



已不再支援「Adobe Flash Player」

## 電子報專欄

- 本期摘要
- 校園焦點
- 陽明訊息
- 校園點滴
- 課輔部落格
- 捐款芳名錄

## 副刊專欄

- 山腰電影院
- 閱讀旅行

## 相簿集錦



這是什麼？

相簿適用IE6, IE7, FireFox, Safari  
IE8請開啟「相容性檢視」瀏覽

發行人：梁 庚 義  
總編輯：王 瑞 瑤  
執行編輯：方 諾 妮  
網頁維護：凱 笛 資 訊

快訊 【校園焦點】山與海的對話 — 江進興油畫個展

## 校園焦點

山與海的對話 — 江進興油畫個展

現正收看 ▶

江滄炫博士演講：生技創新與創業

台灣iGEM團隊合成生物學交流研討會

「採購法規與實務」研習

性 / 別了沒？談性別關係與溝通

### 江滄炫博士演講：生技創新與創業

生命科學院（轉譯醫學-基因體及蛋白質體之臨床應用教學資源中心）在教育部轉譯醫學人才培育先導型計畫下，安排了一系列演講活動。8月16日傍晚在圖書館402室舉行「生技創新與創業」演講，邀請萊特生醫集團總裁江滄炫博士主講。江博士以生技產業為例，談到科技創新與創業；並以兩岸生醫產業發展實務探討；說明在天時、地利、人和條件下，所打造出的創新生醫商業模式。

江博士說科學技術和創新的點子，必須透過創業才能產生價值。創業需要鼓勵和推動，一個創業者必須有破釜沈舟的決心投入事業，不怕失敗。而且還要能夠真正看到問題，並有效的提出解決問題的方法。價值的產生決定於三個因素，（Valuation=Problem size × Solution elegance × Entrepreneurial team quality）市場產生的問題越大，價值越高；技術門檻越高，越有價值；還要有優質的創業團隊。創業家有時需要在完全沒有資訊和許多不確定因素下做決定，有這種冒險精神的人，才適合創業。



江滄炫博士主講



演講會場（轉譯醫學教學資源中心提供）

江博士以自己的經驗為例，說明新藥開發必需經歷動物試驗及人體臨床試驗等冗長過程，平均約要花上15年的時間。這段時間必須申請專利保護，以免他人剽竊，打擊研發動力。生技產業的附加價值很高，新藥投入市場後就可回收豐厚的利潤。政府生技產業發展上也扮演重要的推手，2009年推出「啟動台灣生技起飛 — 鑽石行動方案」，計畫以國發基金與民間合資成立600億元的大型生技創投基金，支持生技產業的發展。

台灣生技產業長年與學校、研究單位和醫院合作。近年來結合兩岸力量，在大陸東莞松山湖設立台灣高科技園區，在天時、地利、人和（人才、兩岸合作、資金投入）的情況下，建立全球首創最先進、最快速的創新生醫中心。該園區有完善的動物試驗中心及專屬臨床試驗中心，凡是進入人體試驗的藥廠，不必再與一般以醫療為主的醫院合作，將可望有效縮短動物及臨床試驗時程，減半到五至六年完成新藥上市程序，大幅降低投資風險。江博士還請來年輕的生命先鋒基金董事合夥人江以進先生，分享他的創業經驗，並希望當天的演講能鼓勵在場同學的創業心。

