111 年「iPAS 機器學習工程師種子教師培育課程」課程表

課程日期:111年7月19日(二)、7月20日(三)

課程地點:亞東科技大學實習大樓 60310 汽車電系實驗室 主辦單位:教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學

協辦單位: 亞東科技大學

報名網址:

 $https://docs.google.com/forms/d/1_XRuW3MZYxdQ4AB9UYsofysvsKiXMADkP3kaBfC-8cs/editable for the control of the$

課程內容:

日期	時間	課程名稱	課程內容	授課教師	課程地點	
7/19 (二)	08:15~08:30	報 到		到		
	08:30~09:30	iPAS 能力鑑定介紹		國立臺北科技大學 自動化科技研究所 林顯易教授		
	09:30~12:00	機器學習未來趨勢應用				
	12:00~13:00	午餐			型東科技大學 實習大樓 60310	
	13:00~1500	機器學習概論(I)		國立臺北科技大學 自動化科技研究所 林顯易教授	汽車電系實驗室	
	15:00~17:00	機器學習概論(II)				
	17:00~17:30	綜合討論與意見交流				
7/20 (=)	08:15~08:30		報	到		
	08:30~12:00	機器學習	資料與建模(I)	國立臺北科技大學 自動化科技研究所 林顯易教授		
	12:00~13:00	午餐			亞東科技大學	
	13:00~15:00	數位轉型平	台之AI加速器	國立臺北科技大學	實習大樓 60310	
	15:00~17:00	機器學習貢	資料與建模(II)	自動化科技研究所 林顯易教授		
	17:00~17:30	綜合討論與意見交流				

課程聯絡人:

教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學黃副理

電話: 02-2771-2171 轉 6020 信箱:hyh@mail.ntut.edu.tw