

2026 《遠見》企業最愛大學出爐！中央大學榮登「營建業」一般大學第二

發布日期：2026-02-25

文 / 秘書室、土木系



中央大學土木系與產業深度鏈結，透過多元實習制度與產學合作計畫，協助學生與最新產業動態接軌。照片土木系提供

《遠見雜誌》最新公布的「2026年企業最愛大學生暨實習生調查」，國立中央大學在公立一般大學整體表現居全國第五，其中在「營建業」產業評比格外亮眼，居一般大學全台第二，並在太空科技、永續環境及資安數據等國家戰略領域，展現無可取代的人才影響力。

根據《遠見》最新排名，中央大學在「營建業」領域表現極為亮眼，僅次於頂大前三強，穩居一般大學第二，顯示中大土木、水利及營建管理相關系所，在培養學生紮實基礎與實務應用能力方面，已建立起業界高度信賴的「中大品牌」。

中央大學土木系近年持續強化「理論與實作並重、數位與永續並進」的教學方向，透過完整的實習制度，讓學生提早接軌工程實務與產業環境；同時開設「設計思考與智慧互聯網應用」、「循環材料」、「人工智慧在土木工程的應用」等特色課程，將工程專業訓練與數位科技、永續理念相互整合，培育具備跨域能力與產業即戰力的新世代土木人才。

調查指出，中央大學不僅是台灣太空科技的學術重鎮，更在永續環境研究上扮演關鍵角色。隨著全球對氣候變遷與淨零排放的重視，中大長期投入的環境監測與能源技術轉型，正精準對接企業對 ESG 專業人才的需求。此外，中大近年積極推動 AI 與數據科學融入各學科，成功培育具備數位力與永續觀的跨領域「π型人才」。

《遠見》分析提到，中央大學校址鄰近桃園航空城及亞洲矽谷計畫區，具備絕佳的地緣競爭力。學校積極發展智慧製造、資安防護與物聯網技術，為國家重點戰略產業提供穩定的高階人才鏈。企業主普遍認為，中大畢業生具備「專業紮實、穩定性高、解決問題能力強」等特質，是企業在數位轉型過程中最得力的骨幹力量。



中央大學土木系舉辦的亞洲學生鋼橋競賽，重視學生實作與解決問題的能力。照片秘書室提供



中央大學校景絕美，道路鋪面檢測技術一流，提供學子亮麗的康莊大道。照片秘書室提供