



鄭弼亮指軟件分爲六部分，每個部分均有自我評核的測試。



軟件其中一個單元爲介紹電腦的各種硬件。

黃虹虹攝

首套教師自學軟件面世

教院設計六單元電腦基礎課程



推出全港首套專爲準教師度身訂造的自學電腦軟件，教院學生可透過軟件自學基本的電腦操作及文書處理。教院預期學生完成自學的基礎課程及

其他在課堂應用資訊科技授課的課程後，在畢業時將能符合政府對二〇〇一年新入職教師在資訊科技方面的要求。

教院在去年推出一個名爲「Elite Program」(Easy Learning IT Empowerment)的計畫，計畫主

要是要求學生以自學軟件完成一個基礎課程，當學生掌握電腦的一般操作及文書處理等軟件後，便可在二年級繼續修讀針對不同學科的資訊科技課程，學習在不同學科如何運用資訊科技教學。

教院資訊科技服務處處長鄭弼亮表示，去年

由於軟件是針對教師而設，故內容亦會針對課堂上須用到的知識，如接駁課室內

的投影機和掃描器，另外亦會有如何操作一些教學軟件的介紹及網上搜尋等。爲令學生能自我評核，軟件內的每個單元均有一些測試。他指，教院最終亦可透過校內電腦系統的統計，知道學生的成績及學習人數。

鄭弼亮認爲，自學比以課堂形式教授有效，因學生可因應自己的能力學習，同時成本效益較大。他希望軟件將來能推廣至現職教師或其他院校學生應用，而軟件將來亦會製作成光碟。

針對教師課堂需要

學院在市面選擇了一些適用的自學軟件給學生，但他認爲這些軟件未能完全針對香港教師的需要，故教院自行製作了一套軟件，學生可利用教院或家中的電腦接駁。這套軟件共分六個單元，學生約需二十小時便可完成所有課程。軟件現有中、英文版本，由於估計中文版會較受歡迎，故會首先推出。