



## 2020 第三屆大師盃線下課堂智慧教研

### 全球同上一堂課展示活動

#### 一、活動緣起

為打造全球性的智慧教育交流平台，本會自 2012 年起舉辦「全球科技領導與教學高峰論壇」，今年已邁入第八屆，每年有數百位來自全球各地的智慧教育專家學者與會，一同在智慧教育的巔峰舞臺分享成功經驗，見證智慧教育在全球各地的實踐成果。

從 2018 年開始，本會進一步籌辦「大師盃智慧課堂團隊競賽展示活動」，邀請海內外各校菁英智慧教師組成戰隊，將全球智慧教師齊聚一堂，以現場公開觀課的方式進行授課，並邀請特聘的智慧教育專家於比賽進行時直接同步議課，呈現人工智慧 (AI) 與大數據在教師專業發展上的前瞻應用，同時也藉大師盃讓致力發展 AI 智慧學校的學校領導人及團隊，向全球展現 AI 智慧學校的發展成果。

今年因疫情襲捲全球，雖造成許多產業的挑戰，但也間接加速了教育產業的轉型。為展現智慧教育的新趨勢，也配合校園的防疫措施，本年度大師盃採取「現場教學、線上教研」的全新模式，在台北、成都、菲律賓三地同步邀請優秀智慧教師進行課堂展示，並邀請專家學者於線上進行智慧教研，同時進行全球直播，讓來自全世界的嘉賓都能夠一同欣賞精彩的智慧課堂，促進智慧學校發展與智慧城市之間的交流，促進現代教育理念推廣與實踐。

#### 二、活動目的

- 展現智慧教研的新里程碑，全球線上線下同步共上、共議一堂課。
- 打造全球智慧教師的交流平台，與來自世界各地的教育工作者共同研習，分享智慧課堂的發展經驗。
- 匯集海內外大師授課，透過智慧教育的實踐，藉由全球直播展現現代化、素養導向的智慧課堂。
- 典藏智慧課堂經典案例，課堂影片、教案、教材隨點隨看，建立教師專業發展的最好模型。

#### 三、辦理單位

- 全球醍摩豆智慧教育研究院、臺灣科技領導與教學科技發展協會



#### 四、活動日期及地點

- 時間：2020年12月18日(五)，上午9時至下午5時  
(各場地具體時程以活動官方公告為主)  
活動官方網站：<http://www.ttlitda.org/gtlits2020/index.html>
- 地點：
  - 【臺北場】國立政治大學、臺北市立蓬萊國小
  - 【成都場】成都西川中學
  - 【菲律賓八打雁場】Cupang Elementary School, Bayorbor National High School

#### 五、議程

	主題	內容	場地
上午場	台北、成都、菲律賓聯合線上開幕典禮 (9:00 AM)		
	智慧課堂(線下)/ 直播/智慧教研 (線上觀課)一	木柵國小吳銘勇老師 【整數的四則運算】(四年級 數學)	政治大學醍摩豆 智慧教育研究中心
		浙江藍潤天使外國語實驗學校 魏仙老師 【觀察物體】(一年級 數學)	西川實驗學校
		CUPANG ELEMENTARY SCHOOL Maridel B. DeMesa 【Product Design with Recycle Materials】 (Grade5 Science)	CUPANG ELEMENTARY SCHOOL
	AI 蘇格拉底影片發 布/全球同步議課 (切點分析)一	1. 授課教師說課 2. 全球同步議課 3. 課程反饋總結	
	智慧課堂(線下)/ 直播/智慧教研 (線上觀課)二	木柵國小劉佳昀老師 【戲迷】(五年級 語文)	政治大學醍摩豆 智慧教育研究中心
武漢經濟技術開發區薛峰小學 王棟老師 (四年級 語文)		西川實驗學校	



		蓬萊國小謝宛芸老師 【見「鬼」啦！-閱讀《定伯賣鬼》】 (六年級 語文)	蓬萊國小醍摩豆 智慧教育研究中心
	AI 蘇格拉底影片發布/全球同步議課 (切點分析)二	1. 授課教師說課 2. 全球同步議課 3. 課程反饋總結	
下午場	智慧課堂(線下)/ 直播/智慧教研 (線上觀課)三	蓬萊國小張銘忠老師 【現代食物命運交響曲：食在太混】 (六年級 健康)	蓬萊國小醍摩豆 智慧教育研究中心
		珠海容閔學校楊君妍老師 【杞人忧天】(七年級 語文)	西川实验学校
		BAYORBOR NATIONAL HIGH SCHOOL Jenelyn D. Reyes 【Inside the World of Modifiers: Adjectives VS Adverbs】(Grade8 English)	BAYORBOR NATIONAL HIGH SCHOOL
	AI 蘇格拉底影片發布/全球同步議課 (切點分析)三	1. 授課教師說課 2. 全球同步議課 3. 課程反饋總結	
	智慧課堂(線下)/ 直播/智慧教研 (線上觀課)四	蓬萊國小王玟晴老師 【「錢」程似錦】(五年級 綜合活動)	蓬萊國小醍摩豆 智慧教育研究中心
		貴陽市第一中學趙楠老師 【詩詞鑒賞】(九年級 語文)	西川实验学校
AI 蘇格拉底影片發布/全球同步議課 (切點分析)四	1. 授課教師說課 2. 全球同步議課 3. 課程反饋總結		



智慧課堂(線下)/ 直播/智慧教研 (線上觀課)五	西川实验学校胡虎老师 【北冥有鱼】(八年级 语文)	西川实验学校
AI 蘇格拉底影片發 布/全球同步議課 (切點分析)五	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 授課教師說課</li> <li>2. 全球同步議課</li> <li>3. 課程反饋總結</li> </ol>	

\*本議程僅列出部分活動內容，各場次課程內容及授課時間詳情，請參照活動網站

\*直播節目表請見網頁，部分課堂沒有進行現場直播，活動後可於大師盃專屬頻道觀賞課程

\*主辦單位保有調整活動內容及時間之權利，最終內容以當天活動網站公告為準

## 六、 注意事項

- 因應防疫需求，今年大師盃活動全程採取「線上直播」，邀請所有海內外貴賓能夠上線一同參與此一盛會。每堂課授課、直播時間不盡相同，詳見直播連結為準：<http://go.habook.tw/38rer4>
- 臺北蓬萊國小開放現場觀課並核發研習時數，名額有限，請逕上臺北市教師研習網報名。(北市研習字第 1091209006 號)  
公告主旨：2020 第三屆大師盃線下課堂智慧教研全球同上一堂課展示活動

## 七、 聯絡方式

活動內容有任何疑問，請聯繫本會秘書處，聯絡資訊如下：

電子信箱：[taiwantlitda@gmail.com](mailto:taiwantlitda@gmail.com)

聯絡電話：(02)2325-5668#305