



致文教版編輯

新聞稿 PRESS RELEASE

中大電子工程學系
工讀計劃成效大

今年，香港中文大學電子工程學系一名參與工讀計劃的學生梁浩賢，因為表現出色而獲僱主萬國商業機器中國香港有限公司（IBM HONG KONG CHINA）贈予成就獎，獲發一千美元的獎金。

香港中文大學電子工程學系一向著重寓理論於實踐，鼓勵學生在完成第二個學年的年終考試後，都可以選擇暫時擱下書本，加入學系與工商業機構合辦的工讀計劃，在畢業前取得一些寶貴的工業訓練及實際經驗。

梁浩賢表示，雖然用整整一年的時間參與工讀計劃，導致延遲一年畢業，而且也不會對畢業試的分數有幫助，但卻學到一些書本上聞顧不到的東西；而同事也會因為他是學生身份，不厭其詳、毫無保留地教他，令他受益不淺。同時，經過一年的實際工作，使他對將來選擇職業也有更明確的方向及想法。

統籌工讀計劃的電子工程學系高級講師徐孔達指出，透過工讀計劃，工業界會更了解中文大學學生的質素，而學系亦可以從工業界的反映，來設計合適的課程。

徐孔達稱，在一年的工讀計劃期間，大學的導師會經常探訪學生，為他解決可能碰到的技術困難，確保其工作符合電機工程師學會（Institute of Electrical Engineers）的最低標準要求。要取得特許工程師資格，學生畢業後必須接受為期兩年的訓練，同時要有兩年在職經驗。此項為期一年的工讀計劃已獲 IEE 的承認，作為取得特許工程師資格其中所需訓練條件的一年計算。

徐孔達指出，不少僱主都不願聘請沒有工業經驗的畢業生，亦甚少會提供在職訓練。學生透過工讀計劃不但可以縮短畢業後要接受訓練的時間，而且由於他們已有一年工作經驗，較多僱主願意聘用這些學生。

中大工讀計劃已經設立超過二十年。自一九九一年起，該計劃改為為期十二個月，學生自由選擇參與。參與計劃的學生只會延遲一年畢業，而不會影響其修讀的課程。

徐孔達說，每年參與工讀計劃的學生人數，會視乎當年工業的情況及學生對前景的看法而定。近年參與計劃學生人數約佔二年級學生的百分二十至二十五。一九九五年共有十九名學生參與這個計劃。

合辦此計劃的公司包括一些跨國公司、公共事業、高科技公司，例如摩托羅拉、Digital Equipment Corporation、香港電訊、中華電力、有線電視、路透社、北方電訊、香港飛機工程及政府的工務科。

一九九六年二月十六日

有關圖片於政府新聞處備取。

新聞界查詢，請致電中大新聞及公共關係處張敏儀（2609 - 8896）。