

2008 年 9 月 1 日 創辦網路原生媒體
2012 年 9 月 1 日 創辦實體報

五媒合一 · 深度報導 · 極簡閱讀

綠草如茵，天天天藍，醒報與您同行天地之旅。



3 都更牛步？花：勿對立



4 土、伊女權 命運兩樣情



8 《蘇伊士》大製作電影



9 美職即開季 球星寫紀錄



《今日靈修》

男女爭取平權
縱容性騷擾的澳洲總理莫里森飽受國內女性抨擊，同一時間，伊拉克正在努力推動女權運動，希望改善父權獨大的文化社會。勿忘上帝起初造男造女，已個別賦予角色。(4版)

房地合一 2.0 重稅打炒房初審通過

立法院財委會初審通過房地合一 2.0 相關修正草案，規定 2016 年後取得房地、預售屋及特定股權交易，2 年內出售之獲利課 45%。



▲ 立法院財委會初審通過房地合一 2.0 相關修正草案，規定 2016 年後取得房地、預售屋及特定股權交易，2 年內出售之獲利課 45%。(中央社)

【本報記者游清淵台北報導】立法院財委會初審通過房地合一 2.0 相關修正草案，規定 2016 年後取得房地、預售屋及特定股權交易，2 年內出售之獲利課 45%，逾 2 年、未滿 5 年內出售課 35%，祭出重稅抑制打炒房；生效日部分決定保留朝野協商。財政委員會 29 日併案審查房地合一 2.0 的所得稅法相關修正草案，財政部長蘇建榮受邀列席報告並備質詢。

打擊預售屋炒作

朝野對加重交易稅、抑制短期炒作共識高，大多數條文採行政院所提修法版本通過，房地合一 2.0 適用範圍與現行 1.0 版一致，自 2016 年後取得房地起算，且

課稅對象新增預售屋及特定股權交易，以打擊預售屋炒作和假借公司股權移轉之名、行房地交易之實的避稅行為。

另外，國民黨立委賴士葆、民眾黨立委張其祿也呼籲，要落實居住正義，除了交易稅(房地合一)加重還不夠，牽涉持有稅的「囤房稅」也應改革，完成最後一哩路。

所謂特定股權交易，指的是交易未上市櫃、興櫃股票或出資額時，交易額若超過總股份或總出資額的一半，且該公司股權或出資額 50% 以上是由國內房地構成，就得納入 2.0 版課稅。

2 年內出售課 45%

境內個人、企業適用重稅的

「短期交易」期間，拉長持有 2 年內出售課 45%，持有逾 2 年、未滿 5 年出售課 35%，按行政院版通過，僅在企業部分增訂排除條款，因財政部公告的非自願因素出售持有期間 5 年以內房地，以及企業以自有土地與其他企業合作興建房屋，自土地取得日起算 5 年內完成銷售，可適用 20% 稅率。

境外個人、企業房地合一 2.0 稅率，則採取行政院版條文，訂為持有 2 年內出售課 45%，逾 2 年以上課 35%。

至於房地合一 2.0 生效日，行政院版訂為「交由行政院訂之」，蘇建榮強調，子法規訂需要一段時間，加上要看房市變化並與內政部溝通。

實施日保留朝野協商

不過，因朝野立委希望儘快、明確上路，如修法公布後立即實施，或是 7 月 1 日與實價登錄 2.0 一同上路，此項條文最終決定保留至院會朝野協商。

此次修法也趁機補足房地合一制漏洞，除境內企業「短期

交易」稅率由 20% 拉高至 35% 或 45%，並納入特定股權交易課稅外，同時，也通過增訂防避稅條款，避免有心人士刻意拉高計稅時的可減除項目來降低稅負。

包含訂定計算稅額時可減除的「土地漲價總數額」上限，以及明訂未能提供費用證明文件情形，只能以成交價 3% 作為費用，

上限新台幣 30 萬。

但對此，不動產仲介公會全聯會理事長張世芳說，從現在開始的二至三個月將是觀望期，預售屋市場及法人炒房將被短期壓制，成交件數也會下降，但觀望期過後就不一定能延續這個效果，因為「大家都已經看習慣了」。

籲高雄零碳排 民團兒童節上街頭

民團預計於 4 月 4 日走上高雄街頭，盼政府正視空污及暖化問題，29 日更以短劇方式，呼籲政府落實零碳排。



▲ 作為燃煤大國的台灣不只是極端天氣受害國，更是全球暖化的加害國。(Photo by 林志怡/台灣醒報)

【本報記者林志怡台北報導】針高雄若可以做到零碳排，台灣也可以！民團預計於 4 月 4 日走上高雄街頭，盼政府正視空污及暖化問題，南部反空汙大聯盟發言人李建誠呼籲，政府應優先改善高雄地區污染佔比超過 7 成的國營企業，台灣健康空氣聯盟理事長葉光芃則相信，空污最嚴重的高雄改善後，台灣其他縣市也會跟進。

受害國兼加害國

高屏地區做為全台「空汙三冠王」，PM2.5、PM10、臭氧污染指數高居不下，但葉光芃說，台灣正面臨前所未有的乾旱，再度使空汙問題惡化，也證明了台灣的極端氣候不是未來式，而是現在進行式。

此外，高雄作為全台空污最嚴重的地區，葉光芃說，若高雄率先達成零碳排，台灣各地也沒道理做不到，且作為燃煤大國的

台灣不只是極端天氣受害國，更是全球暖化的加害國，若繼續惡化，很可能會引發大範圍物種滅絕，甚至糧食危機。

李建誠則指出，高雄的高係數燃煤發電已經嚴重犧牲孩子的健康，29 日參與反空汙暖化遊行宣傳記者會的孩子則提到，自己因為彰化的汽車排放，有上呼吸道過敏的問題。

建未來館不如送空氣

至於行政院院長蘇貞昌日前砸下 128 億建制的國家兒童未來館，李建誠感慨說，這份大禮比不上還給中南部兒童乾淨、健康的空氣，也呼籲高雄及早落實無煤及深度減碳等目標，「讓下一代有未來」。

2050 高雄零碳排

中南部地區長期吸入六輕、中火、興達港、中鋼等工業區的有毒廢氣，台南市空汙防護自救會

召集人陳建明進一步指出，保護下一代是政府最基本的良心，且應從現在開始積極推動能源政策轉型及無煤家園，並向污染源徵收費用以支應相關防護支出。

此外，民團更呼籲政府以「2032 無煤高雄，2050 淨零碳排」為目標，台灣健康空氣行動聯盟執行長楊澤民說，煤灰、爐渣已嚴重破壞高雄的生活環境，但政府的投入將帶給高雄重生的機會，並將健康的未來還給兒童。



▲ 呼籲政府落實零碳排，還給孩子健康的空氣。(中央社)

《焦點圖文》 蔡總統出席忠烈殉職人員致祭典禮



總統蔡英文(前左)29日上午在忠烈祠出席「中華民國 110 年向先祖暨忠烈殉職人員致祭典禮」，拱手向遺族代表致意。(中央社)

社論

游資充斥市場 不妨導向五缺商機

新冠肺炎疫情影響經濟發展，加以世界各國實施貨幣寬鬆政策，如今大筆資金流竄全球炒作股市、房地產，台灣亦不例外，政府應審慎規劃，將游資導向國家基礎建設及未來經濟發展，本標兼治，解決問題。

游資浮濫是通膨隱憂

全球游資充斥，通貨膨脹怪獸伺機而動，如今，台灣炒房風起，行政院出手打房，應屬不正確，但是如何導、禁兼施，將資金導向正確方向，政府應全盤規劃考慮，根本解決問題，避免浪費寶貴社會資源。

台灣目前超額儲蓄率彈升至13.55%，金額3.7兆元，中央銀行3月26日發行定期存單，7天期利率已經低到0.11%，28

天期0.34%，91天期0.4%，總金額一天即達3076億元。20年期債券標售金額300億元，吸引了649億元投標，搶標金額創新高，利率只有0.509%，創新低，游資浮濫，可見一斑。

開創五缺商機

台灣現在酷旱，嚴重威脅民生及工業、商業用水，正暴露長久以來，工業界一直擔心的五缺：缺水、缺電、缺地、缺工、缺才，確實存在，而且威脅未來發展，政府有必要全盤審慎考慮規劃，開創五缺商機，鼓勵企業界導入游資，投資各項可行方案，並兼而解決困境。

以乾旱為例，政府前瞻計劃水資源預算2千億元，僅次於軌道建設，但是偏重易做的工程，包括親水公園、水岸美化，

這些都是看得到的「政績」，真正困難的地下漏水管更新，卻視而不見，以至現在每年自來水滲漏量達4.97億噸，達15.6%，是2.5座石門水庫存水量，足供全台人民2個月用水。

自來水何妨民營

台灣自來水公司一直是公營，為何不能開放民營？獎勵民間投資，甚至可以上市櫃，吸引游資大量投入自來水各項工程改善，回饋合理利潤，豈非一舉兩得？而且政府應積極鼓勵民間投資水資源科技發展，例如設置海水淡化、廢除污水回收再生廠，或獎勵民間研發農業節水灌溉技術，如能企業化經營，利潤合理，應可

吸引游資投入。

電力方面，能源局每年最重要的「全國電力資源供需報告」，已經2年未見出爐，等於默認未來有缺電可能。台灣電力公司亦為國營，亦應開放民營，吸引民間資金投資，甚至可以考慮開放第二家、第三家民營電力公司，自由競爭，徹底解決電力危機，也可疏解游資充斥問題。

預鑄減少人力成本

缺工問題，政府應積極鼓勵民間營造業者，積極投資歐美國家推動的預鑄工法，大量節省工地人力及營建成本，開創商機，提升工程品質。在工廠方面，應鼓勵發展AI智慧生產，全力發展機器人，大量取代人

力，也可運用於商業及政府機關，解決人力不足，兼可消化游資，創造商機。

缺地窘境，政府應週延做好國土規劃，導入游資，促進都市更新，加速老、舊、危，廢屋改建，解決都市之痛，以及多達90多萬戶空屋之間置浪費，促進商業及服務業發展，並可規劃釋出工業用地，解決企業界缺地問題。

鼓勵投資充電樁

現在民間積極推動之自駕車、電動車，政府應該配合規劃基礎環境建設，例如全國充電樁之設置、高速公路、觀光旅遊區電動車友善環境投資，都需要政府積極全盤規劃，創造商機，誘導游資投入，兼可帶動國家工業未來發展。美國

總統拜登計劃在全美設置50萬座電動樁，值得政府參考。

至於智慧長照、智慧醫療、智慧城市、智慧大眾運輸、生物辨識、物聯網基礎建設、城市資料市集、AIoT智慧生活、智慧城市聯盟，處處都需要投資，到處都是商機，重要的是政府如何妥善規劃，建置良好投資環境，誘導資金投入，才不會讓游資亂竄，製造通貨膨脹壓力，破壞國家安定發展及社會秩序。

游資充斥並不足慮，重要的是政府要有宏觀的眼光，以及劍及履及的魄力，全盤規劃台灣未來發展需要，吸引游資投入，才能根本解決問題，創造國家未來發展。

爭取新世代支持 藍要辦多元青年論壇

國民黨宣布，青年部將於4月起陸續舉辦新住民、原住民和客家的青年願景論壇，從新願景、新政策爭取新世代的支持。



左起國民黨籍前縣長吳志揚、黨主席江啟臣、新住民工作委員會主委林麗輝。(photo by 臧品安/台灣醒報)

【本報記者臧品安台北報導】「國民黨會根據不同族群的年輕世代，討論他們關心的議題，爭取多元族群青年的支持！」國民黨青年部29日舉辦記者會，宣

布青年部將於4月起陸續舉辦新住民、原住民和客家的青年願景論壇，從新願景、新政策爭取新世代的支持。國民黨主席江啟臣表示，國民黨會用政策跟年輕人

對話，爭取年輕世代對國民黨的認同。

江啟臣表示，青年節是紀念黃花崗烈士的日子，當時數以萬計的熱血青年跟隨國父孫中山一起推翻專制，建立民主國家，也就是中華民國；雖然現在時空背景與110年前相差很多，跟年輕人講「拋頭顱、灑熱血」可能有些遙遠，但當初這些年輕人的勇氣、對理想的堅持，仍值得大家學習效法。

用政策跟年輕人對話

談到國民黨作為最大在野黨，江啟臣表示，今天已經不是當年革命的年代，而是一個民主競

爭、政黨政治的年代，投票已取代過去的動刀舞槍，所以國民黨要讓年輕人看到國民黨的價值、對價值的堅持，要用政策跟年輕人對話，才能爭取年輕世代的認同及支持。

江啟臣說，國民黨作為一個百年政黨，最重要的價值是多元、包容，希望透過跟年輕世代的對話交流後，讓大家能更了解、認同，進而支持國民黨。他也希望透過跟年輕世代的對話，從中找到有意願為黨服務、從事公共事務的年輕人，讓他們不管是在黨務工作，還是公共事務工作都能一展長才。

爭取多元青年認同

國民黨青年部主任陳冠安指出，青年住好願景營在上上週末結束，根據營隊結束後的匿名問卷，參與的學員給了這次營隊

8.8分的整體滿意度，有8成多的學員參加完後營隊後對國民黨印象更好；此外，有7成多學員認為經營政策議題，對國民黨爭取年輕世代的認同是很有幫助的。

陳冠安認為，這些數據明顯指出，年輕族群只要肯接觸、肯交流，就能改變他們對國民

黨的看法。他說，這也是青年部這次在青年節公布辦理新住民、原住民和客家的青年願景論壇的原因，新住民青年願景論壇將首先於4月18日起舉辦，希望透過議題政策的經營，重新爭取多元族群青年對國民黨的認同。

疫苗簽約商議中 週三更新施打範圍

【本報記者林志怡台北報導】專家小組將考慮擴大AZ疫苗，最快週三公布下一波醫護施打資格。中央流行疫情指揮中心發言人莊人祥指出，疫苗施打擴大需考量45萬專責及相關醫護人員，是否開放全體醫護施打需待專家會議研議後公佈，但風險一、二級的醫護中只有不到5%施打疫苗。

疫苗何時擴大施打

中央流行疫情指揮中心指揮官陳時中於立院質詢時提到，最快會在週三宣布下一階段施打名單，專家會議研議後再進一步開放施打對象及時程，莊人祥說，未來是否開放全體醫護人員，取決於專責醫院志工及周邊人員，和非專責醫院的相關醫事人員，共45萬的施打情況。

至於陳時中在立院質詢中提到，BNT疫苗會要到數月之後，到時候可能已經沒有需求，莊人祥表示，目前依舊在持續協調簽約細節，關於

供貨時間及期程都還要再討論，而日前也有與嬌生公司聯繫，但廠商回應目前仍主要提供給COVAX為主。

旅遊泡泡還要等

帛琉旅遊泡泡後，下一個國家是誰？莊人祥說，待帛琉旅遊泡泡上路後，會再依照實際成果研議其他國家旅遊泡泡國家的可能性，至於日前提到縮短港澳生檢疫期間部分，還需要跨部會協調，目前還沒開始進行討論。

至於29日確診的菲律賓移入30多歲本國籍男性，搭機前三日採檢為陰性，但於隔離期間出現嗅味異常，採檢後於29日確診，目前仍在隔離中，而疫苗施打部分，因為昨天為假日，無醫院施打疫苗，但有醫院回補數據，共9412人已施打疫苗，及3起非嚴重不良反應。

打疫苗半年不孕？李秉穎：太誇張

【本報記者林志怡台北報導】打新冠肺炎疫苗會造成不孕嗎？關於大陸對疫苗接種者貼出「施打後可能造成半年不孕」等警示標語，中央流行疫情指揮中心發言人莊人祥指出，疫苗有足夠安全報告前，的確不建議孕婦施打，但此一消息仍然可能是誤傳，台大醫師李秉穎說，半年不孕「太誇張」。

婦女，也建議將懷孕時程推遲三個月。傳染病防治諮詢會預防接種組(ACIP)召集人李秉穎則解釋，活性減毒疫苗存在病毒繁殖的可能性，因此理論上的確可能通過臍帶進入胎兒體內，並造成傷害，因此不建議孕婦接種，其他疫苗接種後與懷孕時間間隔「頂多一個月就夠了」。

孕婦能不能接種？

對於新冠肺炎相關疫苗的施打注意事項，莊人祥解釋，由於此類疫苗剛發展出來沒多久，且目前臨床試驗並未包含孕婦，因此不建議有懷孕計畫的孕婦施打，至於已接種疫苗但有懷孕計畫的

孕婦不用急著打

至於台灣的女性醫護人員要不要急著施打，李秉穎說，目前國內狀況比較特別，由於疫情相對穩定，因此除非工作上需要接觸到病毒，否則不用急著施打疫苗，而外國是因為疫情嚴峻，對



李秉穎認為施打疫苗後半年不孕的說法太誇張。(Photo by 林志怡/台灣醒報)

孕婦而言接種疫苗比在疫區感染新冠肺炎的風險小，所以會傾向於先接種疫苗。

此外，目前我國所開放接種的AZ疫苗為病毒載體疫苗，莊人祥也提醒，若婦女屬於高曝露醫

事人員，可與醫師商討接種必要性，中央流行疫情指揮中心專家會議召集人張上淳日前也提到，有懷孕計畫或以懷孕的護理及醫事人員也可以申請調職。



指揮官陳時中於立院質詢時提到，最快會在週三宣布下一階段施打名單。(指揮官陳時中)

中國挖角半導體人才？ 龔明鑫：積極調查

國發基金在 2013 年投資的瀚薪科技，在 2 月解散後，原班人馬到中國掛牌，立委質疑，面對中國挖腳國發會是否有方法反制。



▲ 民眾黨立委蔡壁如 29 日於立院質詢指出，由國發會投資的瀚薪科技在 2 月解散後，原班人馬到中國掛牌。(photo by Pixabay)

▶ 國發會主委龔明鑫。(中央社)

【本報記者臧品安台北報導】「國發會培養好人才，送給中國？」民眾黨立委蔡壁如 29 日於立院質詢指出，由國發會投資的瀚薪科技在 2 月解散後，原班人馬到中國掛牌。國發會主委龔明鑫回應，工研院是非專屬授權給 4 家同性質公司，僅瀚薪科技發展得較不好，最後清算解散。面對中國挖腳我國半導體人才，龔明鑫回應，檢調會積極調查。

瀚薪科技到中國掛牌

蔡壁如指出，瀚薪科技是由工研院團隊 2013 年創立的半導體晶片設計公司，主要產品是碳化矽功率半導體，對於電動車、電

動巴士產業發展至關重要。而瀚薪科技在今年 2 月初解散後，原班人馬在中國另起爐灶，不僅核心團隊、公司名稱，甚至連商標都一樣，差別只在股東由國發基金和工研院旗下產業，變為中國財政部所屬基金。

龔明鑫表示，就他了解，工研院是非專屬授權給 4 家同性質公司，其他 3 家公司已經發展得很好，僅瀚薪科技發展得較不好，最後清算解散。「主委是培養好人才，整碗都送給中國大陸？」蔡壁如抨擊，瀚薪科技耗資工研院新台幣 2100 萬元技轉，國發基金也委託經濟部管理的「加強投資中小企業實施方案」投資瀚薪 3000 萬元。

蔡壁如問，面對中國挖腳我國半導體專業人才，國發會有何因應策略？龔明鑫回應，面對惡意挖腳，檢調有積極在調查。蔡壁如追問：「國發會是否有盤點過去類似的相關公司？」

蔡壁如指出，專案報告提到投資 272 家國內中小企業，總投資金額達 89.39 億元，272 家有多少解散後到中國大陸，還是僅瀚薪科技 1 家？面對蔡壁如的質疑，龔明鑫表示，會進行盤點，之後再提供報告。

對於瀚薪科技今年初解散後，原班人馬去中國掛牌，民進黨立委鄭運鵬表示，瀚薪科技的案例，讓外界有台灣人才、技術被挖角到中國大陸觀感，並強調不能讓關鍵人才、技術外流。

檢調積極調查

立委批都更牛步 花敬群：勿製造對立

【本報記者林志怡台北報導】住戶與建商對立，造成危老建築都更緩慢？民進黨立委高嘉瑜質疑，台灣目前空屋問題未解，加上住戶、建商對立造成都更牛步，政府應正視。對此，內政部長花敬群回應，內政部長花敬群則回應，雙北空屋率約等於自然空屋率 5%，因此社會住宅的作用毋須擔心，而在都更方面，建商與民眾關係並無對立，請立委勿擔心。

該提高空屋持有成本。

對此，花敬群回應，台北市、新北市空屋率大約等於自然空屋率，約在 5% 左右，因此社會住宅的作用毋須擔心，包租代管的策略則會透過租稅優惠落實，並強調租屋市場若缺乏適當的減免機制，很有可能造成費用轉嫁。

一個南港，兩個世界

至於都市更新進度，高嘉瑜進一步指出，對於住都中心而言，發包給營造業應該是「很容易的」，但民間卻看不到住都中心的成效，甚至有「一個南港，兩個世界」的說法，隔著南港路就是超過 90 萬的 30 以上老屋，多數沒有電梯。民進黨立委吳琪銘則提到，新北市也有近半是 30 年以上老屋，且多為老人居住，



▲ 內政部長花敬群強調目前的住戶及建商關係和諧。(中央社)

造成雙老家庭的日常危險。

高嘉瑜質疑，在建商和民眾對立的情況下，政府或都更中心是否能夠進行強制或防災型都更？

關於民眾與建商部分，花敬群則強調，「住戶跟建商是非常

和諧的關係」，且住都中心僅有 193 名人手，協調住戶、建商仍需民間出力，住都中心並沒有強制都更的權利，並呼籲朝野不要煽動住戶與建商對立，「不然都更只會更加困難。」

空屋不解，社宅有效？

關於住都中心興建社會住宅，並進行包租代管政策，高嘉瑜質疑，這兩項政策都是民眾所重視的，但在台灣 10% 空屋問題還沒解決的情況下，該怎麼釋放這些空屋，4 萬戶的社會住宅又該如何造福民眾？她也呼籲，政府應

影視聽中心 43 周年 《油麻菜籽》等片修復

【本報記者章文台北報導】即將搬遷至新莊新場館的國家電影及視聽文化中心，29 日舉行青島東路舊址 43 年館慶，除邀請歷任館長出席回顧過去。國家影視聽中心董事長藍祖蔚也宣布，《油麻菜籽》(萬人執導)、及《乾隆遊西湖 (把傳統留下來)》(劉謙鴻執導)三部數位修復合作案，資深音樂人倪重華、演員高捷、顏正國、及伍佰也應邀出席。



▲ 伍佰表示，「在我還沒看過這部電影時就先做好的這首歌，沒想到這麼合適。」(photo by 張庭維/台灣醒報)

數位修復張華坤遺作

首任館長徐立功先生感性地說「給我電影知識最重要的地方就是電影資料館，給我機會的就是中央電影公司，這兩個是我這從事電影工作的這一生中，最難忘懷的事。」，而現任國家影視聽中心董事長藍祖蔚則說「青島東路 7 號 4 對我而言是很重要的歷史空間，在歷任館長和執行長辛動的打拼和努力之下，讓我們在新莊即將有自己的家，這是最後一次在這個空間過館慶生日。」

除了慶祝館慶，國家影視聽中心與城市電影有限公司宣布就三部由已逝資深製片張華坤所製作的《少年吔，安啦！》、《油麻菜籽》、及《乾隆遊西湖 (把傳統留下來)》進行數位修復合作。

飾演黑幫老大的影帝高捷說起與張華坤的淵源以及飾演捷哥這名角色的心得時說「我跟坤哥早在《悲情城市》就認識，在拍《少年吔，安啦！》時對於造型難以

取舍，結果有一天我去理髮院裡了一個日本頭回到公司，他看到時嚇了一跳就說：這樣就對了，拍攝過程一直給我很多的鼓勵，很感謝坤哥。」

電影投射現實人生

曾經也是《油麻菜籽》及台灣第一部描寫黑幫次文化電影《少年吔，安啦！》演員顏正國打趣的說「小時候比較皮，所以輪流在影劇版和社會版出現，很感謝還有坤叔和各位前輩叔伯把我拉回電影。希望這部電影經過修復之後，時下的年輕人不只可以看到這部片呈現的角色，也可以重新思考自己是不是真的要過那樣的人生。」

正在為演唱會閉關的伍佰更為此次數位修復大方現身，他對當時參加該片的配樂對自己往後的音樂創作影響說「我是做音樂的人，我沒有演電影，但我的人生就像一部電影。也因為如此，在我還沒看過這部電影時就先做好的這首歌，沒想到這麼合適。」



▲ 43 週年館慶及視聽文化中心舉辦，資深音樂人倪重華、導演萬捷、伍佰、顏正國到場出席。(中央社)

對中國疫苗政策轉彎 政治、科學孰重

蔡又晴 (資深媒體人)

中國製造的疫苗之前被台灣防疫指揮中心列為拒絕往來戶，但指揮中心強調，是因為中國疫苗沒有第三期的檢驗報告，加上也沒有各種追蹤數據能佐證，因此無法視為有效的疫苗。然到了上周六，指揮中心的態度大轉變，表示未來入境申請，中國疫苗可以列為有效進入的憑證，這樣的政策轉彎，恐怕會衝擊之前我國的防疫政策。

國疫苗政策大轉彎

防疫是科學，不能是政治。這也是指揮官陳時中極力想維持的形象，我們也看出他的努力，但問題是，這次的政策轉彎實在太突然，甚至還不是陳時中親自宣布，而是由應變組的副組長羅一鈞公布。

過去一年來，只要有重大的



▲ 上週六指揮中心的態度大轉變，表示未來入境申請，中國疫苗可以列為有效進入的憑證。(網路截圖)

政策宣佈都是由陳時中自己親自宣布，這次開放中國疫苗茲事體大，甚至完全違反了過去的防疫原則，陳時中自己不宣布，反而讓人對這個政策感到疑慮，是不是連指揮官都有不認同？而且也無法說服國人，政策前後落差的原因是甚麼？

首先，當初之所以禁止中國疫苗，就是因為無法驗證中國疫苗的效果，擔心就算打了疫苗，還是無法阻止感染新冠肺炎。如果這個假設還是存在，今天開放打了中國疫苗的人入

境，那我們怎麼能知道這些人身上的疫苗效力如何呢？我們國人原先不打的東西，卻因為是外國人打了，就變成有效可承認的疫苗，這種其後矛盾的論證，恐怕無法使人信服。

政治操作凌駕專業

指揮中心表示，是因為打中國疫苗的人很多，不只有台商，很多東南亞或是其他國家的人都是使用中國疫苗，其實這樣就很難不讓人往政治方面聯想。當初中國疫苗不能入

境，就連國民黨意圖辯護，都馬上被抹紅跟批判，現在突然開放，理由也不是因為台商，因為之前是要求台商不要打中國疫苗，以免無法入境。

現在轉彎，就是因為東南亞等其他國家的人打了中國疫苗，台灣目前又再推新南向，因此在考量國家之間關係的前提下，開放認證中國疫苗，這種為了政治犧牲專業的思考，在現在防疫絲毫不能鬆懈的時候，實在有欠考量。

▼ 澳洲總理莫里森亟需面對國會相關的一連串性騷擾醜聞。(Photo on facebook.com/scottmorrison4cook)



澳洲政治有毒？ 政壇女性騷擾頻傳

澳洲不斷傳出國會議員性騷擾及職員性侵等案件，莫里森雖痛批這些行為「可恥」，但仍縱容涉及醜聞的議員留在國會。

【本報記者林志怡台北報導】澳洲總理莫里森徹底惹怒了澳洲女性。日前澳洲不斷傳出國會議員性騷擾及職員性侵等案件，莫里森雖痛批這些行為「可恥」，但仍縱容涉及醜聞的議員留在國會，這類消極回應已惹怒澳洲民眾。學者也提出警告，若莫里森不積極清理門戶，性醜聞將嚴重動搖其執政根基。

明顯並沒有認錯這是出自自己的錯誤。

報導中指出，拉明曾騷擾兩名布里斯班東部女性選民，並在週四進行道歉演說，也遭到莫里森的嚴厲譴責，但拉明在同日晚間的臉書貼文說，「在這樣的氛圍下，我很樂意道歉，但我不知道我下午4點在做什麼」，並配上戲謔的表情符號，引起各界譁然，而拉明的臉書頁面也在週六遭到移除。

充滿性騷擾的澳洲政壇

拉明已於昨日宣布不再參與下屆選舉，但任期屆滿前會持續擔任眾議院議員，也使莫里森的澳洲國家黨長期聯盟持續在眾

議院佔有多數席位。《英國廣播公司》指出，莫里森政府面臨一系列的強姦與性騷擾指控，上週甚至有上千萬人為此走上街頭，抗議議會性騷擾醜聞，且可能是澳洲史上最大的女性抗議事件。

長期以來澳洲政壇對女性不友善的傳聞不斷，除拉明涉及的性騷擾醜聞外，包括前政治顧問布列塔尼·希金斯遭男同事強姦的事件，希金斯向國防部長琳達·雷諾茲提出該指控後，由於職場壓力而未求助於警方。而上週有段資深助理於女議員辦公桌從事性行為的視頻流出，而該名資深助理也於日前遭解僱。

莫里森該面對什麼

對於一連串的國會醜聞，莫里

森於上週二對記者表示震驚，並承諾「這些事已經影響到政治，我們應該整頓整個秩序，承認並正視這個問題」，但《英國廣播公司》指出，莫里森輕描淡寫地回應及上週拒絕面見示威者再度引起輿論譁論。

關於莫里森的消極回應，澳洲國立大學客座研究員珍娜·普萊斯在《雪梨晨鋒報》的社論中痛批，質疑拉明的私人課程能有多少成效，更指出莫里森的招聘流程存在嚴重缺陷，並呼籲其重新檢視政黨或僱員的素質，不然「人員的消耗速度將快到讓您來不及把他們攆出去。」

被輔導的國會議員

澳洲昆士蘭自由國家黨眾議院議員安德魯·拉明涉及多項性騷擾案件，但據《衛報》報導，拉明被澳洲總理斯科特·莫里森要求參與週六「移情訓練」晨間私人課程，然而拉

拜登推翻前朝環保政策 環團咸表肯定

【本報記者莊瑞萌綜合報導】願意給予新政府時間改善環境保護政策。美國總統拜登近日將公布達成巴黎氣候協議減碳目標，同時也將研擬啟動被上任總統川普擱置的多項環保法案，可望對於氣候規定態度將轉趨嚴格。對此，環團都表示，願意樂觀看待新政府在環保的企圖心。

據《國會山報》報導，拜登自上任後便透過多項行政命令開始推翻前朝政府的環境政策，除了重回巴黎氣候協議外，美國官員也表示，將在今年地球日提出修訂美國達成減碳的國家計畫，拜登也預計在2025年時減碳水準要從歐巴馬時期的26%提升到28%。

美國政府並計劃提高二氧化碳、甲烷和一氧化二氮排放的社會成本。除此之外，內政部還將重新審查川普任內下令減少保護範圍與開放商業捕魚的3座保護區。

美國自然資源守護委員會代表史塔拉葉則指出，希望拜登政府

能在2030年時將減碳程度提高到至少5成。她表示，「要達到如此在經濟上得需要非常強的與企圖心的政策，其中成功的政策應包括各種標準與規範。」

拜登政府也列出數十條川普時期實施的環境法規，包括管理空氣品質標準、水污染與溫室氣體排放法規，同時推翻川普時期對於《遷徙鳥類條約》法案的修訂，後者移除企業因意外或非故意殺死鳥類的處罰。

《路透社》報導，在川普時期，美國環保署的氣候變遷資訊已被下架，但日前相關資訊又重新出現在官網上，對此，新任署長黎根表示，「氣候實際資訊回到了原本應該的地方。有鑑於該危機的急迫性，美國人獲得相關資訊與資源是很重要的。」

專門監測美國聯邦政府環境機構網頁的環境數據與治理中心指出，在2016至2020年川普任內，旗下政府網頁提到氣候變遷字眼減少了近4成。



◀ 拜登上任後對於環保議題與前任川普有明顯不同。(Photo by Matt Johnson Flicker under Creative Commons License)

指紋可分析觸感性質 犯罪鑑識更精準

【本報記者陳是祈綜合報導】指紋辨識可以分析觸感，更有助於犯罪鑑識。瑞典研究發現，透過指紋辨識，不單可以辨識身份，甚至可以分析出指尖觸及到的表面性質，如冷熱、表面凹凸程度等，在犯罪鑑識科學領域中，有助於建立更完整的犯罪現場，協助破案。

《Study Finds》報導，每個人都擁有獨特的指紋，甚至雙胞胎的指紋都不一樣，因此在犯罪鑑識科學界，指紋是協助破案的關鍵線索。然而近期有科學家發現，指紋不單可以辨識身份，還能辨識指尖碰觸到的表面性質。

瑞典于默奧大學的研究團隊表示，手指的感覺神經細胞可以偵測接觸表面的細節，包含溫度、凹凸程度、材質等，成千上萬個感覺神經元會吸收震動、壓力等來自外界的刺激，靈敏度相當高，連科學家目前都無法肯定，手指的神經元準確度可以有多高，甚至不同的手觸摸到同一表面，也會產生不同的「觸感」，其獨特性就和指紋一樣。

《神經科學雜誌》



▲ 指紋辨識可以分析觸覺，對犯罪鑑識科學更有幫助。(網路截圖)

報導，主導研究的Ewa Jarocka博士和研究人員，測量了人類指尖神經元的電流活動，以突起的點碰觸皮膚，以刺激神經反應，並計算神經元的檢測範圍，並將其結果對照人類實際的指紋上。結果發現，神經細胞反映出來的「觸覺」，就像指紋一樣獨特。

科學家說，每一種不同的刺激，都會沿著不同指紋上的神經元，觸發獨一無二的觸覺，而延續觸覺波動，可以更精準得知手指的主人接觸過的表面和環境。

研究團隊認為，若能在指紋辨識中，加強辨識手指接觸的環境，有助於重建更精準的犯罪現場，以及彌補指紋辨識的不足（例如指紋被塗抹而不完整），提高破案效率。

土耳其女權倒退 伊拉克性平正萌芽

【本報記者王慶宇綜合報導】同樣是伊斯蘭中東國家，土耳其與伊拉克的女權發展卻是兩樣情！日前土耳其總統艾爾段宣布，退出保護婦女權利的伊斯坦堡公約，引發土耳其女性抗議。反觀伊拉克女權運動，在知名影星暨導演甘杜爾與律師艾德華等人的努力下，正逐漸改變伊拉克父權社會的現象。



▲ 女權運動在土、伊兩國面臨截然不同的命運，在土耳其走回頭路，在伊拉克則開始向前邁進。(照片為示意圖)(photo by Wikimedia)

讓歐洲各國十分震驚。但艾爾段所屬政黨正義與發展黨的內部保守派人士表示，強調性別平等與禁止任何性別上歧視的伊斯坦堡公約，根本就是在毀棄傳統家庭觀念並鼓吹同性戀。面對土耳其

在女權上走回頭路，土耳其百姓恐不會輕易買單。

伊拉克女權運動萌芽

不同於土耳其的退步，伊拉克女權運動則開始蓬勃發展。年

僅29歲的知名影星暨導演甘杜爾已經投身影界17年，也透過拍攝紀錄片來推動伊拉克女權運動。近年來，伊拉克女權人士不時傳出遭不明份子暗殺，但她仍勇於發聲，替飽受父權社會打壓的伊拉克女性點起一盞明燈。

《半島電視台》早在2012年，甘杜爾也與她女權運動上的導師，在伊拉克奮鬥超過50載的律師艾德華相識。她們除了在各個領域上繼續為女權奮鬥外，今年也選擇合作，要透過甘杜爾掌鏡的獨立紀錄片來收錄兩人各自的努力與遇到的困境，讓更多女性看見希望。

儘管離伊拉克男女平權還有好長一段路，甘杜爾也從近年來的社會運動看到希望。她發現年輕的伊拉克社運份子會不分男女地攜手上街抗議，而不再是只有男性會拋頭露面。「這些年輕伊拉克人讓我深感啟發。他們能透過他們的勇氣來改變伊拉克」，她如是說。

土耳其退公約惹議

根據《德國之聲》報導，土耳其總統艾爾段近日宣布，要退出保護婦女免於暴力傷害的伊斯坦堡公約，在土耳其境內引發怒火。伊斯坦堡的上千名民眾27日選擇上街抗議，更有標語寫著「保護女性，而非暴力加害者」。世衛組織統計，土耳其有38%女性一生中曾遭受其伴侶施加的暴力，若退出公約，情況只會變本加厲。

身為伊斯坦堡公約的合約創造地與創始簽署國，土耳其此舉

▼ 新冠疫情所產生的壓力與焦慮，可能導致香菸、酒精及其他物質的使用增加。(photo by Lindsay Fox on flickr under CC2.0)



疫情增心理壓力 專家憂吸菸人口攀升

【本報記者臧品安綜合報導】研究指出，吸菸恐增加新冠肺炎感染、重症與死亡的風險，但去年美國吸菸人數卻不減反增。研究人員推測，因疫情所產生的壓力與焦慮，可能是導致香菸、酒精及藥物使用比例增加的原因，尋求戒菸的人數也因而減少，戒菸專家對此感到擔憂。

美國吸菸人數增加

根據《美聯社》與《HealthDay》報導，根據北美戒菸專線聯盟 (NAQC) 統計，去

美國研究人員表示，因疫情所產生的壓力與焦慮，可能是導致香菸、酒精及藥物使用比例增加的原因。

2020年美國撥打戒菸專線人數的比例下降27%，降至約50萬人，創下這十年來最大跌幅。另據美國財政部數據，去年美國前10個月香菸販售數略增1%，結束了自2015年以來每年4%至5%的下降率。戒菸專家強調必須扭轉這種情況。

NAQC 執行長琳達·貝利表示，研究人員注意到酒精等

物質的使用率也發生變化，並表示，因新冠疫情所產生的壓力與焦慮，可能導致香菸、酒精及其他藥物的使用量增加，「我們認為壓力與焦慮也促使尋求戒菸的人數減少。」美國每年有48萬人死於吸菸相關疾病，是美國可預防的第一大死亡原因。

戒菸降染疫風險

此外，英國研究人員發現，

吸菸恐增加新冠肺炎重症的風險，另一項研究更確定吸菸與新冠肺炎重症、死亡率提升有關。美國肺臟協會國家政策主任安妮·迪吉里奧表示，根據美國疾病管制與預防中心所稱，吸菸會增加感染新冠肺炎的風險，因此戒菸比以往任何時候都重要。

「當你戒菸，你會改善身體健康，同時也會改善心理健康，所以我們所有人都應該這麼做。」加利福尼亞大學舊金山分校戒菸領導力中心副主任凱瑟琳·索斯多表示，這種作用類似於抗憂鬱藥物。但並非所有人都意識

沒壓力不一定健康 研究：適度有助認知

【本報記者林志怡綜合報導】壓力過大不好，沒有壓力也不一定健康。美國賓夕法尼亞州立大學的研究指出，在完全沒有壓力的情況下，人類的認知功能恐會因此退化，且同理心較弱；隨著年齡增長，適度的壓力反而能激發人類的認知功能發展。

沒有壓力真的好？

該研究透過與2,804名參與者連續8天的訪談，觀察其慢性病、生理及心理狀況，並統計白天經歷的壓力來源數量，以及過去24小時內的積極經歷，而研究期間有1成的參與者表示沒遭遇壓力，且傾向於表現出積極情緒，慢性病機率也較低。

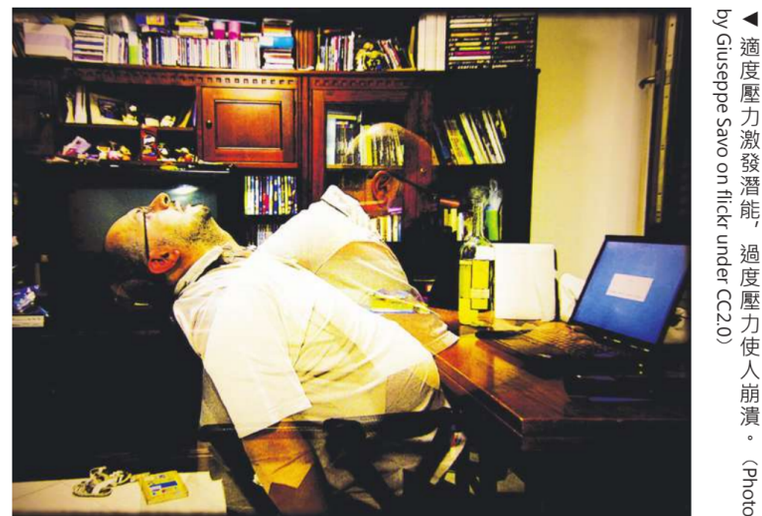
然而，研究主筆《賓夕法尼亞州立大學》人類發展與家庭研究教授大衛·阿爾梅達說，雖然那些自稱沒有壓力的人或許更能享受日常生活，且罹患慢性病的機率較低，但相對的這類族群在認

知測試中表現較差，且不太能夠共感他人情緒，或進一步提供情感支持。研究也指出，這些沒有壓力的男性，多為年紀較大者，且未婚、不太能夠從事積極工作。

壓力增強生產力

阿爾梅達表示，無數研究已證實過大的壓力可能引發許多負面的生理反應及情緒障礙，包括肥胖、慢性病及憂鬱症等，但研究也證明，日常壓力源甚至可以代替社交活動，促使人類解決問題，然而這項關聯性仍需要更多研究支持。

此外，據《今日醫學新聞》報導，阿爾梅達相信，適度的壓力象徵著「充實的生活」以及明確的生活指標，可以成為人類的動力來源，且壓力是生活的一部分，對多數人而言不可避免，且最重要的應該是面對壓力時，維持正面情緒。



◀ 適度壓力激發潛能，過度壓力使人崩潰。(Photo by Giuseppe Savo on flickr under CC2.0)

工作中適度休息 有助提升效率

【本報記者陳是祈綜合報導】只要休息五分鐘，就能讓工作效率提升！美國研究發現，在工作日中加入多次5分鐘的短暫休息，比起全天候集中精力，更可以提升工作效率，也有助於釋放壓力，長期對身體健康有益，對於長期盯著螢幕的上班族而言，也可以讓視覺得放鬆。

「小休」提升工作效率

《Dailymail》報導，對於上班族而言，在辦公室動輒8小時起跳，若缺乏休息，長期下來會造成身心疲勞，但若中間休息太長，對於恢復工作狀態也有負面影響。北卡羅萊納州立大學的研究團隊表示，只要將休息時間安排在對的時段，並將休息時間縮短（最短五分鐘）、休息次數增加，反而能讓員工更能恢復精神，提振工作效率。研究的合著者、北卡大學心理學系助教授蘇菲亞（音譯）建議，公司應給予員工自主權，決定短暫休息的安排方式，可以讓員工有效管理自己並適當分配工作能量。她建議，「小休」期間可以吃點小零食，與同事隨意聊天，或者進行伸展運動、簡單的填字遊戲等，就像手機快充裝置，適度的短時間休息，可以更快恢復到最佳工作狀態。

增進僱傭關係

《Study Finds》報導，對照美韓的研究，美國研究團隊讓98名美國員工在連續10個工作日內，每天在白天填寫兩個調查，韓國研究團隊則讓22名韓國員工在5個工作日內，每天在午休後填寫三項調查。兩個實驗中，研究人員在員工開始工作前，收集每個人的睡眠數據、整體疲勞程度和一天中的工作能量評估。結果顯示，在越疲勞的工作日裡，人們越需要「小休」，但有適度採取小休的員工，在工作時段內的表現也更好，思考更活躍，速度也更快。崔蘇菲亞還提到，如果公司願意放手讓員工自主管理休息，員工會感到被關心，有利於建立僱傭之間的信任感和合作關係，「這對雇主和僱員來說是雙贏局面。」



▲ 在工作中進行短暫休息，有助於提升工作效率。(Photo from 網路截圖)

調查：固定上教會禮拜 有益身心

【本報記者莊瑞萌綜合報導】養成禮拜習慣有益個人與社會福祉。美國多項研究發現，即使受到新冠肺炎疫情攪擾，仍維持固定上教堂禮拜的民眾，心理健康程度比其他人更好。

據《今日美國報》報導，蓋洛普調查發現，在新冠肺炎疫情期間，依舊維持禮拜習慣的美國人，其心理健康的程度增加4個百分點。無論種族、年齡、政治傾向、性別或收入，只有每週持續禮拜的受訪者，相較疫情開始肆虐全球之前表示更為幸福。

另外，皮尤研究中心調查也發現，維持固定宗教信仰的成人較易快樂、會花時間做善事及更投入社會活動，美國國家醫學圖書館研究也指出，固定禮拜的基督徒活得比較久。

對此，心理治療師普里希拉·約翰遜指出，「我曾親身看到病患在心理治療中從信仰團體獲得益處，包括滿足基本人類需求，例如歸屬感、人生目的與安全感。」



▲ 維持聚會習慣的人，更容易感到快樂。(Photo by YWAM Orlando on Flickr under Creative Commons license)

自從美國在去年3月爆發疫情後，只有3%的教會暫時停止實體禮拜，截至去年底，5間教會就有4間已恢復實體禮拜，不過，參加人數維持在正常水準的36%。基督教研究機構巴納研究也發現，在疫情發生前，每週固定禮拜的基督徒佔79%，但疫情期間

下降至51%。《今日肯塔基》報導，肯塔基浸信會牧師萊斯表示，「民眾日常生活的驟變加上擔心感染上病毒，自然對每個人來說都是挑戰。」肯塔基地區諮詢師威瑟姆指出，「固定聆聽牧師、主

日學老師或小組長分享的真理，能提供絕佳的安穩感。希伯來書也要我們不可停止聚會反而要彼此勸勉。與其他信徒聚會能對我們與他人的生活帶來許多正面影響，其中之一就是改善我們的心理和精神健康。」

自序

留學，是許多國人的夢想，包括我在內。當年在台大念書時，常聽到「來來來，來台大；去去去，去美國」的說法；這其實隱含了一個重要意涵，就是在台灣，能否出國留學是很重要的。一件事，關係到未來能否出人頭地、事業有所發展。因此，許多大學生都在家庭的全力支援下，或前或後地投入了出國留學的行列，希冀能學成歸國後一展長才鴻圖大展，或者得意他鄉，未來也能光宗耀祖。

作者曾留學極少國人會去念書的泰國，又到過最熱門的美國前後念了三所大學，前後長達八年時光，耗去人生中最精華寶貴的時光。留學生活的風險和波折都是

事前難以想像的，例如在泰國海岸掙扎於潮擊邊緣、在聖誕節午間樂曲引發無盡思鄉之苦、無暇顧及情愛之折磨與無奈、同學間競爭激烈和引發之愛恨情仇、博士學位遙望難及的苦悶徬徨、點點滴滴較之國內都更為淒楚與難捱。雖事隔多年，在回憶中仍刻骨銘心揮之不去。

長期以來，一直思考如何將這些寶貴的經驗介紹給國人同胞，特別是有意出國留學的莘莘學子。後來終於鼓起勇氣，決定以小說形式，讓年輕朋友們以輕鬆看故事的心情自然了解，提供他們有價值的參考。雖曾出版多本學術著作、科普和教科書，本書卻是作者第一本極為特殊的小說。

杜震華 / 著

嘩嘩嘩嘩嘩嘩……，狂暴的雨點任性地拍打著地面，濺開的水花沒有任何人的鞋能夠倖免，路上不見半個人影。這種雨，通常不會超過二十分鐘，但今天有點反常，鬼哭神號了半天，還是沒有一絲絲減弱的跡象……

劭華拎著一袋剛收好的考卷，兀自斜靠在洞洞簾前的門柱，茫然地望著這場不知從何冒出的滂沱大雨出神；雖然帶了雨傘，但白兀難擋雨勢，正在思索著要不要撐傘返回宿舍，還是繼續耗掉大好時光，等候這場莫名其妙的豪雨停歇。

為女孩撐傘

天啊！惻隱之心油然而生，劭華立刻衝上前去，撐開雨傘納入了女子身軀。「不用管我，我喜歡淋雨！」女子倏然開口，雙眸凝視著路面，正跟不聽劭華一眼。

「抱歉，可是我不能讓一個眼前的女孩成為落湯雞！」劭華不捨地回應。陪走了一小段，劭華覺得不能這樣相互耗著，於是問道：「請問……要去哪？」女孩還是一副冰冷，但改用稍微和緩的語氣回應：「我搭○南！」劭華吸了口氣，如釋重負地接道：「那我就送你到○南站牌！」

從公職到留美

那是一九九九年，劭華廿四歲，父親為他抽到「補充兵，免服役，大學畢業後考上金融特考在合作金庫幹了一年。因為想出國，母系助教剛好出缺，就回到系裡擔任了助教。學年接近尾聲時，收到紐約州立大學石溪分校的入學許可，心中有了決定一八月份赴美，旋即展開期待多時的留學生涯。

這天是周五，監考完會計學期末考，劭華心中快慰無比；只要改好考卷、送出成績，就可以開始規劃赴美行程了。有意出國留學的同學們都已遠走高飛，劭華大四下才決定出國，缺乏規劃讓他足足耽擱了兩年；但是，大功總算即將告成。

紛亂的思緒將劭華帶來帶去，雲層依然濃密，暴雨持續滂沱。

女孩的身影

就在少女眉頭微皺，遲疑者是否要回應的當下，○南已悄然停在牌前，少女一個跳躍、輕巧地



▲在台灣，能否出國留學畢業歸國是很重要的。一件事，關係到未來能否出人頭地、事業有所發展。（網路截圖）

一個留學生的奇幻情緣 (一)

上了車。就在車門關上的剎那，回頭拋了一句：「三年級！」即將出國的劭華，其實並沒特別的念頭，只因奉行「日行一善」的董軍理念，對這件「善行」稍感欣慰。

就寢前，劭華依著睡鋪的床緣，一如往常塗寫著當天的日記……。下午的景象逐一浮現眼前……少女模糊的影像也逐漸明朗，劭華突然「發現」，女孩結了一個紅色的 籬，身著端莊的白色洋裝，腰際繫了個大紅的蝴蝶結，腳底套了雙典雅的紅色平底鞋。雨珠覆蓋下的面容竟然變得清晰—那居然是張形貌姣好、氣質出眾的臉龐！

「歷史系三年級？」劭華緩緩停下筆來，若有所思……。噢，碩二立彬學長不是有個歷史系的乾妹嗎？……不要請他打聽一下？……可是，馬上就要去美國了，打聽這個幹嘛？……沒關係吧，多個朋友也不是壞事呀！……但是，沒目的交個朋友，英文又需要時間加強，不是在浪費時間嗎？……反正八月才出國，現在還早哩。……一陣胡思亂想中，劭華逐漸進入了夢鄉……。

好友立彬

週一—早，劭華將週末趕工閱完的期末考卷送回了系館。一上到二樓，躍入眼簾的竟然就是立彬，笑臉謎謎對著劭華招呼：「怎樣？聽說你決定去 Stony Brook (紐約州大石溪分校) 了？」「沒錯，托你老哥的福！」劭華愉快地回應。

「恭喜了！你先去探探路，我唸完碩士，再過去一起唸博士怎樣？」「太好了！我們拿了學位一起回國，投入學術報國的行列！」

劭華和立彬在系裡差了一屆，都是社團裡的活躍份子，雙方交往密切。他們曾爭辯「唯心論」或「唯物論」何者才是真理、中國未來會走向何方、政府是否該保護農業等學術和政策問題；他們也參加農村服務隊、金門砲戰營等動感團隊，理念相投而自然成為好友，立彬是在服役兩年兵役之後，才回來念碩士的。

聽聽女孩

原來，Lilly 教授有點小意外而取消了台灣行，但直接從三位申請者中選擇了成績較好的劭華。可是，信中表明六月十五號就要開學，必須到曼谷報到！只剩下兩個禮拜，怎麼可能？……

全額獎學金

那麼，手上的這封信又是什麼呢？劭華狐疑地撕開信封、仔細閱讀……。不多時，原本穩定的雙手逐漸顫抖，接著是一聲狂喊：「天啊！我拿到全額獎學金了！」同寢室的兩位助教聞聲趕到玄關，頃刻間也開始分享雀躍中的劭華滿心的喜悅！

原來，Lilly 教授有點小意外而取消了台灣行，但直接從三位申請者中選擇了成績較好的劭華。可是，信中表明六月十五號就要開學，必須到曼谷報到！只剩下兩個禮拜，怎麼可能？……

托福成績不佳

只是，想要出國念書，非得要有相當水準的英文。美國教育部規定外國學生必須考托福(TOEFL)，且成績要超過 500 分才可申請；而劭華幾乎都要求 550 分以上，像哈佛之類的一流名校更要求 600 分，也就是大



▼許多大學生都在家庭的全力支援下，或前或後地投入了出國留學的行列，希冀能學成歸國後一展長才鴻圖大展。（網路截圖）

當助教無暇念英文

但既然要出國留學，只好騰出時間、靜下心來唸英文，這也是劭華回校擔任助教的原因。否則，在原來的合庫，雖然是最資淺的助理員，月薪九千元上下，加上加班和守夜輪班的月薪，就可以拿到不下於一萬一，社會上都說是在捧「金飯碗」；也被親朋好友視為「好姻緣」，三天兩天就有人來家裡說媒，有時不去見面應付一下，還會得罪長輩，但工作極為忙碌，根本無暇加強英文能力。

但回到學校擔任助教，劭華薪水幾乎腰斬，掉到了每月六千元，損失不可說不大。只是，「來來來，來台大；去去去，去美國！」班上半數同學都已赴美留學，留在台灣似乎發展有限—所謂的「四大公子」（連戰、陳履安、錢復、沈君山），哪一個不是留美博士？

托福成績不佳

所以，即便是劭華在合庫分行的副理要介紹副總的女兒給他，還是台大經濟系畢業的高材生，劭華也因想出國不願有所牽絆而婉謝了。

但是，劭華回校擔任助教後，居然還是沒將英文念好。多元的興趣讓他徜徉在各種領域的知識中，經常在重慶南路三民書局和其他書店群中流連忘返，國際學舍的書展更是場場必到，將不多的月薪花在無奇不有的書籍上。

但是，劭華回校擔任助教後，居然還是沒將英文念好。多元的興趣讓他徜徉在各種領域的知識中，經常在重慶南路三民書局和其他書店群中流連忘返，國際學舍的書展更是場場必到，將不多的月薪花在無奇不有的書籍上。

托福 520 終可申請

但自信心還是受到打擊，根

本不敢對同學提起；因為同學們幾乎都在美加補習，個個都考到 550 分以上，幾位英文本來就好的北一女同學更考到 600 多分—台大畢業生考不到 500 分，還真是笑話一則。

同住單身教職員宿舍的哲學系講師楊慧楠，一副仙風道骨、百毒不侵的談吐修為，吸引了劭華、助教室友、剛從加大柏克萊回來的對門電機系張教授，終夜秉燭深談佛法；劭華感動之餘，隔天立刻到重慶南路買了佛學書籍，研讀了三天三夜！

就這樣，第二次托福考試眨眼就到，劭華在有備和無備都差不多的情況下勉強上陣，聽力部分還是像在聽「天籟」一般，幾乎沒聽懂一題；字彙也可說一塌糊塗，文法稍微好些，分析也沒甚把握；但分數拿到了 520 分，及格了。雖然還是不敢向同學提起，但至少可以申請學校了！只是所有名校、好校，都在劭華的申請名單之外。

到最後，紐約州大石溪分校就是劭華申請到的寥寥幾家中最好的一家；雖說不是一流名校，但至少大家都聽過，尤其令劭

華珍惜的是，諾貝爾物理獎得主楊振寧就坐鎮該校，聽說該校的物理學排到全美前十名；距離紐約市又近，又是公立學校學費較低，即使必須自費，仍然是個好選擇。所以，拿到曼谷法政大學的獎學金，立刻讓他陷入了兩難。

就在劭華被這突如其來的喜訊弄得不知如何是好之際，助教之一的達聲立刻接嘴：「拜託！一個是全額獎學金，一個是自費，你還要考慮嗎？」

拿不定主義

另一位電機系助教志源皺了皺眉說：「老兄，別忘了東南亞正在赤化！四年前越南、高棉和寮國相繼淪陷，現在泰國局勢越來越緊張，上個月泰國和越南軍隊還在邊境互相開火耶！」

張達聲不符陳志源說完，立刻接上說：「別怕，要是越共打過

來，我帶你一起往南，穿過馬來西亞，再到新加坡就安全了！」沒錯，應屆畢業的張達聲是泰國僑生，即將回國到東元電機泰國廠去任職，若要逃難可是有伴的。大夥兒舌劍唇槍地你一言、我一句，劭華一時之間也拿不定主意。

隔天，劭華急如熱鍋上的螞蟻，找了陳超塵系主任和學長們研究。多數學長認為要麼就直接到美國去，因為如果還要唸博士，碩士班的學分至少部分會被承認，時間上比較經濟。況且美國是最進步的國家，Stony Brook 又接近紐約市，不僅方便，連打工的機會也多；再加上台灣留學生多，關照上比較有利。

陳主任卻有不同的看法，他說碩士班還是以教科書為主，各校授課內容大同小異。既然有全額獎學金，到東南亞看看也不錯，說不定這個泰國碩士學位哪一天在台灣還派得上用場呢，博士再到美國拿就可以。另外，主任提到有三位學長讚過這個碩士班，一位已赴美唸博士，另外兩位還在台灣的學長可以諮詢他們的意見。

諮詢學長

陳主任可不是個簡單角色，排名全美第一的康乃爾大學農經博士，大學聯考時數學考滿分（著名的史學教授連體東只考了零分），台大「統計學原理」紅遍全台，一本大的「高等統計學」只有陳主任開授。他的建議，劭華當然高度重視。

陳主任可不可能是個簡單角色，排名全美第一的康乃爾大學農經博士，大學聯考時數學考滿分（著名的史學教授連體東只考了零分），台大「統計學原理」紅遍全台，一本大的「高等統計學」只有陳主任開授。他的建議，劭華當然高度重視。

陳主任可不可能是個簡單角色，排名全美第一的康乃爾大學農經博士，大學聯考時數學考滿分（著名的史學教授連體東只考了零分），台大「統計學原理」紅遍全台，一本大的「高等統計學」只有陳主任開授。他的建議，劭華當然高度重視。

休，如果直接赴美，會用到父親的退休金，對家中是一項負擔。系主任應該見多識廣，既然他支持到泰國，而自己對東南亞的民族社會文化也蠻有興趣瞭解，那變就採取此家吧！於是，劭華在馬航取得赴曼谷的泰航單程機票，緊急申請了泰國觀光簽證。告知台南父母這個重大決定後，懷

著忐忑的心情，開始打包赴泰的行囊……。

週四一早，劭華到系上告知老師和學長們自己的決定，也等同和大家告別。一到系館三樓，迎面而來的是陳立彬學長，嘴角帶著一抹詭異的微笑，眯著雙眼望著劭華……。還沒等劭華開口，立彬立刻舉刀直入，打開天窗說了亮話：「劭華，我見過乾妹董媛玉了！」腦海中原來還在泰、越、新之間打轉的劭華倏然驚醒：

「什麼？……你見過乾妹了？」

「妳說……。」立彬張大雙眼、拉長嘴角，曖昧地一字一字地吐出：「張一劭一華—真—有一眼—光！」「怎—麼—說？」劭華模仿立彬，不解地問道。立彬以興奮的語氣回應：「她說，蕙玲是她們班上最吸引人的女生，既美麗又有氣質，追求者快排到三位數了，沒想到張劭華竟然看上她了！」

女孩的的消息

「我真是好奇啊……。」劭華聳了聳肩回嘴。立彬詭異的眼神又出現了：「媛玉說，他原來有一位森林系的男友，相當出色，曾經是建中合理團的指揮，但已經分手。如果願意，她可以幫你牽她！」

第一次約會

依照立彬給的時間一週五下午五點半，劭華懷著期待又忐忑的心情，來到了約定的地點—學生活動中心大門口。來了！女孩果然依約由遠而近，搶著一個手提書包，容光煥發地出現在劭華眼前。劭華定睛一看，果然楚動人，和雨珠下的狼狽相比，簡直判若兩人！

全球禱告鏈，必將有助於世界和平的建立，比任何宣傳還有力量。」因此，只要她在台灣，一定親自主持祈禱會。

祈禱會的會友均從祈禱經歷過靈性的奮興，蔣夫人自己就會深深嘗到心靈飛昇，進入信仰新境界的滋味。

聚會創立不久之後，聖靈再指示蔣夫人，沒有行動的信仰有如一灘死水，祈禱會因而展開軍中佈道及關懷工作，聘請十多位軍中牧師，在軍醫院、軍監中工作，慰問傷病士兵，並舉行禮拜，廣傳福音。蔣夫人自己也體研參加每年的聖誕勞軍活動。

蔣夫人曾說：「一條繞過全

為中國的命運和全世界的和平獻禱祈福。

祈禱會自民國四十年開始，至今已有一百三十七個寒暑，每週三下午五時舉行，從不間斷。會友在維持團體的親切性原則下，限制在黨政軍工商界的四十多位夫人之內，各地另設分會，每三個月召開一次聯合大會。

蔣夫人曾說：「一條繞過全

為中國的命運和全世界的和平獻禱祈福。

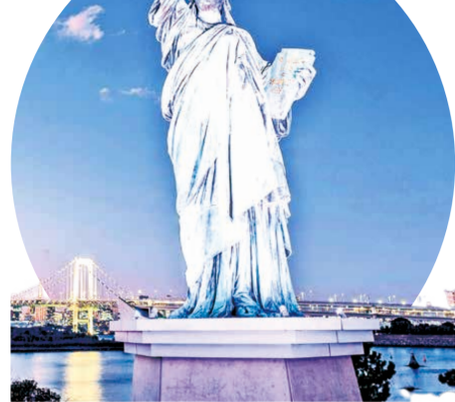
祈禱會自民國四十年開始，至今已有一百三十七個寒暑，每週三下午五時舉行，從不間斷。會友在維持團體的親切性原則下，限制在黨政軍工商界的四十多位夫人之內，各地另設分會，每三個月召開一次聯合大會。

為中國的命運和全世界的和平獻禱祈福。

祈禱會自民國四十年開始，至今已有一百三十七個寒暑，每週三下午五時舉行，從不間斷。會友在維持團體的親切性原則下，限制在黨政軍工商界的四十多位夫人之內，各地另設分會，每三個月召開一次聯合大會。

為中國的命運和全世界的和平獻禱祈福。

祈禱會自民國四十年開始，至今已有一百三十七個寒暑，每週三下午五時舉行，從不間斷。會友在維持團體的親切性原則下，限制在黨政軍工商界的四十多位夫人之內，各地另設分會，每三個月召開一次聯合大會。



▲能出國留學對於那個年代的台灣人來講，是一個遠大的目標。（網路截圖）

媛玉可以幫我牽她？」

立彬冷冷地回應：「要不要隨你，我這個學長可沒虧待你啊！」一時之間，劭華也不知如何是好。立彬得了便宜，解圍拋了一句：「歷史系最有魅力的女生，你可要好好想想。我在研究室，要的話今天中午前給我一通電話，逾時不候！」

「妳，你好！」劭華無法找到更好的招呼，靦腆地點頭示意。「嗨……謝謝你的雨傘……你……真好心！」簡短而清脆的聲音，由蕙玲口中緩緩吐出，聽得劭華心花怒放。「剛下課嗎？」劭華親切地問道。

「是的！」蕙玲含著笑意。「你敢……隨便和陌生男人見面嗎？」劭華故意逗弄著蕙玲。

（待續）

一個留學生的奇幻情緣

作者：杜震華
定價：280 元
出版社：遠景出版事業有限公司
出版日期：2021 年 2 月 1 日

祈禱的功效不遺餘力，不但創立祈禱會，且經常主動請人提出代禱之事，然後必定認真守諾代人祈禱，並追跡祈禱結果。

她也親自投入各種教會及社會福利工作，她認為基督徒的生活就是盡心盡力實行上帝的旨意，因此雖然是生長在富貴之家，她從不以身份自恃，凡事躬親奉導。

蔣夫人的信仰裏最可貴的是愛心廣博，極熱衷於傳播福音、引人歸主。早在她自美學成返國之初，她就熱心於基督教女青年會的各項工作，四處演講時，常宣傳基督教信仰的能力；北伐期間，她藉軍人聯誼活動向軍人傳福音。

（待續）

祈禱的成效不遺餘力，不但創立祈禱會，且經常主動請人提出代禱之事，然後必定認真守諾代人祈禱，並追跡祈禱結果。

她也親自投入各種教會及社會福利工作，她認為基督徒的生活就是盡心盡力實行上帝的旨意，因此雖然是生長在富貴之家，她從不以身份自恃，凡事躬親奉導。

祈禱的成效不遺餘力，不但創立祈禱會，且經常主動請人提出代禱之事，然後必定認真守諾代人祈禱，並追跡祈禱結果。

她也親自投入各種教會及社會福利工作，她認為基督徒的生活就是盡心盡力實行上帝的旨意，因此雖然是生長在富貴之家，她從不以身份自恃，凡事躬親奉導。

▼ 橫跨在亞洲與非洲交界處，全長約 163 公里的蘇伊士運河，自 1896 年正式通航，大大縮短了歐洲和亞洲之間的航程。(網路截圖)

▼ 台灣長榮海運「長賜號」，在本月 23 日因瞬間強風吹襲，造成船身偏離航道而觸底擱淺，橫放在埃及的蘇伊士運河航道上。(中央社)



梁良談影

蘇伊士運河電影 超大製作

蘇伊士運河因貨輪「長賜號」擱淺而癱瘓，而過去關於蘇伊士運河的電影《蘇伊士》也曾以超大預算拍攝，製作認真壯觀。

■ 梁良

(資深影評人)

最近幾天，最吸引我們眼球的國際大新聞，應該是台灣長榮海運的一艘長度相當於四個足球場的巨大集裝箱貨輪「長賜號」(Ever Given)，在本月 23 日因瞬間強風吹襲，造成船身偏離航道而觸底擱淺，橫放在埃及的蘇伊士運河航道上，擱淺的位置正好是在只能單向通行的狹窄地方，造成整條航道硬生生癱瘓。

《蘇伊士》有部長片

橫跨在亞洲與非洲交界處，全長約 163 公里的蘇伊士運河，自 1896 年正式通航，大大縮短了歐洲和亞洲之間的航程。據運河管理局的數據，2020 年有近 1.9 萬艘船通過該運河，平均每天 51.5 艘。

換言之，危機若延續十天才解除，受影響的船隻就在 500 艘以

上，不是很驚人嗎？這個戲劇性十足的新聞事件，可能會引起敏感的好萊塢製片人的興趣，在螢幕上重現這驚人一幕，並深入探究其幕後故事。

作為資深影迷，我倒是有興趣想知道過去是否已經有拍過關於蘇伊士運河的電影？上網搜尋之下，果然發現了一部名為《蘇伊士》(Suez)的劇情長片，由 20 世紀福斯公司出品，1938 年 10 月在美國上映。

三角戀情惹議

本片由福斯公司的創辦人達里爾·扎納克親任監製，在默片時代已經揚名的大導演艾倫·杜恩執導，故事描述蘇伊士運河在 1859 至 1869 年間籌建的幕後秘辛，但劇情主體放在男主角法國外交官費迪南·德·萊瑟斯與兩位女子之間的三角浪漫關係上，虛構的戲劇性加得太多，以致《蘇伊士》一片在法國上映時

引起萊瑟斯後人的不滿，提出誹謗告訴，但最終沒有成案。

影片開始於 1850 年，拿破崙姪兒路易·拿破崙·波拿巴統治下的巴黎。馬修·德·萊瑟斯伯爵之子費迪南(泰隆·鮑華飾)是貴族美女歐仁妮·德·蒙蒂霍(洛麗泰·楊飾)的追求者，兩人在參加波拿巴主持的一場舞會時，年輕君主看上了歐仁妮，便故意給予費迪南一個外交官的職務，讓他隨大使父親前往埃及。

籌款挖運河

到了當地，熱情爽朗的法國女孩托尼·佩林(安娜貝拉飾)很快便愛上了費迪南，但他對歐仁妮仍念念不忘。

一天，費迪南目睹暴風雨將沙漠中的泥沙沖往大海的壯觀景象，產生了在蘇伊士挖掘運河的念頭，於是回巴黎募款，托尼也隨同前往協助。費迪南向波拿巴



▲ 過去曾有拍過關於蘇伊士運河的電影：《蘇伊士》(Suez)劇情長片，由 20 世紀福斯公司出品，1938 年 10 月在美國上映。(網路截圖)

推銷他的構想，但是被打回票，更讓他感到難過的是發現歐仁妮與波拿巴已越來越親近。

此時，法國正面臨內戰邊緣，波拿巴遭到以萊瑟斯家族為首的一群貴族反抗，歐仁妮成功遊說費迪南幫助波拿巴，勸退了自家的軍隊，而波拿巴則在正式登基

成為拿破崙三世後，轉而支持開挖蘇伊士運河的建議，且任命費迪南主持大局。

運河工程一波三折

在運河工程期間，土耳其人曾進行破壞，波拿巴又為了安撫英國首相而突然撤回他的財務支持，幸有法屬葛摩總督賽義德·易卜拉欣王子傾盡家財相助，但經費仍然不足。費迪南親赴英國懇求支持，首相不為所動，倒是反對黨領袖本傑明·迪斯雷利對此項目十分欣賞，他答應若反對黨在即將舉行的英國大選中獲勝，他會出力支持，勸費迪南回

埃及等消息。不久，果然傳來了好消息。

運河工程快將完工時，特大沙塵暴來襲，幾乎毀掉了一切。費迪南遭飛來的木片擊倒，托尼為了救他而犧牲。好不容易把蘇伊士運河完成了，歐仁妮特別從法國前來給他祝賀，此時她的身份已成了歐仁妮皇后。

本片在當年投入 200 萬美元的超大預算拍攝(晚一年問世的 4 小時長片《亂世佳人》成本也不過是 385 萬美元)，製作上的認真壯觀可以想見，可惜在藝術上表現平平，在第 11 屆奧斯卡金像獎中僅獲三項技術獎提名。



▲ 兩人在參加波拿巴主持的一場舞會時，年輕君主看上了歐仁妮。(網路截圖)

四大影城攜手文策院 投資國片製作

【本報記者臧品安台北報導】四大影城攜手文策院，成為台灣影視創作者的伯樂！威秀、秀泰、國賓、新光四大影城攜手文策院成立「伯樂影業」，29 日舉辦正式成立見面會，宣布伯樂影業將整合影城資源、引進策略及投資夥伴，專注於國片製作與發行，初期規劃每年產出 3 至 5 部電影，帶動台灣整體影視開發與產製動能。

拓展國片市場

文化部長李永得致詞時表示，台灣電影過去的成績非常好，但市場面還有很大的拓展空間，而四大影城接觸第一線的消費者，能將消費端資訊直接回饋製作端，相信未來台灣電影從製作端、資金到市場，可以建立一個完整的產業鏈，讓台灣電影在國際上也有立足之地，所以這次文策院與四大影城成立伯樂影業，

具有重大意義。

文策院董事長丁曉菁表示，四大影城合資成立的「推手影業」，此次與文策院共同投資成立伯樂影業，期望藉由四大影城的通路與量能，更精準的對接市場口味，提升國片產製量，增加國內外發行管道，提升台灣電影在國際市場的品牌識別，從各國強片中脫穎而出。她也期望伯樂影業能成為所有影視創作者的伯樂。

帶動台灣影視產業化

伯樂董事長吳明憲表示，伯樂影業的成立，不只能將通路的消費者資訊，提供給創作團隊參考，拍攝出越來越多貼近市場需求且兼顧創意的優質影視作品；並提供經營團隊的專案管理服務，降低國片投資風險及提高獲利能力，吸引更多對影視產業有興趣的投資人，加入投資國片行



▲ 伯樂董事長吳明憲表示，伯樂影業將專注於國片投資製作與發行，初期規劃每年產出 3 至 5 部電影。(左前)文策院董事長丁曉菁。(photo_by 臧品安/台灣醒報)

列。

資金挹注方面，吳明憲表示，伯樂影業規劃提供單部電影不超過新台幣 200 萬的孵化金，提供故事創意開發所需的第一桶金。另外，以每部預算 1000 萬元為上限，參與總製作預算 6000 萬元以內的中小型國片，目標以一年 3 至 5 部的國片 IP 產製量，

帶動國內外資金投資台灣影視的產業化模式。

此外，吳明憲也宣布一項好消息，新加坡上市的 mm2 全亞影視集團，在未看到劇本的情況下，直接承諾將以每部片總預算 10%，參與伯樂影業所有項目的投資。

圖文選粹

圖文 / 中央社

馬志翔、Ella 主演「聽見歌再唱」



▲ 電影「聽見歌再唱」由演員馬志翔(右)、陳嘉樺 Ella(左)主演，分別飾演不識五線譜的體育老師和流浪代課老師，兩人共同訓練一群五音不全的學童，成為世界知名合唱團。

▼開學一個月，我從學生交來的讀書報告看到成果，以五個字為結：「感動與驚艷」！（網路截圖）



《春季青年系列之一》

書林打獵

文青恰如春草 漸行漸近還生

■魏國彥
(台灣大學地質系兼任教授)

好多中老年人抱怨，現在年輕人「不讀書，文筆差，不知何以處之。我總相信寫作的基因一代傳一代，野火燒不盡，春風吹又生，照亮錦繡大地，所謂「江山代有才人出，各領風騷數百年」。

春雨講堂培養新文青

口說無憑，這學期我在逢甲大學的「春雨講堂」通識講座做了個實驗。課程的總標題是「探索——徬徨與出路」，授課教授共有6位，大家各出機

筆者在逢甲大學的「春雨講堂」通識講座做了實驗，十人組成的小組奧妙無窮，從學生報告看到成果，五個字：「感動與驚艷」。

紓，各逞所能，我笨鳥先飛，胡亂遨翔，兩堂課分別以華大地質學大師許靖華博士的「孤獨與追尋」，以及我自己的「學術江湖」破題，有些用近取譬，夫子自道的用意，想拉近學生，「有為者亦若是」的期望埋伏其中。

第一堂課，我開了八本書給同學，要求每位同學任選一本來讀，三個星期後繳交一篇書

評，文長一千或兩千字均可，分別以兩個媒體的讀書專欄為參考範本，其中之一就是台灣醒報的「書林打獵」。我重申培根的名言：「讀書使你廣博，討論使你完備，寫作使你清晰。」因此，聽課、讀書、寫作構成這一段課程的學習參部曲。

十人小組交出作業

我們的學生來自各種專業科系：中文、行銷、國貿、資工、材料、企管，林林總總；六十四位學生分成八組，刻意安排每一組從研究生到大學新鮮人的雁行序列、科系的八彩拼盤，再配上一位EMBA的畢業學長，和一位學校的教育行政人員。

這個十人組成的小組奧妙無窮，學生被充分照顧引領，一下課就分別帶開，週末由學長帶著吃喝討論，一開學就進入狀況，開學一個月，我從學生交來的讀書報告看到成果，以五個字為結：「感動與驚艷」！

注意，這不是一個寫作班，

《春季青年系列之二》

《當教授變成學生》讀後感

■邱樂凱
(逢甲大學行銷系二年級)

當人類學教授納珊鼓起勇氣、破除萬難重返大一，從學生視角研究大學文化，彷彿進入了一個全新的世界。任教十幾年，不但對學生越來越不了解，而且也不熟悉學校的地理環境。淵博的學術知識在真實的學生生命群體面前，似乎顯得不足稱道。

走下殿堂當學生

為什麼那麼多大学生不讀指定的書？為什麼學生不願意在課外討論觀念問題？

當教授走下學術權威的光輝神壇，釋出跨世代、跨文化溝通對話的善意，才驚人的醒悟，原來大學並非如同理念中描繪的那種包羅萬象的自由市場。

實際上，課堂設定都掌握在教授手中，意在避免產生異議。學業僅佔大學生活的很小一部分。關心哲理和政治問題，絕非大学生文化的重要部分。儘管一般深信，大學擴展了人們的社交領域，可以深度了解新結識的陌生人，可是經過調查，大学生間的朋友關係，

大多數是在進入大學前就已經形成。

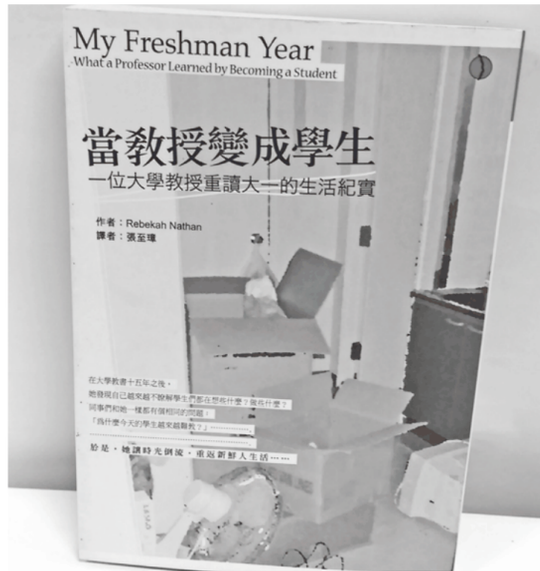
重新認識大學世界

納珊未經過濾地呈現了最純潔的觀察結果，是人類學的可貴。學者猶如眼鏡布，擦亮群眾的眼睛，更加清楚地認識這個世界。大學是融匯萬象，選擇多元的。有平均百分之三十五的課內時間，也有其餘課外自由分配的時間。大學不能像高中，以成績評判高下。大學也不能像社會，急功近利。大學的選擇太多，造成了迷茫。

但學生在大學時光面臨的選擇，往往可以折射出往後在社會生活中的多重選擇。而大學又恰恰給予了學生探索迷茫的機會，並保護學生勇敢探索的勇氣，不至於像進入社會般遍體鱗傷。

身體離教授愈遠

年輕學子深受後現代主義反權威意識影響，往往很有自己的想法。忽視權威，進而各抒己見。表達的方式，未必是在課堂反駁教授。身體，有的時候比嘴巴更加誠實。教室裡的座位往往先由後排開始坐



著差異。(網路截圖)

滿，學生距離教授的距離越來越遠。教授推薦的課程閱讀書目，大多數學生往往不予理睬。

大多數人讀大學，並非為著學術價值。大學時光，除了拿到學位，還有很多事情需要經歷、挑戰、完成。教授學術教育的目標，與學子們對大學時光的期許存在著差異。

世代對話

這本書令人啟發之處，就在於如何尋求世代與世代的對

話。大學，良師益友最為可貴。學高為師，行正為範。年輕人的迷茫，其實也是全人類的迷茫。探索、彷徨中的出路在哪裡？在於年長的教授與年輕的學子同行，猶如逍遙學派在散步中探討處世哲學。

我大膽推測，若是學生變成教授，也一定洋相百出。經過換位思考，學生更懂得教授的艱辛，教授更懂得學生的迷茫。納珊教授讓我們看到了大學教育偏離基本價值的缺失，也讓我們看到了大學可貴的本

這也不是一門專業課，同學們是來修「通識」課。很多大學裡面，所謂通識課就是營養學分，調劑身心、交外交系朋友的場合。

燃起了戰鬥魂

我把學生們繳來的讀書報告全部印出，厚厚兩百頁，先匆匆讀過，再細細評點，我四十年大學教書生涯，從來沒有這麼感動過。本來我對教學已經失望生厭，這回又燃起了戰鬥魂。

學生固然稚嫩，他們的努力你看得見；文筆當然生澀，生命的灌注讓你動容。我想起梁啟超的本事——「筆尖常帶感情」。



元素的世界

■劉公典
(化學博士)

每一個核醫藥物都好像是一顆奈米級的核子導彈。當我們把核醫藥物送進體內，它們會自動導航，順著血液、集結在特定的器官或組織，比如腫瘤、大腦、骨骼、甲狀腺或乳房，展開擊殺或偵測任務。

每一個核醫藥物都由二個關鍵的部分構成：一個是裡面裝著「核分裂物質」的彈頭；而另一個，則是導航系統。

核子導彈殺死癌細胞

先簡單說一下導航系統的唯一任務，是讓帶有不同強度或種類的核分裂物質(如碘-131、鐳-223、氟-18或銻-99m)，可以在特定時間，精準地送到特定的位置，然後在我們指定的時間，對癌細胞產生一定程度範圍的殺傷作用。

但有時，導航系統攜帶核分裂物質的首要任務，不一定都是以擊殺病變細胞為主要目的。例如當我們需要知道身體某些疾病，像是大腦神經系統退化的嚴重程度、心血管堵塞的部位時，那核分裂物質的任務，便是提供偵察與警報作用。因此科學家在設計核醫藥物時，也是這樣分別進行『核彈』與『導航系統』的設計。

同位素治療波及無辜

這幾年在臨床及研究上，可以擔任擊殺武器的核分裂物質，稱之為治療用核醫藥物的同位素，有磷-32、銅-67、銻-89、鉍-90、碘-131、銻-186、銻-188、鉍-213、鐳-223與銻-225等。

治療型核醫藥物有一個共同的特性，就是它們在核分裂時，都會放射出『極短射程』的阿伐(α)粒子及貝他(β)粒子。這是因為我們希望將殺傷的範圍，盡量控制在愈小的程度愈好，以免波及身體其它無辜的地方，或是其他家人、醫護人員，造成更多傷害。

以用於治療與前列腺癌相關骨骼轉移的「鐳-223」為例。每一顆鐳-223在衰變過程，都會釋放出4個阿伐粒子與2個貝他粒子，然後才變成穩定(沒有放射性)同位素鉛，半衰期11.4天。因為 α 粒子的輻射穿透範圍非常短(<100微米)，因此對周邊骨髓的損害便有限。

伽瑪射線偵測影像

至於偵察用的診斷核醫藥物，常見的同位素則有碘-11、氟-18、

穿針引線

文心雕龍上說：「夫綴文者情動而辭發，觀文者披文以入情」，我便以這樣的心情與筆意，把文章動人的篇章挑出來，略作文飾打扮，將微得原作者同意後，在本專欄陸續發表。稿費與文責都歸學生作者，我只推波助瀾，穿針引線。

宋朝蘇軾推崇唐朝韓愈，說他「文起八代之衰，而道濟天下之溺」，我們老少一堂，「雛鳳清於老鳳聲，桐花萬里丹山路」，春天的時候，春雨綿綿，期待春草長成森林，讓我們「文起當代之衰」。



▲如果想要在身體外取得一張清晰曝光的內臟偵測影像，具有「高穿透度、遠距離傳送」的伽瑪射線是不二人選。(網路截圖)

銻-67、銻-99m、銻-111、碘-123、碘-124與鉍-201。其中大家最熟悉的，應該是銻-99m與氟-18。而它們剛好也是二種不同診斷核醫藥物的典型代表。前一種(銻-99m)是在核分裂時，會「直接」放射伽瑪射線，而後一種(氟-18)則是會先放射「正子」，然後正子才與電子碰撞，「間接」產生伽瑪射線。

不過無論如何，如果醫生們想要在身體外面取得一張清晰曝光的內臟偵測影像，那麼具有「高穿透度、遠距離傳送」能力的伽瑪射線當然是不二人選。「直接」與「間接」放射伽瑪射線的診斷核醫藥物，所需要的場地設備、防護設施、藥品保存技術、診斷設備及診斷精準度截然不同。

像銻-99m這類藥物，使用的診斷設備是「單光子電腦斷層掃描(SPECT-CT)」，而氟-18、碘-111需要的，則是「正子電腦斷層掃描(PET-CT)」。基於某些先天性的限制，像是半衰期、製程因素，因此PET造影，必須在較大型的醫院或醫學中心才能執行。

正子與電子碰撞

上文既然提到正子，就順道解釋一下什麼是「正子」？正子是一種「反物質」。自然界的電子都是帶負電(e^-)，但在某些情況，像是核分裂，原子核內的質子(p^+)便可能釋出正子(e^+ 或 β^+)成為中子(n^0)。這個帶正電的電子就叫「正子」。正子與電子基本上除了正、負電荷不同，質量及行為都是相同。正子的壽命非常短，平均只有0.000000001秒。在到處充滿電子的人體內，正子會很快碰撞電子而雙雙香消玉殞。這時，它們便化身成二道彩霞(伽瑪光子)，以180°完全相反的方向各奔前程。

這個180°的同步特性，正好也是PET-CT診斷上，被我們利用來大幅降低背景干擾、提高影像解析度的一種技術。



▼美職即將開季，外媒羅列各項看點。包含生化人普侯斯有望挑戰多項個人紀錄里程碑。(photo from 普侯斯臉書粉專)

美職本週開幕 外媒列五大球星寫紀錄

即將開賽的美職，外媒列舉5個有望寫下新里程碑的球星，包含準名人堂球星普侯斯、紅雀鐵捕莫里納、國民王牌薛澤，以及洋基守護神查普曼。

【本報記者宋秉謙綜合報導】美職開幕賽，外媒特別列舉5個有機會寫下新里程碑的球星，包含準名人堂球星「生化人」普侯斯將挑戰多項打擊紀錄，紅雀鐵捕莫里納小弟有望成為聯盟第6位蹲2000戰的捕手，國民王牌薛澤將挑戰投手名人堂標準3千三振，洋基守護神查普曼有機會加入300救援俱樂部等。而台

灣轉播也將由華視、緯來、愛爾達接手。

五大現役球星拼紀錄

美國職棒新賽季即將在台灣時間本週五(4月2日)點燃戰火，有別於去年開幕戰僅2賽，今年開幕日所有球隊都將傾巢而出比賽，也被期許在嚴格的防疫守則下進行。

距離不到一週，《CBS體育網》也撰文介紹新賽季的幾大看點，提到5名現役球星有望挑戰的個人里程碑紀錄，其中以40歲的準名人堂球星「生化人」普侯斯領銜，普侯斯將迎來生涯第21個球季，他誇張的打擊成績幾乎被認可退休直達名人堂，在全壘打榜上排名第5，只差38轟就能闖進700轟俱樂部，目前在他面前的都是家喻戶曉的棒球名人，包括禁藥重砲邦茲、備受尊敬的漢克阿倫、棒球之神貝比魯茲，以及棒球金童A-Rod。

普侯斯的生涯累積打點數高達2100分，目前也僅落後於漢克阿倫與棒球之神；二壘安打數也排史上第五，只差31支就能進入700支俱樂部，領先他的四位無一不是打擊怪物，且耗時生涯都比他多出2到4個賽季。外媒認為，這些紀錄對生化人來說，已非入選名人堂的關鍵，無論他新賽季有沒有改寫這幾項紀錄都不改直達名人堂的事實，只是還能

打的生化人，肯定想把自己豐功偉業再添幾筆。

老虎隊的老牌球星卡布瑞拉新賽季將過38歲生日，他目前累積487轟，位列歷史第30人，只要保持健康，都有望加入500轟俱樂部；鐵捕莫里納家的小弟也滿38歲，目前已蹲捕1989場，高機率成為史上第6位2000蹲捕的球星。

新賽季轉播換台！

投手部分，國民王牌薛澤已累計2784次三振，過往先發投手名人堂標準傳聞有一項就是3千三振，而薛澤恐怖的是穩定度，不算去年因疫縮短賽事，他從12年到19年每年都超過23K，18年更寫過誇張的300K，馬上闖進三千K俱樂部是可以預期的，而今年僅是他的第14個賽季。而33歲的洋基終結者查普曼只差24次救援就能加入300救援俱樂部，也是今年達標機率高，目前現役超過300救援的終結者僅2位：348次救援的金寶與312次救援的簡森。

新賽季除了上述看點，積極準備競賽的國聯西區精彩度直線上升，而美聯還有我國旅美台將張育成擠進開季名單，他兇猛火力獲得印地安人教練團的肯定，新賽季美職轉播也從民視與FOX改變成華視、緯來、愛爾達，台灣球迷能在本週五鎖定刺激的開幕戰。

冠軍中場追隨恩師 將提前掛靴國家隊

【本報記者宋秉謙綜合報導】繼主帥勒夫聲明帶完今夏歐國盃，就要辭掉德國代表隊教鞭後，愛將、同時也是14年世足冠軍核心的克羅斯也考慮跟隨恩師腳步退出國家隊。據外媒29日報導，31歲的德國中場核心克羅斯考慮在歐國盃後脫下國家隊戰袍，檯面上原因是想把生涯剩下的精力都放在俱樂部賽場。據傳，勒夫與克羅斯有意找回冠軍老班底穆勒、胡梅爾斯等人回國家隊，想放手告別戰。



德國8號克羅斯。(photo from 克羅斯臉書粉專)

提前退出國家隊？

本月初才傳出德國功勳主帥勒夫將在今夏歐國盃後請辭的消息，奪冠愛將克羅斯也被傳出「或跟上恩師腳步」。根據《圖片網》報導，31歲的德國中場核心克羅斯正考慮在歐國盃後脫下國家隊戰袍，雖然年齡還不到退役時間點，實力猶存，更是西甲豪門皇家馬德里持續倚重的一員，

但克羅斯據傳為了配合自己的計畫，考慮提前離開國家隊，把生涯中後期的所有精力都放在俱樂部賽場。

另據《馬德里報》也提到，克羅斯的考慮提早退出國家隊的傳聞並非空穴來風，

他與皇馬的合約將在2年後到期，屆時他也將滿33歲，代表這位替皇馬寫下歐冠三連霸的大功臣，想專注奉獻最後2年歲月，嘗試再與皇馬衝擊一下歐冠賽場。對皇馬球迷來說也是喜聞樂見，畢竟球星分神去打國際賽要冒著受傷或是疲勞的風險，對

頂級俱樂部是百害而無一利。

歐國盃最後一舞

克羅斯從10年被選入德國成年國家隊後就一直佔據核心主力，更是2014年世足奪冠班底，克羅斯替國家隊所立的汗馬功勞毫無疑問的高，生涯共披上國家隊戰袍出戰101場，打進17球，但在國家隊後期戰績糟糕下，不禁勒夫扛不住負面輿論，克羅斯去留也成為一大議題，足球強權德國是否該換血，備受關注。

在德國處於內憂外患、戰力青黃不接，急於洗刷18年世足污名(屈辱性的小組賽出局)的當下，今夏歐國盃成最佳機會，也是勒夫為自己正名的最後機會，據傳這對師徒改變想法，有意找回當時14年奪冠班底的穆勒、胡梅爾斯等老牌國腳，顯示這個黃金世代考慮最後一搏，即便勒夫辭呈照遞，克羅斯也可能跟著退出，但仍想對國家隊球迷留下美好印象離去。

圖文選粹

圖文 / 中央社

徐若熙好表現 王建民讚有潛力



▲前旅美球星、現任中信兄弟二軍投手教練王建民談起近期中職話題人物味全龍隊徐若熙(圖)，稱在其潛力十足。

想要在還來得及的時候跟您分享...

豐盛感動！流浪名廚親情人生搬上大銀幕
養生主廚 林祉鎬 真實人生 & 導演 朴惠鈴 費時十年拍攝

盡孝的滋味

The Wandering Chef

韓國 首爾國際美食電影節開幕片
加拿大 HOT DOC國際紀錄片影展
澳洲 雪梨國際影展
西班牙 聖賽巴斯提昂國際影展

4.01
百膳孝為先

Cast: Jho Lin Seungyeon Kim Directed by Heewoong Park Produced by Josephina Eon Editor Hyungpan Kim Music Director Youngye Jang Production Company Hakensa Entertainment Distribution

人生最後一段路 有我陪著你

大家來看
好電影

醒報編輯部 / 輯

本報推出「一週電影欣賞」專版，為讀者挑選精彩好片，不考慮商業票房，不做廣告推銷，單純就電影題材的可看性、影片的吸引力與觀賞價值推薦給讀者，歡迎指教。

妳是我妹妹對吧？妳比我晚兩分鐘出生。兩分鐘很重要，我必須照顧妳……傑出的劇作家麗莎不再寫作了，決定告別原本心愛的柏林。她和家人定居瑞士，卻心繫住在柏林的哥哥斯文。

自從斯文被診斷出患有惡性白血病後，這對雙胞胎之間的關係就日益緊密，命運引導她重回了柏林。斯文是著名的

劇場演員，麗莎無法接受命運的悲劇安排，赴湯蹈火只為了能讓哥哥重回舞台。

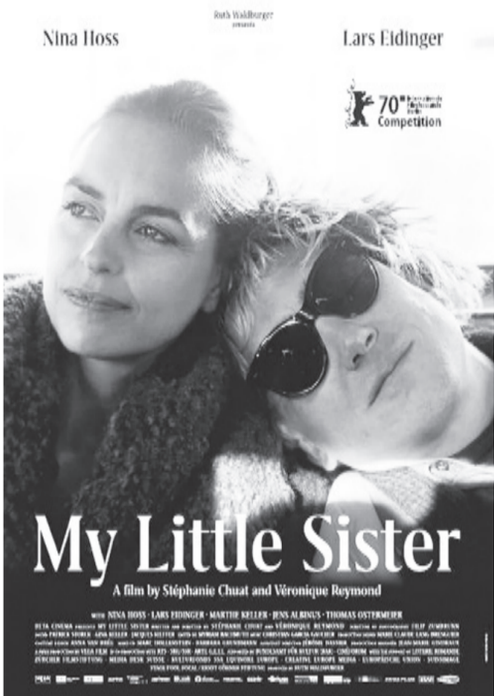
為了哥哥，她付出一切，卻忽略了自己的婚姻。麗莎與丈夫的關係開始破裂，但此刻她的眼裡只有哥哥。唯有哥哥能讓她重新點燃創作的慾望，一位將死之人，卻反而讓她才有真正活著的感覺。



我的親親小妹

My Little Sister

導演 史蒂芬妮丘瓦特、維羅妮卡雷蒙彼得
演員 妮娜荷絲、拉斯艾丁格
上映 2021-03-26



蝴蝶少年：傑米

Everybody's Talking About Jamie

導演 喬納森巴特雷爾
演員 馬克斯哈伍德、李察葛蘭
上映 2021-03-26

集愛、青春、夢想等元素於一身的年度青春歌舞鉅作《蝴蝶少年：傑米》，改編自當代英國最火紅的同名音樂歌舞舞台劇。

故事描述一位16歲的少年—傑米紐，面對畢業的到來，他一心夢想著成為一位變裝皇后，但他的與眾不同卻也引來周遭人士的鄙視、甚至霸凌，即便未來難以揣測，傑米深知自己將成為一位非凡亮眼的表演家。



幸運的是，傑米自始至終都有母親及好友的全力支持，但面對周遭人們排山倒海的偏見與排斥，傑米將如何華麗登場並驚豔眾人來反轉這一切呢？



歐洲骨董珍品二幅 為新媒體事工義賣

茲有法國華裔牧師夫婦愛心捐贈四幅歐洲珍貴骨董作品，擬割愛給支持中華基督徒新媒體協會（支持媒體宣教／獎勵媒體宣教士／培訓媒體人才）的朋友，作品稀有，先開價先得。

本會將開具抵稅收據與感謝狀。

訂購專線：02-23581961



作品 001

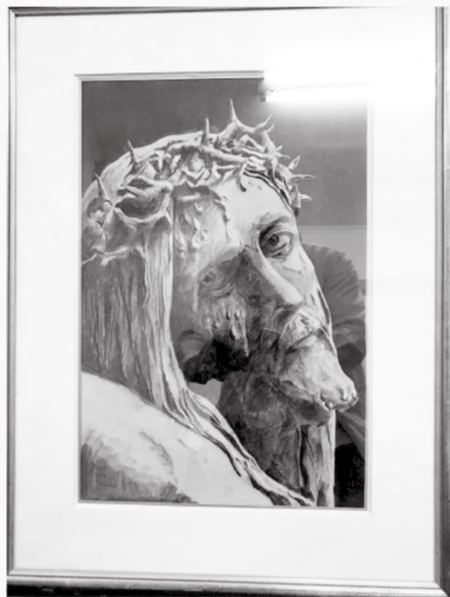
耶穌戴荊棘冠冕（十字繡）

作品時間推估：1950年

作者：佚名（巴黎）

尺寸：58X47 公分

義賣底價：45,000 元



作品 002

耶穌頭像素描

作品時間推估：1950年

作者：佚名（巴黎）

尺寸：64X49 公分

義賣底價：30,000 元



傳說中 將消失的汽車零部件

汽車零部件日新月異，過去常被詬病的許多配備都將成為歷史，例如 12V 電源接頭、手排檔桿等，都為配合人們的方便逐漸被淘汰。

■ 邱文福
(資深汽車人)

從 1980 年代後期起，電子科技進步神速，運用在汽車技術裡，讓過去常被詬病的許多電子用品成為歷史。進入 21 世紀，許多過去屬於重要的零部件甚至都可能消失。比較爭議的「引擎」即使非因電動車因素也可能產生變化。坊間主要焦點放在下自然進氣引擎、手動變速箱、點菸器插座、轉速表極排檔桿等可能消失的部件。

自然進氣引擎消失

首先是 V6 自然進氣的引擎。會有這項推論是因為目前小排量的渦輪技術已經非常成熟，這是因為冶金技術讓渦輪更耐用的緣故。1.0 的引擎配上渦輪就能超越一般 V6 自然進氣引擎的動力，連油耗也更精準。

當然也不是所有車廠都同意這樣的推論。如法拉利車廠，他們向來不喜歡借助渦輪增壓機械增壓的模式，寧願堅守傳統引擎的技術工藝。因此，所謂傳統引擎，也許用「消失」來定義是太嚴重了些，我們寧可相信未來是「藝術」與「俗物」的差異。至於 V8 引擎甚至所謂 V12 或 W12 汽缸，一般相信那是汽車工藝中的



▲ 手排變速箱曾經近乎「消失」20 年左右，直到在一些熱愛手控變速的族群出現後，才又現少量手排檔車。(網路截圖)

精品。誰說精品會消失？

手動變速系統

其次是手排變速箱。即使在台灣，手排變速箱也曾經近乎「消失」20 年左右，直到在出現一些熱愛手控變速的族群出現，才又出現少量手排檔車。但是再也不是早年因為手排車省油等等因素而使用。

可能消失的其實是現行自動變

速箱的設計，已經出現七檔、八檔變速系統，代表啟動初速的性能已經達到巔峰，加上 ADAS 系統普及，手排變速還需要離合器換檔，確實是落伍的產品。未來在市場上雖不是完全消失，也會是稀有、特殊產品了，若干工業用車輛自然會繼續使用。

12 伏特電源接頭

注意看過車上的電源座嗎？

早期主要用途是點菸器的東西？後來又成為車用轉接作為手機充電、電熱器（咖啡維溫）等的配備，如今時代演進了點菸器徹底消失，改為外接行車電子設備的插座，有些車則更換為手機充電的 Type C 插座。

至於車上的轉速表、時速表，也可能完全消失。除了所謂 HUD 抬頭顯示器的投射儀表外，多年來時速和轉速都已經直接以數字方式呈現在儀表板上或投影顯示，減少駕駛人視線被迫要不斷移動的需求。而過去用的油量表、里程表等，也都整合在中央大螢幕。而電動車上更沒有轉速表這種東西。20 年前「發明」的倒車顯示器更早早被整合在多能螢幕了。

消失的排檔桿

排檔桿消失？在電子線傳系統出現的初期，就已經有車廠大膽推出簡化的排檔桿，近幾年則有越來越多車廠直接把排檔桿給「收拾」掉了。改以按鈕或旋鈕式，確實是改變了「操控習慣」，但是這種「節省不必要的操作」，人類非常容易適應並且歡迎。

至於電動車日漸流行後，未來車上佇立的排檔桿，勢必成為裝置藝術吧。



▲ 12V 電源接頭後來又成為車用轉接作為手機充電、電熱器（咖啡維溫）等的配備，如今時代演進了點菸器徹底消失。(網路截圖)



▲ 改以按鈕或旋鈕式，確實是改變了「操控習慣」，但是這種「節省不必要的操作」，人類非常容易適應並且歡迎。(網路截圖)

電動車知多少 電力考驗與碳排問題

美國德州自 2 月中受到暴風雪襲擊以來，經歷過數天的急凍情形，奧斯汀市也因全州停電而使其 12 輛新的電動公車癱瘓，這個問題將會不斷被放大，也直接影響了明年地方政府計劃購買電動車時的意願。

電動化考驗

奧斯汀的困境凸顯了政府、公用事業公司和車廠間在應對氣候變化時所面臨的挑戰。生產更多的電動車代表著需要更多的充電基礎設施和更大的電網容量。公家機關和發電廠將不得不投資數十億美元來創造這種額外的電量需求，同時還面臨著必須用可再生能源替代化石燃料的「環保」挑戰。

在全面禁止燃油車販售之前，當地政府必須好好評估電網容量，以及發生緊急狀況時供電是否還能正常運作，否則無論是轉嫁到消費者身上的成本或是公用事業機關吸收的成本將會相當驚人，最糟的狀況可能會產生電不夠用的情況。

就如同 Toyota 社長於去年底發表的言論：「如果每個人都擁有電動汽車，到了夏季用電尖峰時期，日本的電量將會十分緊縮，在這麼短的時間升級日本的電力基礎設施以支持全面電動汽車化，將花費 14 萬億日元至 37 萬億日元的天價。」更別說是幅員遼闊的加州甚至是美國本土了，全員電動化不管對任何國家的政府、車廠的基礎建設都是相當大



▲ 在全面禁止燃油車販售之前，當地政府必須好好評估電網容量，以及發生緊急狀況時供電是否還能正常運作。(網路截圖)

碳排放關鍵

而相較於燃油車，電動車一直以來就以碳排放低於燃油車的環保形象，在全球打響知名度，電動車廠甚至會以零排放為訴求。多倫多大學進行了一項研究，挑選了兩款在電動車及燃油車極具代表的車款，分別為 Tesla Model 3 Performance 及 Toyota RAV4 2.5L 在 3.2 萬公里之前，Model 3

的碳排放量仍然是比 RAV4 高。不過到了 3.2 萬公里時，兩者的碳排放已經相同，皆為 14.7 公噸 CO2，這是因為美國電網每年都會變得更潔淨，轉換效能也更好。

里程數到了 12 萬公里時，Model 3 的碳排放量只有 21 公噸，反觀 RAV4 已經來到 34 公噸。里程數來到 32 萬公里時更是懸殊，Model 3 僅 35 公噸，RAV4 則高達 76 公噸，已是 Model 3 的兩倍之多，十分驚人。

汽車看板

興韻/輯

引擎恐失動力 HONDA 擴大召回



▲ 在最嚴重的情況下，引擎可能會在行駛中失去動力。(網路截圖)

● 日本 Honda 發出最新召回通知，由於燃油泵故障將導致行駛時失去動力，因此要召回 CR-V、Civic 等 4 款車，共計召回數量近 19500 輛，台灣方面仍有待台灣本田確認是否受影響。

日本 Honda 所發出的召回訊息，內容指出燃油泵的葉片，由於不適當的成型條件下，會使樹脂密度降低，葉片會因為燃料而膨脹變形，當葉片與泵蓋接觸時，將導致燃油泵故障，在最嚴重的情況下，引擎可能會在

行駛中失去動力，使得車內駕駛與乘客的生命受到威脅。

受影響的車款包括 CR-V、Civic、Insight 及 Legend 共四款車，召回數量共為 19,430 輛，目前已知有 16 輛有此缺陷，不過慶幸並未造成任何事故。

受影響的車款，生產期間為 2019 年 1 月 7 日至 2020 年 2 月 19 日。其實去年 (2020) 5 月就已有相同召回，不過這次召回範圍再擴大。

牌照稅開繳 可申請分期



▲ 今年有 765 萬輛需繳納使用牌照稅，增幅達到 2.1%。(網路截圖)

● 110 年使用牌照稅從 4 日禮拜一。逾期者，每逾兩月開始繳納，包括一般自用車、150c.c. 以上機車，以及營業用車輛需繳納，今年有 765 萬輛需繳納使用牌照稅，增幅達到 2.1%。

使用牌照稅繳納期間，從 110 年 4 月 1 日至 110 年 4 月 30 日，由於 4 月 30 日因應銀行業調整勞動節補假，因此可順延至 5 月 3

日禮拜一。逾期者，每逾兩日按應繳金額加徵 1% 滯納金至 30 日止，逾 30 日未繳納，依法移送強制執行。

不過若是受疫情影響，無法於繳納書期限繳清稅捐者，可至各分處申請延期或分期繳納稅款，最長可延期 1 年，分期最長可分 3 年 36 期。

商用車博覽會 氫燃料引主流

● 在 2018 年就舉辦首屆的「商業車博覽會」，去年 (2020) 因疫情停辦，今年再次舉辦，4 月 15 日在中國國際展覽館舉辦，將會有首度在台灣展出的氫燃料商用概念車，另外還會有首次台灣自製的自動駕駛公車在現場展出，車聯網的營運應用，也是這次的焦點之一。主辦單位表示，新能源

商用車在國外蓬勃發展，台灣戴姆勒商車在這次展覽中，帶來首款氫燃料概念車 Vision F-Cell 的 eCarter，擁有 129kW 的最大馬力，續航力可達 300 公里。這是 2019 年東京車展後，首次在海外展出的車款，未來當氫燃料電池成本降低的情況下，有望成為未來卡車的主流動力。



▲ 未來當氫燃料電池成本降低的情況下，有望成為未來卡車的主流動力。(網路截圖)