

114 年度高級中等學校學生學習扶助方案補助要點 暨管理系統說明會計畫

一、依據：教育部國民及學前教育署辦理高級中等學校學生學習扶助方案補助要點。

二、目的：

- (一) 促進高級中等學校承辦人員對學習扶助方案要點內涵之瞭解，並鼓勵高級中等學校辦理學生學習扶助方案。
- (二) 提供學校規劃學習扶助開設及執行策略方案之增能，精進各縣市辦理學習扶助品質及成效。
- (三) 協助高級中等學校承辦人員熟悉學習扶助管理系統，以利各校經費申請與成果填報作業。

三、主辦單位：教育部國民及學前教育署。

承辦單位：國立彰化女子高級中學。

協辦單位：國立臺灣師範大學、國立暨南國際大學教育大數據系統服務中心、新北市立板橋高級中學。

四、實施要項與內容：

- (一) 學習扶助方案補助要點說明。
- (二) 高中補強課程模組實務規劃及資源平臺應用。
- (三) 學習扶助管理系統操作說明。

五、研習人員：各校辦理學生學習扶助業務承辦人員。

(南區場限額 180 名；北區場限額 180 名，額滿為止。)

六、研習時間：

- (一) 南區：113 年 12 月 20 日 (星期五) 上午 9 時至中午 12 時。
- (二) 北區：113 年 12 月 25 日 (星期三) 上午 9 時至中午 12 時。

七、研習地點：

- (一) 南區：國立彰化女子高級中學科學館一樓(彰化市光復路 62 號)。
- (二) 北區：新北市立板橋高級中學行政大樓三樓會議室
(新北市板橋區文化路一段 25 號)。

八、報名方式

(一) 請逕自至「全國教師在職進修資訊網」線上報名(網址：<http://www.inservice.edu.tw/>)，並於113年12月6日(星期五)報名截止。二場研習內容相同，可擇一參加(勿重複報名)。

南區場研習代碼：4695671；**北區場**研習代碼：4695666。

(二) 連絡人：林小姐或王先生，TEL：04-7240042 分機 1703 或 1706。

九、出席人員請給予公(差)假，往返差旅費由原服務學校依相關規定核支(勿由學習扶助方案經費支應)，另請與會人員自備環保杯。

十、全程參加本研習人員，核給研習時數3小時。

十一、交通資訊與位置圖：

南區

(一) 高鐵：**臺中高鐵站4號出口**轉乘接駁專車。**8時10分發車**。

(二) 臺鐵：從彰化火車站下車，沿光復路步行約10分鐘。

(三) 開車：因校內停車有限，不開放校內停車。

北上

1. 從彰化交流道下交流道，接中華路，再接中山路轉光復路。

2. 沿省道中山路，轉光復路。

南下

1. 沿省道中山路，過中山國小轉光復路。

2. 從快官交流道下交流道接快速道路，轉彰南路再轉中山路，過中山國小轉光復路。

(四) 停車資訊：

1. 光復路左轉民生路(位於彰化市公所正後方)，約90公尺處的左手邊處。

2. 國立彰化女子高級中學對面的臺灣企銀停車場。



北區

- (一) 新北市立板橋高級中學行政大樓三樓會議室（新北市板橋區文化路一段 25 號），因校內停車有限，不開放校內停車，建議多搭乘大眾交通運輸前往。
- (二) 臺鐵：板橋火車站，往文化路方向步行約 10 分鐘。
- (三) 捷運：板南線至板橋捷運站 1 號出口，出站沿文化路向南步行約 3~8 分鐘。
- (四) 公車：附近公車站有「北門街」、「追風廣場」、「綜合運動場」、「捷運板橋站」及「捷運府中站」，步行約 3~8 分鐘。

114 年度高級中等學校學生學習扶助方案補助要點 暨管理系統說明會議程表

日期	時間	項目	主持人/講師
113 年 12 月 20 日 (星期五) 113 年 12 月 25 日 (星期三)	08:30~09:00	報 到	國立彰化女子高級中學 (學習扶助資源中心)
	09:00~09:10	開幕式	教育部國教署長官 國立臺灣師範大學 甄曉蘭教授 新北市立板橋高級中學 賴春錦校長 國立彰化女子高級中學 陳香妘校長 國立新豐高級中學 王人傑主任
	09:10~10:00	補助要點說明 (含 Q&A)	國立新豐高級中學 王人傑主任
	10:00~10:10	休息	國立彰化女子高級中學 (學習扶助資源中心)
	10:10~11:00	學校學習扶助方案 實務規劃及教學資 源之應用	國立臺灣師範大學 甄曉蘭教授
	11:00~11:10	休息	國立彰化女子高級中學 (學習扶助資源中心)
	11:10~12:00	學生學習扶助 管理系統 操作說明	國立暨南國際大學教育大數據系統服務中心 熊南元系統分析師 張家瑋系統分析師 黃冠薰系統分析師
	12:00~12:20	閉幕式	教育部國教署長官 國立臺灣師範大學 甄曉蘭教授 新北市立板橋高級中學 賴春錦校長 國立彰化女子高級中學 陳香妘校長 國立新豐高級中學 王人傑主任