

邁向環境永續教育，北醫大打造在地漫遊數位地圖

北醫大以「環境教育數位漫遊實踐計畫」榮獲行政院環境保護署 111 年「環境節日及環境教育相關活動計畫」補助，11 月 12 日參與環保署於松山文創園區舉辦「年度環境教育基金補助成果發表會」，展現本校結合聯合國永續發展目標（SDGs），推動環境永續教育的成果。



「環境教育數位漫遊實踐計畫」由北醫大通識教育中心攜手人文藝術中心協同規劃與執行，於 111 年度 3 月至 8 月間，舉辦 4 場線上動畫講座，精選國際動畫大師宮崎駿導演《風之谷》、《天空之城》、《魔法公主》與《神隱少女》4 部作品，邀請社會學、生態學、哲學等不同領域專家學者進行線上講座，藉由老少咸宜的動畫電影，解析並分享其中的環保意識及人文意涵，引領師生共同思考、研討環境永續之重要議題。【圖：北醫大參與環保署年度環境教育成果展，由通識教育中心、人文藝術中心同仁向環保署長官解說執行成果】



計畫第二階段以「綠色樂活地圖」為主軸，由不同領域之專家講師組成跨領域學習之工作坊，整合環境教育、社區實地走讀、說故事練習、劇本撰寫、手機 App 工具教學，引領同學融合講授課程及實際踏查體驗，以北醫大周邊四四南村、吳興商圈、六張犁等環境地景與文化歷史故事，透過智慧型手機 GPS 定位、藍芽感應、網頁連結影音呈現等功能，創作出 5 組數位綠色樂活地圖，讓使用 App 的參與者可經由設定完成之程式故事腳本，按圖索驥進行實境體驗，達到寓教於樂的學習成效。【左圖：信義

社大鄭勝吉老師（左）帶領學生走讀四四南村眷村文化館】【右圖：同學們於「綠色樂活地圖設計工作坊」中報告分組故事劇本大綱】

為延續計畫理念及執行成果，除了將動畫講座錄影呈現於「北醫人藝」YouTube 頻道（<https://www.youtube.com/@user-ut8ot4dm2c>）推播外，亦舉辦線上直播贈獎，邀請校內師生與周邊社區住民共同體驗學生自創之數位地圖。講座影片瀏覽目前已突破 6,000 人次，成果推廣與體驗活動亦累計超過 4,000 人次。相關執行成效及北醫學子之優秀作品，在成果展當天獲得環保署長官及觀展民眾的熱烈迴響，並對於本校克盡社會責任、推動環境永續教育之願景寄予厚望。（文/通識教育中心）