

112年度推動學校午餐科技創新計畫-智慧化校園餐飲服務平臺：整併說明會以及
「校園食材登錄平臺2.0」公辦公營、公辦民營學校人員、公辦民營廠商代表課
程實機暨線上教育訓練簡章

一、依據：

依據教育部「112年度推動學校午餐科技創新計畫-食登平臺2.0：教育訓練與新興科技融入午餐作業」辦理。

二、目的：

說明智慧化校園餐飲服務平臺不再頻繁提供新的更新或技術支援服務，改以校園食材登錄平臺2.0為主要服務系統。以及為推廣國教署112年度「校園食材登錄平臺2.0」（以下簡稱食登2.0），將舉辦「校園食材登錄平臺2.0」公辦民營、公辦公營學校人員、公辦民營廠商代表實機教育訓練，說明食登平臺2.0使用流程與實用技巧。並協助承辦學校午餐業務之新任營養師、新任午餐執行秘書及廠商代表，了解系統功能，實機操作提高熟悉度。

三、辦理單位：

- (一) 主辦單位：教育部國民及學前教育署。
- (二) 承辦單位：國立成功大學創新數位內容研究中心。

四、課程師資：國立成功大學創新數位內容研究中心 黃莎莉營養師

五、課程時數：完成結訓條件者，依各時數系統之規定可核發2小時講習時數（營養師、公務人員及教師時數）。

六、講習辦理方式：

(一) 實體教育訓練（新任午秘建議報名實體課程並優先錄取）：

1. 南部場次 2023年8月11日(星期五)
國立成功大學(臺南市東區大學路1號) 電腦教室75209室
2. 中部場次 2023年8月18日(星期五)
國立中興大學(臺中市南區興大路145號) 第二個人電腦教室
3. 北部場次 2023年8月21日(星期一)
國立臺北大學民生校區(臺北市中山區民生東路三段67號) 105電腦教室

(二) 遠端線上教育訓練：Webex線上會議室

七、報名時間與相關資訊：

(一) 報名時間：即日起至112年8月7日(星期一)下午5:00前，至Google表單填寫您的基本資料額滿提前截止報名。逾期恕不接受追加報名。

1、2023年8月11日(五)南部場次Google表單

<https://reurl.cc/DA7oQ6>



2、2023年8月18日(五)中部場次Google表單

<https://reurl.cc/65MQnZ>



3、2023年8月21日(一)北部場次Google表單

<https://reurl.cc/Yeb0z0>



****注意：電子郵件請務必填寫正確。請盡量避免使用yahoo信箱，並填寫您可收信之電子郵件，以免影響您的權益。若因電子郵件登打錯誤，導致您無法收取會議通知信件，恕無法接受補寄信件申請。**

- (二) 已報名名單將於**112年8月9日(星期三)下午17:00前**公告於新學校午餐創新推動計畫網站(網址<https://elunch.k12ea.gov.tw/>)/未來活動公告，並寄發會議相關資訊(含會議連結)至電子信箱。
- (三) 實體場次為鼓勵新任午餐秘書人員參與，故新任午餐秘書人員若有報名將優先錄取。

八、遠端線上教育訓練上課規範：

請於課程開始前簽到，課程結束後，需完成簽退，方算完成本堂課程。

- (一) 登入、簽到與簽退需完成之注意事項，如下列所示：
 - (1) 登入操作：點選 email 所發送的會議連結 > 輸入 [縣市/區域/單位名_報名姓名(本名)與職稱] [您的電子郵件地址] > 點選 [作為訪客登入] > 點選 [加入會議]。
 - (2) 簽到及簽退說明：將於 Webex 線上會議室之聊天室提供 Google 表單連結，請於簽到及簽退時間內至表單簽到及簽退，時數申請將以 Google 表單簽到退紀錄為依據。
- (二) Webex 遠端會議軟體使用相關說明：
 - (1) 介面介紹：

聊天室功能：可於聊天室視窗向所有人發送訊息。
 - (2) 分組討論功能：於課程告一段落後，待主持人平均分配所有參加人員至各分組討論會議室後，所有參加人員可各自練習智餐系統，並可於各會議室向小幫手提問。待分組討論後，再回到主會議室聽講。
 - (3) 投影片說明：詳見附件二、會議室使用流程說明簡報
<https://reurl.cc/MXoDjm>



智餐平臺線上教育訓練 Webex SOP

1

智餐平臺線上教育訓練流程

1. 會議室會在活動開始前30分鐘開啟
2. 以電腦、筆電、平板或手機(可上網的行動裝置)
3. 本次課程需以【縣市_區域_廠商或學校名_姓名_序號】簽到
4. 點選Webex會議網址進入會議室

2

操作方法

• 電腦、筆電



• 手機、平版

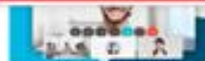


3

一、下載及安裝Webex

1. 搜尋
Webex

webex



Explore Video Conferencing
webex.com



Team Collaboration Explore
Team Collaboration
webex.com



Cloud Calling Explore Cloud
Calling
webex.com

2. 點選
Webex網頁

Cisco Webex | 下載

3. 進入
Webex網頁



4

一、下載及安裝Webex



一、下載及安裝Webex



二、進入會議室

1. 至電子信箱，點選團隊寄發之電子郵件

2. 點選團隊寄發之會議網址

3. 點選【開啟Webex】

4. 點選【啟動會議】

在提示上按一下開啟 **Webex**。
如果沒有出現提示，請改為按一下啟動會議。

二、進入會議室

5. 將自動顯示Webex的加入會議畫面

6. 輸入名稱及電子郵件地址

*注意：
請輸入【名稱】及【電子郵件地址】
才可以以訪客身分加入

名稱規範->【學校或廠商名_報名姓名_課程序號】
名稱範例->【成O大學_李OO_001】

7. 點選【以訪客身分加入】

二、進入會議室



二、進入會議室



二、進入會議室



12. 課程進行中畫面

13. 講師課程告一段落，主持人將開啟分組討論

14. 點選【現在加入】，以加入分組討論



二、進入會議室



15. 進入分組討論後，可縮小視窗



16. 至智答練習操作

三、操作問題提問之相關說明

17. 有操作問題時，
可以下列方式提問

方法1



取消靜音，直接開起
麥克風詢問

於聊天室直接傳送訊息提問

方法2



方法3



點選【共用】，共用您的畫
面，演示您的問題

13

三、操作問題提問之相關說明

螢幕共用分享操作畫面說明-1

方法1



點選【螢幕1】，意即分享
您的整個螢幕畫面

方法2



點選右方欄的任一程式或檔案，意即
僅分享您所選擇的特定程式或檔案

14

三、操作問題提問之相關說明

螢幕共用分享操作畫面說明-2



15

三、操作問題提問之相關說明

螢幕共用分享操作畫面說明-3



16

三、操作問題提問之相關說明

18. 分組討論結束，離開分組

方法1



主動離開分組討論
點選【離開分組討論】，回到主會議室

方法2



主持人結束分組討論
點選【確定】，回到主會議室

三、操作問題提問之相關說明

19. 回到主會議室畫面



四、離開會議室

20. 課程結束，
欲離開會議
室，點選



21. 點選【離開會議】



22. 結束會議，回到桌面

九、課程注意事項：

(一) 實體教育訓練

1. 課程當日講師會將校園食材登錄平臺2.0(簡稱食登平臺2.0)操作流程分段說明，讓學員們自行操作並截圖畫面。**截圖畫面會作為申請時數之依據，如學員無截圖畫面，將無法核發講習時數(營養師、公務人員及教師時數)。**
2. 當日課程結束後會進行有獎徵答，歡迎學員踴躍參與。

(二) 遠端線上教育訓練

遠端課程當天講師會請學員截圖畫面，並回傳於國立成功大學創新數位內容研究中心公務信箱(ai4dtcenter@gmail.com)以掌握各位學員的學習狀況，**如學員無回傳截圖畫面至公務信箱，將無法核發講習時數(營養師、公務人員及教師時數)。**

十、議程

公辦公營、公辦民營學校人員、公辦民營廠商代表課程場次：

上午場次主要針對公辦民營學校，講解內容為人數設定、食材驗收功能以及資料公開。

下午場次主要針對公辦公營、公辦民營廠商代表，講解內容為人數設定、權限管理、菜單開立、食材驗收功能及資料公開...等。

第一場次：112年8月11日(星期五)上午10：00-12：00。

時間	內容	主講
09：30-10：00	報到及簽到	國立成功大學團隊
10：00-10：30	智慧化校園餐飲服務平臺整併計畫說明會	國立成功大學人工智能數位轉型研究中心、 國立成功大學創新數位內容研究中心
10：30-12：00	校園食材登錄平臺 2.0 實作演練	

第二場次：112年8月11日(星期五)下午14：00-16：00。

時間	內容	主講
13：00-13：30	報到及簽到	國立成功大學團隊

14：00-14：30	智慧化校園餐飲服務平臺整併計畫說明會	國立成功大學人工智能數位轉型研究中心、 國立成功大學創新數位內容研究中心
14：30-16：00	校園食材登錄平臺 2.0 實作演練	

第三場次：112年8月18日(星期五)上午10：00-12：00。

時間	內容	主講
09：30-10：00	報到及簽到	國立成功大學團隊
10：00-10：30	智慧化校園餐飲服務平臺整併計畫說明會	國立成功大學人工智能數位轉型研究中心、 國立成功大學創新數位內容研究中心
10：30-12：00	校園食材登錄平臺 2.0 實作演練	

第四場次：112年8月18日(星期五)下午14：00-16：00。

時間	內容	主講
13：00-13：30	報到及簽到	國立成功大學團隊
14：00-14：30	智慧化校園餐飲服務平臺整併計畫說明會	國立成功大學人工智能數位轉型研究中心、 國立成功大學創新數位內容研究中心
14：30-16：00	校園食材登錄平臺 2.0 實作演練	

第五場次：112年8月21日(星期一)上午10：00-12：00。

時間	內容	主講
09：30-10：00	報到及簽到	國立成功大學團隊
10：00-10：30	智慧化校園餐飲服務平臺整併計畫說明會	國立成功大學人工智能數位轉型研究中心、

10：30-12：00	校園食材登錄平臺 2.0 實作演練	國立成功大學創新數位內容研究中心
-------------	-------------------	------------------

第六場次：112年8月21日(星期一) 下午14：00-16：00。

時間	內容	主講
13：00-13：30	報到及簽到	國立成功大學團隊
14：00-14：30	智慧化校園餐飲服務平臺整併計畫說明會	國立成功大學人工智能數位轉型研究中心、國立成功大學創新數位內容研究中心
14：30-16：00	校園食材登錄平臺 2.0 實作演練	

十一、 教育訓練內容：

為協助承辦**公辦民營、公辦公營**學校午餐業務之營養師、午餐執行秘書及廠商代表了解智餐平臺及食登平臺2.0功能，並提高平臺操作熟悉度，此次課程將涵蓋平臺說明與介紹、平臺實作教學及常見問題討論。

此次教育訓練內容針對僅需驗收之**公辦民營、公辦公營**學校人員。將涵蓋權限管理、人數設定、APP食材驗收功能、上傳食登以及常見問題解說。

此次教育訓練內容針對需開立菜單之**公辦民營**廠商代表。將涵蓋權限管理、人數設定、菜單開立、調味料設定、桌面應用程式驗收、上傳食登。

十二、 交通及校園平面圖：

(一) 南部場次：

*從王田交流道下，中山路>復興路>學府路右轉>順開到中興大學門口(興大路145號)

*從南屯交流道下，五權西路>五權南路>忠明南路左轉>興大路左轉>順開到中興大學門口(興大路145號)

*從中港交流道下，臺灣大道(舊臺中港路)>忠明南路右轉>興大路左轉>順開到中興大學門口(興大路145號)

☆ 走3號高速公路 ----

*從中投交流道下(南部上來)>接63號中投快速公路>五權南路>忠明南路右轉>興大路左轉>順開到中興大學門口(興大路145號)

*切換1號高速公路(北部下來)>南屯交流道下，五權西路>五權路>五權南路>忠明南路左轉>興大路左轉>順開到中興大學門口(興大路145號)

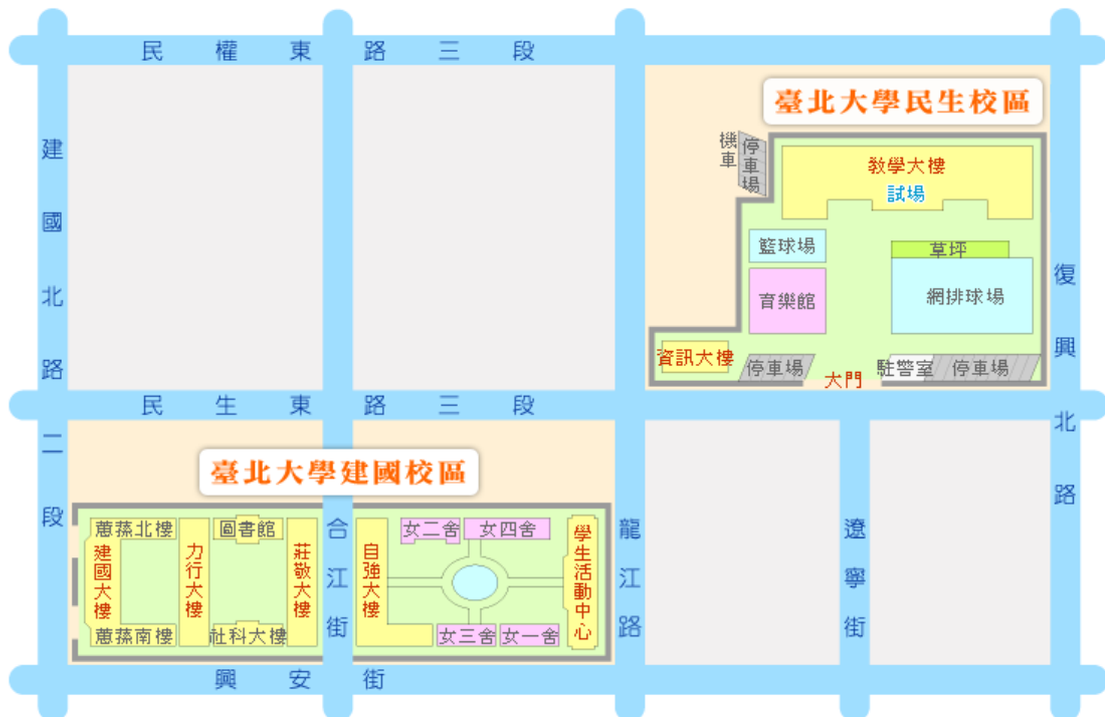
☆ 計程車 ----

*臺中火車站至興大，車程約10-15分鐘。

*高鐵車站至興大，車程約20-30分鐘。

(三) 北部場次

1、 國立臺北大學校區分布圖



2、 交通方式

☆ 臺北捷運----

*捷運文湖線(棕線)中山國中站下車：沿復興北路往南步行約300公尺在民生東路右轉，繼續步行約200公尺抵達國立臺北大學。

*捷運松山線(綠線)南京復興站下車：由1號出口出站後，右轉沿遼寧街往北步行約600公尺，穿越民生東路後抵達國立臺北大學。

*捷運中和線(橘線)行天宮站下車：由1號出口出站後，穿越松江路後沿民生東路往東步行約900公尺抵達國立臺北大學。

☆ 火車----

臺北車站下車：轉乘捷運松山線至南京復興站或文湖線至中山國中站。

松山車站下車：轉乘捷運松山線至南京復興站。

☆ 公車----

以下路線皆有停靠臺北大學(臺北校區)：12、277、286副、298、298區、5、505、612、612區、643、680、民生幹線、紅57

☆ 計程車----

由臺北火車站至國立臺北大學(臺北校區)，車資約180-265元，車程約15-20分鐘。

由松山火車站至國立臺北大學(臺北校區)，車資約170-255元，車程約15-20分鐘。

☆ 機場往返----

松山機場：搭乘捷運文湖線至中山國中站。

桃園機場：搭乘桃園機場捷運至臺北車站，再轉乘捷運松山線至南京復興站。

十三、聯絡資訊

(一) 聯絡人：06-2096135分機241 謝小姐
分機243 李小姐

(二) 客服專線：06-2096155分機53-56

(三) 公務信箱：ai4dtcenter@gmail.com