

衛星遙測基礎應用實務教育推廣工作坊

- 主辦單位：國立中央大學太空及遙測研究中心
- 活動時間：112 年 8 月 16 日(星期三)
- 活動地點：桃園市中壢區中大路 300 號國立中央大學太空及遙測研究中心 R2-115 電腦訓練教室
- 參加對象：
 1. 以高中(職)、國中、國小現職教師為主。
 2. 全程參與學員，本中心核予 7 小時研習時數。
 3. 教師以 16 名為限，每位老師可帶 1~2 位同學(限高中職)共同參與。
- 活動目標：
 1. 培養衛星遙測種子教師，擴展衛星遙測科技在基層教育之普及性。
 2. 由實務經驗導入影像處理軟體各項操作重點，進行衛星遙測應用實務操作引導式教學，讓學員能將課堂中所學運用於教學上。

- 課程規劃：

時間	主題	授課教師
09:00~09:30	學員報到	
09:30~09:40	開場	林唐煌主任 蔡富安教授
09:40~10:10	衛星遙測簡介	蔡富安教授
10:10~10:20	休息	
10:20~12:00	地理資訊系統應用及繪圖	戴于恒工程師
12:00~13:00	交流及用餐	
13:00~14:40	影像地物分類簡介及實作	黃瓊民工程師
14:40~14:50	休息	
14:50~16:30	影像變遷分析簡介及實作	張紋綺小姐
16:30~17:00	心得與座談	蔡富安教授

- 活動費用：

本活動為免費，並提供當天午餐。
- 報名方式：一律採線上報名。
 1. 報名網址：<https://forms.gle/grEVXXf24kqXc1Eq6>
 2. 即日起至 112 年 7 月 31 日報名截止，112 年 8 月 4 日寄發錄取通知。
- 活動洽詢人員：
 - 溫子萱小姐 (03) 422-7151 轉 57602
 - E-mail：suki@csrsr.ncu.edu.tw

■ 注意事項：

1. 電腦教室配備為 2 人共用一台電腦，若覺得不方便，可自備筆電，操作遙測資料處理相關軟體。
2. 為落實防疫新生活，保護大家的健康，請參與學員全程佩戴口罩，保持社交距離，如有發燒或咳嗽等身體不適者，請勿參加。