虫小技，还是嗅探欺骗、网页挂马等瞒天过海招数，通过大量的实例，以生动活泼的形式，呈现在广大读者面前。

价值98元黑客攻防视频教程 菜鸟必须熟悉的安全规则，必须要了解的攻防细节； 初学者查漏补遗，探秘各种攻防技巧，掌握安全命门； 资深黑客自述的闻美宝典，解密黑客入侵缘何势如破竹；安全专10部精彩黑客电影及壁纸欣赏 家撰写的防御手册，精确剖析，抵御入侵。

50款安全防范及漏洞检测软件这是一把——开启网络安全防范的钥匙这是一扇——通往防御黑客入侵的大门这是一本——新手必备的安全攻防宝典本手册通过讲座的形式，由浅入深，逐步讲解了网络安全方面的应对措施，即使是初学者也能轻松掌握黑客攻防技法。

其内容包括病毒木马、端口进程、漏洞攻防、网页挂马、信息搜集、QQ防盗、嗅探欺骗等。

选材全面主流，涉及安全攻防的方方面面，仅需此本，就可以完全掌握网络安全与黑客攻防技术。

<<我的第一本网络安全手册>>

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>