

國立臺中教育大學 函

地址：403514臺中市西區民生路140號
承辦人：柳翌瑄
電話：04-23696493
電子信箱：yixuan@mail.ntcu.edu.tw

受文者：臺中市政府

發文日期：中華民國115年1月2日
發文字號：臺中大學智慧字第1141860182號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明 (1860182A00_ATTCH3. pdf)

主旨：有關本校智慧教育中心辦理「2026蘋果冬季學習之旅線上課程」，請轉知所屬踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、為培育教育工作者數位教學能力，旨揭課程資訊如下：

(一)115年2月2日（星期一）上午10時至11時，課程主題：

AI 素養 人工智慧資訊素養教學資源，報名網址：

<https://s.apple.com/dR2t8P6RU8>

(二)115年2月2日（星期一）下午1時至3時，課程主題：AI

賦能 Keynote 與 Gemini 共創策展力，報名網址：

<https://s.apple.com/dK1k6n3D15>

(三)115年2月2日（星期一）下午8時至9時，課程主題：

Apple 傑出學校 讓iPad為數位學習的神隊友，報名網

址：<https://s.apple.com/dv2A8K0ln9>

(四)115年2月3日（星期二）上午10時至11時，主題：

iPadOS 的 AI 運用10招，報名網址：<https://s.apple.com/dH415d3dq7>

(五)115年2月3日（星期二）下午1時至3時，課程主題：AI

課程教學科 收文:115/01/02



1150001767

有附件

賦能 Numbers 與 EdCafe AI 教學評量速成班，報名網址：<https://s.apple.com/dC6o8Z6ec8>

(六)115年2月3日（星期二）下午8時至9時，課程主題：

Apple 傑出學校 Learning on the Go Acting for the Earth，報名網址：<https://s.apple.com/dF6q2f4Db7>

(七)115年2月4日（星期三）上午10時至11時，課程主題：蘋果新意、創新賦能，報名網址：<https://s.apple.com/dS4p2u5YT4>

(八)115年2月4日（星期三）下午1時至3時，課程主題：AI 賦能 iPad 與Goodnotes 的AI 神助攻！玩轉貼圖與智慧提示，報名網址：<https://s.apple.com/dy2g7Y5my1>

(九)115年2月4日（星期三）下午8時至9時，課程主題：ADS 蘋果傑出學校 Teach with Impact. Learn with Passion，報名網址：<https://s.apple.com/dK3q3g8Ko4>

(十)115年2月5日（星期四）上午10時至11時，課程主題：MDM 行動載具管理 為新學期做準備，報名網址：<https://s.apple.com/dZ6u0a4Dk1>

(十一)115年2月5日（星期四）下午1時至3時，課程主題：AI 賦能 Pages 與 Notebook LM 共編繪本好 EZ，報名網址：<https://s.apple.com/dA1z5Q3lj4>

(十二)115年2月5日（星期四）下午8時至9時，課程主題：ADS蘋果傑出學校 iPad 親師生齊步走，報名網址：<https://s.apple.com/dx0x3c0eo7>

(十三)115年2月6日（星期五）上午10時至10時30分，課程主

題：World-wide Education 國際教育發展新知，報名

網址：<https://s.apple.com/dH9w4p3iJ0>

(十四)115年2月6日（星期五）上午10時30分至12時，課程主

題：Apple 傑出學校跨國交流 韓國傑出學校參訪及交

流活動分享，報名網址：<https://s.apple.com>

/dL9e5f2xf5

二、課程對象：大專校院以下學校對數位教學有興趣之師生。

三、研習時數：全程參與者核發全國教師在職進修資訊網當場
次研習時數。

四、隨文檢附研習海報。

五、本案聯絡人：智慧教育中心柳小姐，電話：04-23696493；

電子郵件：aiec@mail.ntcu.edu.tw。

正本：教育部國民及學前教育署、臺北市政府、新北市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、桃園市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、金門縣政府、連江縣政府、基隆市政府、新竹市政府、嘉義市政府

副本：本校智慧教育中心(含附件)

