

深度報導  
極簡閱讀  
五媒合一



與動物溝通 找到共存之道 (書摘) 4-5



加密貨幣風險 應引入保護機制 7



《王冠》：巨輪推動世代交替 8

《今日靈修》



為九合一選舉禱告 7

確診者不能投票，所以最後幾天大家一定要小心防疫，以免喪失投票權。讓我們一起為染疫的朋友禱告，祝他們早日康復，也為他們無法投票的沮喪心情禱告。選舉太激烈，少掉好幾萬票確實令人憂心。

## 確診者能大考、不能投票 是人數差異

王必勝表示，確診依法要在指定處所隔離、禁止外出，疫情三年都如此，不能去吃飯、逛街、購物，投票自然也不行。

【本報記者簡嘉佑台北報導】針對確診者無法投票，恐有違憲的疑慮，指揮中心指揮官王必勝 22 日回應表示，「不是因為確診不能去投票」，而是因為確診者不能外出。面對確診者為何能外出參加大考，王必勝回應說，人數、投票所設置的狀況不同，無法比照辦理。22 日新增 18150 例確診個案，整體較上周同期下降 2%。

針對韓國先前推行延後投票時間，開放確診者投票的方式，王必勝說，「這個經驗是失敗的」，更造成沒有確診的民眾遲到、確診者早到排隊的狀況，甚至有病人於現場暈倒，引來許多批評，韓國中選會也向確診者道歉，表示準備不周，顯見要在時間、空間區隔確診民眾，是很困難的工作。

### 澄清高端 EUA 爭議

有醫界人士爆料，食藥署專家審查會議認可高端疫苗保護力，其實不是 14 比 0，委員對高端臨床試驗的樣本數本來有意見，因此找疾管署補上中重症、死亡資料，甚至操弄數據，私下協助高端展延緊急使用授權 (EUA)。

對此，指揮中心澄清說，包括「高端公司報告」、「某臨床單位資料庫數據分析」及「疾管署大數據資料庫統計分析」等 3 份報告，為同時於高端疫苗保護效益專家審查會議上提報，做為審查資料，並無臨時補件的事。

指揮中心發言人莊人祥強調，計算疫苗保護效益，就是打過疫苗後觀察 14 天有無發生任何中重症、染疫死亡，這在其他國家做法都是一致的，且疫苗數據都是疾管署同仁完成，都是依照公務、正規方式分析，沒有所外人士協助。

(相關報導見 2 版)

### 可以考試、不能投票？

中選會、指揮中心劃定紅線，不開放確診者於選舉日當天外出投票。王必勝表示，依法確診要在指定處所隔離禁止外出，疫情三年以來至今沒變過，不能去吃飯、逛街、購物、散步、旅遊都不可以，投票自然也不行。

至於外界質疑為何大型考試就可以讓確診者外出考試，但投票卻不行。王必勝表示，主要考量跟選舉不同，大考參與人數有 9 萬 8000 人，但投票關係 1930 萬人，全國設有專用考場 20 處，但因為在籍投票的關係，1 萬 7640 個投票所都要安排處理，規模龐大，所以無法比照大考處理。



▲面對確診者為何能外出參加大考，王必勝(左)回應說，人數、投票所設置的狀況不同。中為內政部長徐國勇、右為中選會主委李進勇。(中央社)



▲中選會、指揮中心劃定紅線，不開放確診者於選舉日當天外出投票。圖為去年 12 月 13 日大公投，民眾戴口罩依序進入台北市金甌女中投票所。(中央社)

## 代理教師權益、幼教師生比 候選人有誰關心？

【本報記者簡嘉佑台北報導】台南市、澎湖縣教育政見要加油了！全教總 22 日召開記者會，以「落實行政作業減量」、「保障代理教師權益」與「降低幼教師生比」為指標，檢視各縣市候選人的教育政策。大多數候選人都表示「完全支持」，但台南市與澎湖縣候選人卻完全未列為政見。



▲全教總 22 日召開記者會檢視各縣市候選人的教育政策。(Photo by 簡嘉佑/台灣醒報)

### 台南市、澎湖縣不支持

除了台中市長候選人盧秀燕、苗栗縣長候選人鍾東錦、南投縣長候選人許淑華、屏東縣長候選人蘇清泉、台東縣長候選人劉權豪與饒慶鈴等人則表達部分支持；台南市長與澎湖縣長主要候選人卻皆未列為政見；雲林縣長候選人則沒有回覆政見之外，其他縣市首長候選人都表態「完全支持」上述教育政見。

全教總文宣部主任羅德水表示，部分候選人有提出明確的規劃期程，但有些則只是承諾會「完全支持」，並沒有提出具體規劃。然而，他也指出，儘管有候選人提出教育政見的規劃，但也沒有超出全教總的呼籲，不過至少大多數縣市首長候選人都願意做出承諾。

### 各地擔心經費不足

全教總理事長侯俊良指出，儘管多數候選人都承諾支持全教總的教育政見，但選後到底會如何推動，是否明訂期程，還都是未知數，所以還是會持續落實監督的職責。他特別向台南市長與澎湖縣長主要候選人喊話說，「你們是少數！」他說，這些政見都攸關縣市的教育品質，候選人應深刻檢討該問題。

針對表達部分支持的縣市首長候選人，侯俊良表示，大多數疑慮都是因為經費問題，地方政府都希望中央能補助多一點經費。但他也強調，如嘉義市、金門縣等地方政府都能靠著自籌經費，完整代理教師的呼籲，不過至少大多數縣市首長候選人都願意做出承諾。

### 幼教師生比目標 1:12

羅德水表示，此次提出的三大呼籲都是第一線教師相當關切的議題，更關乎整體教育品質。他指出，目前教師仍承擔相當多無謂的行政工作，呼籲當選的地方首長能成立工作小組，集結各縣市地方的教育團體與校長，討論具體的減量措施。

他說，教育部長已公開承諾，新學年度代理教師將有完整聘期，嘉義市與金門縣更已落實該政策，六都沒有理由置身事外。

此外，羅德水指出，學齡人口隨著高齡化減少，幼兒園數量也已衝到一定的數量，正是時候來提升教育品質，以逐年調降的方式，達成「幼教師生比 1:12」的目標。



《焦點圖文》

### 接近入冬產量恢復 菜價回穩

11 月以來接近入冬，蔬菜產量穩定，並已擺脫之前風災影響，整體供應量回穩，所以價格比較親民。圖為 22 日民眾在台北市士林區華榮市場買菜。(中央社)

## 社論

## 產業創新條例修正 應防發展失衡

行政院修訂產業創新條例第10條之2及第72條，被視為「台股晶片法」，立意良善，但應力求週延，協助軟硬體產業共同開創新局，不宜獨厚個別企業或產業，導致經濟發展嚴重失衡，貧富差距更加惡化。

## 產創條例影響大

產創條例修正草案，對於企業「前瞻創新研發技術」支出的百分之二十五、「購置先進製程的全新機器設備支出」的百分之五，抵減當年度營所稅，兩者合計抵減上限為當年度營所稅的5成。且無投資抵

減支出金額上限。全案規劃自2023年元旦開始實施，迄2029年底止。

經濟部長王美花說，法案未限制在半導體產業，只要針對下世代，且是國際重要供應鏈，如電動車、5G、低軌衛星等，都可能是未來適用的產業別。

被視為「台股晶片法」的產創條例修正案未，甫推出立即引起產業界不同看法。科技界認為，修正案對於「前瞻創新研發」、「先進製程設備」定義模糊，甚至認為根本是為半導體個別企業量身打造。力積電董事長黃崇仁不改大炮性

格，直批這樣的法案未針對在台投資的半導體廠一視同仁，根本「太不公平且不合理」。

## 適用範圍應週延

另有科技業者回應指出，「前瞻研發」、「先進製程」，大家一頭霧水，但是又不好意思立即潑政府冷水，只能表面上先給掌聲，俟政府態度明朗，再決定怎麼做。大家的心情是既期待，又怕受傷害。他們認為，全案應是針對台積電的資本支出，作補貼計劃，但認為應力求公平週延。

王美花的說法，引起不同看法，業界認為，半導體產、電

動車產業鏈，範圍相當廣泛，而且都在力求創新、研發，資本支出相當龐大，是否都應該涵蓋進去，以力求協助產業順利升級轉型。

## 產業發展「吃硬不吃軟」？

長期以來，台灣產業發展「吃硬，不吃軟」，重硬體，輕軟體，這次產創條例修正案，看來還是重回老路，重視硬體工業生產，輕忽軟體創新研發。當前國際數位經濟發展一日千里，數位發展需要新創領軍，更需要政府獎勵，並結合資本市場、創投和新創的力

量，一起將數位新創產業推上巔峰。

當前全球經濟成長70%來自數位經濟，國際5大企業，只有一家石油公司，其他4家都是以數位經濟為核心的新創企業。台灣數位科技發展並不差，但是卻無法發展強大的數位經濟。以獨角獸為例，全球迄今已至少有800隻獨角獸，美國、中國大陸最多，韓國、新加坡不遑多讓，連印尼、印尼都有，唯獨台灣一隻都沒有。

## 應鼓勵新創產業

台灣新創圈缺乏國際資金，

政府獎勵協助措施不足，又沒有足夠的眼光留住優質，且有潛力的準獨角獸新創企業，以致即使全球獨角獸數量爆增，台灣卻一隻也沒有。近年中國的字節跳動(Tik Tok)、今日頭條、馬斯克旗下的Space X、Stripe、Klarna、滴滴出行，都是大家耳熟能詳的獨角獸，創造龐大商機。

行政院計劃修正產創條例，鼓勵「前瞻創新研發」、「先進製程設備採購」，但應力求週延，不應重走「重工業、輕服務」，或「吃硬、不吃軟」的老路，或獨厚個別產業，以免經濟發展失衡，風險集中，貧富差距太大，影響社會穩定。至於適用範圍的，正考驗政府的智慧。

## 候選人孕產政見總整理 38.2% 毫不關心

生動盟整理候選人孕產政見發現，雖然有60%候選人提出產後支持政策，卻僅有12.7%的候選人提出產前照顧政策。



▲生動盟指出，備孕階段就蒐集相關資訊，考慮到產後照顧與育兒，都是「養小孩」的重要環節。(網路截圖)

【本報記者章文台北報導】「高達38.2%的候選人沒有提出任何孕產支持政策，這些候選人可能從來沒想過要和選民一起養小孩！」台灣生育改革行動聯盟整理、分析94位縣市首長候選人的孕產政見發現，雖然有將近60%候選人提出產後支持政策（如：發放津貼、擴大公共托育、育兒指導、到宅坐月子等），卻僅有12.7%的候選人提出產前照顧政策。

## 「養小孩」的重要環節

台灣生育改革行動聯盟（簡稱生動盟）指出，決定生養小

孩的你從什麼時候開始為孕產、育兒做好準備？可能備孕階段就蒐集相關資訊，可能是知道懷孕時，找尋生產資源與支持，還要考慮到產後照顧與育兒問題，這些都是「養小孩」的重要環節。

然而生動盟檢視2022年各縣市長候選人的生育政見，雖然有將近60%候選人提出產後支持政策（如：發放津貼、擴大公共托育、育兒指導、到宅坐月子等），卻僅有12.7%的候選人提出產前照顧政策；僅有桃園市長候選人鄭運鵬同時提出「待產和生產時的資源支持」！

以下是生動盟所整理的各縣市長候選人友善孕產政見：

## 友善孕產政見

## 一、弱勢家庭的孕產需求

台北市長候選人陳時中提出「設立身心障礙者懷孕諮詢專線」，建置「無障礙產檢空間與設備」；桃園市長候選人鄭運鵬則提出「弱勢媽媽的陪產服務」，讓沒有婚配或無法從家中獲得支持的女性，可由市政府設置的專業社工人員協助陪產或陪產檢。

## 二、產檢品質應高於產檢交通及住宿補助

台北市長候選人蔣萬安提出「孕婦可申請十二次定額計程車券」；高雄市長候選人陳其邁擴大孕婦產檢計程車車資補助。澎湖縣長候選人賴峰偉提出二、三級離島孕產婦往返馬公島產檢與住宿補助；宜蘭縣長候選人林姿妙提出10次、每次300元的產檢交通補助。

然而，相較於交通和住宿補助，生動盟認為候選人更應該先檢視，現階段次數頻繁的產檢是否提供孕產家庭有品質的諮詢與生產討論，或只是舟車勞頓、花費漫長的時間候診，卻在三、五分鐘內倉促結束產

檢。

## 伴侶陪產與親職教育

## 三、伴侶陪產、親職教育、多元家庭支持

陳時中提出「公辦爸爸教室」，他也是唯一關注男性孕產參與權利的候選人。另外，陳時中提出「不分性別親職教室」，基隆市候選人陳薇仲提出「保障多元家庭生育津貼請領權益」，皆對多元家庭給予支持。

## 四、居家安胎補助

台南市長候選人黃偉哲提出產前「居家安胎補助」，幫助安胎孕婦準備餐食，或請護理師到宅訪視跟諮詢，提前為生產做準備等政見。

## 五、公共化的產後支持服務

雖然部分縣市政府提供免費育兒指導員、到府坐月子以及產後憂鬱諮詢專線，但是女性產後照顧仍十分仰賴親人、月嫂或月子中心。我們肯定部分候選人提出創新公共化產後照顧政策。

## 孕產支持政策不足

如：1. 陳時中提出「公衛護士的家訪制度」、建置「爸爸友善育兒支持圈」。2. 屏東縣候選人蘇清泉提出縣府與企業協商「減少工時、不扣薪」。3. 澎湖縣長候選人陳光復提出「推動公辦民營或公辦公營的月子中心」。

生動盟說，沒有能夠善用助產師作為「產前、中、後」生育資源的候選人；也沒有提出照顧自然流產家庭照顧方案的候選人。

整體而言，台灣女性依舊等不到友善多元的孕產支持政策，包括：有品質的生產教育、生產準備假、公共化的產後訪視、助產師與醫師共同照護制度。

## 確診者不能投票違憲 官民唇槍舌戰

【本報記者簡嘉佑台北報導】確診者因為隔離措施而無法投票，引爆正反爭議！指揮中心與中選會都強調，隔離措施沒有剝奪人民的投票權，民眾是因為無法出門，導致不能投票。反對者痛批，政府對此遲遲沒有因應措施，已經違反憲法第17、130條保障人民的選舉權，還可能造成民眾為了投票而不願申報確診的狀況。

## 5到7萬人受影響

按照現行防疫規定，確診者仍須進行「5+n」的防疫隔離措施，但也意味著自21日確診的民眾將會因為無法出門，而不能在選舉日當天投票。根據指揮中心公布資料，21日新增11888例、22日新增18150例確診個案，截至目前已有30038位民眾無法投票（包含本來就無法投票的民眾），推估屆時可能會有5萬到7萬人受影響。

## 官方：符合憲法精神

儘管此次關乎18歲公民權的公投案，投票門檻須達965萬張同意票，通過門檻相當高，每張選票都至關重要。但指揮中心與中選會踩死底線，堅持不開放確診者投票。

衛福部長薛瑞元表示，強制隔離是為促進公共利益所做的限制，也是依據憲法精神。根據大法官690號釋憲解釋案，「強制隔離」沒有違反法律明確性、比例原則，及正當法律程序。指揮中心指揮官王必勝也說，這不是因為確診不讓你投票，而是因為確診不能外出，導致不能投票。

## 解釋憲法 從嚴從寬？

國民黨立委曾銘宗日前指出，釋字第690號解釋強調強制隔離沒有違反憲法，但並無提到因確診不能投票、被沒收投票權沒有違憲的議題。

政治大學法學院副教授廖元豪指出，限制確診者投票的依據是憲法23條，「除為防止妨礙他人自由、避免緊急危難、



▲指揮中心與中選會都強調，隔離措施沒有剝奪人民的投票權，民眾因為無法出門，導致不能投票。(網路截圖)

維持社會秩序，或增進公共利益所必要者外，不得以法律限制之」。他指出，最關鍵的是「必要」二字，憲法意指的是最小侵害手段，萬不得已才能進行限制。

## 不在籍投票未開放

對此，外界也呼籲，中選會可比照他國開放確診者投票的作法，如韓國採用郵寄投票並延長投票時間、澳洲開放電

話服務投票、英國則讓確診者可以申請緊急代理人投票或新加坡設立專門給確診者的投票所。

面對諸多建議，中選會主委李進勇表示，台灣因為沒有不在籍投票與通訊投票，所以很多國外投票的做法不適用。他也指出，因為投票人必須親自到戶籍所在地的投票所，不能跑到別的投票所，沒辦法另開一個投票所。

▼經濟部長王美花 22 日於台日投資合作論壇表示，台灣半導體產業優勢明顯，日本更是台灣第四大的投資來源，盼能藉此深化兩國合作。(Photo by 簡嘉佑/台灣醒報)



# 日本投資半導體材料 台日論壇添柴火

【本報記者簡嘉佑台北報導】台日聯手打造半導體優勢！經濟部長王美花 22 日於台日投資合作論壇表示，台灣半導體產業優勢明顯，日本更是台灣第四大的投資來源，盼能藉此深化兩國合作。台積電 3DIC 研發中心處長陳其賢指出，日本在半導體材料上的市佔率超過 5 成，是重要的合作與投資的夥伴，盼未來能透過與當地產官學繼續合作，更能發掘當地的人才。

王美花表示，台、日兩國都已經解封，才能舉辦如此大型且重要的交流活動。現場聯發科、工研院、日商日立先端科技、三菱電機等眾多台日大廠聚首一堂，探討半導體的展望與合作交流的機遇。

## 台灣第四大投資來源

王美花表示，長期以來，

經濟部長王美花表示，半導體投資已達到 111 億美金的規模，日本就佔了 15 億美金，較去年增加了兩倍多。

台日經貿相當緊密，日本也是台灣第四大的投資來源，在半導體產業有望增加更多投資。王美花說，半導體投資已達到 111 億美金的規模，日本就佔了 15 億美金，較去年增加了兩倍多，顯見台日投資快速增加。

她說，目前各國都搶著爭取安全、穩定且高效的供應鏈，台灣具備人才創新的優勢，更能快速因應市場需求，產出高科技產品，正好呼應了日本對技術品質的追求，更體現於各式產業上。她舉電動車為例說，台灣有很好的影像輔助軟體、IC 設計與零組件，如果能與日本汽車品牌結合，勢必能在電動車產業佔有一席之地。

瑞穗銀行取締役行長加藤勝彥表示，隨著 5G、AI 與物聯網普及，半導體需求與日俱增，長期處於供貨不足的狀況，台灣就佔了 6 成的市佔率，各國都希望與台灣企業緊密合作，在先進半導體取得穩定的調度。

他指出，日本在許多半導體設備市場上，市佔率超過 5 成，面對半導體需求提升的狀況，日本供應商也要加緊提高供貨量，才能跟上腳步。

## 日本材料市佔率達 5 成

聯發科前瞻技術平台資深處長梁伯高表示，半導體產業大致按照「摩爾定律」發展，每個處理器上的電晶體數目隨著

時間遞增，目前每個處理器能達到 1 千億個電晶體，而每個電晶體的價格也隨著產業規模下滑，然而近期卻出現「摩爾定律已死」的說法，部分半導體發展受到阻礙，更仰賴生產技術、材料研發上的突破。

陳其賢表示，日本的材料產業在世界是相當具有主導性的，半導體有約 5 成的材料都來自於日本，而封裝產業市佔率則是 61%，顯見「台灣半導體產業著眼於日本投資不是沒有原因的」。他指出，目前持續與當地的產官學界合作，找到材料創新突破的機會。

他也說，合作模式不僅在技術層面，更盼望能在日本當地培養專業的科研人才，接軌研發工作。陳其賢強調，當然也歡迎日本的人才到台灣當地與執牛耳的技術人員交流，深化未來的合作。

## 財經短波

### 鴻海挖台積電舊臣 聘蔣尚義任半導體策略長

【本報記者游清淵台北報導】鴻海 22 日下午宣布延聘前台積電共同營運長蔣尚義擔任鴻海半導體策略長，直接向鴻海董事長劉揚偉負責。鴻海表示，借重蔣尚義在台積電豐富的半導體產業經驗，未來蔣尚義將提供鴻海集團在全球半導體布建策略及技術指導。

10 月 18 日，台積電前共同營運長蔣尚義曾受邀出席的鴻海科技日，參觀鴻海在第三代半導體以及鴻海研究院在低軌衛星通訊技術的布局成果，引起外界高度關注。

蔣尚義從 1997 年返台後，是台灣半導體發展從微米世代跨入奈米世代最重要的技術推手之一；在 21 世紀初，蔣尚義帶領的技術團隊奠定台灣科技產業技術領先基礎，被譽為



▲鴻海 22 日宣布延聘蔣尚義擔任鴻海半導體策略長，直接向董事長劉揚偉負責。(中央社)

台灣能維持半導體競爭優勢的關鍵人物。蔣尚義曾兩度進出中國晶圓代工廠中芯國際，他在今年 3 月接受美國「電腦歷史博物館」(CHM) 口述歷史訪談，表示加入中芯是一生中做過愚蠢的事情之一。

### 電力景氣燈號續亮黃藍燈 製造業陷萎縮

【本報記者游清淵台北報導】台灣綜合研究院 22 日發布 10 月電力景氣燈號，已經連續第 3 個月亮出黃藍燈，並指出受到高通膨與高庫存夾擊，製造業景氣陷入萎縮，產業圍繞悲觀氛圍之下，第 4 季經濟表現恐持續看壞。

台綜院發布新聞稿指出，10 月全國產業高壓以上用電量較去年同期大幅減少 5.17%，整

體產業電力景氣燈號續亮低迷黃藍燈。

進一步觀察製造業表現，台綜院指出，受到通膨延燒、中國動態清零防疫政策影響，傳統產業景氣低迷不振，科技業雖然有 5G、雲端運算等資訊通信產品支持，但電子終端產品銷售不佳，導致半導體供應鏈庫存增加，廠商持續進行庫存調整，成長動能趨緩。



▲電力景氣燈號已經連續第 3 個月亮出黃藍燈，受到高通膨與高庫存夾擊，製造業景氣陷入萎縮。(中央社)

### 人力銀行調查：今年平均年薪 67.7 萬 半導體業近百萬元 7 連冠

【本報記者游清淵台北報導】缺工及通膨推升薪資水準，人力銀行調查指出，2022 年台灣的整體年薪平均為新台幣 67.7 萬元，創 7 年新高，其中「護國神山」半導體業的平均年薪更達 96.9 萬元，已連 7 年獨占鰲頭。

104 人力銀行 22 日發布新聞稿指出，綜合 104 人資學院出版的「2022-2023 台灣地區薪資福利調查報告」以及「2022 企業年終及 2023 景氣調薪大調查」，上半年全球科技業景氣暢旺，下半年民生消費服務業疫後大復甦，今年「已實現」

的年薪，及根據今年營收而「即將實現」的年終獎金都優於去年。

各產業中的年薪排名，除了半導體 96.9 萬元，連 7 年穩居高薪龍頭，其次為電信及通訊業 84.1 萬元、電腦及消費性電子製造業 82 萬元、軟體網路業 81.1 萬元、光電及光學業 79 萬元。但金融業今年面臨台股交易量年減約 31%、防疫險理賠等衝擊，年薪降 7.9%；電子零組件業受到景氣衰退影響，年薪微降 2.6%；營建業則因升息讓房市降溫，年薪減少 1.9%。



▲人力銀行調查指出，2022 年台灣的整體年薪平均為新台幣 67.7 萬元，創 7 年新高。(中央社)

## 真情侶演夫妻 婚姻問題公視首播

【本報記者蔡昀恬台北報導】真情侶劉冠廷、孫可芳演出公視影集《你的婚姻不是你的婚姻》，在記者會中，劉冠廷語出驚人說女友工作都要吃兩個便當；簡嫚書則說，這部戲是我從影以來最犧牲的演出，角色需要裝扮成光頭，但大家都說我的頭型很好看，就算光頭也一點都不醜。

### 《聖筓》真情侶合作

公視全新影集《你的婚姻》在 11 月 22 日記者會上，片中五對情侶成雙成對攜手走進會場，演員劉冠廷身穿千鳥文西裝外套、孫可芳裸肩一字上衣配牛仔褲、藍華華著可可色全套西裝、李杏淺藍色洋裝側背蛋形小包、簡嫚書紺色連身褲裙、李淳米白色西裝、夏于喬、林子晞、溫貞菱等人都盛裝出席。

作為婚姻系列打頭陣的《聖

筓》，在金馬影展首映後廣受好評，真情侶劉冠廷、孫可芳演出夫妻也引起熱烈討論，主持人楊遠敬問劉冠廷與「真」女友合作演出有什麼感想，劉冠廷想了一下，語出驚人說：「我發現她工作的時候真的會吃兩個便當！」逗得現場笑聲不斷。

由藍華華和李杏主演的《尾號 1314》，詮釋遠距離婚姻的困境。編劇張逸寧在記者會上被問到創作的心路歷程，她說：「我認為婚姻能維持下去，最重要的是對伴侶的誠實，接到這個案子時我 25 歲，正值適婚年齡，雖然劇裡討論很多婚姻問題，但我還是在最近結婚了，並努力實驗婚姻的各種配方。」

簡嫚書說，當了媽之後很容易忘東忘西，去年冬天拍完《恭請光臨曾貴府喜事》，現在回想起來，唯一記得角色裡



▲簡嫚書說，這部戲是我從影以來最犧牲的演出。(官網劇照)

有需要裝扮成光頭，那時候大家都鼓勵我，說我的頭型很好看啊、光頭一點都不醜，感受到許多人的愛護。

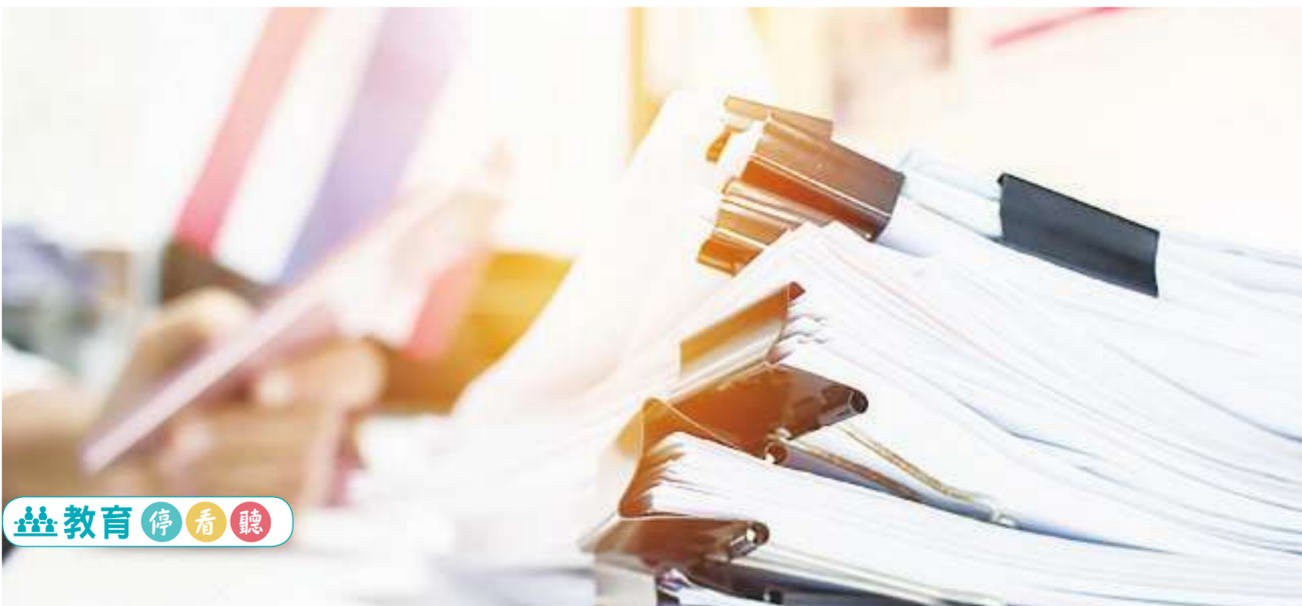
### 還會有續作

公共電視監製於蓓華表示，

公視自從推出《你的孩子不是你的孩子》後有幸再度製作紀伯倫老師的作品，《你的婚姻》不過是系列作品之二，之後會想要拍《你的國家不是你的國家》，從親子、婚姻一直擴展至與國家的關係。



▼ 出版商會透過洗腦教授們，說審查很快、水準很高，有時還會拉或冒用一些出名的學者來當編輯委員，以增加信用。(網路截圖)



教育 停看聽

# 刊登論文陷阱多 學界防不勝防

## 張瑞雄

(台北商大榮譽講座教授)

當教授的都知道研究論文需要透過期刊發表，好的期刊審查時間甚久，且被拒絕率很高。一篇論文若被審查個兩年，然後才被審查委員拒絕，這絕對很傷，因為這研究可能已經過時，或許類似的研究已經搶先在別的期刊發表。

### 開放免費存取期刊

另外，好的期刊通常設有訂閱制，而且訂閱費很貴，假如一所大學的圖書館沒有訂閱這個期刊，使大學教授錯過最新的研究，恐妨礙知識的推廣和散播，因此今年8月，美國政府要求聯邦機構所贊助的研究成果在2025年之前都要開放免費閱讀。

亦即由國家贊助的研究其成果要發表在所謂的開放式期刊(Open Access Journal)上，即使是發表在訂閱式的期刊上，這種文章也要開放可以免費存取。公共資助的研究應該免費提供給所有人閱讀，但是這種開放式期刊良莠不齊，學者呼籲應該慎選，不要成為所謂的掠奪性

掠奪性期刊的共同特色是會收高額的出版費，教授們會因為越來越大的出版壓力讓這些偽造期刊得以生存。

(Predatory)期刊的溫床。

### 掠奪性期刊陷阱多

掠奪性期刊的共同特色是要收很高的出版費用，其出版商透過不斷發送的垃圾郵件洗腦教授們，通常他們強調審查很快，水準很高，有時還會拉或冒用一些出名的學者來當編輯委員，以增加自己的信用。最近一位學者決定對這些掠奪性期刊做個實驗，將一篇論文投稿到三個開放式期刊。

這三個期刊的共同特色是都說論文會在兩週內做出接受或拒絕的決定，也都強調如果接受論文必須要付約三萬台幣的出版費用。果然很快就收到編輯的回覆，說論文很好，只要進行小修正就可以接受，而所要求的小修正通常是增加參考資料，英文要改好一點，介紹或結論太過簡單等等，很容易修改的建議。

### 收論文騙錢

而編輯回信特別提醒投稿者如何匯款給期刊，並強調收到匯款後論文才會被刊登，無非就是放在一個網站上讓大家瀏覽下載，這種期刊也不會有紙本，幾乎是無本生意，除了要雇一個人假裝編輯回信和維護一個網站之外。

雖然只有試三個期刊，但所有現象和資料都是大同小異。這只不過是個偽裝學術期刊，事實上卻是一個騙錢的玩意，但世界各地學術界越來越大的出版壓力讓這些偽造期刊得以生存。

### 騙徒防不勝防

當然有些開放期刊信譽良好，水準很高，但不可諱言在目前學術界，類騙錢的掠奪性期刊很多，讓研究者不是無知被騙，要不然就是為了出版壓力而不得已心甘願付錢。

學術界也有編輯出掠奪性期刊的名單，但騙徒很容易將期刊改個名字又重新出現，所以防不勝防。此外，還有掠奪性的國際學術會議，收很高的註冊費，發表上千篇論文，卻一點學術交流和水準都沒有。

最可憐的就是這些渴望透過發表來累積點數升等的學者，花錢當冤大頭，但制度使然，誰能改善？

## 醒報稿約



歡迎來稿增光篇幅，只要言之有物、動人心弦的創作，均有稿酬。來稿請寄：anntw.ad@gmail.com，並提供身分證、電話與戶籍資料；來稿本報有刪改權，如不願被刪改，務請註明。請勿一稿多投，查獲者永不刊用。

請儘量於週日至週四上班時間寄稿，週五、六休假來稿將無人處理。

每周一到周五，授權《聯合新聞網》同步刊登

王老先生講故事之191

## 少走冤枉路

### 王建煊

(前監察院院長、天使居創辦人)

日本科技廳設立了個「活用失敗知識研究會」的新單位，專門搜集失敗經驗，成立資料庫，成為知識資源。這個研究會是根據2000年六月一份研究報告建議而成立的。

這份報告認為，新的知識及發現與技術的開發，是在不斷失敗的經驗上所取得的。將失敗過程中累積的經驗作為社會共有財產，是提高技術可靠性的有效手段。現在日本社會很喜歡討論這個問題，稱它為失敗學。

### 失敗的經驗更有益

我們很喜歡聽別人講成功的經驗，可作為借鏡。但是別人失敗的經驗一樣對我們有益處。成功經驗告訴我們如何避開錯誤的路，兩者都能幫助我們邁向成功。

從前開手排檔汽車，最怕上坡起步，因為油門與離合器的配合若未恰到好處，就會熄火。後來我就找了一條車輛來往較少的上坡道路，在那裡不斷的練習上坡起步，多次熄火後，終於找到竅門，以後遇到上坡起步的地方，就不再害怕了。

### 為解決問題而創新

英國人史蒂芬遜是個貧苦礦工的兒子，看到工人費力地推礦車，於是發明了鐵軌運輸，其間經過無數次失敗，最後還是成功了。

美國人富爾敦發明輪船，幼時喜撐船到河裡釣魚，但總覺得太累，發現用腳踏板拍水，船可自行，乃在船尾裝一旋轉輪，用手搖船行。

1803年造船船試航失敗，1806年回到美國再造船，為帆船界的人反對，夜裡還偷偷的拆了他的船。但他鍥而不捨的對抗失敗，最後他仍然成功了。

### 減少冤枉路

人類的許多發明與進步，都是在不斷失敗經驗中所完成的，失敗經驗與成功經驗，可以說是一體的兩面。吸取別人失敗經驗，自己可以少走許多冤枉路。

國父孫中山先生說國家進步要迎頭趕上，就是要跳過別人的失敗經驗，快速前進。但是不瞭解別人的失敗經驗，又如何能跳過失敗邁向成功呢？

吸取別人失敗經驗是重要的，但從自己的失敗中得經驗可能更加刻骨銘心。所以人不要怕失敗，因為失敗的經驗會告訴我們成功的道路。



▲ 失敗經驗與成功經驗，可以說是一體的兩面。(網路截圖)

## 醒小說

### 溫小平

(作家)

1.

早晨出門，媽媽特別提醒她別忘了晚上的相親，邊叨唸她要趕緊減肥，才能提高相親的成功率。

氣喘吁吁地踏上捷運滿載的車廂，站在門口的她，被擠得肉疼，卻找不到可以順暢呼吸的空間。正想移動位置，卻瞧見隔板旁博愛座上的年輕男人，不停瞄著她，莫非她終於遇上喜歡胖女生的？

沒想到，年輕男人突然站起身來，對著她說，「讓你坐。」她指著自己問，「我？」年輕男人點點頭，她隨著他的視線，

## 「博愛座」五帖

低頭瞧向自己的突腹，莫非他以為她懷孕了？

她尷尬地搖手正要解釋，「我不是…」，卻見身旁乘客望了過來，擔心讓座的男人尷尬，她慌慌坐下，把臉埋在手心裡，羞窘得不敢抬頭。

2.

爺爺過世後，奶奶心情鬱悶了許久，他特地安排了帶奶奶出門散心。

搭捷運準備去轉高鐵，未料，捷運車廂裡卻滿是上班上學的人，他兩手各拉一個旅行箱，沒法空出手攙扶奶奶，咬了咬唇，深呼吸了一下，鼓起勇氣朝著博愛座方向客氣地問，「這裡有位八十歲老太太，請問有沒有人可

以讓個位？」

博愛座上的中年女人撇撇嘴不客氣地說，「想要座位，你們不會去搭計程車！」

奶奶不安地扯扯他袖子，「算了，再幾站就到了。」

反倒是其他座位的女孩讓了座，奶奶露出久違的笑容對女孩說，「妳心地真好，有對象了嗎？我孫子很不錯喔！」女孩羞赧地側臉笑了笑，車廂裡的尷尬氣氛，剎時像苦口的咖啡添了幾許奶香的浪漫。

3.

捷運渣男又在車廂裡撩妹，她隔著距離窺看，心底如怒海翻騰，風雨交加，卻怎麼也沒有勇氣衝過去找他算帳。當初，這渣

男靠著高顏值和甜言蜜語打動了她，他說自己任職獵人頭公司，原來，他獵的是像她這樣渴望愛情的大齡女子。

她倉皇失措地軟了身軀，在博愛座上喘著氣，搶輪她座位的老婦人不甘心地質問她「妳幾歲？」邊指著博愛座旁的圖示，大聲跟她說，「要優先讓位給老人，妳看到沒？」言下之意，她還年輕，沒資格落坐。

在情場吃虧上當的她，心頭滿是傷痕，不時汨汨流著血，這傷難道不比身障人士更需要同情？她怎麼沒資格在博愛座上養傷？

4.



▲ 博愛座的本意是讓有需要旅客優先乘坐。(網路截圖)

每回出門，她都費心裝扮得亮麗出彩，到百貨公司購物時，最喜歡讓櫃姐猜她年紀，櫃姐猜得愈年輕，她買得愈多。

右手拎著皮包和三個購物袋，左手握著捷運車廂走道中央的柱子，她特意深深吸氣，擺出最美的身姿。未料車廂突然晃動，她差點沒站穩，整個人往前衝了兩步，還沒喘過氣來，博愛座上的中年人已連忙讓位給她。

她氣呼呼地轉過身，假裝視而不見地拒絕了對方好意。明明前不久化妝品專櫃小姐說她看來只

有五十多歲，如果落座，不就承認她已是過了六十五歲的老人？

5.

剛滿六十五歲，她迫不急待領了敬老卡，開心地購買半票搭高鐵到台中半日遊，享受屬於自己的慶祝行情。

返程時下高鐵路捷運，只剩博愛座有個空位，她理直氣壯地走過去坐下。

過了兩站，上來一位頭髮斑白的老太太，提著塞滿蔬果的袋子，即使抓著柱子，還是東搖西晃，看來驚險，卻沒人讓座。

她想到老公正在家裡料理晚餐，等她回去享用，而老太太卻手忙腳亂，回家還是冷爐冷灶。相比之下，自己雖開始邁向老年，卻幸福得多。

沒多考慮，她就起身，把博愛座讓了出去。

# FTX 掀加密貨幣風險 應引入保護機制

英國央行高層表示，加密貨幣目前還未能威脅到主要金融系統，但應該未雨綢繆，早日訂定更嚴格的規範。

【本報記者簡嘉佑綜合報導】針對加密貨幣平台FTX近期宣布破產，在幣圈投下重磅炸彈，許多投資者更是血本無歸。英國央行高層表示，加密貨幣目前還未能威脅到主要金融系統，但應該未雨綢繆，早日訂定更嚴格的規範。具體措施包括，由政府監管加密貨幣企業、將市場保護的機制引入加密貨幣市場。

## 趕緊管控加密貨幣

《BBC》報導，FTX 上禮拜宣告破產，造成損失將近 31 億美金，許多投資者仍在苦等賠償。



對此，英國央行副執行長坎利夫表示，雖然加密貨幣市場還沒有龐大到能夠影響整體金融市場，但隨著數位金融興起，現金的重要性逐漸降低，數位化的加密貨幣市場只會愈來愈大。

坎利夫提醒，面對加密貨幣的蓬勃發展，各國政府更應未雨綢繆，提出更具體的管制措施，而

不是等它發展成能夠重創全球金融的巨獸時，才能設法處理。坎利夫也強調，過去的經驗已經表明，政府要監管新興的金融科技與商業模型，非常困難，所以更應該提前準備。

CNN 記者提迪分析說，加密貨幣爭議就是「自由」與「安全」的拉鋸戰，監管加密貨幣企業同時意味著兩件事情，該市場變得更加安全且有保障，但同時也更接近傳統金融商品，而這對幣圈人時而言，是完全無法接受的事情。

## G20 呼籲監管

《富比士》報導，包括美國總統拜登等多位國家高層日前都在 G20 高峰會上呼籲，強化加密貨幣的監管機制已經是勢在必行。國際組織金融穩定會更呼籲，加密貨幣與傳統貨幣應該等而視之，引入相同的金融規範。

美國財政部長葉倫也表示，FTX 事件已經向世界宣示，加密貨幣

市場需要更有效率的監督，如引入傳統金融市場的保護機制。

在雪城大學研究加密貨幣與區塊鏈的教授貝爾維提也表示，儘管 FTX 事件導致全球投資者對加密貨幣失去信心，但該市場終究會恢復到原本的水平，強化對加密貨幣的金融規範，並不會阻礙加密貨幣的發展。

▶ 加密貨幣平台 FTX 近期宣布破產，引爆加密貨幣的爭議。多位專家都呼籲要監管加密貨幣市場，引入市場保護機制等。(網路截圖)



## 全球各大週刊頭條新聞

簡嘉佑 / 輯

### 《觀察者》The Spectator

### 增稅、削減福利 英國新首相救財政

面對前首相特拉斯留下的財政風波與居高不下的通貨膨脹，英國首相蘇納克計畫增稅與削減福利開支，以平衡政府收支，「緊縮」成為政府的新方向！然而，在面臨通貨膨脹、全球經濟衰退風險時，持續緊縮的政策將造成民眾與企業的成本遽增，進一步壓縮經濟成長的空間，財政問題成為蘇納克上任後的燙手山芋。



## 增稅以平衡收支

過去特拉斯盼透過大量借貸，替大企業減稅，以活絡經濟狀況，卻引發外界高度反彈。蘇納克也指出，世界各國在新冠肺炎疫情期間，已累積了大量的債務，英國也是其中一員，如果各國仍持續靠著借貸來穩定財政，總有一天會釀成大禍。

對此，蘇納克認為，在經濟改善之前，應繼續調高稅收。然而，一旦提高稅收，導致企業營運成本增加，經濟反而更難改善。蘇納克政府不得不面對難題，「在增加稅收的狀況下，經濟要怎麼樣才能增長」？

同時，財政大臣抗特已表明，10 月的通貨膨脹率已經到達 11.1%，再度超過預期；英國央行也預測通膨的狀況將持續到 2025 年。而且增加稅率將使勞工付更多的稅，導致實際工資降低，更追不上通貨膨脹的速度。

## 削減福利支出惹議

除了增加稅率之外，蘇納克還試著要縮減公共福利支出，以平衡政府的收支狀況，引發黨內人士不滿。尤其在新冠肺炎期間，許多勞動力被迫離職，或選擇提前退休，包括等米德斯堡和利物浦等城市失業率都超過 20%，全國職缺更到達歷史新高，而這些失業者大多仰賴福利政策過活。

勞工佔據大多數的選票，如果觸怒勞動階級，將動搖保守黨下次的選舉結果。政府內部人士指出，特拉斯辭職已經告訴政府一個教訓：凡事應該步步為營。他強調，「在經濟上，可以同時提高稅收、整頓公共福利政策，來達成緊縮的目標。但在政治上，出於選票的考量，就不能那麼做了。」

距離英國下次選舉還有 18 個月，作為首相的蘇納克有權啟動緊縮的經濟改革計畫，但面對選民不滿的聲浪，失去執政黨位置的顧慮，他是否有足夠的時間或政治資本，成為他不得不考量的問題。

## 以生態保育抵債 斯里蘭卡目標十億美元

【本報記者莊瑞萌綜合報導】為了償還巨額國債，斯里蘭卡將積極投入保育。日前曾宣布破產的斯里蘭卡，目前已與聯合國等組織接洽，打算以在國內推動保育換取債務取消，初步目標為 10 億美元。

## 擬修復生態系統

據《News In. Asia》報導，目前遭遇數十年來最嚴重經濟衝擊的斯里蘭卡已與聯合國開發計劃署等組織洽談「外債換自然」計畫，該國環境部官員賈辛格黑指出，目前進度屬於初步達成協議，內容包含修復退化的生態系統，換取債務取消。他指出，「等到指定用途的金額決定後，便會與債務人磋商，初步建議的金額為 10 億美元，不過，目前尚未定案。」

對此，顧問公司 Tellimer 經濟學家庫倫表示，「斯里蘭

卡國內債務重整以及外債換自然計畫可望出爐，都為市場帶來利多消息。」

## 通貨膨脹拖垮經濟

今年初，斯里蘭卡由於缺少外國貨幣促使通貨膨脹速度亞洲最快，結果讓該國宣告破產，食物與藥物等基本物資也不足。即使債權人已變更用途債務，斯里蘭卡也獲得其他國家援助，但該國目前仍無法支付石油等進口物資。

斯里蘭卡總統威克瑞米辛赫目前則積極與國際貨幣基金會洽談，希望取得 29 億美元的計畫。

## 將自然納入主權債務

據《路透社》報導，金融顧問公司 NatureFinance 執行董事沙德克表示，「外界正在積極推動將大自然納入主權債務市場內。債務困



▲ 大自然目前也被列為估價的對象。(Photo Amantha Perera on Flickr used under Creative Commons license)

境創造了一個機會，當今年各國債券價格大跌後，自然資源豐富的國家便成了理想的交換債務對象。」

南美厄瓜多日前也正與銀行及非營利機構談判，希望能敲定一筆 8 億美元債務重整協議，將其中部分金額投入保育。

## 協商金額並不高

根據非洲開發銀行公布的數據指出，過去 35 年來，在 140 件談成的交換協商中只有 3 件金額超過 2.5 億美元。截至目前協商加總金額為 37 億美元，僅佔凱投顧問公司預估新興市場國債規模 4,000 億美元一小部分。

## 暖化引發暴雨 西非洪水影響收成

【本報記者莊瑞萌綜合報導】地球暖化，讓西非出現洪水機會升高。國際研究發現，受到地球溫度越來越高影響，類似之前奈及利亞出現暴雨造成洪水的機率將提高 8 倍。除此之外，雨季報到時間不定，也影響作物收成，進而讓糧食危機嚴重性提高。

## 洪水影響生計

據《科學人》報導，世界氣候歸因組織研究發生在尼日、奈及利亞、查德、喀麥隆、貝寧等西非國家多次大洪水，當局估計洪水造成超過 300 萬人受到影響，150 萬人流離失所。

科學家指出，洪水是因為提早的異常激烈雨季造成，加上多處水壩洩洪才會導致淹水。科學家先觀察查德湖地區的平



▲ 地球暖化導致降雨異常，讓民眾生活苦不堪言。(Photo Heinrich-Böll-Stiftung on Flickr used under Creative Commons license)

均雨量，接著鎖定在尼日河盆地降雨最多的 7 天，結果發現氣候變遷將讓出現上述強降雨的機會增加 2 倍，整個夏季平均雨量增加則會提高 8 成。

## 尼日收穫減少 36%

另一項研究也發現，西非多數地區同時遭遇食物危機。因為西非雨季每年變化多端，有別於今年提早密集降雨，去

年夏季降雨期偏少且延後。因此，也導致尼日作物收成減少 36%，布吉納法索則減少 1 成。國際紅十字與紅新月氣候中心主管馬丁表示，「最近在西非發生的事件顯示，應速對面臨氣候變遷最嚴重後果的國家提供氣候援助。」

據《Grist》報導，今年 9 月，查德出現 30 年來最強

降雨，查德湖接收的雨水比往年提早，導致湖水水位超過流入該湖的兩條河流，多餘的湖水於是淹沒鄰近鄉鎮，同月，奈及利亞也因為洪水導致 600 多人死亡。

據《Grist》報導，今年 9 月，查德出現 30 年來最強

## 洪水帶來傳染病

西非雨季發生於每年 5 至 10 月，當時相當容易出現洪水意外。不過，貧窮率高以及政治不穩定也迫使民眾只好搬往容易發生洪水或天災的地區。

除此之外，容易發生洪水也會造成水生疾病傳染給人類，奈及利亞 9 月發生洪水後，外界就擔心霍亂爆發。

出席今年 COP27 峰會的奈及利亞代表愛德尼茲表示，「非洲只佔全球污染排放 4%，所以不該容許污染國家為自己好處而影響非洲的權益。」



◀▶▶ 第五季躍升為貫串整季真正主角的是黛妃夫婦，本劇用「後宮八卦」進行寓意深遠的大論述，和「王室中人不能做自己」拍得十分成功。（《王冠》劇照）



## 《王冠》第五季：時代巨輪 推動世代交替

■ 梁良  
(影評人)

在英國女王伊莉莎白二世逝世兩個月後，萬眾矚目的英劇《王冠》終於推出第五季，這個時間點看來經過慎重安排，因為新一季的十集內容對去逝的女王頗多「批評」，認為她已不合時宜。

### 《王冠》政治正確

對如今登基未幾的國王查爾斯三世卻不乏「美言」，強調他早在三十年前已是王室中真正具有改革思想的王儲，甚至對已修成正果當上了王后的卡

大英帝國曾經統治 150 年的殖民地光彩，就在查爾斯代表英女王於滂沱大雨中發表的演講中黯然失去了。

蜜拉，也有正向的描述，製作方顯示的戲劇取態堪稱「政治正確」，應該會受到新王室的支持。

然而，《王冠》的製作人彼得·摩根畢竟是一個對英國歷史文化有深刻理解的著名編劇，他用長達十集的一整季篇幅，鋪陳查爾斯和黛安娜婚變的全過程作情節主軸，用以吸引大量對「王室八卦內幕」感興趣的普羅觀眾。

### 戲劇與現實呼應

另一方面則提出「君主制政體的存廢」這個嚴肅的主題，細膩地從正反相方論證這個多年來未獲解決的根本性問題，甚至激進地借黛安娜之口說出「查爾斯不適合當國王」，和「英國人更希望威廉王子繼位」等敏感言論。

而從青年、中年、到邁入老年的「莉莉白」（親屬們對女王的暱稱），經過前四季的風

光歲月後，以 65 歲進入第五季。以後那七、八年一直一開場，做了幾十年王儲的查爾斯便利用一次民調進行逼宮，暗示女王該早點讓位；再者，近親女眷不斷發生婚姻醜聞，也使王室的公眾形象雪上加霜。伊莉莎白首次在公開演講中向人民道歉，甚至承認自己「流年不利」。

### 大英帝國世代交替

編劇用女王的御用皇家郵輪老舊失修被迫退役，來比喻老年伊莉莎白的處境，具有一種愴然無奈的歷史感。大不列顛號皇家郵輪代表國家執行的最

後任務，是由查爾斯和新首相梅傑乘坐它，到香港參加 1997 年的主權移交儀式。

大英帝國曾經統治 150 年的殖民地光彩，就在查爾斯代表英女王於滂沱大雨中發表的演講中黯然失去了。

配合「世代交替」的主題，在前四季一直是第一女主角的伊莉莎白二世，於第五季的戲劇份量減弱很多，曾與女王分庭抗禮的首相角色更淪為小配角，唯一發揮作用的場面只有在查爾斯和黛安娜談判離婚時扮演調解人。

### 黛妃夫婦成主角

躍升為貫串整季真正主角的是黛妃夫婦，兩人從查爾斯與卡蜜拉的偷情電話被截聽並被報社爆料開始，關係每況愈下，你來我往地輪流出招，利用新聞機構和政治公關等手段展開攻防，以圖建立對自己有利的公眾形象和離婚籌碼，過程曲折精彩。

尤其有一集描寫英國廣播公

司 BBC 的巴基斯坦裔記者設局，取得黛安娜的信任進行爆炸性的獨家專訪，把「媒體公信力」這個嚴肅議題作了甚具戲劇吸引力的詮釋。

### 第五季寓意深遠

第五季的技術質感仍保持前四季的高水準，唯主角們的明星光芒略降，應該跟角色的年齡偏高有關，某些選角也不是十分合適。

不過第五季最值得欣賞的還是故事的整體結構，用「後宮八卦」進行寓意深遠的大論述，和「王室中人不能做自己、只能做體制要求的角色」這兩點拍得十分成功。

其中的第三集《穆穆》最精彩，以整集篇幅仔細刻劃埃及商人法耶茲如何處心積慮打入英國上流社會，簡直可以當作「暴發戶自我修養」的教科書。而法耶茲父子的真正重要性，會從本季第十集延伸到第六季黛安娜被狗仔追逐而香消玉殞的高潮戲，十分令人期待。



◀ 日劇《四重奏》講述四名偶然相遇，愛好彈奏弦樂的三十多歲男女，組成了弦樂四重奏，並在輕井澤共同渡過一個冬天。（網路截圖）  
▼ 白建宇（左二）與愛瑪仕四重奏。（蕭旭岑提供）



## 楊納傑克的親密書簡

■ 蕭旭岑

(前總統府副秘書長、資深愛樂者)

最近終於看了傳說中的日劇神作《四重奏》(カルテット)，驚艷不已。劇如人生，音樂也如人生，四把弦樂器合奏，需要演奏者內心深處情感的強烈共鳴，但在謊言與秘密之間，也會產生不和諧的音調，確實是人生的寫照。

### 完美的弦樂四重奏

聽古典音樂三十年，我開始認為，弦樂四重奏或許是最完美的音樂表達方式。因為它

純粹（都是弦樂器），又不孤單（四把樂器一起演奏）；讓音樂有最豐富寬廣的表達空間（四個聲部千變萬化），卻同時保有簡潔、精煉的語法，這讓聽者得以進入音樂的深邃之處。

也因此好些年來，我很珍惜現場聽弦樂四重奏的機會，包括艾默森、哈根、貝爾琪、卡薩爾斯等名團訪台，每次也得到不同的體會，但同樣的滿足。前幾天我出席了老友「鵬博藝術」負責人徐鵬博兄舉辦鋼琴大師白建宇與愛瑪仕四重奏(Quatuor Hermès)的合奏音樂會，對我更是意義重大。

### 楊納傑克自成一格

愛瑪仕四重奏在音樂會上半場，演奏了偉大的捷克作曲家楊納傑克(Leos Janacek, 1854~1928)兩首弦樂四重奏，這兩首是音樂史上的精品，現場也少有機會聆聽。1923 年的「第一號弦樂四重奏」取材自托爾斯泰小說《克羅采奏鳴曲》，1928 年的第二號弦樂四重奏《親密書簡》，更是作曲家的天鵝之歌。

對我而言，楊納傑克始終是受世人低估的偉大作曲家，雖然他與德弗札克、史麥塔納並稱為「捷克三大音樂巨人」，

但後兩位大作曲家較靠近捷克西邊的波希米亞區(Bohemia)，楊納傑克則屬摩拉維亞區(Moravia)，保留更多捷克鄉村的純樸風格，加上融合十二音列與現代樂派語法，讓他的音樂自成一格。

### 至情至性，人間罕聞

尤其是他兩首弦樂四重奏曲，雖然維持古典的四個樂章形式，但內在非常自由，甚至有些跳脫章法，速度變化自如，旋律充滿強烈的戲劇性張力，民俗素材被純熟地運用為現代性語法，野性奔放卻又簡潔，

猶如巴爾托克手筆。尤其是第二號，情感深藏不顯地流動，至情至性，人間罕聞。

1917 年，64 歲的楊納傑克愛上了比他小 38 歲的古董商人之妻卡蜜拉(Kamila Stösslová)，兩人都是已婚身分。這段感情說起來比較像單戀，楊納傑克瘋狂地愛戀卡蜜拉，共寫了近百封情書給她。這段不見容於社會的情感，燃起了已近風燭殘年的楊納傑克火炙般的熱情，也激發了他強烈的創作力。

### 愛情激勵創作

在楊納傑克生命最後十年，他表現得像一個春風少年，除了不斷寫情書，也創造出更私密、情感更濃郁，音樂語法也超前時代的偉大作品。其中標題為《親密書簡》(Intimate Letters)的第二號弦樂四重奏，就是以音樂形式寫就的情書，較第一號那首更加不拘形式，情感更強烈、更自由奔放。

在寫給卡蜜拉的信上，楊納傑克說：「我正著手創作一個奇妙的作品，它將包含我們的生命……我們共同擁有過多少寶貴的時刻啊！如同小火苗般，它們將在我的心中亮起，並且化做最美的旋律。在這個作品裡，我將獨自與你共

處，別無他人……」

### 書簡徒留嘆息

此曲完成後沒多久，1928 年七月，卡蜜拉和她 11 歲的兒子第一次隨楊納傑克到他在胡克瓦第的故居度假。有一天出外郊遊，小孩意外走失，74 歲的楊納傑克冒雨幫忙尋找，卻淋雨著涼為重感冒，不數日併發肺炎而病逝，《親密書簡》成了遺書，徒留後人嘆息。

楊納傑克是個偉大的癡情種子，原本這首弦樂四重奏標題是《情書》，但他不願俗人悲憫他，改成更含蓄、更有意境的《親密書簡》。我聽此曲多年，雖然欣賞，但猶未深解。但那天愛瑪仕四重奏的現場，四人眼神流轉、心意相通的高度默契，讓我豁然開朗，深刻體會這封親密書簡，寫的正是愛情的昇華。



▲ 楊納傑克瘋狂地愛戀卡蜜拉，共寫了近百封情書給她。（網路截圖）