# ★南湖暑期天文小小解說員培訓營★

#### ★活動宗旨

臺北市立天文科學教育館為推動天文教育深入校園與社區,多年來致力培訓具備天文基礎知識與口語表達能力的兒童解說員。本活動特別設計透過天文講座、觀測實作與圖像導讀,培育學生具備「行動天文館」所需之解說素養,成為未來天文科學推廣的種子,進一步參與行動展演活動,將星星的故事分享給更多人!

本次特聘請臺北市立天文科學教育館老師至本校帶領課程,不 用去士林區天文館上課,機會難得,敬請把握!

#### **国活動資訊**

• 日期:114年7月4日(五)

• 時間:上午9:00 - 12:00

• 地點:南湖國小(三樓會議室)

• 講師:臺北市立天文科學教育館 林琦峯 老師

• 對象:南湖國小三~六年級學生,對天文與科學解說有熱忱者

• **人數**: 限額 20 人, 額滿為止

• 費用:免費(含材料費)

#### ●報名方式

請至南湖國小天文館網頁【活動報名專區】填寫線上報名表單。 (本校已繳交願意參加回條的天文社學生免上網填)

### ■課程內容與時間表

時間	課程主題	活動內容簡述
09:00 - 10:00	◇天文科學漫談	講解天文科學相關內容, 為解說打下科學基礎。
10:10 - 10:30	<b>,</b> 動手做望遠鏡	製作簡易望遠鏡, 認識其構造與成像原理。
10:30 - 11:00	♥觀察太陽	使用太陽望遠鏡觀察黑子, 學習如何安全觀測太陽。
11:00 - 12:00	<b>*</b> 美哉天文圖	欣賞天文照片影像, 練習敘述與導覽口語技巧。

## **⊮**活動亮點

- 結合理論與實作,奠定天文解說基本能力。
- 強化觀察力、組織力與語言表達力。
- 成為學校「王牌解說員」。
- 有機會參與 114/10/27-11/8「行動天文館」校園推廣活動!

# ⚠注意事項

- 太陽觀察視天候調整,若遇陰雨將改為教具觀測與影片導讀。
- 請家長自行接送學員,全程需準時參與。
- 若需取消,請提前來電或來信通知,以利名額遞補。

南湖國小教學資源中心邱老師 26321296 分機 24

mail: b703@nhps.tp.edu.tw