

115年「大學天文日」活動簡章

- 一、 目的：為推廣大專院校天文教育，本活動提供大專院校學生以自主學習方式，免費參觀展示場、參加專家演講講座、參觀觀測室用望遠鏡欣賞天體，及宇宙劇場觀賞星空解說節目等，提升學生對天文之興趣，並充分利用本館資源學習天文知識。
- 二、 辦理單位：臺北市立天文科學教育館。
- 三、 地點：天文館展示場、特展室、宇宙劇場、觀測室。
- 四、 日期：115年5月23日（六）與5月24日（日）。
- 五、 對象：各大專院校學生。
- 六、 活動內容與建議行程：

項目	時間	活動內容	活動地點／備註
參觀展示場 (參觀展示場完成建議行程者可獲小禮物)	09:00-20:00 (5/23)	展示場佔地三層樓，在充滿宇宙氛圍的廣大空間中，透過多媒體互動模型，循序漸進地介紹天文科學知識，並設有自主導覽系統。	展示場/出示「入場電子憑證」免費入場自行參觀
	09:00-17:00 (5/24)		
「銀河不可思議之旅」特展	09:30-16:00	於本館特展室，透過穿越銀河系的旅程，帶領您欣賞探索銀河奧秘。	特展室/免費自行參觀
觀察太陽	10:00-12:00、 14:00-16:00	透過專業望遠鏡觀賞太陽黑子。	4樓第二觀測室/ 免費自行參觀

項目	時間	活動內容	活動地點／備註
專家演講	14:00-16:00 (5/23)	主題：「文字的折射-文學巨擘的宇宙敘事」 演講者：吳志剛	3樓第一演講室/免費，需事先報名，名額有限額滿為止。(詳本館官網公告)
	14:00-16:00 (5/24)	主題：「第九行星候選天體」 演講者：後藤友嗣	3樓第一演講室/免費，需事先報名，名額有限額滿為止。(詳本館官網公告)
球幕劇場星空解說	19:00/19:30 共2場 (5/23)	於巨型球幕劇場觀賞當季星空。	宇宙劇場/免費，18:50起現場排隊入場
夜間天文觀測	19:00-21:00 (5/23)	1. 第一觀測室特別開放，以45公分大型望遠鏡觀察星空天體。 2. 第二觀測室週六例行開放。	1. 第一觀測室 19:00/20:00 各一場，請參加者於 19:00 或 20:00 至 1 樓服務台前集合，由本館專員統一帶隊前往第一觀測室 2. 第二觀測室自行參觀

七、 展示場參觀活動方式：

1. 請攜帶大專院校學生證至1樓大廳服務台辦理報到，掃描「報到QRcode」領取大學天文日「入場電子憑證」，將憑證截圖後，出示截圖即可免費參觀展示場。
2. 報到時同步掃描「主題導覽 QRcode」進入展場主題導覽網頁下的「展場主題導覽」項目：
 - (1) 點選21條建議導覽行程其中1條，依照指示順序，找到各展項並回答問題。
 - (2) 該建議行程完成通關後，手機截圖「通關畫面」。
3. 至展場完成建議行程後，憑「通關畫面」手機截圖至1樓大廳服務台領取星座酷卡小贈品。

八、 活動承辦人：研究組蔡先生，電話 (02)28314551轉分機305，電子郵件信箱 tsaijulien@gmail.com。