

<https://tw.news.yahoo.com/%E6%89%93%E7%A0%B4%E5%AD%B8%E7%BF%92%E7%96%86%E7%95%8C-%E9%9A%A8%E6%99%82-%E9%9A%A8%E5%9C%B0-%E9%9A%A8%E6%A9%9F%E5%AD%B8%E7%BF%923d%E7%B9%AA%E5%9C%96%E6%87%89%E7%94%A8-%E9%BE%8D%E8%8F%AF%E7%A7%91%E5%A4%A7%E8%A1%8C%E5%8B%95%E6%99%BA%E6%85%A7%E6%95%99%E5%AE%A4%E4%B8%8A%E9%9B%B2%E7%AB%AF-042910120.html>

打破學習疆界，隨時、隨地、隨機學習 3D 繪圖應用

龍華科大行動智慧教室上雲端

台灣好新聞 記者張家豪／綜合報導

2018年12月18日 下午12:29

今年榮獲教育部高教深耕計畫1億多元補助經費的龍華科技大學，投資教學軟、硬體始終不遺餘力，配合時代行動化的趨勢，創新打造雲端電腦教室，讓學生即便在家，也能夠用手邊行動裝置、筆記型電腦、桌機，使用學校中的各種應用軟體，隨時隨地隨機學習3D繪圖應用。

以往學校透過建置電腦教室的方式，滿足學生學習與老師教學使用，但是由於電腦教室往往都規定有固定的使用時間，無法24小時提供學生學習的需求，如此一來也降低了電腦教室帶來的效益。

龍華科大在多方討論之後，創新打造符合時代需求的雲端化電腦教室，資圖長黃俊宏表示，行動智慧教室利用虛擬化技術，將個人電腦所使用的桌面虛擬化，提供教職員工、學生以用戶端連接雲端桌面直接使用，免除軟體安裝與環境設定等繁雜的步驟。

如此一來，師生皆有專屬的教學桌面環境，擺脫硬體限制，系統、資料轉移也更容易，可以借此操作特殊軟體，結合nVIDIA可做3D作品即時展示。至於學生也能夠在宿舍或家中完成報告，完全不用受到時間與空間的限制，打破學習的疆界，讓學校與學生的競爭力可以更大幅度的提升。

龍華科技大學今年榮獲教育部高教深耕計畫1億多元補助經費，私校整體獎補助款獲得近8千萬元，均為台中以北私立科大第1名，顯示該校務實致用的成果。不僅在全部87所技職校院中名列前茅，更是台中以北地區，唯一獲得補助金額超過1億元的私立科大。

校長葛自祥指出，學校不論在產學合作、高教深耕計畫、教學卓越及典範科大計畫，以及師生參與國內外競賽等方面都有很好的成績。另外更深耕在地產業服務，與周遭樹林、土城、林口、龜山等工業區廠商密切互動，不只協助傳產升級，讓

<https://tw.news.yahoo.com/%E6%89%93%E7%A0%B4%E5%AD%B8%E7%BF%92%E7%96%86%E7%95%8C-%E9%9A%A8%E6%99%82-%E9%9A%A8%E5%9C%B0-%E9%9A%A8%E6%A9%9F%E5%AD%B8%E7%BF%923d%E7%B9%AA%E5%9C%96%E6%87%89%E7%94%A8-%E9%BE%8D%E8%8F%AF%E7%A7%91%E5%A4%A7%E8%A1%8C%E5%8B%95%E6%99%BA%E6%85%A7%E6%95%99%E5%AE%A4%E4%B8%8A%E9%9B%B2%E7%AB%AF-042910120.html>

廠商迅速找到好人才，也讓學生就近找到好工作。

龍華科大表示，學校一直以來強調產學鏈結、學用合一的實作教育，將持續投資建設優質的軟硬體平台及教學環境，建構創新創業的生態環境，讓學生可以從做中學，養成符合產業需求的專業技能，進而培養出符合時代需求的職場競爭力。