

國立臺北大學 112 年度 高教深耕計畫 - 執行成果紀錄

分項計畫	1-3.2 『鍵結全球、打造國際友善校園』
活動名稱	2023 日本東京大學暑期研習營
活動日期	112 年 08 月 28 日-9 月 4 日
活動時間	8 天
活動地點	日本東京地區
活動內容	<p>8 月 28 日：抵達日本後，前往東京大學駒場校區，參訪 Inami 教授的 LAB 所研發的「自在肢」，探索技術如何作為人體的延伸，並與該實驗室的學生進行互動與交流，例如：「可延伸的動作感測地板」、「應用虛擬實境之吹氣的感測遊戲」等。</p> <p>8 月 29 日：與東京大學的 Yuya SHIBUYA 教授進行學術交流，探討網路安全中之人為因素，並針對日本的電子郵件安全案例進行論述與簡報。</p> <p>8 月 30 日~9 月 1 日參訪日本當地的文化特色：</p> <p>參觀富士山附近之知名景點：河口湖，欣賞富士五湖之一、位置最北、海拔最低且知名度最高的湖泊。</p> <p>參觀富士山附近之知名景點：忍野八海，欣賞由富士山融化的雪水於忍野村湧出而形成的八座池塘。</p> <p>9 月 2 日：與東京大學的 Kondo 教授進行學術交流，聆聽該教授針對其實驗室之研究方向「利用強化學習 (RL) 的自動化技術，使邊緣設備能夠學習智能能源策略以實現長期運行，同時最大限度地提高性能」進行解說。</p> <p>9 月 3 日：參觀三鷹之森吉卜力美術館，深入體驗宮崎駿的動畫世界。</p> <p>9 月 4 日：賦歸返回台灣。</p>
活動成效	<p>一、活動參與人次：1 位教師、13 位同學。</p> <p>二、本次營隊學習成效豐富且多元，在參訪實驗室的過程中，雙方透過研究成果展現的交流，以及與日本專家學者和當地留學生的互動，了解彼此間於各領域的研究方向，並從中獲得許多的知識與全新觀點，拓展學生國際化的視野，並且在探索東京的過程中，體驗到該城市傳統與現代化融合的魅力，總的來說，這次的東京大學參訪之旅豐富多彩，成果豐碩，交流互動的過程中，除了擴展視野外，同時也體驗到當地的文化底蘊。</p>

活動照片
(至少2
張並檢附
說明)



照片說明
此圖為第一
天至東京大
學駒場校區
校門前的合
照。



照片說明
此圖為參訪
Inami 教授
的 LAB
後，與該
LAB 成員
之大合照。

活動文宣 無

活動影片 無

活動紀錄：陳亭均 68892

檢附紙本資料：ex：活動簽到表、滿意度回饋單 (各單位自行留存)

※ 可自行調整紀錄格式，內容無頁數限制，如有活動影片或相關文宣亦請提供相關資料或檢附連結網址。