



■ 新聞總匯

## ASIA新聞

名人點燈 李文雄 曾志朗 談基因 解心鎖

---

92/11/04中時晚報

文 / 龔繩武

臺中健康暨管理學院甫舉行的「第六屆工程科技與中西醫學應用研討會」，邀請到中央研究院李文羸院士與曾志朗院士蒞校演講，李文雄院士為我們探討有關「生物資訊學」方面的議題，曾志朗院士則是與我們分享「心理學」。

李文雄現任中研院院士、美國芝加哥大學生態與演化系講座教授，最近剛獲選為美國國家科學院院士，並獲得設於義大利米蘭的巴仁獎「遺傳與進化獎」（獎金約七十萬美金，相當新台幣二千四百萬）。李院士從小在台灣生長，後來才至美國念博士班，現在得到相當於基因演化界的諾貝爾獎，可說是台灣人的榮耀！李院士最近正好返台協助中研院基因體研究中心規劃生物資訊學的研究方向，應邀至該校演講，對該校師生而言，如同撿到一塊寶！

會中李院士舉了許多與工程師與電腦科學家共同研究的例子，並且預測了人類的基因，更提出了幾個新方法去預測人類基因。

現任中央研究院副院長曾志朗院士，則從「頭」說起心理學的「心、頭」之爭。

曾院士於會中提及人類的「心智」活動，其實是來自「頭腦」神經系統的綜合反應。因為人類心思複雜，心事太多，且心情起伏不定。把它做為科學研究的對象，即使我們心無二用，仍經常會被其心猿意馬的不穩定性搞得心緒不寧。但為了人類知的權利，心理學家只有絞盡「腦汁」，去為人類打開這把「心鎖」了！

[回上一頁](#)