

2025 校務研究論壇議程

主題:數據治理與 AI 驅動的高教創新

活動時間		114 年 12 月 12 日 (星期五) · 下午 14:00-16:50		
活動地點		國立中央大學-文學院二館 2 樓 人文講堂(C2-224)		
時間		議程	內容	
13:40-14:00	20	報到	人文講堂門口報到台	
14:00-14:10	10	開幕式大合照	開場主持:周立德教授/國立中央大學校務研究辦公室主任長官致詞:陳文逸副校長/國立中央大學	
14:10-14:35	25	專題演講	【人工智慧的校務研究】 傅遠智/臺灣校務研究專業協會 秘書長 國立台北科技大學 師資培育中心 副教授兼主任 國立台北科技大學 技術及職業教育研究所 所長	
14:35-15:00	25	專題演講	【對話機器人與數位學習的交會: AI 在通識課程中促進學生 深度學習之探究】 區國良/國立清華大學 校務研究中心 主任 國立清華大學 學習科學與科技研究所 教授	
15:00-15:15	15	中場休息	休息 & 交流	
15:15-15:40	25	專題演講	【AI 與教育創新 - AI 於校務治理的應用】 楊子奇 / 國立陽明交通大學 教育研究所 副教授	
15:40-16:05	25	平台介紹	【國立中央大學校務研究平台介紹】 陳增益/國立中央大學校務研究辦公室組長 國立中央大學資訊工程學系副教授	



			【數據治理與 AI 驅動的高教創新】
16:05-16:40	35	綜合座談	【數據治理與 AI 驅動的高教創新】 主持人 問立德 / 國立中央大學 校務研究辦公室主任 國立中央大學 資訊工程學系特聘教授 與談人 張嘉惠 / 國立中央大學 資訊工程學系 教授 國科會智慧計算學門 召集人 張家凱 / 國立中央大學 通識教育中心 助理教授 傅遠智 / 臺灣校務研究專業協會 秘書長 國立台北科技大學 師資培育中心 副教授兼主任 國立台北科技大學 技術及職業教育研究所 所長 區國良 / 國立清華大學 校務研究中心 主任
			國立清華大學 學習科學與科技研究所 教授楊子奇 / 國立陽明交通大學 教育研究所 副教授陳增益 / 國立中央大學 校務研究辦公室 組長國立中央大學 資訊工程學系 副教授
16:40-16:50	10	閉幕式	總結與閉幕、頒發感謝狀、合照
16:50			賦 歸