

TAICA 課程及擬認抵本系課程彙整表

20260305 修訂

TAICA 課程		抵修本系課程		
名稱	科目代號	學程	學系	碩士班
人工智慧導論	IC9101	人工智慧(AI2006 /必修)		
機器學習	IC9102	同意認列為「智慧醫療」或「智慧製造」之一門選修學分	機器學習(AI2009 /必修)	
自然語言處理	IC9105	自然語言技術與實作(AI3012 /選修)	自然語言處理與應用(AIM125 /必修)	自然語言處理(AIM010 /必修)
		自然語言處理與應用(AIM125 /選修)		
資料探勘與應用	IC9104	資料探勘(AI3007 /必修)	資料探勘(AI3020 /必修)	
深度學習	ICM907	深度學習(AI3001 /必修)	深度學習(AI2012 /必修)	深度學習(AIM011 /選修)
生成式 AI：文字與圖像生成的原理與實務	ICM906		生成式人工智慧應用(AIM130 /選修)	生成式人工智慧應用(AIM130 /選修)
生成式人工智慧與機器學習導論	IC9110		機器學習(AI2009 /必修)	
電腦視覺實務與深度學習	ICM910	電腦視覺(AI4008 /選修)	電腦視覺(AIM1009 /必修)	電腦視覺(AIM1009 /選修)