香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG

0

查詢電話



145



中大發展傳媒業軟硬件平台

有沒有想遇,假期天早上不用再跑到街上買報紙,而只是安坐家中,打開你 的個人雷腦,便可看到最「新鮮」的新聞,又或是各類廣告和所需的資訊?

香港中文大學最近獲工業署「工業支援資助計劃」撥款三百二十六萬元,推 動一項傳媒及出版業聯合發展計劃。就是由香港中文大學設置一個軟硬件平台, 讓傳媒及出版行業,或所有發放資訊的團體均可把它們的新聞、廣告及資訊輸入 該平台系統內;而普羅大眾只須接駁上系統,便可在家中或辦公室隨時索閱各種 新聞及資訊。

中大訊息工程學系高級講師張國偉博士是負責籌劃整個計劃的主要研究員。 他在解釋這個平台所涉及的科技時稱,由於那是一種多媒體軟件平台,能處理多 媒體資訊,所以任何錄像、聲音、影像及中英文字等資訊皆可輸入系統內,供用 者索取。例如雷台把新聞報導輸入系統中,用者可以隨時收聽該雷台不同時段播 放的新聞報導。

張博士表示,現時已加入這個聯合發展計劃的團體包括明報、星島報業、商 業雷台、突破雜誌、中國新聞社(香港)等。另外亦有多個團體聯絡他們,表示 有意加入聯合發展之行列。由於這個計劃是公開的,所以香港的公司或團體均可 **參與**。

張博士稱,中大設置這個平台系統,目的是試驗該項服務會否為普羅大眾所 接受;並觀察其效果及研究所引發的問題,從而改善及提高服務質素;而傳媒及 出版界則可在試驗期內觀察這種操作方式的可行性,以權衡應否作巨額和長遠投 資。

張博士指出,現時香港的傳媒及出版業雖已趨雷腦化,但雷子資訊的應用對 大部份傳媒機構而言,仍是處於新興階段。其實,很多先進國家的報章及雜誌發 行人皆積極開拓發送雷子資訊的機會;「雷子報章」及「雷子資訊服務」已成為 世界趨勢。在紙張價格不斷上漲、造紙原料日漸短缺的情況下,雷子報章及資訊 服務不但達致經濟效益,亦符合環保精神。

張博士又謂,香港現已成為重要的金融及服務中心,亦正邁向一個高科技的 資訊社會。準確而最新的資訊傳遞是一個貿易城市具備之首要條件,加上發展資 訊高速公路已成為世界趨勢,香港傳媒業若能發展一個通用的多媒體網絡,又連 接全球雷腦通訊網 (Internet),不但能增強傳媒界的競爭力,更可為香港加快 建設資訊高速公路的步伐開闢坦途。

一九九五年八月二十一日

圖片經政府新聞處信箱備取。