

<<网络安全与黑客攻防宝典>>

图书基本信息

书名：<<网络安全与黑客攻防宝典>>

13位ISBN编号：9787121131240

10位ISBN编号：7121131242

出版时间：2011-5

出版时间：电子工业

作者：李俊民

页数：771

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>

## <<网络安全与黑客攻防宝典>>

### 内容概要

李俊民编著的《网络安全与黑客攻防宝典》由浅入深、循序渐进地介绍了计算机网络安全知识体系。全书共分21章，内容涵盖网络的基础知识、黑客初步、操作系统漏洞与应用软件漏洞的攻防、bbs与blog的漏洞分析、信息收集、扫描目标、渗透测试、网络设备的攻击与防范、木马分析、病毒分析、网络脚本攻防、sql注入攻防、防火墙技术、入侵检测技术、计算机取证、无线网络安全等内容。本书最大的特色在于知识全面、实例丰富，每一节的例子都经过精挑细选，具有很强的针对性，读者可以通过亲手实践进而掌握安全防护的基本要领和技巧。

《网络安全与黑客攻防宝典》适合初、中级用户学习网络安全知识时使用，同时也可作为高级安全工程师的参考资料。

# <<网络安全与黑客攻防宝典>>

## 书籍目录

### 第1部分 黑客基础篇

#### 第1章 网络基础知识

##### 1.1 osi模型

##### 1.1.1 物理层

##### 1.1.2 数据链路层

##### 1.1.3 网络?

##### 1.1.4 传输层

##### 1.1.5 会话层

##### 1.1.6 表示层

##### 1.1.7 应用层

##### 1.2 tcp/ip基础

##### 1.2.1 tcp/ip协议参考模型

##### 1.2.2 主机与网络层

##### 1.2.3 互联网层

##### 1.2.4 传输层

##### 1.2.5 应用层

##### 1.2.6 ip协议

##### 1.2.7 udp协议

##### 1.2.8 tcp协议

##### 1.2.9 arp协议

##### 1.2.10 icmp协议

##### 1.2.11 http协议

##### 1.2.12 ftp协议

##### 1.2.13 tcp/ip协议的分析工具ethereal

##### 1.2.14 入侵检测工具snort

##### 1.2.15 windows自带的netstat工具15

##### 1.3 与互联网相关的一些知识

##### 1.3.1 域名系统

##### 1.3.2 动态主机配置协议dhcp

##### 1.3.3 tcp/ip上的netbios

##### 1.3.4 服务器消息块smb

##### 1.4 网络相关知识

##### 1.4.1 计算机端口基础知识

##### 1.4.2 计算机的安全分析工具

##### 1.5 小结

.....

#### 第2章 黑客基础

### 第2部分 漏洞、木?与病毒篇

#### 第3章 漏洞基础知识

#### 第4章 bbs与blog的入侵实例

#### 第5章 信息收集

#### 第6章 扫描目标

#### 第7章 渗透测试

#### 第8章 网络设备的攻击

#### 第9章 木马分析

<<网络安全与黑客攻防宝典>>

- 第10章 病毒分析
- 第3部分 网络攻防篇
  - 第11章 网络安全防范
  - 第12章 网站脚本的攻防
  - 第13章 防火墙技术
  - 第14章 入侵检测技术
- 第4部分 常见攻防技术篇
  - 第15章 网络封锁与代理突破
  - 第16章 操作系统与文件加密技术
  - 第17章 sql注入攻防技术
  - 第18章 欺骗攻击技术与安全防范
  - 第19章 后门技术与痕迹清理
  - 第20章 计算机取证
  - 第21章 无线网络安全
- 附录a windows的“运行”命令
- 附录b 常见程序进程详解
- 附录c 网络管理命令大全
- 附录d 病毒特征码和木马进程
- 附录e 术语表

<<网络安全与黑客攻防宝典>>

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>