

## 代序二 *Preface.....*

### 從昇陽 Java 的生活應用談台灣軟體開發市場的無限商機

"網網相連" 所架構出來的網際網路環境，正進一步隨著行動通訊的蓬勃發展，讓人與人之間的互動超越時空限制，愈來愈沒有距離。而 1990 年代 Java 的發明問世，更加速新科技的發展，帶動所謂 Java 產業的成形，諸如影像處理、動畫、資料庫、多媒體、虛擬實境、行動商務、無線傳輸、視訊等，這點作者在本書的前言中，已開宗明義地點出 Java 不可小覷的商機潛力。事實上，從過去短短兩年內使用率超過 7500 萬隻行動電話的現象，就可看出全球行動電話對 Java 的支持與肯定的程度。

Java 獨特的優勢大家都耳熟能詳，包括簡單、物件導向、小而強健 (robust)、可移植 (portable)、及動態 / 分散式的跨平台架構等；又因為它豐富多元的 API 介面，讓 Java 軟體開發的簡單觀念都能與我們生活息息相關，並讓莘莘學子們更能感受到 Java 的學海無涯與博大精深。

事實上，Java 的應用已經跨出專業領域，並廣及於生活、遊戲、娛樂、及教育機構。若能奠基於漸近式學校教育及輔以易懂的 Java 工具書，絕對能為台灣的軟體開發市場注入一針強心劑。本書作者側重基本觀念的紮根與衍繹工作，輔以實例個案的說明分析，讓讀者更容易進入 Java 的世界。

## 代序二 *Preface.....*

身爲 Java 語言的發明者，昇陽電腦對於此書的出版、連帶後續在市場上廣泛被接受，以及現在的再版事件，感到十分光榮與高興，我謹代表昇陽電腦，誠摯地恭禧本書的作者李昇暎教授，也爲他多年來推廣 Java 技術的辛勞奉獻，以及對台灣軟體人才培育工作的不遺餘力，致上十二萬分的謝意。同時，更希望透過本書對 Java 深入淺出的介紹，讓軟體人才對 Java 有更正確與紮實的基本觀念，善加發揮 Java 的特點，進一步開發出令人驚豔的應用服務。

而昇陽電腦也將秉持過去對台灣資訊科技與教育工作的承諾及對開放式網路運算環境的 20 年堅持與領導地位；在未來，將持續推動創新的網路架構，提供更多資源以協助台灣教育學界，培養更多兼具創意與研發能力的軟體人才。我深切期待 Java 未來在台灣的發展。

Sun 大中華區總裁

余宏德

2003.2.18