

檔 號：

保存年限：

教育部 函

機關地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：蕭文君
電話：(02)7712-9068
電子信箱：mphsiao@mail.moe.gov.tw

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國112年8月8日

發文字號：臺教資(三)字第1122703186號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：議程、海報 (附件一 A095G0000Q0000000_A09000000E_1122703186_senddoc1_Attach1.pdf、附件二 A095G0000Q0000000_A09000000E_1122703186_senddoc1_Attach2.pdf)

主旨：本部於112年9月12日(星期二)辦理「教育部中小學數位學習論壇」，敬邀貴單位報名並轉知鼓勵所屬踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、本部自111年起執行「推動中小學數位學習精進方案」，為促進數位學習政策推動及各界深度交流，訂於112年9月12日(星期二)上午9時至下午4時30分假臺大醫院國際會議中心101廳(臺北市中正區徐州路2號)辦理旨揭論壇。
- 二、檢附議程及海報如附件，請於112年8月29日(星期二)前至線上報名(額滿為止)，網址：<https://reurl.cc/2LVZRv>。
- 三、聯絡資訊：國立臺中教育大學推動中小學數位學習精進方案總計畫辦公室，電話：(04)2218-1098。

正本：各直轄市政府教育局及各縣市政府、各公私立大專校院、部屬機構、各國立學校附設國民中小學、教育部國民及學前教育署

副本：國立臺中教育大學(推動中小學數位學習精進方案總計畫辦公室)(含附件)

112/08/09
15:05:59

國立臺北大學

A095G0000Q0000000_A09000000E_1122703186_senddoc1.chi, 共5頁



1120509663 112/8/9

教室無邊界 學習穿時空

教育部中小學數位學習論壇

- 一、時間：112年9月12日(二)上午9時至下午4時30分。
- 二、地點：臺大醫院國際會議中心 101 會議室 (100 臺北市中正區徐州路2號)。
- 三、對象：
- (一) 各縣市及教育部國教署數位學習推動辦公室代表。
 - (二) 中小學校教師、大專院校相關系所師生。
 - (三) 教育部部屬機構及數位學習相關計畫團隊。
 - (四) 民間數位學習夥伴及對數位學習有興趣者。
- 四、活動資訊：推動中小學數位學習精進方案入口網/最新消息
<https://pads.moe.edu.tw>。
- 五、報名：<https://reurl.cc/2LVZRv>，112年8月29日截止，依報名順序，額滿為止。
- 六、議程：

112年9月12日(星期二)	
09:00-09:30	報到
09:30-09:45	開幕/致詞 主持人：李政軒司長(教育部資訊及科技教育司) 貴賓：潘文忠部長(教育部)
09:45-10:10	政策報告 主題：班班有網路 生生用平板-推動中小學數位學習精進方案 主講人：郭伯臣執行秘書(教育部推動中小學數位學習精進方案辦公室)
10:10-11:00	議題研討(1) 主題：全球視野下數位學習政策的發展與挑戰 引言人：黃國禎副校長(國立臺中教育大學) 與談人：楊鎮華講座教授(國立中央大學) 與談人：張俊彥講座教授(國立臺灣師範大學) 與談人：鄭淵全司長(教育部綜合規劃司)
11:00-11:25	茶敘
11:25-12:15	議題研討(2) 主題：新時代數位學習教學法 引言人：黃思華教授(臺北市立大學)

112年9月12日(星期二)	
	與談人：劉晨鐘講座教授(國立中央大學) 與談人：侯惠澤特聘教授(國立臺灣科技大學) 與談人：吳穎汧教授(國立中央大學)
12:15-13:25	午餐
13:25-14:15	議題研討(3) 主題：應用學習分析提升學習成效 引言人：李政軒司長(教育部資訊及科技教育司) 與談人：陳志銘特聘教授(國立政治大學) 與談人：吳俊育教授(國立陽明交通大學) 與談人：黃孝雲教授(輔仁大學)
14:15-15:05	議題研討(4) 主題：生成式 AI 輔助數位學習 引言人：曾憲雄副校長(亞洲大學) 與談人：陳守正總經理(臺灣微軟股份有限公司) 與談人：陳浩然特聘教授(國立臺灣師範大學) 與談人：李政軒司長(教育部資訊及科技教育司)
15:05-15:30	茶敘
15:30-16:30	圓桌論壇 主題：未來中小學數位學習推動 2.0 主持人：劉孟奇政務次長(教育部) 討論人：黃國禎副校長(國立臺中教育大學) 討論人：葉丙成教授(國立臺灣大學) 討論人：楊思偉講座教授(南華大學) 討論人：楊宗榮主任(臺中市豐原區翁子國小)

七、交通資訊

(一) 搭乘公車:

1. 台大醫院站：22 / 15 / 615 / 227 / 648 / 648 綠 / 中山幹線 / 208 / 208 直達車，步行約 3 分鐘即可抵達
2. 開南商工站(近徐州路口)：0 南 / 15 / 22 / 208 / 295 / 297 / 671，步行約 3 分鐘即可抵達
3. 仁愛林森路口站 (林森南路口)：295 / 297 / 15 / 22 / 671，步行約 3 分鐘即可抵達
4. 仁愛林森路口站 (仁愛路口)：245 / 261 / 37 / 249 / 270 / 263 / 621 / 651 / 630，步行約 5 分鐘即可抵達

(二) 搭乘捷運:

1. 淡水北投線(紅線)：台大醫院站 2 號出口搭乘淡水信義線(紅線)至台大醫院站 2 號出口直走常德街，穿越中山南路後往左側直走後再右轉徐州路，步行大約 6 分鐘即可抵達
2. 板南線(藍線)：善導寺站 2 號出口搭乘板南線(藍線)至善導寺站 2 號出口，沿林森南路往南走經青島東路、濟南路，遇徐州路右轉，步行約 7-10 分鐘內即可抵達

(三) 自行開車:

1. 沿林森南路往南過徐州路至台大醫院國際會議中心停車場入口進入。
2. 沿仁愛路一段往西過林森南路至台大醫院國際會議中心停車場入口進入。
3. B2~B3 停車場，共 120 個停車位，每小時 NT\$50，單日最高 NT\$400。車位有限停滿為止，建議可多利用大眾運輸交通工具。(恕無法事先預約車位)

八、聯絡資訊：國立臺中教育大學推動中小學數位學習精進方案總計畫辦公室，電話：(04)2218-1098，電子信箱：asdl@mail.ntcu.edu.tw。



教育部中小學數位學習論壇

教室無邊界 學習穿時空

2023.9.17 (二)
臺大醫學院國際會議中心101廳
100臺灣台北市松菸路4號



時間	議程	主講人/與談人
09:00-09:30	報到	
09:30-09:45	開幕式	潘文忠 / 教育部部長 李政軒 / 教育部資訊及科技教育司司長
09:45-10:10	班班有網路 生生用平板 - 推動中小學數位學習精進方案	郭伯臣 / 推動中小學數位學習精進方案辦公室執行秘書
10:10-11:00	全球視野下數位學習政策的發展與挑戰	引言人：黃國禎 / 國立臺中教育大學副校長 與談人：楊鎮華 / 國立中央大學講座教授 張俊彥 / 國立臺灣師範大學講座教授 鄭淵全 / 教育部綜合規劃司司長
11:00-11:25	茶敘	
11:25-12:15	新時代數位學習教學法	引言人：黃思華 / 臺北市立大學教授 與談人：劉晨鐘 / 國立中央大學講座教授 侯惠澤 / 國立臺灣科技大學特聘教授 吳穎湘 / 國立中央大學教授
12:15-13:25	午餐	
13:25-14:15	應用學習分析提升學習成效	引言人：李政軒 / 教育部資訊及科技教育司司長 與談人：陳志銘 / 國立政治大學特聘教授 吳俊育 / 國立陽明交通大學教授 黃孝雲 / 輔仁大學教授
14:15-15:05	生成式AI輔助數位學習	引言人：曾憲雄 / 亞洲大學副校長 與談人：陳守正 / 臺灣微軟股份有限公司總經理 陳浩然 / 國立臺灣師範大學特聘教授 李政軒 / 教育部資訊及科技教育司司長
15:05-15:30	茶敘	
15:30-16:30	未來中小學數位學習推動方向	主持人：劉孟奇 / 教育部次長 討論人：黃國禎 / 國立臺中教育大學副校長 葉丙成 / 國立臺灣大學教授 楊思偉 / 南華大學講座教授

A095G0000Q000000_A09000000E_1122703486_senddoc1_Attach2.pdf 第5頁 共5頁 臺北市豐原區翁子國民小學主任