

台灣 | 香港

蘋果日報

動新聞

美觀

APPLE FASHION

TOMONEWS

即時新聞

壹動新聞

爆料

憶齊看見台灣

請輸入關鍵字 送出

壹起飛躍世大運

瀕危動物專題



生活

## 台灣之光 力大生技全球首創超級葉黃素(複方)誕生

2017年08月22日



### 【市場快訊】

科技快速發展，3C產品的藍光，長時間盯著電腦、平板、手機，

### 相關新聞

她稱巧遇「曹錦輝」搶合照 網友點開都傻了

日本最強30天改變問題膚質，26歲噴發的火山肌

三件三招，男人來妳懷抱！

福特六和預防性召回 Focus等4款車2230輛

【道賀片】台灣最速男奪金 楊俊瀚花蓮老家鞭

用眼過度容易導致乾眼症；時值炎炎夏日，指數直衝危險級的紫外線，對眼角膜都會造成嚴重傷害。

有鑒於普遍的乾眼症及眼疾相關症狀，促成全球首創經動物實驗證實的超級葉黃素（複方）誕生！此次計畫由中山醫學大學負責動物的測試實驗、工研院提供世界專利製程技術，力大生技提供獨家配方，進行產學研合作，經動物實驗證實對乾眼症及相關眼疾有相當明顯的發現，此次成果堪稱台灣之光，為台灣生技研發注入一針強心劑！

此次產學研合作斐然有成，特別在中山醫學大學實一會議廳舉辦「國際醫學研發成果發表會」，現場冠蓋雲集，包含科技部、教育部高教司、經濟部技術處、及相關知名醫學產業人士蒞臨參與。中山醫學大學呂克桓校長全力支持此次產學研合作計畫，參與本項計畫的相關人員亦對此次動物實驗成果感到相當興奮，證明產學研合作的功能已經超出預期效果。台灣生技研發實力不容小覷，此次產學研合作實驗成果獨步全球。

中山醫學大學教授林培正表示：早在兩年前，力大生技(工研院轉投資公司)即著力潛心研究，運用本草綱目相關對眼疾症狀記載來做機轉配對，並導人工研院最尖端

澳門風災慘8月底  
前停止接團 台

廣告



大腿肥胖的原因  
在這裡

世大運男籃逆轉  
勝韓國 果菜行  
老闆樂發勝利奶

罵「王八蛋」挨  
告 柯P：我不會  
道歉

台灣羽球本屆首  
金到手 團體賽12  
人共獲1080萬獎

生完小孩被催去  
上班 她怨婆婆  
是「搶嬰魔人」

滑輪溜冰又金包  
銀！女子速度過  
樁梁宣旼摘金王

## 熱門新聞排行

目睹女友偷情舊  
愛 男忍無可忍  
刺死情敵

嘴饞時解饞小幫  
手!哎~真的好想  
瘦...油切糖切~~

的製程技術，於105年成功研發速明亮超級葉黃素複方，針對乾眼症等眼疾症狀有重大發現。緊接著，力大生技國際、工研院與中山醫學大學正式進行產學研合作，進行一系列相關動物實驗測試。結合工研院提供的世界專利製程技術、獨特的低溫萃取技術，以及力大生技的獨家配方，中山醫學大學專業測試驗證，進行一系列產學研合作，獲得重大研究突破，全球首創經動物實驗證實，超級葉黃素複方，具有全球首創因高能量紫外線B高能量光線，所誘發的眼角膜傷害破損，及對未來因白內障手術後及近視雷射手術後產生的乾眼症、老花、散光、高眼壓等症狀，有非常令人驚訝的發現。

圖說：廖國棟醫師（右四）、中山醫學大學校長呂克桓（右五）、中山醫學大學教授林培正（左五）、工研院機械與電機系統研究所所長胡竹生（左四）及貴賓合影。(力大生技圖片提供)

看球4下妹招吸暗

她稱巧遇「曹錦輝」搶合照 網友點開都傻了

他到丹丹漢堡用餐氣炸了 看出台灣人多自私！

廣告



大腿肥胖的原因在這裡

護理師PO出薪水條 嚇！衛服部醫院竟26K

清耳朵「粉刺」療癒片夯 但醫生說我們錯了？

好巧！ 救護員首送產婦救護竟是自己老婆

【台灣水電工3】阿賢被爆男男賣淫 夜勾女DJ 性

親嘴後硬上女老師 白俄羅斯跳水員GG了

小S放話飛踢陳庭妮 隔空喊話掀戰火