



## 嘉藥期末教學展 綺層轉閤具創意

記者林偉民／仁德報導

起、承、轉、合是一篇好文章的寫作架構技巧，嘉南藥理科技大學應用空間資訊系昨天就以其諧音「綺層轉閤」為名，舉辦期末教學成果展，展現該系日間部三、四年級學生設計的五十二項課程學習成果，傳達學生多元的創意與巧思。

應用空間資訊系主任周玉端表示，這次的展覽主題「綺層轉閤」，巧妙結合學生學習的課程內涵，代表四項不同層次架構的設計內容，其中的綺是指校園景觀設計；層是挑高夾層住宅設計；轉是導覽與遊戲設計；閤則是空間再利用，透過學生在課程中所學，展現出不同的設計風格，做出多層次變化的作品。

呈現豐富的居住生活、空間環境的美學設計。

展出的作品均以數位模型設計方式呈現，結合多項多媒體技術，創作出虛擬實境的感覺，如神農街的街屋再造作品，就精準的將照明、通風設計、採光，甚至是休憩區、點餐區，在不破壞原屋結構情況下，呈現符合環保低碳綠色建築訴求，未來有機會就可以立即實做。

學生們昨天將五十二項創作在展場逐一布置，由學生擔任導覽人員，向來賓說明創作理念和成果，所有作品再以電子書的數位形式呈現，參觀者可事先於線上瀏覽，對展出內容有初步認識，再參觀每件作品。

舒適閱覽：  

### 綺·層·轉·閤--嘉藥應用空間資訊系期末教學成果展

(中央社訊息服務20140108 18:00:29)嘉南藥理大學應用空間資訊系於7日下午1:20舉行第三屆期末教學成果展-「綺層轉閤」開幕典禮。一連三天於該校環境永續大樓地下一樓展示空間，展出該系日間部三、四年級學生設計的52項與課程相符的精采期末成果。

起、承、轉、合是一篇好文章的寫作架構技巧，本次的展覽特別以「綺層轉閤」為主題，巧妙結合了學生學習的課程內涵，代表四項不同層次架構的設計內容：綺-校園景觀設計；層-挑高夾層住宅設計；轉-導覽與遊戲設計；閤-空間再利用。透過學生們在課程中所學內容以及各組的創意發想，展現出不同的設計風格，就像是淋漓盡致好文，多樣多層次變化的作品風貌，呈現豐富的居住生活、空間環境的美學設計訓練。例如：神農街街屋再造的作品中，精準的將照明、通風設計、照明採光，甚至是休憩區、點餐區在不破壞原屋結構情況下，呈現符合環保低碳綠色建築訴求。展出的作品均以數位模型設計方式呈現，結合多項多媒體技術，創作出虛擬實境的感覺；整體作品集更以電子書的數位形式發佈，讓參觀者可事先於線上進行瀏覽，除增加展演的互動性與可看性外，更可減少紙張的使用，達到環境永續的需求。

該系周玉端主任指出，在應用空間資訊系的教學理念中，強調積極拓展學生的學習視野，除課程上導入最新的資訊視覺化設計的內容外，更希望學生從實作中學習，從展

演觀摩中再精進，期末成果展的製作更能反映出學生與老師們同心協力的成果，透過期末教學展，一來可讓學生盡情展現才能與構想，二來可藉由此次活動驗收學生與老師們辛苦的付出與努力，更能藉此讓業界理解本系的教學宗旨，提升未來學生的就業力。期待各界人士參觀指教，也給學子們正面積極的鼓勵。

訊息來源：嘉南藥理科技大學

新聞稿刊載服務請洽本社業務中心行銷人員，電話 ( 02 ) 2505.1180 轉 780 ~ 786 或 790 ~ 797  
本平台資料均由投稿單位輸入後對外公布,資料如有錯誤、遺漏或虛偽不實,均由投稿單位負責