

第三期「教育大數據微學程計畫」 複審會議注意事項

1、會議資訊

- a、時間: 113年10月14日(星期一)上午10時至下午4時
- b、地點: 線上會議
- c、辦理單位
指導單位: 教育部資訊及科技教育司
主辦單位: 教育大數據分析計畫辦公室、教育大數據微學程分項辦公室
- d、議程:

時間	議程	報告人
10:00-11:30	報告順序1-6	各大專院校
11:30-13:30	中場休息	
13:30-16:00	報告順序7-16	各大專院校
16:00	會議結束	
報告順序請參閱第四頁報告時程表		

2、會議測試

為確保複審線上會議連線正常, 安排測試連線時間如下:

時間	議程	報告人
113年10月11日 (星期五)	報告順序1-8	10:00-11:00
	報告順序9-16	11:00-12:00

3、準備資料

請於下列兩個時段內分別上傳相關資料至教育部「推動中小學數位學習精進方案入口網」->「教育大數據微學程」->複審專區, 俾利本部彙整。

- a、複審簡報電子檔(pdf格式, 檔名:OO大學): 請於113年10月11日(星期五)上午10時前完成上傳
- b、8分鐘簡報影片(MP4格式, 檔名:OO大學): 請於113年10月13日(星期日)中午12時前完成上傳。
- c、填寫複審會議出席人員名單
(https://docs.google.com/spreadsheets/d/1PweOWFnyJStxvOv-SMYy7kCpxvUJDaseNp_yvVvc9tc/edit?usp=drive_link)

4、簡報注意事項

- a、請使用 PPT 簡報完成影片錄製(請開啟前鏡頭), 完整功能操作請參考微軟官方影片進行錄製, 可點選右下角開啟中文字幕(<http://si.piee.pw/4a7yep>)。
- b、以下為簡易操作說明:
 - (1) 點選[投影片放映]>>[錄製投影片放映]>>[從頭錄製](圖1)。
 - (2) 確認麥克風及視訊鏡頭是否開啟(圖2), 檢查無誤即可開始錄製。



圖 1、錄製投影片



圖 2、確認麥克風及視訊鏡頭

- (3) 請確認右下角的畫面不因遮住簡報文字，而影響簡報內容。
- (4) 錄製完成後，請點選[投影片放映]>>[從首張投影片]，檢查錄音是否清晰，及時間是否控制在 8 分鐘內。
- (5) 檢查完成後，請輸出為 MP4 影片檔。
- (6) 輸出影片檔名：OO大學。

5、審查流程

a. 報到時間及流程：

- (1) 線上會議使用系統：Cisco Webex。
- (2) 請於時程表時間前 15 分鐘完成線上報到。
- (3) 報到名稱請顯示單位、出席人員姓名及職稱。
- (4) 報到後，請在大廳等候進場通知。

b. 審查注意事項及流程：

- (1) 簡報錄製報告者須出席當日複審會議，若有變更須提前告知辦公室人員。
- (2) 請學校依據計畫書內容各章節順序內容進行整體性之說明。
- (3) 簡報複審考量學校提供之簡報資料，將事前提供審查委員閱讀，原則不建議事後再予修正，以避免影響各計畫之複審分數。

(4) 審查時間共15分鐘，報告者須開視訊鏡頭，簡報影片時間為8分鐘，時間到將進行靜音並關閉影片，隨即進行Q&A，時間為7分鐘(含評審提問)，評審採匿名審查，不開視訊採統問統答方式進行。

***備註:進線上會議室的名稱為[單位+出席人員姓名+職稱]，以利辦公室檢查出席人員身分，未列席的出席人員不得進會議室。**

6、 聯絡窗口：

教育大數據微學程分項辦公室 專任助理曾雍盛先生

電話:(02)7749-3467，電子信箱: moebigdata@gmail.com

報告時程表

時間	報告順序	編號	校名	主持人
10:00-10:15	1	C1	亞洲大學	許慶賢
10:15-10:30	2	C4	逢甲大學	王葳
10:30-10:45	3	B1	國立臺灣師範大學	劉美慧
10:45-11:00	4	B2	國立臺北科技大學	黃育賢
11:00-11:15	5	B3	國立臺東大學	鄭憲宗
11:15-11:30	6	A1	國立高雄師範大學	唐硯漁
13:30-13:45	7	A2	東海大學	楊定亞
13:45-14:00	8	D1	國立臺中教育大學	黃寶園
14:00-14:15	9	D3	國立臺南大學	李建億
14:15-14:30	10	D2	國立屏東大學	歐家和
14:30-14:45	11	D4	國立中興大學	張玉芳
14:45-15:00	12	C2	國立東華大學	徐輝明
15:00-15:15	13	C3	國立彰化師範大學	林泱蔚
15:15-15:30	14	A3	國立嘉義大學	鄭青青
15:30-15:45	15	A4	中山醫學大學	張元衍
15:45-16:00	16	B5	南臺科技大學	李金泉