國立彰化女子高級中學

108 學年度辦理「2020 國中生機器人學園【彰南區】」實施計畫

一、依據:本校 108 學年度高中職適性學習社區教育資源均質化實施方案。

二、目的:

- 1. 整合學校特色課程成為社區適性課程,加強與社區國中共享。
- 2. 引導國中學生就近入學, 紓緩學生升學壓力。
- 3. 透過營隊活動協助國中學生了解自我學術性向,以利升學選擇。
- 4. 推廣國際性的機器人教育活動,提昇基礎科學及科技教育。
- 5. 培育學生探索和解決問題的能力。
- 6. 啟發學生創造思考潛能,強化知識整合,啟發多元智能。

三、活動內容:

- 1. 機器人教育、機器人競賽活動介紹。
- 2. 機器人結構組裝及程式設計。
- 3. 機器人挑戰任務介紹。

四、活動日期:109年4月25日(週六)

五、活動地點:本校機器人教室。

六、參加辦法:

- 1. 本梯次限【彰南區】國中報名,一律由就讀學校推薦報名,不接受學生自行報名。
- 2. 每校限推薦國中二年級女生3人。
- 3. 報名方式:一律網路報名,自即日起至4月20日止。名額36人。以校為單位依順序錄取,額滿為止。
- 4. 報名網站:彰化女中首頁->報名專區。網址 http://www.chgsh.chc.edu.tw/
- 5. 錄取名單於 4 月 21 日(二)公佈於彰化女中首頁->公告訊息。

七、注意事項:

- 1. 本活動免費參加,提供午餐,保險。
- 2. 往返交通請自理。
- 3. 為響應環保,請自備環保杯,本校不提供紙杯。
- 4. 活動連絡人: 李建嶠老師, 電話: 04-7240042 #1213, 1214
- 八、經費來源:本校 108 學年度高中職適性學習社區教育資源均質化實施方案。 九、本計畫經校長核可後實施,修正時亦同。

2020 國中生機器人學園【彰南區】課程表

日期:109年4月25日(週六)

時間	研習主題	講師	地點
08:30~9:00	報到		穿堂
09:00~10:00	機器人組件及機構(樑、軸、插梢、連接器)		
10:00~11:00	感測器功能及應用 (光、聲音、觸碰、超音波)	鄭安棋	機器人教室
11:00~12:00	機器人機構與組裝		
12:00~13:10	午休		機器人教室
13:10~14:10	機器人程式設計		
14:10~15:10	機器人程式設計	鄭安棋	機器人教室
15:10~16:10	機器人測試及調整		
16:10~	快樂賦歸		