

日期：115年4月24日
便簽 單位：工學院

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

- 一、擬傳送電子郵件轉知系上教師並公告訊息於系網頁，敬請踴躍報名。
- 二、陳閱後文存。

會辦單位：

第二層 決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政 辦事員 劉元卉 0424 1556		教授兼 工學院院長 楊明德 0427 0755
教授兼 土木工程系系主任 余志鵬 0424 1733		代為決行
秘書 羅濟統 0427 0755		

裝
訂
線



檔 號：

保存年限：

國立陽明交通大學 函

機關地址：300093 新竹市大學路1001號
聯絡人：倪嘉淑
聯絡電話：03-5712121 分機：59244
電子郵件：chiashu.ni@nycu.edu.tw

受文者：國立中興大學土木工程學系

發文日期：中華民國115年4月24日

發文字號：陽明交大防災字第1150015362號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：115年空載光達應用研習營_邀請函及議程(附件一
A096M0000Q_1150015362_doc1_1_Attach1.pdf)

主旨：本校受內政部委託於115年6月9日舉辦「115年空載光達應用研習營」，敬邀貴單位蒞臨與會，請查照。

說明：

- 一、本研習營將從空載光達原理出發，介紹空載光達儀器、資料處理與分析技術，並透過應用案例分享，協助參與者了解空載光達技術於測量、監測及空間分析之應用價值，促進專業知識交流。誠摯邀請測繪、遙測、地理資訊、土木工程、地政及相關產官學研單位人員踴躍報名參加，共同探討空載光達技術之發展與應用。
- 二、旨揭應用研習營訂於115年6月9日下午1時假陽明交通大學工程二館227室舉行，活動報名網址為 <https://forms.gle/p2c9FVX9TqHd2GZC6>，請貴單位於115年4月28日至5月26日逕至網站報名，待收到報名資訊後將以電子郵件回覆報名情形。
- 三、隨函檢送會議議程及邀請函1份。

正本：內政部國土測繪中心、農業部林業及自然保育署、農業部農業試驗所、農業部資訊司、農業部林業及自然保育署航測及遙測分署、農業部農村發展及水土保持署、宜蘭縣政府地政處、花蓮縣政府地政處、金門縣地政局、南投縣政府地政處、屏東縣政府地政處、苗栗縣政府地政處、財政部國有財產署、高雄市政府地政局、基隆市政府地政處、連江縣地政局、雲林縣政府地政處、新北市政府地政局、新北市政府城鄉發展局、新竹市政府地政處、新竹縣政府地政處、

國立中興大學

第1頁，共4頁
線上簽核文件列印 - 第2頁/共5頁



1150008568 115/04/24



裝

訂

線

裝

訂

經濟部水利署、嘉義市政府地政處、嘉義縣政府地政處、臺中市政府建設局、臺中市政府水利局、臺中市政府地政局、臺北市政府地政局、臺北市政府地政局土地開發總隊、臺北市政府都市發展局、臺東縣政府地政處、臺南市政府地政局、澎湖縣澎湖地政事務所、桃園市政府地政局、彰化縣政府地政處、新竹市地政事務所、內政部地政司、臺北市政府工務局、國立宜蘭大學土木工程學系、國立東華大學自然資源與環境學系、中原大學土木工程學系、正修學校財團法人正修科技大學土木與空間資訊系暨營建工程研究所、長榮大學土地管理與開發學系、建國科技大學土木工程系暨土木與防災研究所、國立中山大學海洋環境及工程學系、國立中央大學土木工程學系、國立金門大學土木與工程管理學系、國立政治大學地政學系、國立嘉義大學森林暨自然資源學系暨研究所、國立暨南國際大學土木工程學系、國立臺北藝術大學建築與古蹟保存研究所、國立臺灣師範大學地理學系、國立聯合大學土木與防災工程學系、淡江大學學校財團法人淡江大學土木工程學系、義守大學土木工程學系、銘傳大學都市規劃與防災學系、國立中正大學地球與環境科學系、國立中興大學土木工程學系、國立中興大學水土保持學系、國立中興大學森林學系、國立成功大學土木工程學系、國立成功大學地球科學系、國立成功大學都市計劃學系、國立成功大學測量及空間資訊學系、國立屏東科技大學不動產經營學系、國立屏東科技大學土木工程學系、國立屏東科技大學森林系、國立高雄大學土木與環境工程學系、國立高雄師範大學地理學系、國立高雄科技大學土木工程學系、國立彰化師範大學地理學系、國立彰化師範大學空間資訊與社會防災研究中心、國立臺北大學都市計劃研究所、國立臺北大學不動產與城鄉環境學系、國立臺北大學土木工程學系、國立臺北科技大學建築系、國立臺灣大學土木工程學系、國立臺灣大學生物環境系統工程學系、國立臺灣大學地理環境資源學系、國立臺灣大學空間資訊研究中心、國立臺灣大學建築與城鄉研究所、國立臺灣大學森林環境暨資源學系、國立臺灣科技大學建築學系、國立臺灣科技大學營建工程系、國防大學理工學院環境資訊及工程學系、逢甲大學土木工程學系、逢甲大學土地管理學系、逢甲大學地理資訊系統研究中心、逢甲大學都市計畫與空間資訊學系、逢甲大學景觀與遊憩碩士學位學程、朝陽科技大學建築系、朝陽科技大學營建工程系、中國文化大學土地資源學系、中國文化大學地理學系、中國文化大學建築及都市設計學系、中國文化大學景觀學系、中華大學學校財團法人中華大學土木工程學系、中華大學學校財團法人中華大學建築與都市計畫學系、健行學校財團法人健行科技大學土木系空間資訊與防災科技研究所、健行學校財團法人健行科技大學應用空間資訊系、國立臺北科技大學土木工程學系



副本：

115/04/24
14:56:16


邀請函

內政部地政司為推動空載光達技術在國土測繪與地理資訊等應用領域之發展，特辦理「115 年空載光達應用研習營」。本研習營將從空載光達原理出發，介紹空載光達儀器、資料處理與分析技術，並透過應用案例分享，協助參與者了解空載光達技術於測量、監測及空間分析之應用價值，促進專業知識交流。誠摯邀請測繪、遙測、地理資訊、土木工程、地政及相關產官學研單位人員踴躍報名參加，共同探討空載光達技術之發展與應用。

115 年空載光達應用研習營

- 時間：2026 年 06 月 09 日（二）13:00-17:00
- 地點：國立陽明交通大學工程二館 227 室（新竹市東區大學路 1001 號）
- 主辦單位：內政部地政司
- 協辦主辦：國立陽明交通大學、國立中央大學

報名方式

- 網址：<https://forms.gle/p2c9FVX9TqHd2GZC8> QR-Code：
- 報名期間：115 年 04 月 28 日（二）至 05 月 26 日（二），限額 40 名，額滿即止；報名成功將寄送錄取通知信件。
- 本活動為免費參與，並提供公務人員終身學習時數 4 小時，歡迎踴躍參與。
- 聯絡人：陳亭霓 nini910514.en13@nycu.edu.tw

研習營議程

時間	內容	主講人
12:45-13:00	報到	
13:00-14:20	空載光達原理簡介與應用	史天元 教授
14:20-15:40	無人機光達儀器介紹及應用	林烜生 測量技師
15:40-17:00	空載光達資料處理與分析介紹	張智安 教授

