

美國史丹福大學關同學到亞大暑期研習！---

美國史丹福大學關紅玉同學，到亞洲大學暑期研習兩個月，跟隨生科系主任范宗宸學習稻米基因及資料蒐集。



圖說：生物科技學系主任范宗宸(左)指導美國史丹福大學關紅玉同學。

美國史丹福大學二年級學生關紅玉（Christine Quan），接受亞洲大學（Asia University, Taiwan）暑期實習全額獎學金，6月16日起到亞洲大學短期研習兩個月，跟隨亞大生物科技學系主任范宗宸研究見習，范主任說，關紅玉的學習、適應能力強，很快就學會水稻DNA的萃取、分離，「是一位有頭腦、肯認真的好學生！」

亞洲大學在中央研究院指導下，成立「水稻T-DAN生技研發中心」，設置了水稻種原庫，冷藏6萬4千種水稻種原，有英、美、德、法、日等13國申購取得該中心水稻種原品系，由生科系主任范宗宸主持，關紅玉從美國來台，就指定要到亞洲大學水稻T-DAN生技研發中心，跟隨范主任短期學習。

關紅玉6月16日到亞洲大學時，正巧水稻T-DAN生技研發中心所栽培的亞大紫米，正要收成，關紅玉也受邀下田割稻，關紅玉說，她是第一次嘗試割稻，感覺很新鮮，也很好玩，不過，「天氣實在太熱了！」，有點受不了。

會講一點中文的關紅玉說，她到台中亞洲大學已經快兩星期了，到過台中、高雄市，當然也吃了許多好吃的東西，喝了不少茶品，紅茶、綠茶、珍珠奶茶…都有，尤其逛逢甲夜市時，吃到很多台灣小吃，「真的好吃！」，尤其台灣民眾很熱情，「對我很友善、對我很友好！」，她會到處走走、看看，進一步體驗台灣的風俗文化。

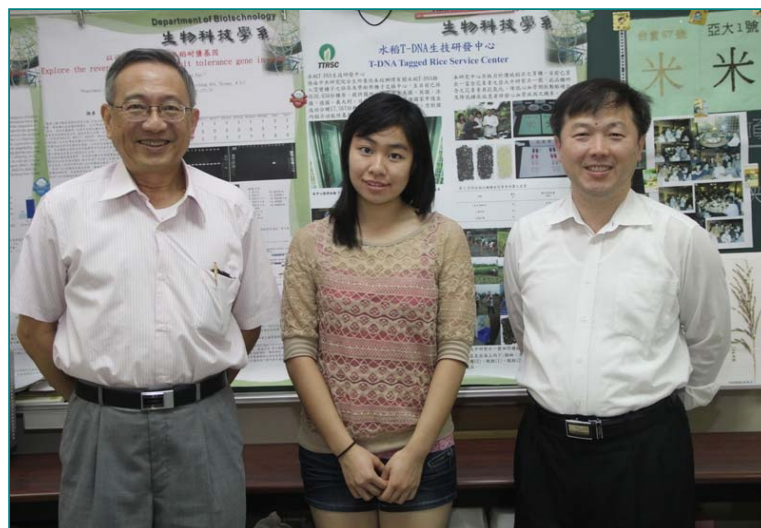


圖說：生物科技學系主任范宗宸(左)指導美國史丹福大學關紅玉同學稻米基因及資料蒐集。

在亞洲大學研習期間，關紅玉會跟著范宗宸主任學習，關紅玉說，她媽媽是越南人，告訴她稻米是越南人主食，讓她了解稻米重要性，她想要了解稻米的DNA基因，來到亞洲大學看到水稻種原庫，庫藏不少稻米品種，品種之多，讓她大開眼界，相信這兩個月可以學到不少稻米的知識。

范宗宸主任指出，關紅玉學習能力強，且很有教養、禮貌，一般學生要兩三星期才能學會的水稻DNA萃取、分離，她兩三天就學會了，她也經常上網蒐集水稻基因的資料，兩個月的短期研習結束後，她會繳出一篇跟水稻DNA有關的論文報告。

亞洲大學國際交流中心主任蕭震緯指出，關紅玉的父親John Quan，陪同關紅玉來台到亞洲大學研習兩星期，John Quan是越南華僑，1980年移民美國；關紅玉（Christine Quan）原為生物工程學生，現為化學工程學生，即將升大三，居家時多以越南話溝通，中文溝通能力尚可。



圖說：美國史丹福大學關紅玉同學(中)到亞洲大學暑期研習兩個月，與生物科技學系主任范宗宸(左)、國際學術交流中心主任蕭震緯(右)一同合影。