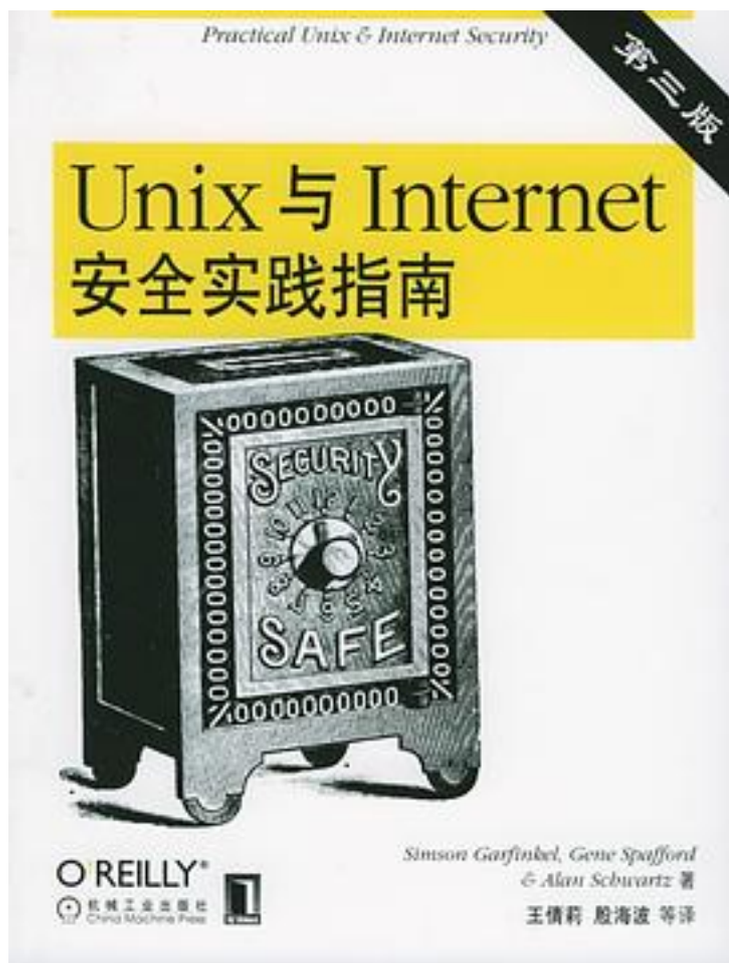


# UNIX与Internet安全实践指南



[UNIX与Internet安全实践指南\\_下载链接1](#)

著者:[美] Simson Garfinkel, Gene Spafford, Alan Schwartz

出版者:机械工业

出版时间:2005-10

装帧:

isbn:9787111165590

有25万的Unix系统管理员和用户认为这本经典书的早期版本是帮助他们保护其系统免受外部和内部攻击的不可缺少的参考书。这个全新的版本是一个很全面的更新，它为现在

的主机安全和网络问题提供了更多必须涵盖的内容。在当今“危机四伏”的世界中，

本书主要针对四种最流行的Unix系统——Solaris、Mac OS

X、Linux以及FreeBSD，并包含了有关下列内容的一些新信息:PAM（可插拔认证模块）、LDAP、SMB/Samba、反窃贼技术、嵌入式系统、无线和便携机问题、入侵检测、ch root陷阱、电话扫描程序以及防火墙、虚拟和加密文件系统、WebNFS、内核安全级别、外包、法律问题、新的Internet协议和加密算法以及其他内容。

本书还提供了一些有帮助的文字、脚本、检查单、提示以及警告信息，它是Unix系统管理员和任何需要保护其系统和数据免受威胁的读者的权威参考。

作者介绍:

目录: 前言

第一部分 计算机安全基础

第一章 概述：一些基础问题

第二章 Unix的历史及家族

第三章 策略和准则

第二部分 安全地构建模块

第四章 用户、密码和认证

第五章 用户、组以及超级用户

第六章 文件系统和安全

第七章 密码学

第八章 服务器的物理安全

第九章 人员安全

第三部分 网络和Internet安全

第十章 调制解调器和拨号安全

第十一章 TCP/IP网络

第十二章 安全TCP和UDP服务

第十三章 Sun RPC

第十四章 基于网络的认证系统

第十五章 网络文件系统

第十六章 安全编程技术

第四部分 安全操作

第十七章 保持更新

第十八章 备份

第十九章 保护账号

第二十章 完整性管理

第二十一章 审计、日志和取证

第五部分 处理安全事件

第二十二章 发现入侵

第二十三章 防御威胁性程序

第二十四章 拒绝服务攻击与解决方法

第二十五章 计算机犯罪

第二十六章 你信任谁

第六部分 附录

附录一 Unix安全检查列表

附录二 Unix进程

附录三 论文资源

附录四 电子资源

附录五 组织机构

• • • • • [\(收起\)](#)

## 标签

信息安全

UNIX

计算机

安全

linux、 hacker

linux

操作系统

hacker

## 评论

中间有几章是跳着看的。基本上是重温一些老东西，其中物理安全一章倒是让我印象很深刻。

-----  
推荐

-----  
基友那里借了这本书，现在来看书中的使用的系统软件可能是有点脱节。但是像书中备份策略、账户保护机器还是可以借鉴的。另外对于有一定系统基础知识的朋友也可以直

接从附录一，Unix安全检查列表来读。相信读完还是有不少收获的

---

[UNIX与Internet安全实践指南\\_下载链接1](#)

## 书评

When "Practical Unix Security" was first published more than a decade ago, it became an instant classic. Crammed with information about host security, it saved many a Unix system administrator from disaster. The second edition added much-needed Internet sec...

---

[UNIX与Internet安全实践指南\\_下载链接1](#)