114 學年度四技二專甄選入學

國立臺中科技大學【人工智慧應用工程學士學位學程(電機與電子) 指定項目甄試

實作(創意邏輯思維實作能力)-重要資訊及及範例說明(網頁公司版

重要資訊

- (一)請於114年6月24日(星期二)甄試依公告時間當天報到,報到後依指定時間進入教室面試及實作。
- (二)<u>考試當天「可」自備作品、器材設備及材料等利於展現自我專業之相關</u> 成果及儀器設備進入考場。
- (三)實作考試時間及地點,將由招生承辦單位於114年6月18日(星期三)10:00前公告第二階段指定項目甄試相關訊息。

實作主題

【題目】創意發想展現自我,學生可自由發揮各自所長,展現出自己最專業 的一面。

【方式】可現場實際展示或操作專題作品、程式設計作品或其他有利審查之 作品,由評分委員提問問題,現場評定分數。

注意事項

- (一)請於報到後至指定地點等候叫號。可於報到時先行提供電子檔,由工作人員協助將資料置於筆電桌面,以利實作及面試進行
- (二)每人實作及面試時間共計6分鐘,含展示及評分委員問答時間。
- (三)如有最新消息,請洽人工智慧應用工程學士學位學程網址公告: https://ai.nutc.edu.tw/