



資料來源： 悠遊台灣 記者： _____

刊載日期： 2013-03-08

嘉南藥理科技大學學生專題論文競賽應用空間資訊系榮 獲特優獎

以衛星導航定位 (GPS)、航遙測影像 (RS)、地理資訊系統 (GIS) 及網路通訊等技術相互融合而成的「空間資訊」，是近年新興科技，與「生物科技」、「奈米科技」同被科學雜誌及時代雜誌列為未來三大明星產業，也是目前國家重點發展的產業。而「空間資訊」的展示與應用，正需要擁有熟練多媒體素養且具創意的學生來共同參與！3月2日中華空間資訊學會於國立中興大學舉辦「中華空間資訊學會102年學生專題論文競賽」，嘉南藥理科技大學應用空間資訊系徐博賢老師指導吳岳霖、邱文楷、張博鈞、黃凱鴻、吳采亭、黃紫寧等同學，以作品「以GIS為管理平台結合多媒體軟體製作-台南孔廟文化園區3D導覽」榮獲特優獎，頒發獎金10,000元。

嘉藥應用空間資訊系許桂樹主任表示，該系於97學年度成立以來深受空間資訊設計及應用業界喜愛，目前許多業者也透過該系教師推薦今年畢業生可加入他們的團隊，而該系非常注重培育知識技能兼具的人才，透過系上「應用空間資訊實務專題」課程，讓同學能整合過去所學的理論與實務，完成屬於自己的作品。該系近年踴躍參與中華空間資訊學會所舉辦的專題論文競賽，去年兩件作品獲得佳作，今年則更上一層樓，在全國眾多參賽組中勇奪特優獎。本次成績是目前該校應資系同學參加相關專題競賽中獲得之最佳名次，得獎同學們都十分開心，覺得這一年所努力的專題課程都有了回報，同學們也感謝應資系教師的指導，以及系上提供能發揮創意及專業技能的环境。許主任指出，這次的優秀表現也激勵低年級的學弟妹，在未來的實務專題課程加倍認真學習與製作，以參加更多的校外專題競賽。



應資系許桂樹主任、徐博賢老師與獲獎團隊合照



嘉南藥理科技大學應資系同學榮獲特優獎與理事長合影



台南孔廟文化園區 3D 導覽