

## 專一在教學上花時間在學生上

專題報導

【記者黃文政專訪】「我只是盡自己的力把事情做好」榮任八十五學年度教學特優教師，同時也是剛當上水資源及環境工程學系系主任的盧博堅教授如此說著。

「教會了學生，他的進步是老師最高興的事。」盧老師教授一堂課前，都要有充分的準備，選擇的教材儘量能使學生容易了解，教授的內容也配合學生的程度來教導。上過盧老師的課應該都知道，只要在上課時問問題，不論多簡單，都可加分。盧老師說，這樣才可以了解學生的程度在那裡，並可隨時調整上課的難易度。這樣做是希望能讓學生在課堂上就已完全聽懂，回去只要複習就夠了。

「我認為。一個好的老師就是要專一在學校教學上，花時間在學生上」。盧老師已把教育和研究工作當作他永久的事業。他認為，一個好的大學生應該能妥善地安排自己的時間，凡事皆以課業為主，並能做好自己的生涯規劃。

專心做好一件事是他的原則，什麼時間就該做什麼事，並且專心的將它做好，該工作時就專心工作，該休閒時就專心的休閒，如此才能做好每一件事。

盧老師平常除了上課之外，也利用他的空閒時間作一些研究工作，像最近盧老師和換心專家—台大醫學院院長朱樹勳共同研究改良成功的人工心臟，已正在美國申請專利中。此即將他的專業智識—流體力學，應用在生物工程上。

盧博堅教授同時也是今年剛上任的水環系系主任，未來水環系主要以水資產的永續經營為努力方向。盧主任談到，

台灣擁有非常豐富的水資源，雨量也非常充足，但由於沒有作好水土保持，使得台灣一遇到颱風，就鬧水災。在今日台灣水污染、空氣污染日益嚴重的情況下，使得生活品質愈來愈差。有鑑於此，環境永續經營成為水環系另一個努力的目標。目的在讓台灣有更良好的生活環境。

在教育方面，除了大學部培養工程界所須的人才之外；研究所的學生更能具有獨當一面的能力，以能為將來的環境改善而努力。

