

Fedora Core 3 Linux 架站實務



[Fedora Core 3 Linux 架站實務 下载链接1](#)

著者:施威銘研究室

出版者:旗標

出版時間:20041202

裝幀:

isbn:9789574422128

隨著數位時代的來臨，個人、企業組織越來越意注意到提供線上服務的重要性。但您若是以 Windows 來架設伺服器，光是各種架站軟體的授權，就索費不貲。而且日後軟體升級費用，更是一場夢魘。但如果改用 Linux 來架站，由於 Linux 上的伺服器大多是免費的，軟體的費用就不成問題了；再者，除了擁有軟體費用的優勢之外，Linux 更具有良好的執行效能及穩固的系統環境，使得現在越來越多的企業用 Linux 來架站。在本書，我們介紹了 Linux 最常用的伺服器，詳細說明架站需要知道的部分，將繁瑣的地方省略，讓您不僅能快速架站成功，也可完全瞭解伺服器架設原委。不管您是初次採用 Linux 架站的新手，或是已經架設過，而想多瞭解新版伺服器有何改變的使用者，這本書都很適合您。

◎建立正確的 TCP/IP 觀念。

◎網路、硬體需求及硬碟規劃。

◎ADSL/Cable 寬頻架站。

- ◎網域名稱申請、動態 IP 架站。
- ◎WWW 伺服器安裝、設定、監控與備份。
- ◎PHP、JSP、SSL、虛擬主機等進階應用。
- ◎架設 Sendmail 郵件伺服器, 並安裝 POP3/IMAP 從遠端收信。
- ◎利用 Open Webmail 及 SquirrelMail 建立網頁型郵件伺服器。
- ◎運用 FTP 伺服器提供檔案服務。
- ◎架設 NFS 伺服器建立網路磁碟機。
- ◎利用 Samba 伺服器與 Windows 分享資源。
- ◎建立 DNS 伺服器提供網域查詢服務。
- ◎運用 News 伺服器提供各專題的討論。
- ◎架設 NAT、Firewall 防火牆確保網路安全。
- ◎利用 Telnet 伺服器讓遠端使用者登入
- ◎使用 SSH 伺服器提供加密式遠端登入。
- ◎建構 Proxy 快取伺服器加快網路存取速度。
- ◎架設 DHCP 伺服器動態分配 IP 位址。
- ◎利用趨勢科技 InterScan VirusWall 防堵網路上的病毒。

本書特色：

- ◎完整說明常用的伺服器：WWW、Mail、FTP、Samba、NFS、DNS、DHCP、News、Firewall、NAT、Proxy、Telnet 及 SSH。
- ◎除了一般常用的伺服器之外, 還特別介紹 WebMail 軟體兩套 - Open Webmail 及 SquirrelMail, 讓使用者透過網頁即可收發信；而伺服器及區域網路防毒軟體 - InterScan VirusWall, 則可讓您防堵透過 WWW、E-mail、FTP 入侵的病毒。
- ◎詳細說明讀者架站需要的基礎知識, 例如如何申請網域名稱、申請免費的動態 DNS 服務、伺服器的硬體需求、網路與硬體規劃需知……。
- ◎特立疑難排解章節, 快速排除讀者架站常遇到的問題。
- ◎採用最新 Linux 發行版 - Fedora Core 3, 硬體支援最佳, 功能、效能最好。

作者介绍:

目录:

[Fedora Core 3 Linux 架站實務_下载链接1](#)

标签

评论

[Fedora Core 3 Linux 架站實務_下载链接1](#)

书评

[Fedora Core 3 Linux 架站實務_下载链接1](#)