

今日天氣

北部 25°-33° 多雲短陣雨

中部 24°-32° 陰多雲陣雨

南部 25°-31° 陰短暫陣雨

東部 25°-31° 陰陣雨

深度報導・極簡閱讀・五媒合一



Awakening News Networks



為試務人員請命 教團盼調高費用



哈佛的擔憂：AI 吞噬教育 (張瑞雄)



沒好婚姻：刀刀都見骨 (藍祖蔚)



《今日求禱》/ 社長

飽漢不知餓漢飢

普發現金一萬元政策之今，欲拒還迎、多次翻騰，至今錢還沒發，卻已經把人民惹毛。基本上都卡在政府「飽漢不知餓漢飢」的心態，一方面超徵稅收捨不得還稅於民，一方面不知道民間疾苦早已盼一萬元如雲霓，一方面還指望人民可以不領、把錢捐出來，真是嗚呼哀哉。

▼ 行政院 23 日緊急宣布，不增設「不領普發現金」的選項，政策出現大轉彎。(中央社)



普發現金不增「不領」 政院決收回成命

原本行政院長卓榮泰打算設立「不領」普發現金的選項，但連綠委都反彈下，決定取消此政策。

【本報記者呂翔禾台北報導】行政院大轉彎，決定不增設「不領」普發現金的選項！近日多位公眾人物表達拒領普發現金之意，行政院長卓榮泰原本也打算研議「不領取」選項，但行政院發言人李慧芝 23 日表示，若增設不領取頁面，必須建置另一套身分驗證系統，恐延誤普發現金時程，因此決定維持原有的領取管道，不增設額外的頁面。

綠營也不滿政院決策

普發現金議題備受熱議，行政院長卓榮泰日前會晤玄奘大學宗教系教授釋昭慧，聽取對於普發現金一萬元政策的建議，甚至下令財政部研議普發現金登記網站增設「不領取」選項可行性，不過民進黨立委吳思瑤認為，普發現金在系統上另設「拒領」選項，實在是擾民的「多此一舉」，吳思瑤強調，黨團成員這幾天都積極向行政院反映各界意見，要求檢討。親綠名嘴溫朗東也說，卓榮泰並沒有花時間

與本土派意見領袖、或曾為行政院背書的 KOL 們溝通說明，反而選擇與沒有財經專業的釋昭慧會面，讓基層支持者難以接受，這種處理方式無疑是對支持者的羞辱，「卓榮泰已經不適任行政院長」。

維持原有發放管道

對此，行政院發言人李慧芝 23 日緊急發出聲明表示，關於普發現金議題，政府尊重每一位國人的自由選擇。對於民間團體的提議，政院需考量成本與安全問題，在相關部會研議後，認為若增設不領取頁面，必須建置另一套身分驗證系統，否則勢將增加個資被冒用的認證風險，而若要額外建置系統，恐會延宕整體時程。

李慧芝說明，因此，行政院決定維持原有的領取管道，不增設額外的頁面，讓接下來發放現金的過程更單純順暢。相關考量已向民間團體說明，對於民間團體守護政府財政的倡議，行政院表達感謝，也會持續傾聽各界的建議。

憂戰術調整未悔過

對此，台灣民意基金會董事長游盈隆則分析，綠營近日為了發放全民一萬元政策，激起茶壺裡的風暴，矛頭全指向行政院長卓榮泰。他說，卓揆已陷入父子騎驢困境，且卓榮泰錯失了請辭最好的時機。「他應該堅持一開始的立場」，不接受立法院違憲的決議，在這個立場上請辭行政院長：一方面展現風骨，一方面營造內閣總辭契機，讓賴總統在大罷免、大失敗後重新布局。

游盈隆擔心，823 大罷免大失敗當晚，賴總統提出四個調整，重新調整執政團隊陣容是其中之一，但從民進黨秘書長徐國勇和行政院秘書長張惇涵近期強調的工作重點與模式看來，顯然權力核心不認為其既有政治取向、路線、政策和成員有甚麼問題；一言以蔽之，問題不在基本面，問題都在技術面。如果是這樣的認知，那事情就大條了，災難與挫敗將接踵而來。(相關新聞見 2 版)

民航組織力求入會 加拿大明確支持我國

加拿大今年讓我國在官方新聞中心舉行記者會，是有史以來第一次，為重大爭取 ICAO 的突破。

【本報記者呂翔禾台北報導】「民航局首次在加拿大國會開記者會，並獲得加拿大國會議員明確支持！」民航局副局長林俊良 23 日在加拿大參與 ICAO (國際民航組織)，並以遠端視訊表示，今年爭取入會 ICAO 有多個首次交流的國家，且許多友我國針對航管、淨零與機場驗證等議題都有更具體建議，台灣則分享無人機在機場周圍等管制作為。

交流國家數量增加

交通部 23 日舉行例行記者會，率領 ICAO 行動團訪問加拿大，爭取入會的民航局副局長林俊良以視訊主持記者會。林俊良表示，今年有過去沒有交流過的國家與代表團召開雙邊會議，但不方便透露有哪些國家。

林俊良指出，雙邊會議的交流議題廣泛，包括航管、監理、ATM 系統建置、飛安監理、組員疲勞、風險式管理，且環境議題如淨零、航空用油、航空保安與機場驗證等話題也都有觸及。他表示，台灣在無人機



▲ 民航局副局長林俊良正率領 ICAO 行動團訪問加拿大，並表示今年交流國家數量有增加，且記者會層級有提升。(Photo by 呂翔禾/台灣醒報)

管理是強項，也有跟各國分享經驗，不過因為時間太短，還無法與他國簽訂具體協議。

記者會層級提升

「但今年具體交流的數量有變多！」林俊良說，由於上次 ICAO 大會是在疫情快結束的時候舉行，當時航空業還在面臨後疫情時代，各國都需要找回機組人員、駕駛與地勤，不過這次與多國交流經驗來看，很多國家的合作建議都相當具

體，會在 ICAO 大會結束後，將進一步與有合作意願的國家交流。

另外，過去我方爭取入會 ICAO 的記者會大多在國際飯店舉行，但林俊良透露，今年是在加拿大國會的新聞發布室，加拿大總理等官員也會在那邊舉行記者會，且美國、加拿大國會議員也明確表達挺台加入意願，加拿大有 3 家全國性媒體也有前往記者會採訪，算是不小的突破。



劉劉案二審開庭

▲ 男童「劉劉」遭虐死，一審判保母劉彩萱無期徒刑、妹劉若琳 18 年徒刑，經上訴，二審 23 日開庭。兒少守護行動團體於台灣高等法院門口前拉起紅布條表達立場。

社論

收入五萬元免稅 賴要深思債務可否負荷？

總統賴清德在他的展開傾聽之旅中，放出大利多。不但拋出「免稅大禮包」，單身者年收入 62.6 萬以下、月薪約 5 萬，以及總收入 164 萬 1 千元以下的四口之家，通通不用繳稅；更強調明年將是「有史以來稅金繳最少」的一年。

當然國家還是需要稅金建設，按照賴總統的說法，這一波利多大約會有 40% 至 50% 人都不用繳稅，稅收主要是由高收入者繳交，而收入較高、前 1% 的人，繳 40%、50% 的所得稅。

其實能夠少繳稅，對於全民來說，當然是額手稱慶，但是我們也必須要問一個關鍵問題，就是為什麼標準是月薪五

萬元免稅？這個政策的依據與邏輯到底是甚麼？如果政治人物光是喊利多，卻沒有說明政策背後的緣由，那恐怕就變成了選舉大放送，而不是真正的福國利民之策。

政策缺邏輯

任何政策都需要理性的規劃，才在星期二的上午，行政院匆匆宣布取消普發一萬元的「不領取」選項。其實這個政策原本是因為玄奘大學教授釋昭慧在拜會行政院長卓榮泰時，表達了自己主張不領普發現金 1 萬元，接著卓榮泰院長就馬上指示研擬「不領取」選項。沒想到卻引來大批綠營支持者反對，認為政院原先拒

發，後來又要發，現在再情勒要求大家不要領，政策邏輯顛三倒四，毫無合理性。

接著行政院在推動時才發現，就算只是要在網頁上增設一個不領取的選項，還要全面建置身分驗證系統，個資可能遭到冒用，甚至會延宕整體時程。在重重壓力下，行政院自行宣布維持原有的領取管道。

為什麼一個政策會僅僅一位一人的建言，就讓行政院改變？可見事前沒有研究，當下也沒有參考其他專家意見，似乎就是看行政院長一人的喜好，把政策當作聖旨一樣，開口就是決行，當然會發現各種窒礙難行之處。

稅收是否足夠

財政是需要紀律的，稅收也是需要公平的。成大教授李忠憲就做了分析，他認為如果 65% 的人免繳所得稅，然後當前 1% 的人繳了四成稅收，對於這 1% 的高收入族群來說，他們是否會覺得公平？未來他們還會繼續安心把事業與營收留在台灣嗎？還是有可能拂袖而去？畢竟這個政策對這些人來說不公平。

另外政策推出前，也沒有相對應配套，恐怕會讓他們覺得自己的利益沒有受到該有的保障，引發對「稅負不公」的抱怨。

另外台灣的稅收是否穩定到

可以大開免稅之門，政府也應該要做出分析。立法院即將審查 2026 年中央政府總預算，明年中央政府總預算，稅課收入大幅減少 3083 億元，因為中央統籌分配給地方的稅款，從今年的 4,676 億元增加到 8,841 億元，所以這部分是列入地方政府歲入，而非中央政府歲入。因此中央稅課收入大幅減少 3083 億元，地方增加了 4165 億元統籌分配稅款，中央可以分配的金額將大幅度減少，賴總統考量過嗎？

債務勿擴大

除了預算減少之外，債務也不容小覷。明年度政府舊債務到期還本 1265 億元，須舉債

2992 億元，另加特別預算舉債 1008 億元，合計舉債 4000 億元。《公共債務法》第五條第七項規定：「中央總預算及特別預算每年度舉債額度，不得超過其總預算及特別預算歲出總額之百分之十五。」，現在的占比已經達 12.76% 瀕臨中央政府年度舉債額度上限。

政府接下來的舉債上限只剩下 828 億元，這樣的舉債幅度其實非常少，這次丹娜絲颱風的特別預算就高達 600 億元，但是台灣一年不可能只有一個颱風，而且也不可能全年沒有其他臨時發生的災害。我們絕對鼓勵政府讓利於民，但是也需要政府要對政策負責，建立合理的財政紀律。

希望政府在決策當下，都能夠附上政策說明與公式試算，才能讓全民花得開心，用得安心。

為試務工作人員請命 教團盼調高費用

全教總不滿指出，近 20 年來監試費、工作費等費用僅調漲約 10%。對此，教育部回應明年會漲 7.7%。



【本報記者呂翔禾台北報導】「近 20 年來監試費、工作費等費用僅調漲約 10%，學校幫教育部辦考試很心酸！」全教總理事長侯俊良 23 日召開記者會，批評學校雖承擔教育部委託的重大試務工作，但相關支給費用卻長期停滯、遠低於合理水準，呼籲教育部儘速調漲。對此，教育部表示，115 年已有部分提高，會持續爭取調高支給基準。

▲全教總 23 日不滿指出，監考費、出題費等學校幫教育部承辦考試的費用僅漲 10%，呼籲儘速提高。（中央社示意圖）

監考費 20 年增 10%

侯俊良表示，各級學校承擔教育部委託的重大試務工作，包括國中教育會考、技藝競賽、教師甄選等，皆需大量基層教育人員不分平日假日的投入。然而，相關支給費用標準長期停滯，未隨物價與基本工資調整，導致承辦人員的工作費、監試費、命題費等遠低於合理水準。

以國中教育會考為例，近 20 年來監試費、工作費、出題費等僅調漲約 10%，難以與同期基本工資漲幅 81%、時薪漲幅 188% 相比。不僅工作費日薪難以反映實際勞務價值，其可報支的工作費補助總日數設限極為嚴苛：設 24 間以下試場之學校補助工作費共 12 日、60 間以上補助工作費共 18 日。

「現行標準已嚴重影響基層人力調度與士氣！」侯俊良強調，國中教育會考幾乎是全校行政人員總動員的重大支援事項，但依照上述補助日數計算，連讓實際參與試務工作者申請半日工作費都不可得。

在行政事務已爆量的現況下，無疑讓基層人員工作過勞狀況雪上加霜，呼籲教育部應立即檢討並調高費用。

明年將加薪 7.7%

對此，教育部回應表示，有關國中教育會考監試及工作費支給基準，自 108 年起持續都有向行政院爭取，行政院於 110 年核定調高 1.1 倍。目前監試費每節 550 元，6.5 節共 3575 元；工作費於試務辦理期間每日 1650 元，辦理前後以半日 825 元支給。

考量會考工作繁複，及公教人員假日辛勞，教育部強調，115 年國中教育會考已將監試人員費用自 3575 元調整至 3850 元（另額外支領講習費 200 元），漲幅約 7.7%；特殊試場監試費則由 4810 元調整至 5180 元（額外支領講習費 200）。試務人員前一日工作費用並自 825 元調整至 1650 元，將持續研擬及爭取調高支給基準。

普發現金政院大轉彎 卓揆聲譽受打擊

【本報記者呂翔禾特稿】行政院近日對普發現金態度游移不定，院長卓榮泰先是研議增設「不領」的選項，但不只藍白批評多此一舉，連綠營內部都直言「擾民」，最終迫不得已轉彎，不增設「不領」的選項。其實普發現金歷經法案通過、不覆議與罷免失敗，且無法釋憲下，卓榮泰業已灰頭土臉，難怪游盈隆評說，卓揆錯失最佳請辭時機，如今已進退維谷。

不領選項多此一舉

立法院將審議普發 1 萬元的特別預算，但近日因玄奘大學教授釋昭慧等人倡議「拒領」普發現金，還獲得卓榮泰親自接見，甚至考慮研議增設「不領」的選項，但隨即遭到國民黨立委賴士葆批評，只要不主動領，錢就會自動留在國庫，為何還要多此一舉，讓公務人員雞飛狗跳？

緊接著，連自家人如民進

黨立委吳思瑤、親綠名嘴溫朗東都不滿批評。吳思瑤認為此舉不啻是「擾民」，而溫朗東更直言，行政院之前反對普發現金，然後又不覆議，如今又要民眾拒領，這樣讓支持者情何以堪，如何捍衛行政院的決策？在各方都表強烈不滿下，行政院才由發言人李慧芝緊急宣布喊卡，但已經凸顯決策相當倉促。

問題其實在基本

普發現金歷經過法案通過（立法院支持）、不覆議（行政院並未認為窒礙難行）與罷免失敗（民意展現），且無法釋憲下，早已讓執政黨大傷元氣、失去民心，如今行政院依然小動作不斷，讓外界總有「不服氣」的感覺，但如此擺弄連自家人都不挺，顯示戰略有巨大錯誤，即使照發也加不了分。

台灣民意基金會董事長游盈隆示警說，總統賴清德雖然在



▲行政院長卓榮泰對普發現金態度的扭捏，凸顯賴政府的施政與戰略都有重大調整必要。（中央社）

大罷免失敗後，宣布要進行四項調整，外界大多期待朝野互動有新氣象，但從近日民進黨秘書長徐國勇到行政院秘書長張惇涵強調的工作重點與模式來看，顯然權力核心並不認為其既有政治取向、路線、政策和成員有甚麼問題，問題都在技術面。

政院有推動政策能力

他強調，卓揆如今已陷入

圖文選粹

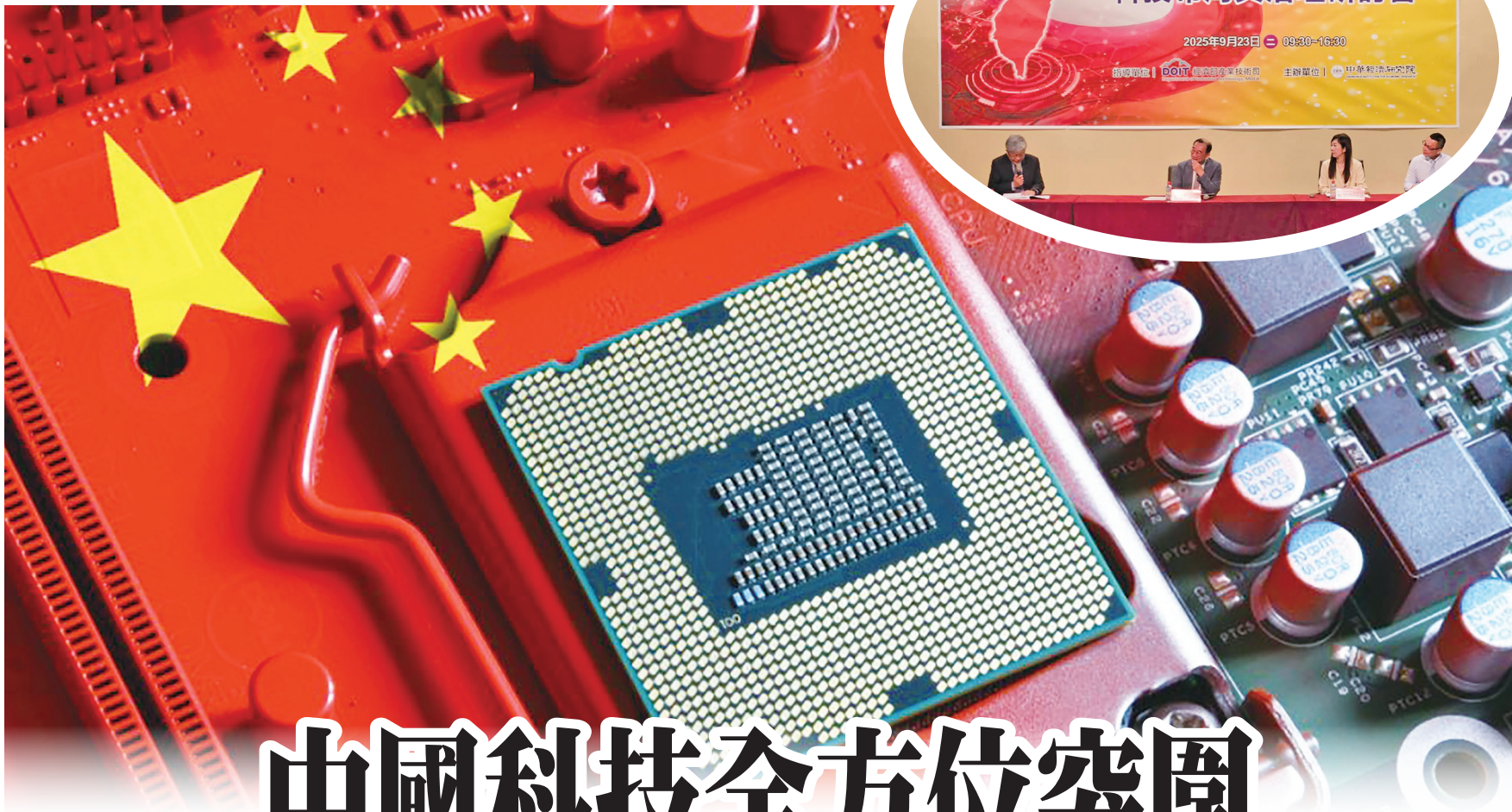
圖文 / 中央社

疾管署估 COVID-19 疫情 10 月下旬起升溫

▲衛生福利部疾病管制署發言人曾淑慧（左）說，預估國內 COVID-19 疫情將於 10 月下旬開始升溫，提醒今年公費疫苗接種對象調整為 10 類高風險者。

►中經院23日的研討會上，學者提醒中國的科技突圍戰略不容小覷。(Photo by 呂翔禾／台灣醒報)

▼現有的半導體設備逼近技術已經進入極限，且目前中國先進製程仍落後西方 15 到 20 年，但中國近來透過「彎道」與「換道」方式突破科技封鎖。(網路截圖)



中國科技全方位突圍 與美國差距漸縮小

【本報記者呂翔禾台北報導】「面對美國科技圍堵，中國是用商業主導、中國速度、研發替代技術與創建多邊平台等面向突圍，未來全球科技恐出現『2 個系統』！」中經院分析師鍾富國 23 日於研討會分析，中國在量子研究的發表數量已經超過美國，以 DeepSeek 為例，迴避硬體弱勢、強化軟硬整合，未來發展不可小覷。

科技突破快於預測

中經院 23 日舉行「地緣政治下的科技布局與治理研討會」，中經院分析師鍾富國分析全球局勢表示，美國透過實體清單、出口與對外投資管制，對中國進行科技封鎖，以中芯來說，要以現有的半導體設備逼近技術已經進

中經院分析指出，中國透過商業主導、中國速度、研發替代技術與創建多邊平台突破美國科技封鎖，態勢不可小覷。

入極限，且目前中國先進製程仍落後西方 15 到 20 年，但中國近來透過「彎道」與「換道」方式突破科技封鎖。
「彎道」是指先進國家掌握技術者，如行動通訊、商用飛機等，「換道」是指技術路線未定型的新市場，如人工智慧、新能源汽車與平台經濟等加強追趕；鍾富國說，中芯採取的策略是「先求生存，再圖盈利」，如今在成熟製程已穩定領先；另外，在量子通訊衛星、疫苗、5G 與刻蝕設備，中國的技術突破時間都比外界預期的短。

成熟製程將超台灣

「中國用軟體創新來緩解硬體限制！」鍾富國指出，中國強調「系統整合」，非「單點技術突破」，以替代技術提供「高效能、低成本、高價值」的 AI 解決方案，並以此搶佔南方國家市場，同時透過金磚國家、上合組織加強跨國科技合作，並將成熟製程的產能優勢化為戰略槓桿，2027 年前中國恐取代台灣，成為全球最大成熟製程半導體製造國。
鍾富國強調，最後則是用量變引起質變，如中國的量子研究發表已經超過美國，且中國政府也

積極培養許多工程師。因此，美國是「0 到 1」的源頭創新，但中國擅長「1 到 N」的市場化，未來世界恐有美、中「兩大系統」運作。數位轉型學院院長詹文男分析，中國成熟製程成長，對力積電、世界先進等廠商會有大影響，政府不可輕忽。

台灣加強軟硬整合

此外，詹文男也提醒，中國透過窮人創新的方式追趕美國，還有強調「系統整合」，對於過去總是發展硬體的台灣是不小的啟示，畢竟台灣的軟體與系統整合不足；另外，許多客戶也開始希望不要在台灣下單，希望發展海外訂單，台灣成熟製程與地緣政治的槓桿也要適度調整。

美矽光子技術先進 我可強化跨國科技合作

【本報記者呂翔禾台北報導】「矽光子技術可以降低能耗、增加傳輸速度，我國將從生醫與車用等產業切入！」中經院分析師林葳均 23 日在研討會介紹說，美國的矽光子技術領先全球，且很多技術可由現有半導體廠處理；中經院院長連賢明指出，台灣在全球科技有領先地位，若能強化與他國科技合作，就不會成為大國競爭下的棋子。

矽光子潛力無限

中經院第二所分析師林葳均表示，目前矽光子大多聚焦在「先進封裝」與「資料中心與 HPC」等，但其實在通訊、光學感測、醫療與生物光子等還有不小發展潛力。她說，美國在矽光子的發展領先全球，在 2021 年後計畫與數量更是明顯成長，研究主題從早年的「核心元件技術」延伸到「跨領域應用」。
林葳均指出，美國近三年矽光子的研究重點包括深度光電整合

與高速互連，還有量子級光子技術的實用化；募資金額較高的新創則包含光學 AI 加速晶片（盼輔助或取代 GPU）、程式化多波長光子平台（降低能耗）等，且相關新技術可在現有半導體晶圓廠生產，我國可結合光電訊號轉換等技術，發展矽光子相關產業。

可開發封裝技術

由於賴政府推出「新 AI 十大建設」，林葳均建議在矽光子產業上，可開發矽光子共同封裝（CPO）技術、超高速及低功耗的矽光子傳輸技術，以滿足 AI 高速運算需求；另外，矽光子技術可在生醫感測、自駕光學雷達等領域多元應用，高效通訊是未來值得關注的市場，台灣有相關廠商，且生醫與車用也會是未來的重點。

中經院院長連賢明表示，川普上任以來中經院很忙，從對等關稅、大而美法案、232 條款等，



▲中經院 23 日的研討會上，專家關注矽光子技術未來在生醫、車用等方面的應用潛力。(Photo by 呂翔禾／台灣醒報)

可見川普的目標是希望關鍵產業回流美國，尤其是高階製造業回去美國。另外，除了製造業復興以外，美國與中國在科技上也激烈競爭，包括川普限制中國取得 AI 晶片，與台灣合作無人機，並希望透過韓國、日本復甦造船業。

連賢明說，但中國也有在綠

能、電動車與無人機上領先全球，因此中美競爭已經成為未來 10 年要面對的問題，台灣坐擁科技優勢，如何與他國合作是台灣需要重視的議題。他強調，台灣雖小，很多人可能認為是大國競爭下的棋子，但台若倒向美、中某一邊，那一邊的獲勝機會就比較大，盼台灣不要妄自菲薄。

理律辦永續研討會 邀蕭萬長當致詞嘉賓

【本報記者呂翔禾台北報導】理律法律事務所 25、26 日慶賀創辦 60 周年舉行研討會，邀請前副總統蕭萬長致詞外，還有前行政院長陳冲、前司法院副院長蘇永欽，與和碩科技董事長童子賢與會。這場名為「永續發展－從法制到法治 以臻良制」的研討會，陳長文律師說，盼藉此推動法律與永續發展議題深度結合。

永續發展結合法律

理律將於 9 月 25 日至 26 日假政大公企中心，舉辦「永續發展－從法制到法治 以臻良制」兩天研討會，邀請產官學各界針對永續發展相關議題進行深入交流。理律盼參與者一同推動法律與永續發展的深度結合，攜手邁向更良善的法治未來。

第一天將邀請到前副總統蕭萬長與理律法律事務所資深合夥人陳長文致詞，與談貴賓包括前行政院長陳冲、前司法院副院長蘇永欽、聯合報執行董事項國寧與和碩聯合科技董事長童子賢。另外會探討爭端處理與永續發展，還有智慧財產權保護上，有深入的講座對談。

探討智財權保護

針對爭端處理與永續發展的面向，由理律法律事務所



▲理律法律事務所 25、26 日慶賀創辦 60 周年舉行研討會，邀請前副總統蕭萬長致詞。(中央社)

特約資深顧問李念祖主持，與談貴賓包括東吳大學法律系教授董保城、中華民國憲法學會理事長林超駿等人；智慧財產權保護上，則是理律法律事務所所長李家慶主持、事務所合夥人呂光報告「新世代的 IP 布局與管理」，邀請到前大法官蔡明誠等人進行與談。

第二天的議程則討論能源政策、金融創新、企業治理與永續發展的關連。能源政策將邀請經濟部能源署再生與前瞻能源發展組組長陳崇憲等人與談，金融創新則有破權交易所總經理陳脩文等人分享經驗，在企業治理場次則邀請到財團法人證券投資人及期貨交易人保護中心董事長張心憐等重量級來賓，討論法遵風險與相關挑戰。

方志友去韓國放鬆 舒華做地陪探索美食

【本報記者呂翔禾台北報導】本土劇女神方志友綁著優雅的馬尾、一身素雅的白色襯衫和長裙，23 日亮麗出席代言活動！她透露，近日剛好有機會放假出國散心，有去韓國與澳洲，且由韓團成員舒華當地陪很開心。不過老公楊銘威因為拍戲難請假，去澳洲變成要一個人顧兩個小孩，但經過休息後有比較放鬆，接下來會有新劇與電影播出。

方志友表示，因為上半年工作太繁忙，連經紀人都建議她休息一下，去韓國是因為跟陶子姐有共同好友、

超人氣韓團 I-DLE 台灣成員舒華，因此舒華帶她去吃很多好吃的韓國料理。媒體詢問不怕舒華在路上被認出來嗎？方志友笑說，韓國粉絲反而比較 peace，路上不擔心被打擾。

被問到接下來的工作規劃，方志友說，新戲已經在拍攝，10 月 19 日也會有新作品播出。記者問到去澳洲老公沒去有沒有比較開心？方志友表示還好，但因為 1 個人要顧 2 個小孩，所以比較沒有打扮，而且澳洲是冬天，天氣很冷。



◀藝人方志友 23 日出席代言活動，透露近況與未來規劃。(Photo by 呂翔禾／台灣醒報)

▼圖為洪水災難慘狀。世界水循環系統變得更加不穩定，帶來極端災難性的洪水和乾旱。（Photo by NOAA on Unsplash under C.C License）



地球水循環系統漸失控 極端水災害更頻繁

【本報記者莊宇欽綜合報導】水循環系統失控中，這使得地球水災害更加嚴重！世界氣象組織報告指出，世界水循環系統變得更加不穩定，帶來極端災難性的洪水和乾旱，全球冰川區域已經連續三年冰量減少。如今，氣候變遷正在顛覆水循環進程，不只危害人類生存安全，也造成嚴重的全球經濟損失。

極端水災害影響大

《歐洲新聞網》報導，世界水循環系統



世界水資源正面臨越來越大的壓力，更極端的水災害對生命和生計影響也越來越大。

變得更加不穩定，帶來極端災難性的洪水和乾旱，並導致近60%的河流水量過多或過少。另外，全球冰川區域連續三年冰量減少，總計損失了4500億噸冰，其量足以填滿1.8億個奧運游泳池的水。

世界氣象組織秘書長塞萊斯特在新聞稿中表示，「水維持著我們的社會連結，推動我們

的經濟發展，並鞏固我們的生態系統。然而，世界水資源正面臨越來越大的壓力，更極端的水災害對生命和生計影響也越來越大。」

根據聯合國水資源組織估計，全球約有36億人每天至少一個月缺水，預計到2050年，這一數字將上升至50億人以上。

水循環失控威脅生命安全

《CNN》報導，水從地面蒸發後上升到大氣層，形成遠距離傳播的大量水蒸氣流，最終以雨或雪的形式回到地球，這項流動系統稱為「水循環」。如今，人類燃燒化石燃料所導致的氣候變遷，正在顛覆水循環進程。

水援助組織政策分析師穆庫尤指出，地球的水循環正在失控，這威脅著全世界的糧食、能源、健康和人類安全，並造成嚴重的全球經濟損失。



首款鈣鈦礦檢測器 提昇核子醫學掃描技術

【本報記者莊宇欽綜合報導】核子醫學掃描變便宜了！中國醫學研究團隊研發出全球首款「鈣鈦礦檢測器」，有助於核子醫學掃描更加精確清晰，並以更低價格給予患者最佳護理診斷。如今，這項技術正在商業化生產，未來可提供更多醫院擁有高品質的核子醫學技術。

鈦礦探測器能夠生成清晰可靠的圖像，有助於醫生為患者提供最佳護理診斷。

蘇州大學化學教授何一輝表示，這項方法不僅提高探測器的性能，還提升精確度並降低生產成本，未來有更多醫院和診所能夠使用最好的成像技術。

醫療設備商業化

《科學日報》報導，醫生通常依靠核子醫學掃描觀察心臟泵血、追蹤血流，以及檢測體內深處的疾病，但現有的掃描儀器因價格昂貴而非所有醫院都有使用。如今，鈣鈦礦檢測器讓核子醫學成像更加清晰，並更符合經濟效益與安全考量。

目前，西北大學衍生公司Actinia Inc. 正將這項技術商業化，並與醫療器材公司進行合作，希望無法負擔昂貴設備的醫院，也擁有高品質的核子醫學技術。

首款鈣鈦礦檢測器

《SciTechDaily》報導，中國西北大學和蘇州大學開發出全球首款鈣鈦礦檢測器，其能夠精準捕捉伽馬射線進行SPECT掃描，並創建人體器官的3D圖像。對患者來說，鈣鈦礦檢測器擁有更快的掃描時間、更清晰的診斷影像，以及更低風險的輻射暴露。



▲核子掃描示意圖。中國醫學研究團隊研發出全球首款「鈣鈦礦檢測器」，有助於醫生為患者提供最佳護理診斷。（Photo from Getty Images under C.C License）

法國也承認巴勒斯坦 G7 已有 3 國加入

【本報記者呂翔禾綜合報導】法國成為最新承認巴勒斯坦的國家！法國總統馬克宏22日在聯合國大會宣布承認巴勒斯坦，並表示是時候該落實以、巴的兩國方案了。以色列近日雖積極表態，警告若承認巴勒斯坦恐助長哈瑪斯恐怖主義，但近來包括英國、加拿大、澳洲與葡萄牙都紛紛承認巴勒斯坦，G7各國中已有英國、法國與加拿大都承認巴勒斯坦。

從國際法角度來看，各國承認對一國之存在具有重要構成意義，巴勒斯坦雖仍為聯合國觀察員，但愈來愈多國家承認，可鞏固巴勒斯坦在國際上的國家地位，有助於未來國際互動，例如加入聯合國與其轄下組織。

承認巴國是盼以停火

根據《英國廣播公司》報導，各國近來開始陸續承認巴勒斯坦，法國總統馬克宏22日也宣布承認，並在聯合國大會舉行1天的峰會討論如何



緩解以哈衝突，還有落實兩國方案。不過德國、義大利與美國並未與會。近來包括英國、澳洲、加拿大與葡萄牙都因以哈衝突陷入人道危機，相繼承認巴勒斯坦，盼藉此施壓以色列停火。

此外，比利時、盧森堡、馬爾他、安道爾與聖馬利諾等國也表示未來也打算承認巴勒斯坦。但以以色列過去持續以哈瑪斯對以色列發動攻擊，造成約1200人死亡、251人質遭到帶走（目前部分返回、部分仍被挾持中）的理由，批評國際若承認巴勒斯坦，將會助長恐怖主義。

美、以無心停戰？

如今以色列對加薩的攻擊，加上經濟封鎖，讓加薩民眾無



▲法國總統馬克宏近日正式承認巴勒斯坦，是G7裡第3個承認巴勒斯坦的國家。（中央社）

處可居，且缺乏物資、乾淨飲用水與醫療資源，加薩250萬人已有6.5萬人死於以軍的砲火。馬克宏除了要求以色列停火以外，哈瑪斯也必須要釋放所有人質。歐盟執委會主席馮德萊恩表示，會設立新的財政工具，協助加薩未來重建。

《聯合國》提到，



美國在聯合國安理會第6次否決要求加薩走廊立刻停火的方案，且以哈近來停火談判意外頻傳，先是以色列轟炸哈瑪斯在卡達的辦事處，還有美國還打算將加薩民眾通通驅離並進行開發。雖然美國、卡達與埃及持續協調以哈雙方停戰，但雙方遲未有共識，停火談判完全卡關。

圖文選粹

圖文 / 中央社

加州企業仰賴 H-1B 簽證聘用人才



▲根據美國國籍暨移民局資料，自2018年以來，加州每年H-1B簽證申請量一直名列全美第一。

瑞士蘇黎世機場火車站月台有死角



▲瑞士長程火車上的查票員（右）在火車要駛離月台前，工作之一就是確認乘客安全上車。左邊的螢幕畫面顯示其他月台的列車視線死角。

▼ 大學教育最終問題也許不在於「AI 是否能理解世界」，而是「我們是否還在努力理解世界」。（本報資料照片）



教育 停聽看

哈佛的擔憂：當 AI 吞噬了教育

■ 張瑞雄
（台北商業大學前校長）

在一個講求效率與成果的時代，人工智慧迅速地改變了我們對學習、理解與知識本身的定義。對哈佛大學來說，這場變革來得既猛烈又深刻，足以動搖其數世紀以來堅守的人文教育核心價值。這並非單純的技術更新或課堂工具的轉換，而是一場價值觀的碰撞，一種對「何為教育」的根本詰問。

打卡式的發言

「當一個指標成為目標，它就不再是一個好的指標」的 Goodhart 定律如今竟精準預言了 AI 時代的學術處境。學生為了拿到好成績，不惜將學習行為簡化為一連串的表演策略。曾經代表思辨與深度的課堂討論，淪為打卡式的發言；閱讀變成篩選「精華段落」的技術；報告與作業也因生成式 AI 的普及，而演化為更高明的輸出模擬。

這樣的行為未必出於惡意，相反地，它反映了職場對「輸出能力」的獎勵邏輯。顧問公司追求簡潔有力的簡報，金融機構看重模型與數據的操控，而科技產業則以點擊率與成長曲線論英雄，這種「優化邏輯」與自由人文教育所倡導的「理解深度」逐漸分道揚鑣。

大學為了守住一個信念：教育不只是為了效率與成果，更是為了讓我們成為更完整的人。

AI 阻擋探索

哈佛曾承諾要培養能引領社會的「公民領袖」，透過人文與科學的薰陶，引導學生走向理解與轉化的旅程。這並不只是知識的傳授，而是一種主體的建構，學會面對模糊、理解他人觀點、並追問體制背後的價值。問題在於 AI 太有效率了，它幾乎可以即時生成符合標準的答案，讓學生無須經歷那些痛苦卻必須的掙扎與探索。

面對這樣的挑戰，哈佛的教師們開始採取兩極策略。一方面，是全面擁抱 AI，將其視為輔助工具，如語言翻譯、資料彙整與概念釐清的助手；另一方面，則是「回歸類比」，採用紙本作業、口頭報告與現場考試，試圖將學習拉回人與人、腦與腦之間的對話現場。

未經省察的人生

這些做法各有其道理，卻都無法根本解決核心問題：當社會不再重視「理解」，大學還能堅持教導「理解」嗎？又或者，這正是大學的時代任務，在一切都可被模擬的世界裡，保留一塊人類思辨與價值探索

的園地？

蘇格拉底曾言「未經省察的人生不值得活」，若將這句話套用在教育之上，那麼未經反思的學習是否也喪失了意義？學生不是不聰明，而是太聰明，他們看穿了體制運作的邏輯，理解如何遊戲規則、最小努力、最大效益。這種「精明」在商業世界中或許是優勢，卻可能讓教育淪為技能訓練，失去形塑靈魂的力量。

正如一位教授所說：「AI 是利器，但只有那些曾親手切割過真實問題的人，才能辨認它的深度與虛假。」換句話說，AI 可以提供答案，卻無法取代人類在尋找答案過程中所經歷的思辨、懷疑與領悟。而這些，才是自由教育的核心。

哈佛大學是風向標

哈佛不是唯一所在面對這場挑戰的大學，但它的選擇會成為全球高等教育觀察的風向標。它必須回答一個迫切的問題：當學生越來越傾向於使用 AI 完成作業，大學是否應該設計「AI-proof」的課程？還是應該將教育目標從「教你怎麼思考」，轉為「教你怎麼善用 AI 來思考」？

有教師設計 AI 專屬作業，鼓勵學生與 AI 互動、提問、批判，從中看見自己的認知盲點。也有教授用 AI 模仿詩人創作，再讓學生辨識其中缺乏的人性靈魂，藉此提醒大家機器的極限。這些做法，不是排斥 AI，而是讓 AI 成為人類認知旅程的陪伴者，而非取代者。

要產生結果也要批判

最終問題也許不在於「AI 是否能理解世界」，而是「我們是否還在努力理解世界」。若大學只是為職場訓練熟手，那麼 AI 會是理想幫手；但若大學的任務是培養具有批判力、想像力與倫理感的人類，那麼教育就不能只是產出結果的過程，而應是改變自身的實踐。

孔子曾言「學而不思則罔，思而不學則殆」。在 AI 時代，這句話提醒我們不能只是讓 AI 為我們學習，也不能只是讓自己沉浸在自我思考的幻覺中。唯有持續地學、持續地思，才能在人機共存的未來中保有人性之光。

在這樣的轉捩點上，大學不應退守，而應前行。不是為了與 AI 競爭誰更聰明，而是為了守住一個信念：教育不只是為了效率與成果，更是為了讓我們成為更完整的人。

醫者心

國際關係如兒戲？

■ 施壽全
（前馬偕紀念醫院院長）

曾經看過一篇有趣的報導，作者形容大公司或大組織的領導人，就好像三歲小孩一樣。

三歲小孩主要有三個特徵，第一是三更半夜可能大哭大鬧，第二是無論他嘴巴裡講出什麼話，周圍的人都一定會鼓掌叫好，第三是一頭亂髮。

領導人才三歲

除了第三點略嫌主觀外（但前英國首相強生倒真的是被說中了），前面兩點的確是「切中要害」的呈現了領導人的特徵。

位高權重的領導人，突然半夜三更發神經想到什麼好點子，就即刻撥電話給總經理、副總經理或其他高階主管來一番慷慨陳詞，這些人豈敢不連忙起床，唯唯諾諾呢？

領導人在公司或組織裡睥睨群雄，他無論講出多麼愚蠢或離譜的廢話，有誰敢不鼓掌叫好，高呼領導人英明蓋世呢？

難分敵友

大組織或大公司領導人的特徵，正好與世界級領袖的言行態度相當一致。

世界強權，曾經美俄冷戰，物換星移，現在儼然形成中美對抗的局勢。但除此

之外，高調呼喊美國曾經受盡委屈，現在必須讓它再次偉大的川普總統，也沒有讓其他國家的領導人聞著。

但這些領袖大人出招的表現，幾乎都與三歲小孩一樣。誰跟誰一國的？誰又跟誰一國？但這些關係有可能突然間就換了，朋友變敵人，敵人變朋友。嘴巴裡有時講點好話，露出笑容，但不一會兒，朝三暮四或朝四暮三等等形式沒有溝通好，即刻就翻臉不認人，或者溝通好了，卻突然想起其他條件不甚公平就不爽，也會否定答應的事。

不守信用

大人物不是應該一言九鼎，豈可輕易毀棄承諾呢？但又能怎麼樣？他們都只是三歲小孩，三歲小孩會知道守信用嗎？

有時似乎有很嚴肅的議題需要討論，關係緊張時就會放話利誘或威脅，展示一些「光劍」或「火龍」一類的「肌力」給對方看看，根本就像是兒戲一樣，有人物、有道具，有情節，但就是在「演著」。演著演著，雖然沒有很大規模的紛爭，但事實上，卻有許多「寶貴的生命」，喪失在沒有標準或毫無章法的對抗中，但那些生命只不過是三歲小孩的玩偶，三歲小孩，懂什麼憐惜與愛護呢？



▲身為領導人，英國前首相強生常常是一頭亂髮。（網路截圖）

萬眾一心 快樂戒菸

戒菸四招

- 1 深呼吸15次
連續將氣深深吸入再慢慢吐出
- 2 喝一杯冷水
滋潤喉嚨又可抑制吸菸慾望
- 3 用力伸懶腰
讓胸膈牽伸原地跳躍都可以
- 4 刷牙或洗臉
神清氣爽 精神好！

戒菸就贏APP 立即下載

A. 找出最方便的「戒菸門診特約醫療院所」戒菸去...
B. 設定戒菸日，讓系統連續四周天天送你戒菸小叮嚀！
C. 撥打衛生福利部國民健康署免費戒菸專線0800-636363



華文戒菸網
-快樂戒菸指引-



菸害偵探社
-揭露菸商十大真面目-



多數吸菸者都有過戒菸的念頭，但擔心失敗就不敢嘗試！其實吸菸不只是個「壞習慣」，更是成癮的問題！戒菸需要支持鼓勵及專業的協助！立即嘗試戒菸，擺脫菸癮的束縛，讓自己更健康、更快樂、更自由！

張漢典



公益

董氏基金會成立於民國73年，從倡導「人人有權拒吸二手菸」開始，一步一腳印推動台灣菸害防制工作。今面對跨國菸草公司力推新興菸品、吸引年輕人陷入尼古丁成癮的困境，我們特別需要您的支持與捐助，幫助我們對抗菸商各種行銷。請將電子發票設定捐贈愛心碼「531」，並進一步捐款支持董氏基金會。



立下許績勝障礙 台灣馬拉松第一人

台灣男子馬拉松與一萬公尺紀錄保持人的故事，他從金門田埂跑向亞特蘭大奧運，締造出「許績勝障礙」。

■ 許績勝

(台灣男子馬拉松與一萬公尺紀錄保持人)

我出生在福建省金門縣金城鎮官裡；家裡共有兄弟姊妹六人，我排行老四，上面有兩個姊姊、一個哥哥，下面則是兩個妹妹。

住在官裡，但家裡沒人做官，爸媽是務農的。小學就近讀賢庵國小，那時期的我很愛玩，在家待不住，總是去找同年紀的鄰居玩伴到處逛，次數頻繁得村裡長輩紛紛到家裡來抱怨，對爸媽說：「請你們家『公子』不要再來找我們家小孩出去！」這會害他們農忙時

已一個人繼續跑。

沒想到跑著跑著，越跑越好，跑出了點成績。

砲聲與勞動中成長

那個時期的金門，還處於中國解放軍「單打雙不打」的生活中。單號晚上七點開始發射，通常是會分區輪流打宣傳彈；雖未具爆炸攻擊性，但砲彈外殼鋼片仍具殺傷力。當然，金門這邊也會以空飄氣球運送物資及宣傳單過去。

每回砲擊時就要躲防空洞，我們都曾受軍事教育，學如何自衛，每個人都得知道如何保護自己，不能只靠國家軍人。



▲本書是台灣男子馬拉松和一萬公尺紀錄保持人 -- 許績勝的人生故事分享。(中央社)

畢業時，因運動表現不錯，本有個機會可以跟教練到臺灣去看看，那時很期待能出去走走；但夏天農忙，田裡正需要人手，家人知道後很生氣，不讓我去，最後就沒成行。這事也讓我體認到，未來不管任何事，真的到了、發生了、完成了，才算數。

記得有一次，上午作物採收後，下午把發黃的葉子挑掉，綁成一捆一捆的，放在池塘浸水保鮮避免枯萎；隔天凌晨兩點要起床，把所有整理好的農作物放到手推車上，推到城裡去賣。金門地形崎嶇，上下坡多，父親需要人幫忙，我就利用上學之前的時間，跟他一起出任務。

作物若盛產，市場價錢會不好，但蔬菜無法久放，只能看情況便宜賣。那天，經過一番努力，好不容易抵達目的地，菜還沒賣出去，爸爸就先塞給我五塊錢，讓我去買點心（標記鹹稀飯）當早餐，算是慰勞我來幫忙，吃饱也好準備去學校上課。

一碗鹹粥而開竅

那時開始有點懂事了。拿著父親給我的錢，點了碗粥；而在吃這碗粥時，內心突然覺得有點難過，難過的是，想到父親務農的艱辛與生活的不確定性。當時心想，如果我再不努

力，未來就是跟著種田，過著看天吃飯的日子。畢竟在金門務農是「看天田」——老天爺要給你，你才會有。

那天放學回家後，原本讓村里間頭痛的調皮孩子——我，突然轉變為聽話服從、使命必達的青少年。以前早上被告知放學後要做什么，回到家書包一放就跑去玩，然後回來被揍，現在則會主動幫忙家務，努力做好被交代的所有任務。而這個轉變，真的就是在那個吃粥的情境下，一瞬間的領悟。

或許這就是所謂的生命韌性，是我從父親身上學習到的，他總是任勞任怨，很有耐心，從不曾看過他咬牙切齒、怨天尤人，只是一步一步地完成。

農務打下良好基礎

家裡夏天種高粱、芋頭，這些作物都需要水。但這裡沒有水壩，只有田邊的池塘，還有水井，挑水行走是日常；甚至有時晚上還得睡在井旁，因為怕別人來偷抽水。水井水若抽完不夠用，就沒水灌溉，作物就長不好，數量與賣相都會受影響。

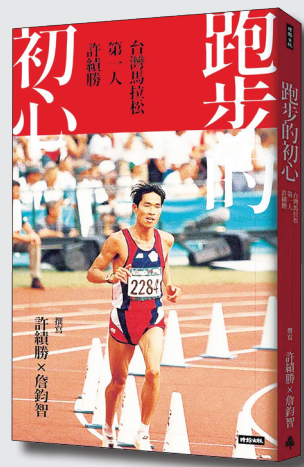
也因務農而經常在外曝曬，讓我練就了不怕熱的體質。當時作物收成都是採人工收割，

《跑步的初心：台灣馬拉松第一人許績勝》簡介

在槍聲劃破天際的金門農村，一名瘦小的少年，因著一碗鹹粥，領悟了人生的責任與方向。他不是天之驕子，沒有優渥資源或華麗舞臺，憑藉著不服輸意志和後天苦練，一步接一步，從戰地金門的農村田埂跑向亞特蘭大奧運，代表台灣參賽男子馬拉松競賽，並成為台灣男子馬拉松與一萬公尺紀錄的保持人。

本書是台灣男子馬拉松和一萬公尺紀錄保持人——許績勝的人生故事分享。他

作者：許績勝，詹鈞智
出版社：時報出版
出版日期：2025/07/29



出生金門務農家庭，跑步是為了改變自己的人生，在經歷金門戰地歲月與多年艱困訓練，靠毅力與信念跑出一條屬於自己的光榮之路，更在台灣馬拉松界立下一個歷三十年不破的「許績勝障礙」。

知道父親為何只是這樣安步當車地走著，但才第一趟快抵達時，我開始感到有點吃力，接著第二趟開始，還走不到一半，就感到身上有些地方疼痛、不舒服，直到受不了必須停下休息。然後是第三趟、第四趟，過程中休息一次不夠，要兩次、甚至三次才能完成，但父親都是穩穩地一次到底，有夠厲害。

或許這就是所謂的生命韌性，是我從父親身上學習到的，他總是任勞任怨，很有耐心，從不曾看過他咬牙切齒、怨天尤人，只是一步一步地完成。這身影總是能激起我的好勝心，覺得自己有朝一日，一定也要跟上。

開創機會的路

這些兒時非刻意的身心歷練，讓我想得更多，更能吃苦，也更耐得住孤獨寂寞。我知道我需要改變，需要脫離這看天吃飯的困境；跑步，可能會是一條開創機會的路。

(宇欽／輯)

當時金門大多數居民都是務農，而砲彈不長眼，其落點除了造成建築物損壞外，也經常造成農業損失，但農民也無可奈何。

人手不夠。

然後當我玩回家時就會挨罵，有時甚至是肢體上的教訓；若是在現今的學校環境裡，我肯定是那種會被貼上「過動兒」、「調皮搗蛋」標籤的小孩！

跑出了點成績

因怕被罵被打，慢慢地少去找玩伴，本來算外向的我，這段時間就強制把自己好動的心「關」了起來，刻意壓抑自己，學習適應獨處。但偶爾還是會趁著放牛時，自得其樂地東奔西跑，把牛趕過來趕過去，鄰居長輩看我這樣，好心提醒說不能這樣放牛啦！這會讓他們飽受驚嚇而「漏屎」的。

本來還有幾位年紀比我大的兄長們，會願意跟我一起跑走嬉戲，但或許他們都沒我能跑，也可能覺得跑輸年紀小的沒面子，漸漸地就沒人要跟我跑；不過我還是喜歡動，就自

因為太過頻繁，打到後來，我光聽發射到落地時的聲音間隔，就大概可以判斷這發是打到哪裡的。

當時金門大多數居民都是務農，而砲彈不長眼，其落點除了造成建築物損壞外，也經常造成農業損失，但農民也無可奈何。另有少部分是做生意的，做的當然大都是軍人相關生意。

在金門務農真的很辛苦，除了人為的砲彈威脅，還得看老天賞不賞飯吃。臺灣本島有灌溉及產銷系統輔助農業，保障農民；在這裡要是遇上當年雨量不足，作物長不好，所有投入就會血本無歸。

幫忙分擔家務

或許也是因我的名字裡有個「勝」字，從小面對挑戰時，就是不服輸。個性上不服輸，課業上卻是真不行，因愛玩不讀書，國中還讀到留級。

《月光下的限時批》

作者：周桂芳，陳潔敏

出版社：天下生活

腫瘤科醫師、癌症患者，兩個同為家有幼兒的職業婦女，在癌症病房裡相遇。她們透過共讀繪本，交換著害怕、悲傷、勇敢與微小的幸福。

然而，這些書信從不試圖解答生命的難題，也不以鼓舞勇氣為目的，只是單純而真摯地低語：我明白你心中的恐懼，因我亦如此戰慄，但我們可以攜手在這份共同的脆弱中，繼續呼吸，繼續前行。每一封信，搭配繪本故事，在閱讀中陪你穿越人生低谷，也提醒著我們：無

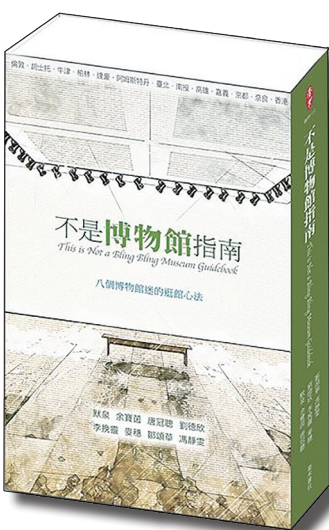


《不是博物館指南：八個博物館迷的逛館心法》

作者：默泉，余寶茵，唐冠聰等人 出版社：毫末書社

博物館展示的一切，總是那麼井然有序、條理分明，但若揭開它們的「面子」，會發現裡面有策展者的取捨考量、隱伏的意識型態、潛藏的忌諱……香港向來不缺閃閃令的旅遊指南，但似乎還沒有一本探討博物館「裡子」的逛館「指南」。這本書試圖填補真空，揭示八個博物館迷的逛館心法。

本書將帶領讀者遊走於倫敦、牛津、柏林、阿姆斯特丹、臺北、高雄、京都、香港等地的博物館與



歷史遺跡，探索博物館的底蘊。這是一本適合放進行李箱、在旅途中慢讀細嚼的深度旅遊讀物。

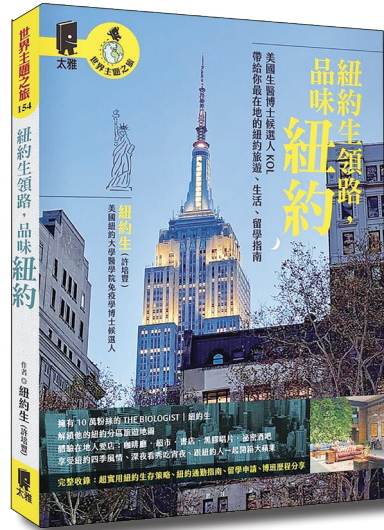
《紐約生領路，品味紐約》

作者：紐約生（許培豐）

出版社：太雅出版社

有志留學、旅居或 Long Stay 的朋友，紐約生提供最實用的生活指南，食方面，美食或自煮的選擇；衣方面，冬夏分明，該如何穿搭，住方面，紐約各區租金預算差異、專文介紹區域及房型分析，該使用哪張信用卡享受消費優惠並建立信用分數。

本書特別針對想去美國留學者，提出 10 大必須考慮及行前準備事項，提供讀者通盤完整的評估方向！





沒好婚姻：刀刀都見骨

鬥嘴像唱歌、相害如跳舞，《沒好婚姻》算是成功的進階版愛情悲喜劇。

■ 藍祖蔚
(影評人)

唇槍舌劍不時會在閨房上演，字字珠璣、刀刀見骨，還能直中要害，這種本事唯有曾經共枕眠，曾經愛你入骨的人才做得到。因為沒有人比他更了解如何愛你、以及傷害你。

描寫床頭殺砍床尾大戰的夫妻恩仇故事，又與「玫瑰」扯得上關係的電影有兩部。1989年叫做《玫瑰戰爭(The War Of The Roses)》，2025年則命名為《沒好婚姻(The Roses)》。同樣述說Rose先

生與太太的閨房風暴，文字的
蛻變，標識了時光與品味。

Danny DeVito 執導的《玫瑰戰爭》，片名借用了歷史上英國王族爭奪王權的「內戰」，來暗示 Rose 夫婦殺到眼紅的慘烈，擔綱的男女主角 Michael Douglas

和 Kathleen Turner 都是當年一線紅星，從話題到票房，都有不俗成績。

2025 年版的《沒好婚姻》，片名直接透露了悲劇宿命，擔綱演出的 Benedict Cumberbatch 與 Olivia Colman 更是帝后等級的高手，不但將深層悲劇演成

■因愛相殺到底能鬥到什麼程度，邊看邊笑邊心寒的觀眾，如洗三溫暖。（電影劇照）

▼《沒好婚姻》從婚姻諮商的「罪行」指控開始，卻成了怨偶還能
聯手「修理」諮商「詐騙」。(電影劇照)



喜劇（這不是貶詞，而是最高讚美），更將英國戲劇的尖酸刻薄指數提升到咬文嚼字、處處藏機鋒、句句皆傷人的等級，其他的配角也如彈珠台上的鈴鐺，叮叮當當迴響共振，熱鬧非凡。

家家有本難念的經，不管是《玫瑰戰爭》或者《沒好婚姻》都建立在婚姻／家庭的「跷跷板」生態體系上，男強女弱，或者是女強男弱，只要心甘情願，彼此合拍，各有美好幸福，別人無從置喙。除非有人覺得不值、或者厭倦、或者覺悟……才會鏡破玉碎，愛人變仇人。

《玫瑰戰爭》強調女性獨立，《沒好婚姻》則是男性翻轉。《沒好婚姻》的劇本多了些轉折，Benedict Cumberbatch 飾演的 Theo 原本是炙手可熱的年輕建築師，得意建案卻被暴風雨一夕崩塌，從主廚轉身做良母的 Ivy（Olivia Colman 飾演）則是在暴風雨夜一夕成名。從此，Rose 家庭的蹺蹺板改換平衡參數：女主外、男主內。夢想與失落、委曲與飛揚的矛盾地雷一顆顆埋進後花園裡，就在 Theo 期待東山再起日失控引爆。

罵人不帶髒字、或者出口成

▼▼《玫瑰戰爭》強調女性獨立，《沒好婚姻》則是男性翻轉。《沒好婚姻》的劇本多了些轉折。（電影劇照）



懣卻又可以用「率性」或「激憤」當藉口，其實都是編劇 Tony McNamara 的非凡功力。《沒好婚姻》從婚姻諮詢的「罪行」指控開始，卻成了怨偶還能聯手「修理」諮詢「詐騙」，說明 Rose 夫婦其實還是絕配，只是激情淡了、心坎多了、情緒多過情感、天天傷口灑鹽哪有不潰爛腐糜的道理？鬥鬥鬥，因愛相殺到底能鬥到什麼程度，邊看邊笑邊心寒的觀眾，如洗三溫暖，很能體會喜劇的

根源是悲劇的人生大道理。

門嘴像唱歌、相害如跳舞，《沒好婚姻》算是成功的進階版愛情悲喜劇。尤其，我喜歡那會隨著天氣變動伸縮的建築、聲控主宰家庭機能的智能科技……。所有所有的現代化科技永遠治不好邱比特那隻箭射穿的愛情泡泡。

《藍色電影
筆記》
QR code

