



1

鼓勵教師使用**數位學習平臺**或**新科技**實施**數位教學與學習模式**，進行特定學科或跨域教學模式設計，並分享推動成果。



2

獎勵「**科技輔助自主學習**」及「**數位教學特色發展**」教學模式之**優良教師(團隊)**，選拔優良教學應用教案與影音資料。

## 計畫目標

# 活動日程

直轄市、縣(市)  
舉辦初選或推薦

~10/19

複選/自行  
報名

參選資料審查

11/6~11/20

公告獲選者  
頒獎

初選/推薦

10/20~11/5

1. 直轄市、縣(市)依據初選/推薦結果**報名**(複選)
2. 國立國中小學及公私立高級中等學校**自行報名**
3. 作品繳交

審查作業

12月(預計)

1. 公布得獎名單
2. 優良教案選拔成果發表會
3. 頒獎及得獎者經驗分享

# 參與對象

公私立

國小

國中

高級中等  
學校

 教師個人 or  教學團隊



# 分組類別

## 自主學習組

使用**數位學習平臺**及**自主學習策略**之教學模式，實施有助於學生進行自主、合作等學習活動，提升學生自主學習能力與學習成效。

## PBL學習組

**跨領域**，使用**數位學習平臺**及**數位工具**與資源，實施**專題導向學習**，以解決真實生活中的問題，引發學生探究動機，提升學生創造思考、問題解決、溝通協調及自主學習等能力與學習成效。

## 新科技組

使用**新科技**及**數位工具**與資源，實施**互動情境**之探索、體驗與**沉浸學習**及自主學習，提升學生新科技認知、創新思維及自主學習能力與學習成效。

# 參選規則 (一)

- ◆ 教案與影音內容須為實施**科技輔助自主學習**或**數位教學特色發展**之教學模式、策略或工具之教學經驗與實施成果。

# 參選規則 (二)

## ◆ 參與資格

1. 已立案之公私立高級中等以下(含)學校之教師**個人**及教學**團隊**可報名參加。
2. 前項教學團隊，指同校編制內現任教師(含代理、代課教師、實習教師)、主任及校長，**每團隊至多4人**，以下稱團隊。
3. 除國立國中小學及公私立高級中等學校學校外，**直轄市、縣(市)所轄國中小學參賽需經該直轄市、縣(市)舉辦初選推薦**，未經上述程序自行報名者不予錄取。
4. 本次優良教學案例徵選活動，**每位教師每組限報名1件**。
5. 除新科技組外，報名「**自主學習組**」及「**PBL學習組**」之每位教師均須已**完成數位學習工作坊 (一) 和數位學習工作坊 (二)** 共6小時之研習。
6. 上述參賽資格各項若有虛報不實者，若經查證屬實，一律取消\參賽及獲獎之權利。

# 參選規則 (三)

## ◆ 參賽資料準備

1. 上傳「**數位學習推動優良教學案例徵選報名表**」。
2. 上傳pdf掃描檔及郵寄正本「**數位學習推動優良教學案例徵選著作權授權同意書**」。 **同意書**之**作品名稱**需與上述**報名表**一致
  - ▶ 正本郵寄地址：974花蓮縣壽豐鄉大學路二段1號  
國立東華大學花師教育學院C130  
收件人：科技輔助自主學習輔導中心 收
3. 上傳「**數位學習推動優良教學案例教案**」。
  - ▶ 格式：**doc/odt、ppt/odp、pdf**
4. 上傳「**數位學習推動優良教學案例課程影片**」。
  - ▶ 格式：**mp4**，解析度為720x1280以上，片長12分鐘內，檔案大小不超過1GB



# 參選規則 (四)

## ◆ 資料繳件方式

1. **縣市推薦**教師(團隊)電子檔案資料由**縣市繳交**，  
連結如右：<https://forms.gle/rwbT1VqQmqAxp4g7>
2. **國立國中小學及公私立高級中等學校**教師(團隊)**自行繳件**，  
連結如右：<https://forms.gle/Rh8naaj6w8LDqEt29>
3. 所有電子檔案資料**上傳期限**：  
**110年10月20日至110年10月29日中午12時止**

# ✓ 選拔方式

- ◆ 經審查及推薦，預計於**12月**公告獲選名單。
- ◆ 各組實際獲獎數、獎金得視實際件數及評審結果調整或從缺。
- ◆ 由**教育部頒發**獲選教師個人(團隊)**獎狀**。
- ◆ **獲選之教案與影音資料須授權主辦、協辦單位及指定計畫或網站供全國教師觀摩。**



**110年教育部數位學習輔導計畫  
國立東華大學教育與潛能開發學系**

張維珊 小姐、黃義峰 教師、李宛玲 小姐

電話：(03) 890-3776、890-3777

信箱：[tesrleast@gms.ndhu.edu.tw](mailto:tesrleast@gms.ndhu.edu.tw)