國立中山大學社會科學院-20245THE 影響力排名說明

13 完備減緩調適行動,以因應氣候變遷及其影響

13.3.1 氣候相關的在地宣導:是否提供有關氣候變化風險、影響、減緩、適應、減少影響和預警的當地教育計畫或活動 (ex.防災計畫、宣導及教育訓練)

系所回覆:

社會系:極端氣候可能帶來更多災害事件,如何提升社區的防災

能力與氣候韌性,已是當前全球 在地無法迴避的重要課題。國立 中山大學 USR「邁向永續轉型與 創生:城市共事館的全球在地實 踐計畫」於 2025 年 4 月邀請日 本京都大學地球環境學堂落合知 帆准教授訪臺,透過 SIG 共培 原以及實地田野踏查等多元形式完 成「氣候變遷、災難與地方知 識」系列活動。

