

臺北市立天文科學教育館 115 年暑假天文營 簡介

活動名稱	活動日期及名額	活動地點	參加對象及費用	活動內容	洽詢分機及組室	參加辦法及報名繳費方式
國小一、二年級 天文營 --銀河探險隊 (升一、二年級)	7.4、7.5、7.10、7.18、7.19、7.31、 8.1、8.2、8.8、8.9。 共 10 梯次，每梯次 1 天， 每梯次名額 40 名。	天文館	暑假後將升國小一、二年級學生。 費用：每人 600 元	天文課程講授、動手做、 立體劇場、宇宙劇場、 搭乘宇宙探險車、 展示場及特展參觀。	02- 28314551 轉 202 本館推廣組	<p>一律採網路登錄預約報名 再以電腦亂數產生錄取名單</p> <p>(1) 網站報名登錄： 5 月 8 日 9 時開始登錄至 5 月 11 日 12 時截止。</p> <p>(2) 登錄名單抽籤： 5 月 12 日 10 時</p> <p>(3) 公布錄取名單： 5 月 12 日 16 時</p> <p>(4) 繳費及驗證： 5 月 13~17 日，逾期未完成者， 視同放棄，由備取人員遞補。</p> <p>(5) 本館將於 5 月 19 日開始依備取名單順序，依序遞補。</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; background-color: #fff9c4; text-align: center;"> <p>※各活動詳細簡章請至 天文館網站瀏覽或下載。</p> <p>本館網址：tam.gov.taipei 電話：02-28314551 地址：111013 臺北市 士林區基河路 363 號</p> </div>
國小三、四年級 天文營 --從太陽系出發的 銀河大冒險 (升三、四年級)	7.2-7.3、7.7-7.8、7.11-7.12、 7.16-7.17、7.23-7.24、7.25-7.26、 7.28-7.29、8.6-8.7、8.13-8.14、 8.15-8.16。 共 10 梯次，每梯次 2 天， 每梯次名額 40 名。	天文館	暑假後將升國小三、四年級學生。 費用：每人 950 元	天文課程講授、動手做、 立體劇場、宇宙劇場、 展示場及特展導覽、 搭乘宇宙探險車。	02- 28314551 轉 202 本館推廣組	
少年天文營 --光的秘密 (升五、六年級及 國中學生)	7.1-7.3、7.6-7.8、7.13-7.15、 7.20-7.22、8.3-8.5、8.10-8.12。 共 6 梯次，每梯次 3 天， 每梯次名額 120 名。	天文館 陽明山 國家公園	暑假後將升國小五、六年級及國中學生。 費用：每人 1600 元。	天文課程講授、動手做、宇宙劇場、 立體劇場、展示場解謎、 搭乘宇宙探險車、夜間觀星、 陽明山國家公園踏青。	02- 28314551 轉 207 本館推廣組	
少年天文營 --三館全壘打 (升五、六年級及 國中學生)	8.18-8.19、8.20-8.21。 共 2 梯次，每梯次 2 天， 每梯次名額 120 名。	天文館 科教館 兒童新 樂園	暑假後將升國小五、六年級及國中學生。 費用：每人 1600 元。	天文館-特展&常設展&劇場&宇宙 探險車&夜間觀星體驗、 科教館-常設展導覽&科學演示 &工作坊 兒童新樂園-遊憩設施體驗。	02- 28314551 轉 207 本館推廣組	
天地之旅 (升國小二年級以上， 學生家長也要報名參 加)	7.4、7.5、7.18、7.19、7.25、8.1、 8.2、8.15、8.16 共 9 梯次，每梯次 1 天， 每梯次名額 84 名。	天文館 陽明山 國家公園	暑假後將升國小二年級 以上民眾(學生家長亦須 報名，共同參與活動)。 費用：每人 850 元。	摘星動手做、太陽黑子觀測、 宇宙劇場、搭乘宇宙探險車、 展示場導覽、 陽明山國家公園生態饗宴、 夜間觀星。	02- 28314551 轉 211 本館推廣組	
墾丁 野外觀測天文營 (升五、六年級及 國中學生)	7.9-7.12、8.6-8.9 共 2 梯次，每梯次 4 天 3 夜， 第 1 梯次名額 139 名， 第 2 梯次名額 103 名。	天文館 墾丁國 家公園	暑假後將升國小五、六年級及國中學生。 費用：每人 7900 元。	天文教學、認識星座、 望遠鏡觀測、 墾丁國家公園生態巡禮。	02- 28314551 轉 204 本館推廣組	
教師天文研習營 (各級學校教師)	7.28-7.30、8.6-8.8 共 2 梯次，每梯次 3 天， 每梯次名額 85 名。	天文館	各級學校教師(含代課 老師、實習老師)。 費用：每人 1500 元。	配合學校教學課綱及天文知識設 計課程、宇宙劇場、立體劇場、 展示場及特展參觀、 搭乘宇宙探險車、星座認識、 夜間實地觀星、教學問題研討。	02- 28314551 轉 302 本館研究組	