

# 113 年數位學伴計畫 因材網數位學習平臺增能研習 議程

壹、時間：113 年 10 月 26 日(六)09 時 00 分至 12 時 00 分

貳、地點：Google Meet 線上會議

(會議連結將於活動前 2 日以信件提供)

參、辦理單位：

主辦單位：教育部資訊及科技教育司

承辦單位：數位學伴計畫營運中心－輔仁大學

肆、參與對象：

夥伴大學大學伴

夥伴大學主持人/協同主持人、助理、帶班老師

偏鄉中小學/數位機會中心承辦師長、帶班老師

伍、培訓目的：

一、引導大、小學伴善用因材網進行教學及學習，增進大學伴教學及小學伴學習品質。

二、培養大、小學伴正確使用生成式 AI 之方式與態度。

三、培養大學伴數位教學策略和對因材網的知識結構星空圖的理解與應用。

陸、議程：

時間	項目	主講人
08:50~09:00		報到
09:00~11:30	A2-親子科技輔助自主 學習培力	臺中市北屯區北屯國民小學 葉晉源主任
11:30~12:00	大學伴操作練習	臺中市北屯區北屯國民小學 葉晉源主任
12:00~		賦歸

**113 年數位學伴計畫  
因材網數位學習平臺增能研習  
議程**

**壹、時間：**113 年 11 月 03 日(日)09 時 00 分至 12 時 00 分

**貳、地點：**Google Meet 線上會議

(會議連結將於活動前 2 日以信件提供)

**參、辦理單位：**

主辦單位：教育部資訊及科技教育司

承辦單位：數位學伴計畫營運中心—輔仁大學

**肆、參與對象：**

夥伴大學大學伴

夥伴大學主持人/協同主持人、助理、帶班老師

偏鄉中小學/數位機會中心承辦師長、帶班老師

**伍、培訓目的：**

一、引導大、小學伴善用因材網進行教學及學習，增進大學伴教學及小學伴學習品質。

二、培養大、小學伴正確使用生成式 AI 之方式與態度。

三、培養大學伴數位教學策略和對因材網的知識結構星空圖的理解與應用。

**陸、議程：**

時間	項目	主講人
08:50~09:00		報到
09:00~11:30	B-AI 學習夥伴運用	臺中市北屯區北屯國民小學 葉晉源主任
11:30~12:00	大學伴操作練習	臺中市北屯區北屯國民小學 葉晉源主任
12:00~		賦歸

**113 年數位學伴計畫  
因材網數位學習平臺增能研習  
議程**

**壹、時間：**113 年 11 月 02 日(六)09 時 00 分至 12 時 00 分

**貳、地點：**Google Meet 線上會議

(會議連結將於活動前 2 日以信件提供)

**參、辦理單位：**

主辦單位：教育部資訊及科技教育司

承辦單位：數位學伴計畫營運中心—輔仁大學、朝陽科技大學

**肆、參與對象：**

夥伴大學大學伴

夥伴大學主持人/協同主持人、助理、帶班老師

偏鄉中小學/數位機會中心承辦師長、帶班老師

**伍、培訓目的：**

一、引導大、小學伴善用因材網進行教學及學習，增進大學伴教學及小學伴學習品質。

二、培養大、小學伴正確使用生成式 AI 之方式與態度。

三、培養大學伴數位教學策略和對因材網的知識結構星空圖的理解與應用。

陸、議 程：

時間	項目	主 講 人
08:40~09:00	簽到 (線上會議室於 08:50~09:00 報到)	
09:00~10:30	A1-認識親子科技輔助 自主學習	彰化縣鹿港國民小學 施淑津教師
10:30~11:30	B-AI 學習夥伴介紹	彰化縣鹿港國民小學 施淑津教師
11:30~12:00	大學伴操作練習	彰化縣鹿港國民小學 施淑津教師
12:00~	賦歸	

備註：

- 一、實際議程請依據公文為主。