

因公赴英國參訪心得報告

報告人：葉文冠 院長

一、前言：

有鑑於我校目前於英美地區少有建立合作關係之姐妹校，為拓展我校與該地區大學之交流機會，因此規劃 12/17-12/22 前往英國南安普敦大學(University of Southampton) 參訪交流之行，本人代表高雄大學計劃拜訪英國南安普敦大學電資學院與相關系所。

二、行程規劃：

日期	時間	行程	備註說明
12/17(五) 第一天	上午	台北(TPE)-曼谷(BKK) -倫敦(LHR)	
	下午	09:10 – 17:30	長榮 BR67 曼谷轉機。 宿：倫敦 (London)
12/18(六) 第二天	上午	倫敦(LHR) 前往南安普敦大學 University of Southampton	
	下午	09:00 - 10:30	宿：倫敦 (London)
12/19(日) 第三天	上午	參訪南安普敦大學電資學院， 與 Havery Rutt 院長會談	
	下午		宿：倫敦 (London)
12/20(一)	上午		

參訪南安普敦大學電資學院

第四天	下午	(clean Room)，與電子系師生 座談	宿：倫敦 (London)
12/21(二) 第五天	上午	搭機返國	長榮 BR68
	下午		曼谷轉機，機上歇夜
12/22(三) 第六天	上午	曼谷(BKK)-台北(TPE) 21:20-22:00(+1)	抵達台灣桃園機場

三、參訪心得 南安普敦大學 University of Southampton

南安普敦大學屬於英國最頂尖的大學之一，以優良的教學品質及研究名聞世界，在最近一次全國各大學各科系教學品質評鑑中，是唯一一所其工程學院所有專業都獲最高評級(5*)的大學。此外，在全國教學品質排名中名列第五。近年來更列為世界前百大名校之一(根據 Times Higher Education Table)。該校設有七個系所，藝術、工程學、科學、社會科學、法律、數學和醫學。工程學系位居全國排名第一，包括電子、電腦科學、電子工程、機械工程、土木工程、船科學、航空學和聲音和震動研究。現本科生人數超過 1 萬 7 千人，研究生人數超過 7000 人，教職工數約 5000 人。透過該校電資學院人員 Miss Marie 的盡心安排及協助，規劃本人於該校的行程如下：與院長 Rutt Havery 會面後，了解電資學院的現況及規劃，我也向對方簡報介紹我校工學院。會後，前往

與該校電子工程學系主任會面，該系是該校相當重要且代表性特色的科系，該系主任也表示他曾拜訪過台灣，對台灣印象深刻。為了未來能有機會透過交換生計畫合作，我向他介紹我校未來將推動的交換生華語學習計畫，由於該校亦設有商學院，因此我也向他介紹我校積極推動的國內外 EMBA 課程。會面過程中，也得知該校因多年前一場大火，燒毀了很多論文資料，相當可惜，但意外發生後的五年，該校建蓋了一座極具規模的半導體製程無層室(clean Room)，耗資超過一億英磅。



圖一、我與院長 Rutt Havery 合照於半導體製程無層室(clean Room)

中午，我與該校電子工程學系老師會面，對方表示相當樂意提供交換生的名額，並希望與我校電機系討論合作細節。

隔天，院長 Rutt Havery 帶我參觀南安普敦大學不同學院，並與

不同學院師生會談，了解該校的概況，希望未來可以與該校工程
相關科系交流合作。



圖二、我與院長 Rutt Havery 合照於南安普敦大學校園內

四、建議事項

經過此次交流訪問，了解英國學生對於至國外就讀似乎意願相當低，大部份的英國學生較喜歡在國內求學，因恐有交換人數失衡的問題，許多英國學校對於海外交換計畫並不積極。雖然如此，英國南安普敦大學仍表示很樂意與我校透過交換生計畫來合作，但建議兩校的合約中，說明須“限定相同學門”的交換計畫。系所之間需先確認雙方

的系所所開立的學程是相當的，之後再討論交換人數問題，由於此次主要參訪該校工領域的系所主管，因此合約將以此項學門為主，此領域以外的學生如果希望過去就讀，則可以另外再討論。

對於未來合作可能有交換人數失衡的情形，與該校討論後，可能做法有二，一為我校提供該校學生免費的華語課程，二為透過留學計畫合作，由對方提供我校學生學費折扣。