

# 108 年臺灣教育科技展

## 「教育部國中小行動學習計畫展區」展覽活動說明

### 壹、活動說明：

教育部國中小行動學習計畫將於108年臺灣教育科技展（108/12/4~12/8）展出，現場集結各計畫成員成果推出主題館，廣納全臺 22 縣市及 204 所推動學校的行動學習成果。

為讓遠道而來參觀教育部國中小行動學習計畫展區的各方先進，更加認識本計畫，推出主題導覽服務，並由計畫團隊的導覽人員，帶領您認識行動學習推動多年來各縣市專屬特色與精彩成果！

各縣市將推出各式多元的 DIY 體驗活動，計畫團隊提供免費導覽服務，主題包括：360VR 影片、英文／音樂教學分享、拇指琴、樹梅派實作、魔術方塊 PK 賽、3D 程式／機器人／自走車體驗、木雕雷雕 DIY、自主學習、海洋線上密室逃脫、影音剪輯動手做...等。

除此之外，我們在主題論壇區設計了一系列活動，包含行動學習短講、互動體驗及行動劇演出等，讓您了解行動學習的意涵與魅力；服務台也將規劃集點活動，讓參與學校、師生、來賓與民眾一同共襄盛舉，更多展覽活動訊息請上網站查詢，教育部國中小行動學習計畫團隊期待您的踴躍參與！

### 貳、展覽資訊：

- 一、日期：108 年 12 月 4 日（三）至 12 月 8 日（日）10:00-18:00
- 二、地點：臺北世貿一館（110 台北市信義區信義路五段 5 號）。

### 參、連絡方式：

- 一、行動學習網站：<http://mlearning.ntue.edu.tw/>。
- 二、國立臺北教育大學 行動學習計畫辦公室。
- 三、電話：(02)2732-6721；手機：0928-316012；E-MAIL：2012mlearning@gmail.com。
- 四、相關事宜請於團隊服務時間內洽詢：周一至周五 9:00-18:30。

### 肆、導覽活動：

- 一、規則說明：
  - (一)行動學習展區導覽時間：展期間每日上午 10:00-12:00 及下午 13:00-15:00 兩個時段，名額有限，歡迎踴躍報名！
  - (二)每一時段導覽活動約 2 小時，請於報名表單內自由選擇 6 個主題館進行導覽或由團隊協助安排。
  - (三)考量攤位腹地因素，導覽人員現場將以 10 人為一小組安排活動，如您是國中／國小校外教學參觀，亦可先行分組。
  - (四)每組會由至少一位導覽人員帶領參觀，如您是國中／國小校外教學參觀，建議每組安排一位教師或家長陪同。

(五)因展場空間有限，計畫團隊會依照您所選擇的主題館，視現場各攤位人潮分配參觀順序，如人潮過多亦有可能調整您選擇的參觀路線，敬請見諒。

(六)導覽報名時間：自 10/28 (一) 12:00 至 11/11 (一) 12:00 截止，錄取結果將於 11/14 (四) 以 E-Mail 通知。

(七)錄取導覽服務者請於各時段開始前 10 分鐘至行動學習計畫服務台報到。

(八)行動學習展區導覽為免費服務，行動學習計畫辦公室保留本活動最終解釋與舉行權利。

## 二、報名連結：

請進入以下表單連結報名 (內有每日主題)：

日期	網址	QR CODE
12/4 (三)	<a href="http://bit.ly/2p2sKyy">http://bit.ly/2p2sKyy</a>	
12/5 (四)	<a href="http://bit.ly/2MWN64q">http://bit.ly/2MWN64q</a>	
12/6 (五)	<a href="http://bit.ly/2BuOohK">http://bit.ly/2BuOohK</a>	
12/7 (六)	<a href="http://bit.ly/2MvkKPJ">http://bit.ly/2MvkKPJ</a>	

日期	網址	QR CODE
12/8 (日)	<a href="http://bit.ly/2W4xDTZ">http://bit.ly/2W4xDTZ</a>	

### 三、聯絡窗口：

(一)國立臺北教育大學 行動學習計畫辦公室 曾喆先生。

(二)電話：(02)2732-6721；手機：0928-316012；E-MAIL：  
2012mlearning@gmail.com。

### 伍、主題論壇活動

教育部國中小行動學習計畫展區另規劃主題論壇與其他精彩活動，主題論壇議程如下：

日期	時間	論壇主題	內容
12/4 (三)	13:30-14:00	會員大會 (限定行動學習會員參與)	1.大會議題討論、2.金杏獎頒獎典禮、3.行動劇:以世代間對於行動載具使用的意見分歧作為開端，在對彼此的誤會下，祖孫之間的感情遭遇了空前絕後的大危機!究竟行動載具帶來的是暴風雨前的寧靜亦或是柳暗花明又一村的圓滿結局。
12/5 (四)	12:20-13:00	行動學習短講	從業師與教師的交流中激盪出行動學習的新火花，帶領大家從不同角度認識行動學習。
	13:00-14:00	互動體驗	透過各式手作體驗、行動載具操作，進一步了解行動學習結合教學上的實際運用。
12/6 (五)	13:30-14:00	行動劇	以世代間對於行動載具使用的意見分歧作為開端，在對彼此的誤會下，祖孫之間的感情遭遇了空前絕後的大危機!究竟行動載具帶來的是暴風雨前的寧靜亦或是柳暗花明又一村的圓滿結局。

更多訊息請至國中小行動學習推動計畫網站：<http://mlearning.ntue.edu.tw/>，點選「最新消息」查詢，歡迎踴躍參加。