

<<C# Primer Plus中文版>>

內容概要

本書從頭開始介紹C#編程語言，以及與.NET平臺相關的內容，詳細說明物件導向編程的基礎知識，重要的編程技術，解決問題的方案，並完全含蓋C#的基本內容，如：類別、物件、資料類別、迴圈、分支述句、陣列和命名空間。

在前面的章節中，說明C#的優勢，以及快速學習該語言的方法，使您可以迅速掌握編寫C#程式的方法。

隨後，通過許多範例、個案研究、圖表、復習題和編程練習，您將不斷擴充自己的知識，學習高階概念，如繼承、多型、介面、異常處理機制，以及C#最具創新性的功能，如屬性、索引、委託和事件。

本書的重點是C#和基本編程技術，能夠幫助您很快成為在.NET平臺上使用C#建立Windows程式的高手。

本書的主要內容有：

- 介紹能透徹理解C#所需要的軟硬體的基本概念。
- 說明編寫、編譯和運行C#程式的基本步驟。
- 敘述成功的程式人員於軟體開發階段中，如何編寫強健的電腦程式。
- 重點介紹物件導向編程。
- 說明使用C#實作物件導向的概念。
- 介紹廣泛應用的UML（ Unified Modeling Language， 統一建模語言 ）。
- 說明如何使用虛擬碼和流程圖構造和使用演算法。
- 研究基本計算問題的典型解決方案，例如排序和搜索。
- 深入介紹C#語言的組成，它們之間的關係，以及如何與.NET Framework交互作用。
- 使用“ 語法 ” 方塊，準確地描述C#的各種語法，可以作為方便的參考資源。
- 使用“ 提示 ” 和“ 常見問題 ” 方塊，對程式員提出適當的忠告，非常具有實用價值。

<<C# Primer Plus中文版>>

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>