

國立台灣大學 資訊工程學系人工智慧碩士班 甄試入學個人資料表

基本 資料	准考證號碼（由本所填寫）			身分證號碼		E125769318		
	姓名	鄭宇辰		性別	男	出生年月日(國曆)	2000-11-08	
	聯絡電話(H)	07-5540087		聯絡電話（手機）		0977028866		
	聯絡地址	高雄市鼓山區昌盛路391號三樓						
	E-mail	f74096255@gs.ncku.edu.tw						
報考系所	資訊工程學系人工智慧碩士班							
學歷 資料	學校		系所	畢業年月	畢業平均 成績	名次 (註)	全班 人數	
	大學	國立 成功大學		資訊工程學系	2024/06	77.29	54	73
	碩士	國立						
推薦人	推薦人1	張燕光		職稱	資訊工程學系 教授 兼 系主任	服務單位		國立成功大學
	推薦人2	林佳廷		職稱	博士後研究員	服務單位		國立成功大學
	如果您同時報考多所，有超過兩位推薦人，請填寫第三 及/或 第四推薦人資料。							
	推薦人3			職稱		服務單位		
	推薦人4			職稱		服務單位		
社團及學會幹部 經驗	社團名稱	擔任職稱		參加期間	特殊表現			
	國立成功大學學生代表大會	秘書及秘書長		2022/06/01-迄今	舉辦第47會期學生代表共識暨培訓營、協調成大與政大學生議會交流活動			
	國立成功大學單車社	活動長		2022/02/01-2023/06/30	參加社團博覽會、帶領週間及週末騎行			
工作 經歷	服務單位	擔任職務		工作期間	工作內容			
	國立成功大學夏漢民太空科技中心	兼任研究助理		2022/06/21-迄今	參與 Gemini 產學合作計畫，旨在建造 3U 立方衛星。我在其中擔任 C&DH 組長，參與系統設計審查（SDR）報告，並且協助整體計畫進行。工作內容為撰寫 OBC（On-Board Computer）程式以控制各子系統（sub-system）、設計及實作飛行軟體。個人目前工作為 SPI 通訊介面測試、控制 S-Band Transmitter 以及 Camera module。			
獲獎紀錄 （若有請 務必填寫）	[110-2]教育部大專校院積體電路設計競賽 - 初賽成績達決賽錄取標準；[111-2]TASA 4th Kibo Robot Programming Challenge - 優勝（總成績第四名）							
就讀動機 與 未來期望	請簡述個人攻讀碩士班的主要動機，以及對未來的規劃/目標/期望。  我從小對考古情有獨鍾，多次隨專業人員進山尋找化石。這份熱情也擴張到了古物，日佔菲律賓時發行的金圓券、百年法國雜誌都是我的藏品。就讀資工系前，我曾發想以電腦復活已經失傳、即將失傳的語言。對我而言古語言與文物同等美妙，從中獲得資訊、進行分析都是吸引我的主題。我的專題將多個平台的報導匯集，透過NER、摘要、文字生成等技術整理熱門新聞，也從中體會到NLP與生活密不可分。基於專題經驗，我希望進入貴所就讀碩士深入研究相關領域，繼續精進自我。							
特殊才能	請簡述專業或非課業上之特殊成就：  初級塔羅占卜師；卡內基課程修畢並獲得證書；全民英檢中高級初試通過							
以上所填寫之資訊完全屬實，同時，本人並授權國立台灣大學資訊工程學系人工智慧碩士班查明上述資訊。若所述不實，願接受								

國立台灣大學資訊工程學系人工智慧碩士班取消入學資格之裁決。

註: 請附名次證明