

智慧旅遊規劃： 客製化你的夢想旅程



課程目的

本課程旨在培養學員運用生成式AI打造智慧旅遊規劃能力，提升旅遊設計的效率、精準與創新。面對資訊龐雜且快速變動的旅遊市場，課程將引導學員掌握AI於目的地搜尋、行程規劃、交通與住宿配置、活動推薦及行程優化等應用，實現個人化與智能化的旅遊體驗設計。

課程採實作導向，帶領學員從資料整理與偏好設定出發，運用AI生成並優化行程，整合時間、交通與預算，使行程兼具可行性與品質。學員將掌握完整規劃流程，並能應用於個人、家庭或旅遊服務設計中，培養跨域整合與AI實作能力。

授課講師

林逸程 教授



課程內容

課程單元	時數
旅遊需求分析與資料整理	1.5
行程設計與 AI 智慧規劃	1.5
活動推薦與體驗優化	1
行程整合呈現與實作應用	2

課程內容與進度得依教學實際需求調整

課程資訊

招生名額：7人成班，至多24人，額滿為止

課程日期：115年6月27日(週六)

課程時間：09:00－16:00(共計6小時)

上課地點：國立彰化師範大學進德校區教學大樓5樓T502教室

課程費用：NT\$3,000元

開課前1個月報名享早鳥價2,700元；兩人以上同行每人享2,700元優惠

以上優惠擇一使用，不可併用。