號: 保存年限:

國家太空中心 函

機關地址:30078新竹市科學園區展業一路

九號八樓

聯 絡 人:陳明君

話:03-578-4208 分機7622

傳 直:

電子郵件: mingchunchen@tasa. org. tw

受文者:國立高雄師範大學附屬高級中學

發文日期:中華民國114年10月30日 發文字號: 太教字第1140003294號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如說明

主旨:本中心「Grow Me on the Moon-月壤種植」活動報名即 日起至2026年3月2日止,請惠予協助公告活動辦法及海報 周知,請查照。

說明:

訂

- 一、人類邁向太空探索,如何於月球或其他星體上進行糧食生 產,已成為未來太空任務的重要挑戰。糧食自給不僅為支 持長期駐留與太空殖民的關鍵,更是太空農業技術研發的 核心目標。
- 二、旨揭「Grow Me on the Moon-月壤種植」活動為「亞洲 創益合作亞洲未來種子計畫 | 延伸,由本中心主辦,國立 中興大學承辦,旨在透過模擬月壤的植物栽培實驗,讓青 年學子及專業團隊參與研究,培養對太空農業的認識與實 作能力,亦為地球在未來因極端氣候等因素發生糧食危機 時,提供替代方案。
- 三、檢附「Grow Me on the Moon-月壤種植」活動辦法1份 (附件1),及電子活動海報1份(附件2)。

正本:全國公私立高中職、全國各公私立大專院校

副本:國立中興大學(農業推廣中心)(含附件)

第1頁 共1頁