

國立臺南大學資訊工程學系大學部畢業專題實作 指導題目調查表

填表日期: 108 年 11 月 11 日

教師姓名	林朝興
研究專長	多媒體內容分析、行動計算、系統程式分析、設計、與實作
專題題目	多媒體內容分析
簡要說明	利用各種神經網路(DNN、GAN、LSTM、RL, 等)分析及學習多媒體內容
預計參與人數	1~3 人
專題學生須具備之條件	對於勇於實現想法及神經網路在多媒體內容的應用有熱情的學生

備註：

依據「國立臺南大學資訊工程學系大學部畢業專題實作課程實施要點」第二條規定：每位教師指導學生人數以不超過五人，每組專題學生人數以一至三人為原則。敬請指導教師填寫該專題預計參與人數。