

110 學年度高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案

臺南市天主教聖功女子高級中學-多元適性探索營隊

壹、 依據：110 學年度高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案。

貳、 目的：

1. 辦理多元學科的探索營隊，提供社區國中學生學術探索營隊課程，幫助社區國中學生了解高中各類學科課程的進行，並幫助國中學生了解高中職的就學環境，讓國中學生能適性探索未來就學的方向。
2. 到國中學校辦理營隊課程，提供地處偏遠，交通不便的國中學生了解高中課程。
3. 結合環境教育，透過營隊課程培養學生環境素養

參、 參加人數：每梯次 25 人。

肆、 活動對象：臺南市國中學生。

伍、 活動費用：免費。

陸、 報名方式：請至線上報名：<https://forms.gle/Tt86RLxocaZPaXcH9>，依報名次序，額滿為止。

(報名成功將以 email 通知，並於課程前一日或額滿時將錄取名單公告於本校首頁)



柒、 活動地點：臺南市天主教聖功女子高級中學。(臺南市北區)



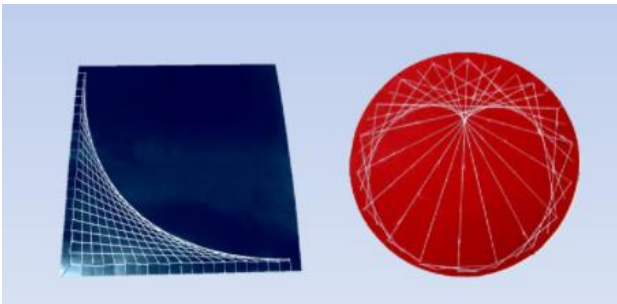
捌、 注意事項：

1. 本營隊課程可到國中端開課，如有意合作之國中友校，可與本校聯絡。
2. 本課程實施依政府防疫政策調整辦理方式。

玖、 聯絡人：學務處社團活動組陳哲融組長，06-2740126 分機 221。

壹拾、 課程日期與活動內容如下頁附件

110 學年度第 1 學期聖功女中均質化多元適性探索營隊課程內容

日期	上課時間	營隊名稱	營隊課程介紹
1/8 週六	8:50-9:00 報到 9:00-12:00 課程進行 12:00-12:20 綜合座談	AI 智慧機器人：mBot 機器人 	「mBot」是 108 課綱中科技領域的機電整合與控制的初階版本課程，學生利用實際操作模組化機器車，自己動手做電子控制，改變零件以及接線方式，來改變車子的控制型態，如聲音感測、光影感測……等，電子電路原理因此看得見、摸得到，獲得立即回饋的成就感，學生透過兩次的課程進行，將會得到創意思考、科學精神、設計實驗、動手實作、工作態度、團隊合作等重要的能力。 透過模組化課程，能讓臺南二區合作學校的學生學習實際操作 AI 模組化機器人教材，學習到基本電學與常用電子零件、電子電路的設計與應用、簡單控制邏輯系統的應用
1/8 週六	8:50-9:00 報到 9:00-12:00 課程進行 12:00-12:20 綜合座談	即景三行詩書卡製作 	「即景三行詩書卡製作」課程目標是培養學生觀察自然生活環境，提升美感的欣賞能力，引領學生打開心眼，抒懷對人事物的感受與體悟，進而發揮想像與創作，製作「即景三行詩書卡」。 課程分為兩部分：一為「鏡頭下的美景」，由陳哲融老師於課程中先指導學生攝影的技巧，再由兩位老師帶領學生在校園取景，拍攝自己認為獨特的照片；另一為「三行詩創作」，由林怡君老師指導學生微型詩---三行詩創作，學生認識並習得後，依自己所拍攝的相片景物創作三行詩，最後一堂課結合照片、三行詩製作具有特色的書卡。
1/8 週六	8:50-9:00 報到 9:00-12:00 課程進行 12:00-12:20 綜合座談	手作蜂蠟布 	介紹蜜蜂與植物的生態，了解蜂蠟使用的歷史沿革，並融入環境保護、減塑觀念，介紹蜂蠟布的使用方式，天然保鮮膜可減少製造對環境有害的圾垃，並建立學生愛護環境的環保觀念，最後實際製作蜂蠟布，並讓學生將成品攜回使用，將減塑觀念帶著走。
1/8 週六	13:20-13:30 報到 13:00-16:00 課程進行 16:00-16:20 綜合座談	線的藝數 	「生活中有許多美麗的幾何圖形，在數學課上的呈現，著重於了解圖形的基本概念與性質，缺少觀察圖形之美與實作。因此本課程希望藉由繞線手作，將幾何圖形實物化，帶領學生探索幾何圖形的不同樣貌。

報名方式：請至線上報名：<https://forms.gle/Tt86RLxocaZPaXch9>，依報名次序，額滿為止。

(報名成功將以 email 通知，並於課程前一日或額滿時將錄取名單公告於本校首頁)

