

06251017

Android 程式設計入門與應用(第二版)

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



■ 本書優點特色

1. 深入淺出是本書最大的特色，讀者能輕鬆地瞭解所有程式細節。
2. 內容涵蓋 Android 1.X~5.X 和 Google Maps Android API v2。
3. 雖然本書是以 Java 程式語言來開發 Android 應用程式，但即使您沒有學習過 Java，仍然能夠順利地閱讀此書。
4. 本書有豐富的程式範例，對於程式不熟悉的讀者，可使用「模仿」的技巧，快速打造自己的應用程式。
5. 作者為 WhosCall 1.0 ~ 3.1.X 的開發者，其獨立製作的「班表小幫手」亦獲得 2013 年黃金企鵝獎最佳效能獎，具豐富的開發經驗。
6. 搭配物聯網這個熱門議題，內容亦包含了 NFC 和 Android Wear 的開發。

■ 內容簡介

作者為 WhosCall 1.0 ~ 3.1.X 的開發者，其獨立製作的「班表小幫手」亦獲得 2013 年黃金企鵝獎最佳效能獎。作者以其豐富的教學經驗，以及長期投入手機應用軟體開發的經歷寫成本書。深入淺出是本書最大的特色，讀者能輕鬆地瞭解所有程式細節。本書的目的是要讓讀者學會 App 的開發，教導初學者如何讓程式正常執行又不佔用太多系統資源。雖然本書是以 Java 程式語言來開發 Android 應用程式，但即使沒有學習過 Java，仍然能夠順利地閱讀此書。

■ 目錄

Chapter 1 簡介

Chapter 2 Android 軟體開發套件

Chapter 3 使用 XML 描述使用者介面

Chapter 4 Android 程式設計入門

Chapter 5 除錯工具與技巧

Chapter 6 Activity & Fragment

Chapter 7 Broadcast Receiver

Chapter 8 影音多媒體

Chapter 9 定位與 Google Map 應用

Chapter 10 Service

Chapter 11 資料儲存

Chapter 12 資料分享與 Content Provider

Chapter 13 網路存取

Chapter 14 感測器

Chapter 15 照相功能與擴增實境應用

Chapter 16 Widget

Chapter 17 物聯網應用 Part 1 : NFC

Chapter 18 物聯網應用 Part 2:Android Wear

Chapter 19 Google App Engine

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)