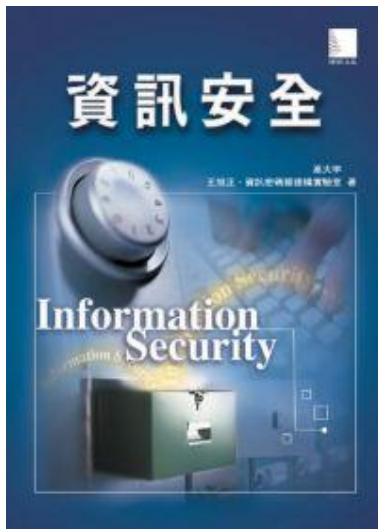


資訊安全



- 作者：[高大宇，王旭正，資訊密碼暨建構實驗室 /著](#)
- 出版社：[博碩](#)
- 出版日期：2003 年 06 月 27 日
- 語言：繁體中文 ISBN：9575276051
- 裝訂：平裝

- 定價：490 元 優惠價：9 折 441 元

內容簡介

[top](#)

本書希望藉由這三個部份的結合，建立一個完整的網路安全防護觀念。讓讀者了解到網路是如何被入侵？若是任意入侵其它人的電腦，竊取其資料會有怎樣的後果？作者冀望能夠從理論及實務雙管齊下，幫助讀者建立一個維護自身及尊重他人資訊安全的觀念。本書分為三個部份，第一部份介紹電腦、網路及網路安全的基本概念；第二部份介紹駭客入侵電腦及網路的方式，每章均有實際的案例輔助說明，讓讀者更了解實際的入侵過程，進而知道如何防護自己的電腦；第三部份則是案例的探討，在案例的探討上，會先講解「數位証據」的概念及相關的資訊法規，再介紹完整的案例。

詳細資料

[top](#)

- 規格：平裝 / 528 頁 / 17*23cm / 普級 / 單色印刷 / 初版
- 出版地：台灣

目錄

[top](#)

- 第一章 電腦概論
- 第二章 認識網際網路
- 第三章 資訊網路軟體安全
- 第四章 電腦病毒
- 第五章 密碼機制與技術
- 第六章 網路駭客
- 第七章 網路入侵攻擊事件
- 第八章 駭客入侵的防治策略
- 第九章 駭客入侵案例探討
- 第十章 資訊犯罪
- 第十一章 資訊犯罪與法規
- 第十二章 資訊犯罪與數位證據
- 附錄 A 資訊法律條文內容
- 附錄 B 參考文獻