



有兩個主要的技術將影響我們未來的學習環境，其中之一是無線網路的技術發展，另一技術則是行動載具諸如筆記型電腦、手機、和個人數位助理（PDA）的發展。行動學習提供了學習者的行動性，使學習者能身入其境地拓展其探索的空間，並可與環境互動，使知識的獲得更具真實性與即時性。

這本書的內容主要是由中央大學、交通大學、中正大學及淡江大學的教授與研究生們，針對「行動學習」這個主題，將過去執行學習科技卓越計畫之「未來教室」分項計畫的執行成果與經驗分享，透過輕鬆的表達方式——愛麗絲夢遊學習仙境，來展現在行動學習方面所設計的學習模式、學習流程、系統平台、網路環境等設計與實作，以及與實驗學校進行學習活動的心得與感想。我們相信，一個為學習者所營造無所不在的學習環境，已不是遙不可及的夢想了。

## 愛麗絲夢遊學習仙境

陳德懷◎主編



ISBN 957-32-5779-3

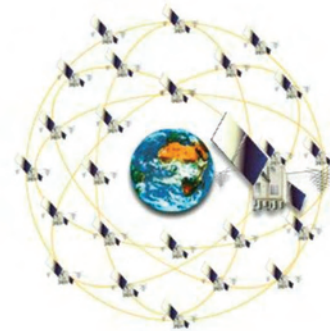


9 789573 257790



定價250元

# 愛麗絲夢遊 學習仙境



陳德懷◎主編

### 主編簡介

陳德懷

中央大學網路學習科技研究所所長。在80年代中期開始投入學習科技的研究。研究範圍甚廣，包含人工智慧與教育、合作學習、網路學習社群、行動與無所不在學習。最近對遊戲式數位學習及人類學與腦科學對學習所引導的學習理論特別感到興趣。在國際學習科技學術界長期以來都相當活躍。曾經協助創立兩個國際會議系列，及三個國際學習科技學會或聯盟，並在多個國際期刊擔任副編輯、顧問編輯或編輯委員，也是美國國科會與歐盟研究計畫的審查委員。

個人資料可參考網址

<http://chan.lst.ncu.edu.tw/>，或透過Google搜尋引擎尋找Tak-Wai Chan。