

資訊中心邀行政院主計處組長演說

學校要聞

【記者吳佩玲報導】為解決千禧年電腦所帶來的危機，資訊中心邀請行政院主計處曾憲澄組長於上週三（十二月三十日）上午九時至十二時於蔣聲中正紀念堂專題演講，題目為「公元兩千年資訊年序解決之道」，現場同仁代表聽過後紛紛表示，曾組長提出相當多的意見，值得本校參考。

資訊中心表示，本校二年前就已開始重視此事，由「資訊化委員會」負責相關事宜，該委員會已於上月十七日開會擬訂「淡江大學公元兩千年資訊年序危機因應計畫」，以本校一級單位、資訊中心各組為對象，指定專人負責協調、檢視、修改及追蹤測試進度表，學校並將發放管理資訊系統、非管理資訊系統、執行公元兩千年資訊年序危機應變工作計畫與進度月報表等給予相關行政單位，期充分掌握各單位進度及協助提供各類解決方案資訊，於今年六月三十日前完成檢測修改系統或設備。

曾憲澄在演講一開始就說：「我以前不愛念書，總希望老師考卷遺失，Y2K就可實現這個願望。」讓現場教職員工都明瞭Y2K是怎麼一回事，並留下Y2K的網站：

www.dgbasey.gov.tw/dc2000/dc2000.htm，主要為Y2K作法、民間業者與協助廠商提供的工具、所成立「北中南資訊中心」的專家經驗談等內容。他以虛擬實境二例喚起聽眾的危機意識，詳細解說Y2K問題的造成原因、衝擊、挑戰特質及日期與年序之影響，並加以分析政府的因應計畫與對Y2K資訊危機處理內容。

曾憲澄的精彩演說令聽眾讚不絕口，據教育發展中心職員陳真善小姐表示：「曾組長真的講得很棒，讓我了解到

Y2K及其因應之道。」