## 「週日閱讀科學大師」新聞稿

人的一生將不斷地學習、嘗試、使用、欣賞語言。早在嬰兒呱呱 落地時,就被教導著叫「媽媽」---『語言』、幼稚園學習注音勺夕 门…『語言』、小學閱讀文章學習句法---『語言』、中學解剖並欣 賞文章---『語言』,再接下來的日子裡,您將永遠永遠的依賴著它。

或許人與人的通、表達、傳遞就是靠『語言』。但是語言真是如此可靠嗎??那麼蜚中蜚語是從哪來?一句語有幾種含意、隱喻?是否常有意在言外呢?或是有意無意的傷害到別人?語言學將以科學的方法,來進行統計、分析、解剖並解讀文學,這將會是您前所未見的觀點。

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」,即將於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、中興大學教授第12講座,12位知名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。

## 「『解剖』語言一談隱喻與思維」

主講人:國立台灣大學 語言研究所 蘇以文 講座教授

主持人:屏東高中 李良末 校長

演講日期:96年11月11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

屆時歡迎您能前來享受週日早上的科學之旅,為自己過個不同於以往的週末假日。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,本活動由成大奈微所、高應大微/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讓大家有機會親睹大師風采。活動完全免費,團體報名以及個人報名都有獎勵優惠。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.kuas.edu.tw/)、(http://science.nchc.org.tw)、(http://science.nsc.ncku.edu.tw)服務未及參加之民眾,並期待您當天一同共襄盛舉。