第29屆臺灣地理國際學術研討會2025年中華民國地理學會年會

聯合會

(徵文通告第二次通知)

地理學的各式感官、測量與感應科學: 人體、科技及創新下的地理學發展

會議日期: 2025 年 4 月 26-27 日 會議地點:國立台灣師範大學

(摘要投稿截止日期: 2025年1月3日)

第29屆臺灣地理國際學術研討會與中華民國地理學會2025年年會將共同辦理聯合會議。兩個會議在台灣地理學界具有悠久歷史,也是國內、外地理學者與相關領域學者在台灣齊聚一堂的重要平台,本聯合會議主題基於當代資訊科技日新月異以及人本覺知之重要性日增,致使地理環境知識生產和問題解方越趨於彈性與繁複,也使地理環境知識生產的工具與媒介更形重要,故本會議主軸發展於此。

2025年的地理學聯合會將由國立臺灣師範大學地理學系主辦,提供國內外地理學者、專家、學生、政府機關、社會團體、相關從業人員一起探究地理、分享臺灣地理研究成果的知識饗宴,期以聯合會加乘能量、廣招地理學領域之外的跨領域學科,共同貢獻於從感官、感測、感應之環境知識生產與研討,以為開拓地理學與相關環境研究工作者分享多元的研究工具、擴展空間環境研究的視野、增進跨域協作的機會,以為島國韌性發展之本。

本研討會重視各式感官、感測與感應的地理學與環境相關研究之知識生產與成果分享與研討,以地理學與環境科學中的各式感官與感應科學:人體、科技及創新下的地理學發展作為主體,徵求論文廣泛多元,敬請不吝貢獻研究論文與成果,共襄盛舉。

研討會議子題包括(但不限於)如下:

- 感官、覺識與地理環境教育
- 音景、氣味、文化與景觀
- 地景與療癒
- 環境變遷與政治生態
- 淨零排放與產業轉型發展
- e-DNA 對環境科學的意涵
- 生活、採集、狩獵與原住民族文化
- 韌性社區與永續發展

- 五感與傳統文化智慧
- 人口、遷移與感官
- 人文社會生態系統
- 環境災害與社會風險評估
- 地理人工智慧與資料科學
- e-DNA 與島嶼生態發展
- 企業治理、社會責任與環境保護
- 跨領域地理學科發展前景

- 感官文化與人文社會發展
- 感官、記憶與認同
- 生態系服務與環境韌性
- 遙感探測及其應用
- 量子運算與複雜體系
- · e-DNA 知識生產與應用
- 氣候變遷科學知識生產的感測與應用
- 其他地理或環境相關議題

本聯合研討會即日起開始徵稿,懇請踴躍投稿並出席交流,共創地理環境領域研究之花果與前沿研究之開啟。本研討會歡迎各地理學次領域相關的研究與其他人文社會、自然和技術相關研究成果參與發表,以為跨領域協與創新發展的前瞻與研究成果分享,以饗今日跨領域合作洪流下的學者與研究工作者。本研討會當盡最大努力,以利最適化地理環境的跨域協作對話與發展,也歡迎學者專家自組工作坊及論壇投稿。

本研討會將在 2025 年 4 月 26-27 日於國立臺灣師範大學舉行。發表者請於 2025 年 1 月 3 日 (星期五)前,至線上報名系統填妥表格,表格內容包含(所有)作者名字、擬發表文章之題目、摘要以及選填文章之主題類別,收到主辦單位回覆函即完成投稿手續,未收到回覆請來電確認。大會將於 2025 年 1 月 20 日通知論文摘要審查結果。為了完整周延會議電子手冊,容許作者於 2025 年 2 月 20 日前再次上傳論文摘要,論文摘要無變更者,不必再上傳。欲參加學生及青年專家學者優秀論文獎者,論文全文截稿日期為 2025 年 3 月 27 日(星期四)。學生以及年輕專家學者優秀論文獎,經推薦及審查後將給予獎勵,論文可選擇投稿刊登於「地理研究」或「中華民國地理學會會刊」期刊。此外,中華民國地理學會設置「團體會員優秀論文獎」,由各團體會員薦送優秀論文一名,於大會頒發獎狀(相關規定請參閱中華民國地理學會「團體會員優秀論文獎」獎勵辦法」)。

主辦單位:

國立臺灣師範大學地理學系

中華民國地理學會

詳細資訊: https://www.geo.ntnu.edu.tw/index.php/igct2025/ 會議聯絡人:邱小姐 聯絡電話: 886-2-77491654



重一要一E

時

程

論文摘要截止: 2025 年 1 月 3 日 論文接受通知: 2025 年 1 月 20 日 論文全文截稿: 2025 年 3 月 27 日 論文發表日期: 2025 年 4 月 26-27 日