文稿頁面 文號:1140513011

檔 號:114/200502/

保存年限:5年

日期:中華民國114年10月7日 單位:進修暨推廣部推廣教育組

速別:普通件

訂

線

密等及解密條件或保密期限:

一、本案係國立中央大學訂於115年1月21日至24日舉辦 「2026日本太空趨勢研習」參訪課程招生訊息。

二、文陳閱後存查並轉知本組同仁參閱。

第1頁 共2頁 線上簽核文件列印 - 第1頁/共5頁 國立臺北大學



1140513011

會辦單位:

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
組員高玉瑄 1007 1733 1007 1007 1007 1007 1007 1007		可 ^{* (2,8 = 4,8}

: 红

第2頁 共2頁 線上簽核文件列印 - 第2頁/共5頁

檔 號: 保存年限:

國立中央大學 函

機關地址:32001桃園市中壢區中大路300

號 承辦人:彭莉雅

電話:(03)4227151分機65751

傳真:(03)4262304

電子信箱:liya@jupiter.ss.ncu.edu.tw

受文者:國立臺北大學

發文日期:中華民國114年10月3日 發文字號:中大地工字第1144000832號

速別:普通件

装

訂

密等及解密條件或保密期限:

附件: 2 0 2 6 日 本 太 空 趨 勢 研 習 海 報 (附 件 1 A095G0000Q0000000_114EF01742_1_03094105806.pdf)

主旨:本校訂於115年1月21日至24日舉辦「2026日本太空趨勢 研習」,請惠予公告並鼓勵學生報名參加,請查照。

說明:

一、工研院與國立中央大學攜手舉辦「2026日本太空趨勢研習」,將帶領臺灣太空青年走進日本航太最前線,實地拜訪重量級單位,深入體驗國際太空產業生態,拓展跨國交流合作機會。

二、活動資訊:

- (一)時間:2026年1月21日(三)至1月24日(六)。
- (二)地點:日本東京與筑波地區。
- (三)參訪費用:每人新台幣66,000元。
- (四)報名期限:即日起至2025年10月31日止,名額有限額 滿為止。
- (五)報名連結:https://forms.gle/iJENqhgXNJuCjfNv7。
- (六)詳 細 行 程

https://drive.google.com/file/d/11dXIxcpPcoqma_tb7H-kJb7gSVmLKCM7/view?usp=sharing •

三、聯絡窗口:

(一)王鈺順 研究助理(國立中央大學太空科學與科技研究

國立臺北大學

第1頁,共3頁 線上簽核文件列印-第3頁/共5頁



中心)。

(=)Email: yushunwang@ncu.edu.tw \circ

正本:各公私立大學校院、各公私立高級中學

副本: | 14/10/03: | 19/48:47





飛向宇宙:

TANVAN SPARE

2025

日本太空趨勢研習

獨家安排進入國際太空站任務控制中心 親身體驗太空人訓練設施 與日本知名航太企業交流 擅先掌握第一手產業機會 走進日本太空最前線!

即日起至 1.3 势对新名中 名頭有限 想多與於你干團別論過。

- 地點:日本東京與筑波地區(TOKYO & TSUKUBA, JAPAN)
- 時間: 2026 年 1 月 21 日 (三) 至 1 月 24 日 (六)
- 參訪費用為每人新台幣 56,000 元。
- 參訪亮點:
 - 日本宇宙航空研究開發機構 (JAXA)、太空人體驗工作坊
 - 筑波太空中心及研究支援中心 TSUKUBA SPACE CENTER
 - 民間登月、無人太空載具開發企業 ISPACE INC.
 - ◆ 奈米衛星製造企業 ARKEDGE SPACE INC.

·計劃流程

9月中-10/31

11/10

公布入選 錄取名單

11/18

公布備選 錄取名單 12/20

.1/17

.... 1/21-1/24

22 E 計團

報名連結

詳細行程表

聯繫窗口 國立中央大學 太空科學與科技研究中心

王鈺順 研究助理 🔘 yushunwang@ncu.edu

