



陽明電子報

[設為首頁](#) [加到我的最愛](#)

News of National Yang-Ming University

◎ 恭賀張固剛、謝仁俊研究

第 88 期

94年08月01日 ~ 11日

本期發稿日：94/08/15

下期截稿日：94/08/30

編 輯 報 告

陽明焦點新聞

行政會報摘要

各處室訊息

院系所傳真

陽 明 人

校史照片展覽

閱 讀 旅 行

發 行 人：吳 妍 華
總 編 輯：高 穎 儒
執行編輯：錢 瑩 瑞
網頁設計：賴 彥 甫

» 陽明焦點新聞

國科會捎來喜訊，本校師生榮獲數項計畫獎助

國科會95年度大學學術追求卓越發展延續計畫構想書接受申請以來，共有51件申請案，審查結果在通過的13件計畫構想書中，屬自然科學類的2件；工程及應用科學5件；生命科學類4件；人文及社會科學2件。（[構想書通過名單](#)）

在生命科學類中本校通過兩件計畫構想書，其一是生命科學院張固剛院長主持的「阿茲海默症整合計畫—由結構與細胞生物學探討病因並應用於藥物研發」；其二是衛生資訊與決策研究所謝仁俊所長負責的「情感型躁鬱症之多形式腦造影研究」。

另外，生命科學系助理教授陳俊銘老師，以「小鼠複層上皮Beta-catenin基因之功能探討」榮獲94年度之吳大猷先生紀念獎。（[94年度之吳大猷先生紀念獎得獎名單](#)）陳老師在本校生化所修畢碩士及博士學位後，於2000 - 2004年赴美擔任德州大學M.D. Anderson癌症中心博士後研究員，去(2004)年才剛返回母校任教，並致力於「癌症基因之小鼠模式」之研究；此次獲獎，對於新進教師而言，是一個絕佳的鼓勵。

學生的表現也不遑多讓。今年醫學放射技術學系許家郎同學在生資所楊永正老師的指導下，以「Discovery of interesting protein variants that are derived from alternative splicing」獲得93年度國科會大專學生參與專題研究計畫研究創作獎。年輕學子就有如此佳蹟，未來前景勢將無可限量。

恭賀上述所有的得獎人，陽明全體師生和你們分享這些喜悅！

(綜合報導 / 研發處 · 索書室)

[回《陽明焦點新聞》](#)

[關於電子報](#) [訂閱電子報](#) [聯絡編輯小組](#) [上期電子報](#) [回電子報首頁](#)

[特別報導]



◎大學報
◎高教簡訊
◎教育部電子報
◎國衛院電子報