

出國報告（出國類別：招生、國際交流）

104 年營管所越南國際交流

服務機關： 國立中央大學營建管理研究所
姓名職稱： 陳介豪教授兼所長
派赴國家： 越南
出國期間： 104 年 1 月 25 日-104 年 1 月 30 日
報告日期： 104 年 4 月 30 日

摘要

本次赴越南參訪以國際交流建立合作關係及招生為主要目的，由本校許秉瑜國際長帶隊，理、工、管、資電及生醫理工學院皆有老師參與，共 13 人一同前往越南，此次行程共拜訪了 5 間學校，分別為肯特大學、越南科技院(VAST)所屬應用機械與資訊研究所(IAMI)、胡志明市技術教育大學、農林大學及胡志明市國家大學所屬自然科學大學，其中幾間是之前就已經拜訪過的，在拜會時能更快切入主題，討論兩校的合作方案。招生方面，5 所學校加起來總共面試了 86 位學生，整體來看是不錯的，但對本所有興趣的學生相較之下是比較少的，實在有些可惜。

目次

一、目的	1
二、過程	1
三、心得	3
四、建議	3
五、附錄	4

一、目的

本次赴越南交流之目的，主要在深耕越南招生市場，並拜訪與本校簽署 MOU 之姊妹校，商討合作模式以擴大交流層面。此外，希望透過面試，招收優秀學生前來本校就讀，充實國際學生人數。

二、過程

本次交流期間自 104 年 1 月 25 日至 30 日，交流對象為肯特大學、VAST、胡志明市技術教育大學、農林大學及胡志明市國家大學所屬自然科學大學，團員為本校國際長及各院代表共 10 餘人。

1 月 25 日抵達當晚，交流團與肯特大學校長、國際處代表以及各院院長、教授等近 10 餘名代表用餐。

1 月 26 日上午拜會肯特大學，由該校工院副院長 Dr.Truong Chi Thanh 接待，陪同代表為該校水文院院長與工學院等教授。肯特大學雖是以農學院聞名，但最近幾年也積極往商學、工學發展，肯特大學積極推動湄公 1000 獎學金計畫，此計畫是越南官方設立之獎學金，專門鼓勵越南優秀學生赴海外求學，可見越南也很注重國際交流。下午於該校工學院舉辦說明會與面試，面試學生共 30 人。

1 月 27 日下午拜訪越南科技院(VAST)所屬應用機械與資訊研究所(IAMI)，VAST 類似台灣的中研院，本次拜訪的 IAMI(Institute of Applied Informatics and Mechanics)乃 VAST 其中一個單位。當天主要由 IAMI 主任 Dr.Nguyen Xuan Man 與副主任 Bui Huu Phu 接待，與會的還有 Binh Duong University 副主任 Karen Hamilton、IAMI 的 Prof. Lam Director Tuyet 等人。IAMI 的專長為機械與遙測，機器人研發是他們主要的研究強項之一。此次聯合拜會，雙方討論合作 2+2 博士雙聯學程的可能性，期望能增加本校外籍生人數與改善 IAMI 招生狀況。

1 月 28 日上午拜訪胡志明市技術教育大學，由該校副國際長 Nguyen Vu Lan 及國

際處職員 Ms.Yen Huynh 接待，先是各老師介紹所屬的院或系所特色及辦學理念，雙方了解後才更進一步談論之後是否要簽屬雙聯學制，討論約一小時後，接著與該校的學生面談，相較於前幾天的學校，今日面試的學生數量較少，雖然來的學生比預計多，並非每個系所老師都有分配到興趣相仿的學生面談，有些小遺憾。下午拜訪農林大學，由該校工學院院長兼本校校友 Dr. Bich 及國際處職員 Ms. Pham Thi Nguyet Khanh 與 Mr Tran Phuoc Nguyen，據國際處表示，此間學校去年三月時就已經來訪過，農林大學以農業為主，因為之前已經參訪過，對於雙方的教學理念、背景有一定的了解，所以花比較多時間在面談學生，其中有不少學生對行銷及人資領域教有興趣，其實農林大學與本校學術領域相近的不多，因此應放在增加兩校的同質性，吸引學生前往本校就讀。

1 月 29 日下午拜訪胡志明市國家大學所屬自然科學大學，由該校副國際長、國際處代表、環境工程副院長、生物系教授、化學系副主任、材料科學副主任以及本校環工所校友 Ngo Thi Thuan 教授接待，該校與韓國學校簽有 1+1+3、1+3、1+1 等合作計畫，希望將來也能與本校能有類似的合作，與學生面談方面，因環工所校友 Ngo Thi Thuan 引薦，該校面試學生數量僅次於肯特大學，而有意前往本校就讀環工所的學生更高達 10 位。

本次交流行程如下:

時間	工作紀要
104 年 1 月 25 日(日)	啟程
104 年 1 月 26 日(一)	與肯特大學(Can Tho University)進行學術交流
104 年 1 月 27 日(二)	拜訪 VAST(Vietnam Academy of Science and Technology) 的 IAMI(Institute of Applied Informatics and Mechanics)
104 年 1 月 28 日(三)	與胡志明市技術教育大學(University of Technology and Education HCMC)進行學術交流
	與農林大學(Nong Lam University)進行學術交流
104 年 1 月 29 日(四)	與胡志明市國家大學所屬自然科學大學(University of Science HCMC)進行學術交流
104 年 1 月 30 日(五)	回程

三、心得

本次赴越南參訪以國際交流建立合作關係及招生為主要目的，總共參訪了 5 間學校、單位，分別是肯特大學、VAST、胡志明市技術教育大學、農林大學及胡志明市國家大學所屬自然科學大學。其中幾間是已經與本校簽訂 MOU 之姊妹校，與姊妹校也可以透過此次機會更加鞏固兩校之間的情誼。然而其他學校也能藉由此次參訪，由雙方學校教授自我介紹與討論之過程中，清楚了解兩校架構、教學特色、教學理念及研究領域，奠定雙方未來建立合作關係之基礎。招生部分，雖然報名之學生人數與實際現場人數有些出入，而本所面試之學生人數偏少，稍嫌可惜，但整體面試情況是不錯的，對本校國際招生是有加分的效果。

四、建議

本次交流參與面試學生人數不如預期，部分老師拜會對方單位後沒能面試到學生，主因是肯特大學、農林大學及胡志明市技術教育大學皆為去年剛拜訪過的學校，多數學生已於上次拜會過程獲得招生相關資訊，且農林大學之專業領域與本校媒合不易，相對影響學生選填意願。建議未來出發前先確定各校有意願接受面試之學生興趣，再決定本校規劃那些系所教師前往招生，以減少教師面試學生比例不均的問題。

此外，本次交流時間接近越南新年，多數學生考完期末考後就返鄉過年，因此面試人數不如預期。未來建議盡量排除在特別期間前往招生，例如：期中考、期末考、寒暑假，避免有興趣之學生因考試或返鄉無法參加面試。

五、附錄



圖(1)拜會肯特大學



圖(2)與肯特大學學生面談



圖(3)拜會南科技院所屬應用機械與資訊研究所



圖(4)拜會胡志明市技術教育大學



圖(5)拜會農林大學



圖(6)拜會胡志明市國家大學所屬自然科學大學