「週日閱讀科學大師」新聞稿

愛因斯坦說:『專家只不過是訓練有素的狗。』意思是讓學生 獲得對各種價值的理解和感受是很重要的,他必須能真切地感受到美 麗與道德的良善,否則他的專業知識只是使他更像一隻受過良好訓練 的狗,而不是一個和諧發展的人,人文和科技之間存在著密不可分的 關係,如何在教學當中讓專業知識和其他人文素養跟基本知識可以兼 顧是很重要的。

本次講座邀請在產官學研(前台機公司董事長、成大校長、國科會主委、工研院董事長)都有經驗豐富的佛光大學翁政義校長來深入 剖析教育體制和科技跟人文之間的關係,講述如何在每個學習階段都 有不停的創意、講述如何使專業跟其他知識可以一同提升,不再使自 已成為習慣的奴隸。

由國科會主辦,國立科學工藝博物館 國立成功大學與國立高雄應用科技大學合作承辦的「96 年度週日閱讀科學大師系列講座活動」,自96年09月30日至97年05月25日,共舉辦十二場講座,在國立高雄科學工藝博物館 南館 國際演講廳熱烈開講。本年度非常榮幸能夠邀請到國立成功大學的校長及副校長、佛光大學校長、中央研究院的研究員、以及國立台灣大學、交通、清華、中興大學教授等12位講座,科學大師將針對自然科學、工程科學及社會科學等講題,運用深入淺出的觀點的一般社會大眾與青年學子進行演說。講座內容相當多元化,期望大家能多參與。

「科技與人文」

主講人:佛光大學 翁政義 校長 主持人:國立鳳山高中 廖萬成 校長

演講日期:97年4月6日(日) 早上十點到十二點活動地點:國立高雄科學工藝博物館 南館 國際演講廳

活動完全免費,團體報名以及個人報名都有獎勵優惠。屆時歡迎您能前來享受週日上午的科學之旅,為自己過個不同於以往星期假日。計劃主持人國立成功大學奈米科技暨微系統工程研究所李旺龍副教授表示,本活動由成大及高應科大微/奈米磨潤實驗室同學熱情協助,舉辦本活動是希望將科普知識傳達給年輕的朋友,並藉由Q&A讓大家在親睹大師風采之餘,有更多機會互動。為達到科普知識的擴散與普及目的,本活動特別建構專屬網站 (http://science.nchc.org.tw)服務未及參加之民眾,並期待您當天一同共襄盛舉。