

第七屆衛星科學工作坊 暨 臺灣太空科學聯盟 學生日

一、活動緣起：

「第七屆衛星科學工作坊 暨 臺灣太空科學聯盟 學生日」是由全國各大專院校學生共同組織與籌辦的專屬活動，將於 10 月 26 日（日）於國立中央大學教學研究綜合大樓暨大禮堂(教研大樓)和羅家倫講堂中舉行。活動宗旨在於促進不同年齡層與背景的學生之間交流合作，並提供對太空、航太及相關產業有興趣的學生更深入的認識與體驗機會。

活動內容由學生自主規劃，透過專題分享、討論及互動環節，讓參與者能夠：

- ◆ 建立跨年齡、跨領域的交流平台
- ◆ 加深對太空科學與工程技術的理解
- ◆ 探索學術與產業的多元發展可能

「學生日」不僅是展現學生創意與熱情的舞台，也是連結學術研究與產業趨勢的重要橋樑，期望能啟發更多年輕學子投入太空與相關領域的發展。

二、活動時間：114 年 10 月 26 日（星期日）09:00~18:00

三、活動地點：研究綜合大樓暨大禮堂(教研大樓)和羅家倫講堂

四、隨函檢附本次活動海報。

五、參加對象：全臺各大專院校關心太空、航太學術及相關產業有興趣者。



六、報名網址：<https://forms.gle/yrRuVPquP15jKdr29>

即日起開放報名至 114 年 10 月 17 日（星期五）截止

活動頁面：<https://twspaceunion.org/tsu-workshop7-sd/>

七、主辦單位：臺灣太空科學聯盟

八、聯絡方式：陳孟棋 小姐

電話：(03)422-7151 分機 65956

Email: ncu.betty.65956@gmail.com



2025第七屆衛星科學工作坊 暨 臺灣太空科學聯盟年會 學生日

2025臺灣太空科學聯盟年會學生日活動上午首度安排國家太空中心介紹，以及基礎課程與實驗室參訪，帶領同學認識衛星與火箭。下午邀請專家帶來進階課程，涵蓋衛星、火箭以及TASA任務經驗。最後透過分桌產業討論，讓學生與業界、研究單位進行深度交流。全日亦有多個太空相關團隊展出，展示臺灣在衛星、火箭與酬載等領域的最新成果，絕對是學習與交流的最佳機會！

2025.10.26 (日)

09:00~18:00

國家太空中心介紹

中央大學教學研究大樓
羅家倫講堂

中央大學實驗室參訪

各校火箭及衛星展覽闖關

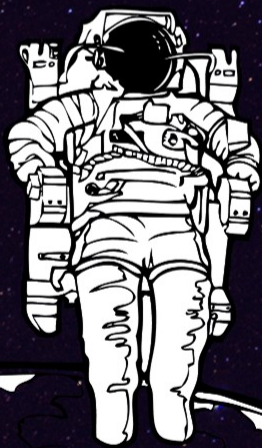
衛星科學探索趣—中央大學太空科學與工程學系介紹

火箭科技起步走—陽明交通大學前瞻火箭研究中心發展歷程

任務實戰分享—ONGLAISAT 旺來衛星

星際對話 產業相談室

立即報名



指導單位：國家科學及技術委員會

主辦單位：臺灣太空科學聯盟

承辦單位：國立中央大學、國立陽明交通大學、國立成功大學

(活動不限年紀，歡迎對航太及太空有興趣的民衆一同交流！)