

桃園天文嘉年華—太陽及太空天氣觀測簡章

一、時間：112年7月6日(四)至同年7月7日(五)，為期兩天，每日上午十時至上午十二時。

二、地點：國立中央大學科一館天文台。

三、主旨：中央大學科一館天文台具有24吋望遠鏡以及太陽望遠鏡。透過望遠鏡觀察太陽表面，了解太陽的活動與太陽對地球的太空天氣影響。

四、報名對象與人數：高中學生，每場次以20人為限。

五、師資：

(一)楊雅惠 副教授 (國立中央大學太空科學與工程學系)

(二)段皓元 台長 (國立中央大學科一館天文台)

六、報名時間：自**112年5月5(五)起至額滿後截止**。

七、報名網址：<http://ps1tw.astro.ncu.edu.tw/ttss/index.php/2023astrocar/>

八、錄取通知：錄取名單將於**112年6月9日(五)前**個別以電子郵件通知。

九、注意事項：如因疫情等不可抗力因素，主辦單位將視情況調整活動內容，請以最後公告內容為準。

(一)請於課程開始**前10分鐘**至科一館後門進行報到與集合，上午十時未報到，則視同放棄。

(二)如遇下雨，主辦單位至遲**上午八時三十分**公告於本計畫 Facebook 粉絲專頁是否取消。

(三)如因疫情等不可抗力因素，主辦單位將視情況調整活動內容，請以最後公告內容為準。

十、指導單位：教育部、桃園市政府教育局

主辦單位：臺灣科學特殊人才提升計畫(TTSS)辦公室

連絡電話：(03) 4227151 分機 65955 陳小姐

聯絡信箱：ttss@ncu.edu.tw