

《MTA Exam 98-363 Web Development Fundamentals官方認證教材》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年01月05日

开本：

纸张：

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9789862763735

编辑推荐

蔡方欽

内容简介

MOAC(Microsoft Official Academic Course)的MTA Exam 98-363 Web Development Fundamentals是為了涵蓋所有MTA 98-363 考試的學習目標而設計的"核心知識"及"核心技能"。MTA考試目標已經在教材中標示出來。許多教學特色也已經在微軟官方教材(MOAC)中開發完成。提出了廣泛的程序知識和技術概念，編織成整本教科書，為學生和教師提昇挑戰性而獲得一致好評。

以下所提出的書本導覽提供了豐富的特色，將有助於編寫MOAC相關課程的教學計畫。為了讓學生能成功的繼續IT教育、通過認證考試和未來職場做好準備。

以下列出各章的關鍵特色：

每章開頭有能力指標範疇：取代標準的條列式學習目標，能力項目與觀念涵蓋將本章敘述之軟體技術對應到特定的考試目標。

以循序漸進的Step by Step指令來教導學生學習新的特色，同時提供動手實際練習的機會。詳細的步驟說明將幫助學生學習軟體技能。

插圖：當學生做練習時可以參考書中提供的範例圖片。這些圖片再次強調重要觀念及視窗畫面，讓學生可以檢核操作步驟是否正確。

重要名詞：在章節一開始就有重要的專有名詞與其定義。這些在課文內出現時採用粗斜體字並加以定義。詞彙表包含關鍵項目與其定義。

認證準備：MOAC 提供了MTA認證完整的內容。在文中特別提示哪裡是認證涵蓋的目標，使學生有機會檢視自己是否了解。

課後問題：每章後面的知識評估提供多樣的單選、複選、是非、配合和填充題。

課後練習：能力、熟練度評量的情境案例和工作職場準備練習則可用來測試學生於本章所學的能力。

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)