

銘傳大學 103 學年度教師教學獎勵獲獎教師心得感言

獲獎名稱	教學特優教師
教師姓名	余仁朋
系所職稱	資訊管理學系 助理教授
學 歷	日本東京大學 工學博士
經 歷	交通大學材料工程系兼任助理教授(2007/08/01 ~ 2012/08/01) 交通大學機械工程研究所兼任助理教授(2004/08/01 ~ 2007/08/01) 中山科學研究院副研究員(1996/04/01 ~ 2005/05/31) 中山科學研究院助理研究員(1985/10/11 ~ 1996/03/31)
教學年資	10 年
生活照片	

教學心得與獲獎感言：

首先衷心感謝十年前資管系、資訊學院和銘傳大學給予我任教的機會，讓一個航空工程專業背景，而非資管本科系的出身的我能有機會在資管領域中將航空工程與資訊跨領域應用上的實務經驗傳承給新一代的年輕學子。同時也要感謝這些年來信任我並和我共同成長的學生們，沒有你們的努力學習發揮所長，老師是不會有所謂的「教學成果」。感謝銘傳在教學上給我的肯定，能夠獲得「教學特優」的殊榮更是我今後教學向上的原動力。

本著「每位學生都是可造之才，沒有學不會的學生，只要你願意學，我願意付出更多」的教學理念及「如何激發學生的學習潛能，建立學習自信心及培養自我解決問題的能力，進而面對未來職場的挑戰」的教學目標，十年多來，不斷從中摸索、學習與不斷調整教學策略，期許能達到教學目標。不同程度的學生必須要有不同的教學方式，因此，在教學上也採用適時/適地/適性的教學方式。上課時除善用 Moodle 系統外並運用所教授課程中的相關技術自行開發輔助教學系統進而輔助教學。除了可向學生們驗證所學的實用性外，亦可藉此教導學生如何學以致用以提升學生們的學習興趣。此外更透過帶領學生參與產學合作案和校外競賽的機會，培養學生開發系統的潛力，從系統開發過程中讓同學們了解理論與實務的結合以提高學生的學習意願並累積實務開發的經驗，讓學生能親自驗證所學，進而提升其學習的自信心。

我熱愛我的教學工作，在教育這條路上今後將持續精進自己之教學內容及教學方式，致力提高教學成效，更希望同學們能繼續和我一起「教學相長」。