

親愛的同學你好：

首先，恭喜你選擇資料科學(大數據)與人工智慧做為你大學的專業能力選項之一。本人謹代表系上師生歡迎您

參加「資料科學暨大數據分析與應用學系(簡稱資料科學系)」面試。

先預祝你面試順利，也預祝你能夠「錄取你心中理想的大學」，也祝福你的「在未來四年裡有充實的大學生活與養成專業能力，為美好未來奠定良好基礎」！

正確的選擇比努力更重要！AI與大數據即將改變世界，人類的生活將產生巨大的改變，許多工作職位將會消失，選擇資料科學系是明智的抉擇。本系以**培育資料科學(大數據)與人工智慧AI人才為目標**，在人才培育有三大面向：以紮實的數理涵養為根基；輔以人工智慧與大數據的技能；將所學應用在各實務領域；特別是在**智慧醫療與健康大數據、智慧製造暨大數據、金融科技、物聯網AIOT、資訊系統**等方面。

在教學資源與設備方面，我們具有微軟授權**AI人工智能實驗室、人工智慧特色教室、人工智慧深度學習高速計算伺服器(GPU)**、全國首屈一指的數位化專業教室與實驗室(3間)，並提供新穎的軟硬體教學資源，供教師教學及學生課後練習使用。在就業規劃方面，我們提供學生參與企業實習機會，畢業之前就累積實務經驗；並且可以申請參加**產業培訓計畫**，達到**畢業即就業的目標**。

這世界正在翻轉，「大數據/資料科學」與「人工智慧」是其中的主角。因應人工智慧與大數據時代的到來，本系將是你最佳的選擇！最後用「AI 教父」輝達創辦人黃仁勳在台大畢業典禮致詞中的金句與各位分享：**「聰明的人會專注在正確的事情」、「跑起來，不要用走的」**。

**歡迎你加入「(115)靜宜資料申請入學(含家長)」，讓我們攜手共同實現你的夢想**



「(115)靜宜資料申請入學(含家長)」  
Line 群組



「網路報名」  
QR code



「審查資料準備指引」  
QR code

資料科學暨大數據分析與應用學系主任

李名鏞

敬上