

國立中央大學太空遙測中心

2025 大學生暑期專題研習 - 專題志願序選填單

學生姓名：_____ 學校&系級：_____

(請依您的優先順序填入 1-11)

優先順序	專題名稱 / 指導教授
	自主區域定位系統 (IZPS) 開發與其應用 (指導教授：蔡龍治教授)
	大氣暉光影像處理與辨識 (指導教授：蔡龍治教授)
	海洋脈動的新視界：多衛星高度計探索臺灣鄰近海流動態 (指導教授：許伯駿助理教授)
	海洋的調色盤與水色密語：從衛星水色數據探索生態環境與健康 (指導教授：許伯駿助理教授)
	衛星觀測空污 PM2.5 熱區與罹癌風險之探討 (指導教授：林唐煌教授)
	遙測影像深度學習之目標偵測 (指導教授：任玄副教授)
	雷達-光學影像融合與轉譯技術應用於崩塌災害判釋 (指導教授：姜壽浩副教授)
	冰河x遙測 [第二屆] (指導教授：鄭懷傑助理教授)
	利用衛星遙測技術看乾旱：從數據到實際應用 (指導教授：劉說安教授)
	「PhoenixFlames」建物火災數位學生模擬平台 (指導教授：黃智遠副教授)
	「速速前遺失物」—多攝影機影像物件偵測及追蹤技術即時通報遺失物 (指導教授：黃智遠副教授)