

## 國家太空中心 函

地址：30078新竹市科學園區展業一路九號  
八樓

聯絡人：李宜凡

電話：03-578-4208 分機10615

電子郵件：evelynlee@tasa.org.tw

受文者：高雄市立空中大學

發文日期：中華民國115年5月18日

發文字號：太產字第1150001310號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明 (0001310\_TASTI2026\_徵稿文宣.pdf)

主旨：本中心與臺南市政府將於115年11月08日至11月11日，於大臺南會展中心共同主辦「2026台灣太空國際年會」(Taiwan International Assembly of Space Science, Technology, and Industry 2026，以下簡稱TASTI 2026)，敬請惠予公告並鼓勵貴單位相關系所師生及研究人員踴躍投稿報名，請查照。

說明：

- 一、台灣太空國際年會 (TASTI) 於2023年首辦，今年為第三屆，是國家太空中心 (Taiwan Space Agency) 主辦之官方研討會。活動整合重要產官學研組織，涵蓋國際研討會、產業博覽會、產業論壇、學術論文展示及各項太空競賽，旨在打造太空工程技術、科學研究與產業發展之整合交流平台。
- 二、今年TASTI以 “Trusted in Space, Resilient on Earth” (太空信任，在地韌性) 作為年會主軸，並延續國際合作架構，同步結合兩大國際重要研討會，奈米衛星會



議NSAT+ (Nano-Satellite Symposium) 及亞洲大洋洲太空天氣聯盟AOSWA (Asia-Oceania Space Weather Alliance)，屆時將匯聚來自世界各地的頂尖專家和學者，透過多元學研與產業平台，展現我國在衛星通訊、太空科學及應用服務等領域之研發動能。

三、論文徵稿主題：

- (一)Space Technology and Engineering
- (二)Space Applications and Services
- (三)Space Sustainability and Safety
- (四)Space Science and Exploration
- (五)Policy, Law and Governance
- (六)Commercial Space and NewSpace
- (七)Human Capital and Education
- (八)15th Nano-Satellite Symposium (NSAT+)
- (九)9th Asia-Oceania Space Weather Alliance Workshop (AOSWA 2026)

四、徵稿對象：全國大專院校、產業及研究領域之人員。

五、重要日程：摘要繳交期限為即日起至115年8月15日（六）為止。

六、實施方式：經審查錄取者，將邀請以口頭發表（Oral）或海報展示（Poster）方式發表論文。

七、隨函檢附 TASTI 2026 徵稿文宣乙份。有關各徵稿主題之相關子題、投稿須知及詳細活動內容，請逕至官方網站（<https://tasti2026.conf.tw>）查詢。

八、聯絡窗口：TASTI官方信箱 [tasti@tasa.org.tw](mailto:tasti@tasa.org.tw)

正本：全國各公私立大專院校

副本：



主任 吳宗信

裝

訂

線

