

## 桃園市政府教育局 函

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號14樓  
承辦人：專案助理 黃郁婷  
電話：03-3322101分機7511  
電子信箱：80029298@ms.tyc.edu.tw

受文者：桃園市八德區大勇國民小學

發文日期：中華民國113年3月26日  
發文字號：桃教資字第1130026943號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明五 (376735100E\_1130026943\_ATTACH1.pdf)

主旨：有關國立臺北科技大學辦理教育部「中小學家長數位知能指引及推廣計畫」因材網家長線上培訓課程一案，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺北科技大學113年3月20日北科大技職字第1135500044號函辦理。
- 二、旨揭研習課程採線上方式辦理，預計辦理6場次，各場次研習主題如下，研習資訊及報名網址詳如附件：
  - (一)A1課程「認識親子科技輔助自主學習」：3月30日、5月25日及6月22日下午1時至3時各1場次。
  - (二)A2課程「親子科技輔助自主學習培力」：4月27日、6月8日及7月13日下午1時至4時各1場次。
- 三、旨案計畫將陸續開設「因材網家長講師培訓」線上課程，課程資訊可至臉書粉專-「親子數位知能推廣計畫」(<https://www.facebook.com/profile.php?id=100083089069149>)查詢。
- 四、本案聯絡人：陳樂菱小姐（電話：02-27712171 分機

教務處 113/03/26 13:46



1130002028 有附件

4059 ; Email : ling5708@mail.ntut.edu.tw。

五、檢附課程表1份。

正本：本市公私立各國中小、本市各市立高中(含特教學校)、本市各私立高中職

副本：



裝

訂

線



## 教育部因材網家長線上培訓課程

一、活動目的：

科技的進步，使得數位學習成為一種趨勢，家長如何協助小朋友使用網路學習，又家長可使用那些線上教學資源呢？本工作坊規劃協助全臺高中職以下家長了解因材網的使用及操作、學習習慣、親子溝通及親子教養。

二、主辦單位：教育部資訊及科技教育司

承辦單位：國立臺北科技大學

三、活動對象：全臺高中職以下家長

四、活動內容：教導家長因材網的使用及操作培訓。

活動說明：

預計辦理六場次，採線上方式辦理，資訊如下：

場次一		
3/30 (六) 13:00-15:00	授課主題	A1 認識親子科技輔助自主學習
	授課老師	吳宜燕 主任 (桃園市 普仁國民小學)
	報名連結	<a href="https://forms.gle/tdu7L6dUKdqXZjvx9">https://forms.gle/tdu7L6dUKdqXZjvx9</a>
	會議連結	meet.google.com/otr-ojkc-rkr
場次二		
4/27 (六) 13:00-16:00	授課主題	A2 親子科技輔助自主學習培力
	授課老師	施春輝 主任 (新北市 丹鳳國民小學)
	報名連結	<a href="https://forms.gle/rnuUcFbfzgzqrbK7">https://forms.gle/rnuUcFbfzgzqrbK7</a>
	會議連結	meet.google.com/qtn-avgp-bft
場次三		
5/25 (六) 13:00-15:00	授課主題	A1 認識親子科技輔助自主學習
	授課老師	施春輝 主任 (新北市 丹鳳國民小學)
	報名連結	<a href="https://forms.gle/rnuUcFbfzgzqrbK7">https://forms.gle/rnuUcFbfzgzqrbK7</a>
	會議連結	meet.google.com/qtn-avgp-bft
場次四		
6/8 (六) 13:00-16:00	授課主題	A2 親子科技輔助自主學習培力
	授課老師	董益銓 主任 (台中市 新平國民小學)
	報名連結	<a href="https://forms.gle/oRqaggMZN7jJBp8G9">https://forms.gle/oRqaggMZN7jJBp8G9</a>
	會議連結	meet.google.com/jst-wtzc-yhb

場次五		
6/22 (六) 13:00-15:00	授課主題	A1 認識親子科技輔助自主學習
	授課老師	劉麗娟 主任 (新竹市 南寮國民小學)
	報名連結	<a href="https://forms.gle/jAG5HMDDUwqhUiut6">https://forms.gle/jAG5HMDDUwqhUiut6</a>
	會議連結	meet.google.com/tox-jogx-cfo
場次六		
7/13 (六) 13:00-16:00	授課主題	A2 親子科技輔助自主學習培力
	授課老師	蘇漢哲 老師 (新竹市 育賢國民中學)
	報名連結	<a href="https://forms.gle/ncY7WfXJkAADH68t7">https://forms.gle/ncY7WfXJkAADH68t7</a>
	會議連結	meet.google.com/sfx-giaq-bun

## 五、研習海報

# 2024 中小學 家長數位知能指引 及推廣畫

上半年度系列活動

家長數位增能培訓

DIGITAL LITERACY GUIDANCE AND PROMOTION PLAN

## 培訓A1

認識親子科技  
輔助自主學習

13:00-15:00

03.30 (六)

桃園市 普仁國民小學 吳宜燕 主任

05.25 (六)

新北市 丹鳳國民小學 施春輝 主任

06.22 (六)

新竹市 南寮國民小學 劉麗娟 主任

## 培訓A2

親子科技輔助  
自主學習培力

13:00-16:00

04.27 (六)

台南市 新南國民小學 韋秀麗 老師

06.08 (六)

台中市 新平國民小學 董益銓 主任

07.13 (六)

新竹市 育賢國民中學 蘇漢哲 老師



FB專頁

主辦  
單位



承辦  
單位



# DIGI LEARNING

1AM-3AM

DIGITAL LITERACY  
GUIDANCE AND  
PROMOTION PLAN

## 中小學家長數位知能指引 及推廣計畫

主持人 國立臺北科技大學 楊心怡 教授

線上學習 · 交流不中斷

2024

培訓A1

## 認識親子科技輔助自主學習

桃園市 普仁國民小學 吳宜燕 主任



報名連結 FB專頁

03.30 (六) 13:00-15:00

主辦  
單位



承辦  
單位



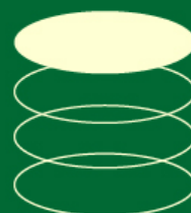
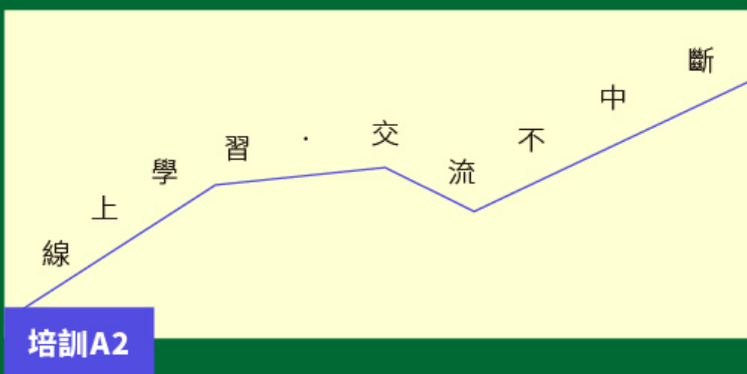
# DIGI LEARNING

DIGITAL LITERACY GUIDANCE

## 中小學家長數位知能指引 及推廣計畫

主持人 國立臺北科技大學 楊心怡 教授

AND  
PROMOTION  
PLAN



2024

## 親子科技輔助自主學習培力

台南市 新南國民小學 韋秀麗 老師



報名連結 FB專頁

04.27 (六) 13:00-16:00



主辦  
單位

承辦  
單位



# DIGI LEARNING

Digital Literacy  
Guidance  
And  
Promotion Plan

線上學習 · 交流不中斷

## 中小學家長數位知能指引 及推廣計畫

主持人 國立臺北科技大學 楊心怡 教授

2024

培訓A1

### 認識親子科技輔助自主學習

新北市 丹鳳國民小學 施春輝 主任



報名連結

FB專頁

**05.25** (六) 13:00-15:00



主辦  
單位

承辦  
單位



# DIGI LEARNING

線上學習 · 交流不中斷

## 中小學家長數位知能指引 及推廣計畫

2024

DIGITAL LITERACY  
GUIDANCE AND  
PROMOTION PLAN

主持人 國立臺北科技大學 楊心怡 教授

培訓A2

### 親子科技輔助自主學習培力

台中市 新平國民小學 董益銓 主任



報名連結

FB專頁

06.08 (六) 13:00-16:00

主辦  
單位



承辦  
單位



# DIGI LEARNING

DIGITAL

2024

LITERACY

## 中小學家長數位知能指引 及推廣計畫

主持人 國立臺北科技大學 楊心怡 教授

GUIDANCE

AND PROMOTION

PLAN

線上學習 · 交流不中斷

培訓A1

### 認識親子科技輔助自主學習

新竹市 南寮國民小學 劉麗娟 主任



報名連結

FB專頁

# 06.22 (六) 13:00-15:00

主辦  
單位



承辦  
單位



# DIGI LEARNING

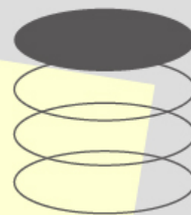
2024

## 中小學家長數位知能指引 及推廣計畫

主持人 國立臺北科技大學 楊心怡 教授

線上學習 · 交流不中斷  
DIGITAL LITERACY GUIDANCE

AND PROMOTION PLAN



培訓A2

## 親子科技輔助自主學習培力

新北市 育賢國民中學 蘇漢哲 老師



報名連結

FB專頁

**07.13 (六) 13:00-16:00**



主辦  
單位

承辦  
單位

