

環境與文化資源學系

壹.114 年度高等教育深耕計畫執行

一、整體目標達成情形

在當代環境教育中，永續環境的系統性思考已成為不可或缺的核心能力。面對快速變遷的社會與環境情勢，資料科學日益扮演連結知識、技術與實務的重要媒介。環境與文化資源學系鼓勵學生運用多元的資料分析技術，將其應用於真實世界的製造與服務系統之中，並透過科學化的研究設計與程式語言工具進行資料分析與模式建構。

二、產生之成效與成果(量及質化敘述)

- 透過研究軟體的實際應用，強化社會實務，增進學以致用的就業力
- 學生透過資料科學研究軟體的認識，得以有效率地解決重要環境議題，同時體察環境議題研議與社會實踐的重要。
- 透過環境資料科學軟體的教學與應用，並帶領學生參與 113 年度碩士論文獎榮獲最佳碩士論文獎(詳圖 1 至圖 3)。
- 參與在地化與國際化的環境議題進行討論，並指導環境數據收集與分析配合現場實地考察，促進環境資料科學應用與實作能力。

三、活動照片

活動照片																			
<h3>113 年度 優秀碩士論文獎</h3> <p>本會為獎勵獲得應屆碩士學位其碩士論文水準優異者及鼓勵其繼續從事進階研究，於每年度 9 月公告甄選當年度優秀碩士論文獎，經第 19 屆第 5 次理監事會議通過，本屆會員大會頒發 113 年度碩士論文獎 3 名，本屆得獎者分別來自國立臺灣大學園藝暨景觀學系陳昕吳同學、國立成功大學都市計畫學系李育昇同學以及國立清華大學環境與文化資源學系彭玉琳同學。優秀碩士論文得獎名單及各篇摘要如後(依報告順序)：</p>																			
<table border="1"><thead><tr><th>得獎人</th><th>就讀學校系所</th><th>指導教授</th><th>碩士論文名稱</th></tr></thead><tbody><tr><td>彭玉琳</td><td>國立清華大學 環境與文化資源學系</td><td>趙定良</td><td>登山遊憩活動中應有的公民科學知識—以 魯地園為例</td></tr><tr><td>李育昇</td><td>國立成功大學 都市計畫學系</td><td>鄭毓蘭</td><td>以景觀都市主義角度辨識都市環境結構特 徵下之努力路徑-以嘉義市為例</td></tr><tr><td>陳昕吳</td><td>國立臺灣大學 園藝暨景觀學系</td><td>陳嘉美</td><td>森林學區與園之環境體驗——以新舊之空間 行為與建築設計評估</td></tr></tbody></table>	得獎人	就讀學校系所	指導教授	碩士論文名稱	彭玉琳	國立清華大學 環境與文化資源學系	趙定良	登山遊憩活動中應有的公民科學知識—以 魯地園為例	李育昇	國立成功大學 都市計畫學系	鄭毓蘭	以景觀都市主義角度辨識都市環境結構特 徵下之努力路徑-以嘉義市為例	陳昕吳	國立臺灣大學 園藝暨景觀學系	陳嘉美	森林學區與園之環境體驗——以新舊之空間 行為與建築設計評估			
得獎人	就讀學校系所	指導教授	碩士論文名稱																
彭玉琳	國立清華大學 環境與文化資源學系	趙定良	登山遊憩活動中應有的公民科學知識—以 魯地園為例																
李育昇	國立成功大學 都市計畫學系	鄭毓蘭	以景觀都市主義角度辨識都市環境結構特 徵下之努力路徑-以嘉義市為例																
陳昕吳	國立臺灣大學 園藝暨景觀學系	陳嘉美	森林學區與園之環境體驗——以新舊之空間 行為與建築設計評估																
圖 1 說明: 2025 年 1 月 12 日學生參與 碩士論文講評選得獎證明		圖 2 說明: 2025 年 1 月 12 日學生參與碩士 論文講評選發表情景																	



圖 3. 2025 臺灣國家公園保育研討會青年競賽榮獲研究論文組人文社會與經營管理科學類第三名



圖 4. 國家公園署署長王成機頒獎研究生彭玉珊學生

2025台灣觀光協會「觀光研究獎學金」得獎公告

發佈日期: 2025/12/10

觀光研究獎學金得獎名單

名次	學生姓名	學校	研究題目
第一名	陳○融	國立清華大學 環境與文化資源學系	酒香與硝煙之間：馬祖淡季觀光的活化策略與研究
	余○穎		
	林○綺		

圖 5. 指導三位碩班同學報名申請觀光研究獎學金榮獲第一名，獎金貳拾萬元