工業技術研究院

Industrial Technology Research Institute

iPAS數位課程平台 操作說明







- 一. 如何登入/加入會員(尚未註冊者p.5、已有註冊帳號者p.9)
- 二. 如何觀看iPAS數位課程
- 三. 如何參與iPAS數位課程之測驗
- 四. 常見問題(Q&A)



一、如何登入/加入會員(_{尚未註冊者p.5、已有註冊帳號者p.9})



<u>iPAS</u>數位課程平台入口網址 https://collegeplus.itri.org.tw/



歡迎觀看iPAS數位課程!

 1.尚未註冊帳號:請務必先填寫工業局個資聲明同意書後再進行 註冊觀看。觀看完後,請務必同時完成線上測驗,以利提升學習 效果喔!

2. **已有註冊帳號**:請您按本頁"開始"鍵,由本頁進入登入畫面。 3. 若有任何問題,可先下載iPAS數位課程平台操作手冊:<u>請點我</u> 下載,或聯繫客服窗口,沈先生 email: itri506505@itri.org.tw, 電話:03-5915497

開始

0%

請點選開始

工業技術研究院

Industrial Technolog

尚未註冊者

	问不可则有	
1 我已有註冊帳號 ⁻ ○ 是	請務必填寫經濟部工業局個人資料蒐集處理及利用之告知暨同意書。	
بر	經濟部工業局(下稿本局)為了執行控動人才培育相關業務等,將蒐集、處理及利用您的個人資料(下稱個質), 種先告知下列專項: 一、、蒐集目的; 006工業行政」、「078計畫、營制考核與其他研考營理」、「109較育或訓練行政」、「157調 查、統計與研究分析」等相關掌資。 二、個質類別:「C001將編個人者」、「C057 學生(員)、應考人紀錄」等,或其他得以直接或關接識別您個人之 資料。 三、利用期間:至蒐集目的消失為止。	<u>請點選iPAS數位課程平台連結即可登入</u> <u>https://college.itri.org.</u>
	四、利用地區、中華民國地區及太局聯軍處所在地區。 五、利用者: 本局及其他與太局實驗證在來之公務及許公務機關。 六、利用方式: 在不遵反蒐集目的的前提下,以親際納路、電子部件、書面、傳真及其他合法方式利用之。 七、您得以實面之意了功權利: (一) 資源或能或閱覽 (三) 預求書於或要正。 (三) 預求傳於或要正。 (三) 預求傳於或要正。 (三) 預求傳於或要正。 (三) 預求傳於或要正。 (三) 預求傳於。處理或利用。 (五) 請求意際。 若有上述需求, 請與承維人員洗先生(電話:03-5915497; E-mail: ipas@itriorg.tw)聯繫,本局將依法進行回覆。 八、您若不養養本名知靈問意畫,本局將法提供您特定目的範圍內之相關嚴格。 九、對本局所將有怎的個質,本局會按照政府相關法規保密並予以妥當領答。	如有問題戰變與我聯絡 姓名。犹先生 信箱:tri536505@itri.org.tw
	2 ○ 同意	
1.未註冊過iPAS數位課程平台帳號, 2.進入第2步驟頁面填寫個資聲明書 (1)點選同意會前往第3步驟。	下─與 青點選否。	4 感謝您的填寫! 如有問題歡迎與我聯絡 姓名:沈先生 信箝:itri536505@itri org tw
(2)		

















1.請填寫完整 的註冊資料: 姓名、電子郵 件、密碼、再 次輸入密碼 2.填寫驗證碼 3.填寫完成後, 請按下註冊鍵

Research Institute

產 走得多慢都無所	業學習網 調,只要你不停下腳步。			
登入	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++			
-使用 帳號(您的電子郵件	€業學院帳號登入- 信箱)			
中長品焼				
密碼				
密碼				
驗證碼 ÷	待開通帳號 密碼與驗證	時間約 碼後,	為1大 請按下	· 輸人帳號 登入鍵
忘記密碼?	登入			
				工業技術研究院 Industrial Technology Research Institute

已有註冊帳號者







二、如何觀看iPAS數位課程



登入後在首頁點選〔發現課程〕 ·進入課程列表



Industrial Technology Research Institute

點選〔iPAS數位課程〕,顯示課程類別







1.點選類別·即顯示出該類別所有課程 2.點選需要的課程





點選課程後,按下[加入課程]



	袜 栓臭甙	
	參與人數	2人
★請先觀看【iPAS數位課程操作指引】,有助於您更快上手★	課程代碼	iPas07
	課程分類	數位核心
課程介紹	單位	iPAS
讓學習者能了解人工智慧的概念、發展歷史和未來對人類社會可能的改變		



【iPAS數位核心】AI概論、發展史與未來趨勢

iPAS



將 班級成員 😂 課程大綱 🏆 成績 🕛 學習分析

)% 趕快開始精彩的學習之旅吧~

章節 公告 線上測驗 筆記



三、如何參與iPAS數位課程之測驗





9. 以下哪像非達特矛斯會議所提倡的人工智慧的目標?

單選題 (10 分)

○ A. 解決高重複性的問題

○ B. 可以自我改良

○ C. 擁有抽像化和概念化的能力

○ D. 懂得使用語言

10. 以下哪一個不是人工智慧對生活的影響?單選題 (10 分)

○ A. 機器人取代部分人力

○ B. 職業選擇降低

○ C. 智慧城市的建設

○ D. 自動駕駛技術的提升

測驗後,請記得按下 [交卷] 才算完成喔!





©ITRI. 工業技術研究院著作

i PAS 數位核心】 s	AI概論、發展史與未來越	<u> 國</u> 勢			
果老師 👤				🥂 班級成員 🛛 😂 課程大綱	♀ 成績 ● 學習
〈 返回					()
課程測驗				分數為80	分・
測驗公佈時間	2022.01.01 16:26				• Ann • 199 • 1 99
測驗截止時間	2022.12.31 16:26		天涅	80分回重	경 測期
公佈答案	不公佈試題與答案				
作答次數上限	20000		測驗形式	個人測驗	
計分規則	最高得分		完成指標	達標成績 80 分	
測驗試題:目前測驗中	共有10道單選題 ,已配置 100 分				
最後交卷時間		試題		成績	
2022.02.11 19:56		測驗試題		0.0	





工業技術研究院 Industrial Technology Research Institute

四、常見問題(Q&A)

Q1:忘記密碼怎麼辦?

A1:重新回到登入頁面並點選"忘記密碼"後,進入填寫帳號之頁面,系統會重設密碼並將 新密碼e-mail給您。

Q2:課後測驗一定要做嗎?

A2:建議上完課程後請務必要做課後測驗,讓學習有一個完善客觀的評量標準,有利強化學習效果。

Q3:在觀看課程中有任何問題該怎麼辦?

A3:請聯繫課程客服窗口,沈先生 email: <u>itri506505@itri.org.tw</u>, 電話:03-5915497

