

化學系教授魏和祥、簡素芳：

專題報導

提出，方展才競爭力，創硬術費，及在學經競性，手究、瞻室著研。活力前驗師取力。與具學勵界的爭助，活有實教爭助。學導者尖繼而產程度，聲必須化鼓業度。學系的將利用部相當，學系的領設用部相當。化學後源會上，可與教育到得當，化學系的將利用部相當。研究國富立，館到其學術，正能得化得新能，應畫真能。

化學系資深教授簡素芳說，雖然學校提供協助發展研究品的經費，但七、八年來並未調整，而化學儀器與消耗藥品的價格昂貴，且以倍數漲價，在經費不足的情況下，有巧婦難為無米之炊的遺憾。

簡素認為，若有足夠的經費協助研究發展，並添購新器材，將或部教育與活力之助，於系上論文發表，也更能提出能循環設備、聲望其大學生者，到大學進行研討。國科提升。而當化學系本身交流請或寶國學術聲望，希望在短期內後，才能擴大國際學術邀請，將有實質上的幫助。

2010/09/27