



資料來源：臺灣悠遊網 記者：陳慧明

刊載日期：2012-03-01

.....

嘉南藥理科技大學「中華空間資訊學會 101 年學生專題 及論文競賽」應用空間資訊系榮獲 2 項佳作

嘉南藥理科技大學應用空間資訊系同學，於 2 月 11 日，參加由中華空間資訊學會主辦的「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」在實務專題-技術運用組，分別由陳慈安、黃子宣、莊蕙姍同學的「互動式擴增實境技術應用於數位館藏導覽系統之研究」與曾瀟漢同學的「全景攝影於數位導覽之應用-以嘉藥校園為例」獲得 2 項佳作。

本次比賽分為初賽與複賽，最後進入複賽有 15 組各大專院校同學，至國立聯合大學參加比賽，最後選出特優與優等各一名與三名佳作。這次比賽是由該校應資系第一屆同學初次參加實務專題競賽，能夠獲獎實為珍貴。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，同學們都感謝應資系上老師的指導與提供能夠發揮創意及專業技能的环境。同時，這次的獲獎也激勵低年級的學弟妹，在未來的實務專題課程中都要認真學習與製作，以參加更多的校外專題競賽。

應用空間資訊系許桂樹主任表示，應用空間資訊系於 97 學年度成立以來深受測量資訊業界喜愛，目前許多業界也透過該系之專任老師尋求今年畢業生可加入她們的團隊，而該系非常注重培育實務兼具的人才，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论與實務，完成屬於自己的作品，並鼓勵同學將專題作品參加校外之各項競賽。除了本次「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」榮獲兩件佳作外，應用空間資訊系去年 12 月參加由甲尚科技股份有限公司舉辦「2011 兩岸校園動畫設計大賽」也有好成績，在此次動畫大賽吸引到來自北、中、南各大專院校及大陸地區，多元系所近 200 件參賽作品，該系陳慈安、黃子宣、賴佩儀、張芯苾、林卉蓁等同學，獲得 3D 動畫新秀獎，能獲獎實屬不易。



資料來源：中央社 記者：楊思瑞

刊載日期：2012-02-29

.....

嘉南藥理科技大學「中華空間資訊學會 101 年學生專題 及論文競賽」應用空間資訊系榮獲 2 項佳作

嘉南藥理科技大學應用空間資訊系同學，於二月十一日，參加由中華空間資訊學會主辦的「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」在實務專題-技術運用組，分別由陳慈安、黃子宣、莊蕙姍同學的「互動式擴增實境技術應用於數位館藏導覽系統之研究」與曾瀚漢同學的「全景攝影於數位導覽之應用-以嘉藥校園為例」獲得 2 項佳作。

本次比賽分為初賽與複賽，最後進入複賽有 15 組各大專院校同學，至國立聯合大學參加比賽，最後選出特優與優等各一名與三名佳作。這次比賽是由該校應資系第一屆同學初次參加實務專題競賽，能夠獲獎實為珍貴。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，同學們都感謝應資系上老師的指導與提供能夠發揮創意及專業技能的环境。

同時，這次的獲獎也激勵低年級的學弟妹，在未來的實務專題課程中都要認真學習與製作，以參加更多的校外專題競賽。

應用空間資訊系許桂樹主任表示，應用空間資訊系於 97 學年度成立以來深受測量資訊業界喜愛，目前許多業界也透過該系之專任老師尋求今年畢業生可加入她們的團隊，而該系非常注重培育實務兼具的人才，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论與實務，完成屬於自己的作品，並鼓勵同學將專題作品參加校外之各項競賽。

除了本次「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」榮獲兩件佳作外，應用空間資訊系去年 12 月參加由甲尚科技股份有限公司舉辦「2011 兩岸校園動畫設計大賽」也有好成績，在此次動畫大賽吸引到來自北、中、南各大專院校及大陸地區，多元系所近兩百件參賽作品，該系陳慈安、黃子宣、賴佩儀、張芯苙、林卉蓁等同學，獲得 3D 動畫新秀獎，能獲獎實屬不易。

該校聯絡人：應用空間資訊系許桂樹主任，聯絡電話：06-2664911 轉 6800。

<http://www2.cna.com.tw/postwrite/P1/100056.aspx>



資料來源： 新浪新聞 記者： _____

刊載日期： 2012-02-29

.....

嘉南藥理科技大學「中華空間資訊學會 101 年學生專題 及論文競賽」應用空間資訊系榮獲 2 項佳作

嘉南藥理科技大學應用空間資訊系同學，於二月十一日，參加由中華空間資訊學會主辦的「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」在實務專題-技術運用組，分別由陳慈安、黃子宣、莊蕙姍同學的「互動式擴增實境技術應用於數位館藏導覽系統之研究」與曾瀞漢同學的「全景攝影於數位導覽之應用-以嘉藥校園為例」獲得 2 項佳作。

本次比賽分為初賽與複賽，最後進入複賽有 15 組各大專院校同學，至國立聯合大學參加比賽，最後選出特優與優等各一名與三名佳作。這次比賽是由該校應資系第一屆同學初次參加實務專題競賽，能夠獲獎實為珍貴。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，同學們都感謝應資系上老師的指導與提供能夠發揮創意及專業技能的環境。

同時，這次的獲獎也激勵低年級的學弟妹，在未來的實務專題課程中都要認真學習與製作，以參加更多的校外專題競賽。應用空間資訊系許桂樹主任表示，應用空間資訊系於 97 學年度成立以來深受測量資訊業界喜愛，目前許多業界也透過該系之專任老師尋求今年畢業生可加入她們的團隊，而該系非常注重培育實務兼具的人才，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论與實務，完成屬於自己的作品，並鼓勵同學將專題作品參加校外之各項競賽。

除了本次「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」榮獲兩件佳作外，應用空間資訊系去年 12 月參加由甲尚科技股份有限公司舉辦「2011 兩岸校園動畫設計大賽」也有好成績，在此次動畫大賽吸引到來自北、中、南各大專院校及大陸地區，多元系所近兩百件參賽作品，該系陳慈安、黃子宣、賴佩儀、張芯苡、林卉蓁等同學，獲得 3D 動畫新秀獎，能獲獎實屬不易。

該校聯絡人：應用空間資訊系許桂樹主任，聯絡電話：06-2664911 轉 6800。

<http://news.sina.com.tw/article/20120229/6012123.html>



資料來源：PChome 記者：_____

刊載日期：2012-02-29

.....

嘉南藥理科技大學「中華空間資訊學會 101 年學生專題 及論文競賽」應用空間資訊系榮獲 2 項佳作

嘉南藥理科技大學應用空間資訊系同學，於二月十一日，參加由中華空間資訊學會主辦的「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」在實務專題-技術運用組，分別由陳慈安、黃子宣、莊蕙姍同學的「互動式擴增實境技術應用於數位館藏導覽系統之研究」與曾瀟漢同學的「全景攝影於數位導覽之應用-以嘉藥校園為例」獲得 2 項佳作。

本次比賽分為初賽與複賽，最後進入複賽有 15 組各大專院校同學，至國立聯合大學參加比賽，最後選出特優與優等各一名與三名佳作。這次比賽是由該校應資系第一屆同學初次參加實務專題競賽，能夠獲獎實為珍貴。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，同學們都感謝應資系上老師的指導與提供能夠發揮創意及專業技能的環境。

同時，這次的獲獎也激勵低年級的學弟妹，在未來的實務專題課程中都要認真學習與製作，以參加更多的校外專題競賽。

應用空間資訊系許桂樹主任表示，應用空間資訊系於 97 學年度成立以來深受測量資訊業界喜愛，目前許多業界也透過該系之專任老師尋求今年畢業生可加入她們的團隊，而該系非常注重培育實務兼具的人才，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论與實務，完成屬於自己的作品，並鼓勵同學將專題作品參加校外之各項競賽。

除了本次「中華空間資訊學會 101 年學生專題及論文競賽」榮獲兩件佳作外，應用空間資訊系去年 12 月參加由甲尚科技股份有限公司舉辦「2011 兩岸校園動畫設計大賽」也有好成績，在此次動畫大賽吸引到來自北、中、南各大專院校及大陸地區，多元系所近兩百件參賽作品，該系陳慈安、黃子宣、賴佩儀、張芯苙、林卉蓁等同學，獲得 3D 動畫新秀獎，能獲獎實屬不易。

該校聯絡人：應用空間資訊系許桂樹主任，聯絡電話：06-2664911 轉 6800

<http://news.pchome.com.tw/living/cna/20120229/index-13304883751024518009.html>