



今年的天災跟人禍，似乎一波一波不停的來，讓人們疲於奔命，好在鳳凰颱風過門不入，但還是帶來許多的雨量與土石流的災禍。每當苦難來到，我們總要記得彼此攜手、共度難關。因為我們只有一個台灣，我們也只有一條生命，若是能夠帶給彼此更多的溫暖與扶持，在天災人禍不消停的時候，心中仍然有愛，就能一起走到明天。



涉外詐騙案增 綠委盼入刑警組織

行政院決編列 270 億 助災後重建

學歷的黃昏與智慧的黎明 (張瑞雄)

▼ 若以美國所開出低標的 3500 億美元計算，所要求投資額是台灣對美國過去 73 年總投資額的 6 倍以上。  
(網路截圖)



# 投資美國 3 到 5 千億 政院默認學者驚嘆

前行政院副院長施俊吉呼籲政府別輕易答應美國，並表示這是台灣人辛苦好幾代才獲得的積蓄。

【本報記者呂翔禾台北報導】針對美方恐要求台灣投資 3500 億美元到 5500 億美元的新聞，行政院發言人李慧芝並未否認金額，僅強調政府正在以台灣模式與美方談判，目前已經在交換文書，雙方達成共識後就會進行總結。但前行政院副院長、學者施俊吉呼籲，這些錢是台灣人好幾代的積蓄，台灣必須拒絕美國的需索。

## 達歷史對美投資 6 倍

近來美國媒體 Politico 報導指出，美方要求台灣投資「介於南韓 3500 億美元與日本 5500 億美元間」，而台灣的目標是月底前與美敲定協定。若以美國所開出低標的 3500 億美元計算，所要求投資額是台灣對美國過去 73 年總投資額的 6 倍以上。

對此，行政院發言人李慧芝並未否認對美投資金額，但也只強調，台灣目前正以「台灣模式」向美方洽談關稅，包括調降對等關稅，不疊加稅率與 232 條款給予最優惠待遇。

## 重複強調台灣模式

李慧芝強調，台灣模式是



▲ 美國恐要我投資 3 到 5 千億，行政院並未否認，僅強調以台灣模式談判。(Photo by 呂翔禾/台灣醒報)

經過與國內高科技產業多次溝通，盼產業投資由企業自主規劃，政府負責整合民間布局；由政府建立金融信保機制，增加對企業金融支持，鼓勵業者投資。透過台美「G to G」(政府對政府)模式合作，創造有利於產業聚落形成的環境。

「目前正在進行書面文件交換討論！」李慧芝表示，貿易談判團隊在 10 月初與美方進行實體磋商後，近日也有進行視訊會議，雙方達成共識後就會進行總結。

## 投資不該比照歐日韓

對此，前行政院副院長、經

濟學家施俊吉擔心表示，台灣必須拒絕美國的需索，這項介於 10.85 兆至 17.05 兆的新台幣鉅資，是好幾代台灣人的積蓄，「我們這一代人有什麼權力能將它送給美國人？」

施俊吉強調，美國在歐日韓皆駐紮軍隊，並簽訂協防條約，所以確實依賴美軍。但是美國在台既無駐軍也沒有協防條約，台灣人早已接受現實，認定自己的國家要自己保護，所以美國沒有道理要求台灣比照歐日韓，就像美國沒有道理也從來不敢要求越南、馬來西亞，以及新加坡鉅額投資美國一樣。

# 騙人 1 億可罰 5 億 日子過太好判更重

詐騙犯願和解者，要在半年內賠償詐損才能減刑，且詐騙犯生活太奢華，將做為法官量刑標準。

【本報記者呂翔禾台北報導】政院修法讓詐騙罰更重！行政院 13 日通過《詐欺犯罪危害防制條例》修正案，未來若詐騙所得達 1 億者，最高可判 7 年、併科罰金 5 億，且詐騙犯願和解者，要在半年內賠償詐損金錢才能減刑。另外，若詐騙犯生活太奢華，將做為法官量刑標準。金管會修法則強化被害人保護機制，還有銀行與虛擬資產業的聯防。

## 騙 1 百萬就要判刑

法務部官員表示，現行《詐防條例》第 43 條尚難發揮刑罰遏止犯罪效果。本次修正將詐欺犯罪造成被害人財損金額由 5 百萬元下修為達 1 百萬元者，即應以第 43 條罪名論處，並增訂被害人財損達 1 千萬元以上者之法定刑，同時提高財損金額達 1 億元者之法定刑至 7 年以上有期徒刑，得併科 5 億元以下罰金。

另外，為加速填補被害人損害，促使已自首、自白之詐欺犯罪行為人與被害人達成調

(和)解，避免行為人拖延，本次修正《詐防條例》第 46 條、第 47 條，使自首及自白之詐欺犯罪行為人，必須在自首、首次自白之日起 6 個月內，支付



▲ 金管會官員表示，未來修法將建立疑似詐欺被害人保護機制、建立跨業照會機制、跨機構科技分析平台與聯防通報機制。(中央社)

與被害人達成調(和)解之全部金額，始能獲得法院裁量減免刑責之寬典。

## 緊急狀況可給個資

詐欺犯罪行為人於犯罪後，在與被害人達成調(和)解之全部金額前，如仍享受逾越一般人程度之生活，對於大多數受害者極不公平，因此未來《詐防條例》將修正增訂第 50 條第 2 項，未賠償被害人所受全部損害或支付與被害人達成調(和)解之全部金額前，如有生活逾越一般人通常程度之情形，將作為法院於量刑時應注意事項。

金管會官員則表示，未來修法將建立疑似詐欺被害人保護機制、建立跨業照會機制、跨機構科技分析平台與聯防通

## 納管虛擬資產業

此外，修法也將訂金融機構及 VASP 得跨業照會，以加速分析判斷特定帳戶或交易有無涉及詐欺不法，還有財金公司與聯徵中心可建立平台，協助金融機構或 VASP 進行同業或跨業合作，於必要範圍內蒐集、處理及利用客戶資訊，還有首增異業聯防通報機制，使金融機構與 VASP 得以跨業合作，共同攔阻遭詐款項。



▲ 2025 新北歡樂耶誕城將於 14 日開城，市政大廳一樓已呼應今年「馬戲嘉年華」活動主題進行布置。

## 社論

## 氣候的嚴酷現實與臺灣的抉擇

十月 28 日微軟創辦人比爾·蓋茲在聯合國第 30 屆氣候大會 (COP30) 前夕提出了「三個氣候的嚴酷真相」備忘錄，強調人類福祉與貧困、疾病的解決應優先於單純的碳排指標，挑戰了傳統的「減碳至上」敘事，猶如投擲在氣候談判場的戰術核彈。

## 蓋茲備忘錄的氣候現實

蓋茲的備忘錄有三大要點。第一，現有減排技術、政策、與投資規模，不足以讓世界在 2050 年前達到淨零，即使現在全力減碳，全球本世紀升溫 2-3°C 已難以避免；第二，

清潔能源尚不足以涵蓋所有高碳排放領域，全球排放量仍未明顯下降，僅靠現有的能源轉型策略，無法同時滿足需求與減排目標；第三，氣候變化已經到來，極端天氣事件如熱浪、洪澇等頻繁發生，因此適應措施是當務之急，人類福祉（健康、教育、經濟成長）是抵禦氣候衝擊的最佳防線。

這三點直接挑戰了「碳排減量」作為唯一衡量標準的國際共識，並提出以「減少人類痛苦」作為新的核心指標。蓋茲認為富裕國家過度強調減排目標，實質是將成本轉嫁給貧困國家，真正的正義應是協助脆弱國家適應已發生的氣候災

害。

蓋茲也觀察到已開發國家大幅削減氣候援助（如美國 2025 年氣候基金縮水 30%），在有限的預算下，應將資金從減排轉移至「適應+全球健康」的綜合投資，以最大化人道效益。這些論點在 COP30 上，自然會影響各國重新思考資源分配與全球政策方向的優先順序。

## 對全球氣候戰略的衝擊

蓋茲的立場既具挑釁性，也觸及全球資源分配的核心爭議。他認為碳排只是手段，真正目標是人類福祉，希望各國

重新檢視「減碳投資」是否忽略了公共健康與貧困問題，因此資金的分配需重新調整。若是資金從減排轉向適應，不可避免的會影響發展中國家的能源轉型，但可促使更多投資在基礎設施的氣候韌性上。

這正是全球南方國家長期的主張，在氣候風險之外，他們更迫切面對的是貧窮、健康不良與基礎設施脆弱的挑戰。

蓋茲的警告引發了廣泛的反應。支持者認為蓋茲揭示了「有限資源下的現實選擇」，有助於政策務實化的推動；例如印度發起的「務實氣候聯盟」，就主張國家發展權優先於淨零承諾。

批評者則指責蓋茲製造「錯誤的二分法」，忽視氣候臨界點和長期的風險，沒有充分考慮氣候變遷的社會政治影響及其可能帶來的不可逆後果，例如珊瑚礁的毀滅、極地永凍土融化和氣候移民問題。無論如何，這套「蓋茲現實主義」正在撕裂氣候行動的陣營，卻也迫使全球正視氣候戰略層面的典範轉移。

## 臺灣的回應策略

氣候變遷從來不只是一個溫室氣體方程式，而是文明韌性的終極考驗。科技的發展或許有朝一日能降溫地球，但唯有

政治智慧與社會共識才能修補嚴重撕裂的人類社會。

臺灣在全球供應鏈中扮演重要角色，這既是挑戰也是契機。當前氣候暖化正突破 1.5°C 的門檻，各種極端的氣候變化已對我們的國土與基礎建設、生命傷亡造成前所未有的傷害損失，未來持續升溫至 2-3°C，可以想見衝擊將更為嚴峻凶險。

對臺灣而言，最佳回應是「減碳不放鬆，福祉更優先」，一方面盡力維持 2050 淨零承諾，在持續減碳的同時，將氣候行動與社會韌性、公共健康、能源安全與國際倡議上展現優質的整合力，才能在氣候暖化的重重危機中找到永續的新定位，維繫國家的生存。

## 涉外詐騙案件暴增 綠委盼加入刑警組織

蘇巧慧強調，面對跨國詐騙案增加，政府要強化移工與外籍生保護，並爭取加入國際刑警組織。



▲ 民進黨立委蘇巧慧提到，近日最受矚目的太子集團詐騙案，有許多外籍人士涉入，彰顯了如今詐騙跨國界的趨勢。（中央社）



► 民進黨立委蘇巧慧提醒，跨國詐騙案增加，政府要強化跨部會防詐，並設法加入刑警組織。（直播截圖）

## 藍委批編現比誤導 盼顧立雄促卓揆加薪

【本報記者呂翔禾台北報導】「國防部說整體志願役編現比是 76.9%，但基層士兵只有 63.35%！」藍委徐巧芯 13 日質詢時提醒，國防部報告的數字掩蓋基層士兵大缺的現況，應針對不同軍階的編現比研擬對策，才能有效招聘官兵。藍委萬美玲則說，在野黨幫軍人加薪，讓當兵的詢問度上升不少，但行政院持續不編預算，盼顧立雄說服卓榮泰編預算。

## 應分軍階看編現比

立法院外交及國防委員會 13 日邀請國防部長顧立雄報告「國軍編現比提升之具體方案及因應作法」。國民黨立委徐巧芯表示，國防部報告中寫說編現比是 76.9%，但立法院預算中心的報告顯示，軍官、士官與士兵的編現比，從 109 年的 88.68%、86.21%、92.57%，分別下降到 81.18%、78.19%，士兵甚

至低到 63.35%。

「很多基層士兵跟我反映一個人做兩個人工作！」徐巧芯說，招募各級軍官的策略不同，編現比要分開來看才有意義，不能全部混為一談，呼籲國防部要分門別類提出因應措施，吸引軍士官兵服役。另外，她也拿出數據說，空軍每年退伍人數增加，屆期不續約的人數也大幅上升，若美國延宕的 F-16V 交貨，台灣可能沒有足夠飛官來飛。

徐巧芯質疑，每年只能淨增加 2 到 3 位飛行員，但未來 66 架 F-16V 到台灣，加上現有的機隊，有些戰機還有 A/B 兩艙，需要更多人力，要如何緩解飛官流失的狀況？空軍參謀長李慶然中將回應說，每年都會預判離人數，今年提前退伍加上期滿不續聘的人數有 104 人，但目前飛官編現比仍有 98%，未來會持續努力補足。



► 國民黨立委徐巧芯 13 日表示，編現比應該要分開來看，避免誤導民眾。（直播截圖）

## 喊話卓揆編預算

國民黨立委萬美玲則表示，國軍近年來人力吃緊，若國防預算要提升到 GDP 的 5%，可能會出現不夠士兵操作武器的狀況。她表示，近來國軍整體的編現比有改善，報考國防院校的人數也有增加趨勢，除了國防部有改善待遇、營舍環境值得肯定外，在野黨通過軍人待



遇條例後，許多民眾的詢問度確實提高，應該也是主要因素之一。

「但卓院長在總預算中，不編軍人加薪的預算！」萬美玲呼籲顧立雄，作為國軍大家長，應該在卓榮泰面前多多遊說。但顧立雄僅表示，國軍已經有增加 5 項加給，相關待遇與管理都有提升，並沒有答應萬玲的訴求。

多外籍人士涉入，彰顯了如今詐騙跨國界的趨勢，警政署對此如何因應？

警政署副署長李文章表示，會透過刑事局駐外聯絡官，與鄰近國家共同打擊犯罪。但蘇巧慧指出，這並非正式管道，因此他希望警政署能強化加入國際刑警組織的遊說，否則我們無法獲得該組織 19 個犯

罪資料庫的情資，且收不到國際刑警組織的紅色警報，甚至還出現西班牙通緝犯在台躲避 5 年的狀況，除了大會等場合，平時也要增加遊說。

「國內則要注意移工與外

籍學生！」蘇巧慧盼內政部能與勞動部、教育部加強合作，因應跨國詐騙普及化的趨勢。

## 反詐獎金儘快發放

國民黨立委張智倫則詢問，

## 圖文選粹

圖文 / 中央社

財劃法修法版本  
莊翠雲：近期草案已送政院

理案諮詢。送部、關委 13 日在立法院財政委員會開會，莊翠雲出席。但內容尚未進一步說明，將草擬

## 盧秀燕表態台中擬禁廚餘養豬



台中市議會答詢表示，一定是未來趨勢。台中市政府現在與豬農及相關行業討論。

▼針對馬太鞍溪堰塞湖溢流事件，行政院13日將編列270億特別預算協助重建。（中央社）



## 行政院決編列270億助馬太鞍災後重建

**【本報記者呂翔禾台北報導】**馬太鞍溪堰塞湖溢流，行政院將編列270億元預算協助重建！行政院13日通過「花蓮馬太鞍溪堰塞湖災後重建特別預算」，將協助光復鄉等受災區治水、安置災民、強化供電韌性、恢復交通與道路與處理災後廢棄物分類等工作。針對萬榮鄉明利村有缺口未處理，導致大淹水，經濟部僅回應說，缺口已在清晨趕工填補完成。

### 經濟部主管91億

主計總處表示，270億元預算中，經濟部主管91億元，包含馬太鞍溪及花蓮溪水系治

相關經費將協助災區進行治水、安置災民、強化供電韌性、恢復交通與道路等業務。

理、配電網防災韌性及供水設備修繕、受災戶用水、用電減免、災區企業貸款利息貼補等。交通部主管44億元，其中有馬太鞍溪橋搶修及復建工程、補助地方政府辦理公路、橋梁災害修復，及辦理受災戶車輛受損報廢登記慰助方案。

農業部主管43億元，主要辦理馬太鞍溪堰塞湖監測應變及土砂防治相關工程、受災區域土地取得及造林工作、農業生產環境重建、專案休耕措施、農機補助；環境部主管

42億元，主要是補助地方政府辦理災後砂土混雜廢棄物分類去化、災後一般廢棄物清除處理、環境復原及環保設施修復。

### 明利村淹水遭批拖延

內政部主管28億元，補助地方政府辦理雨污水下水道清淤與相關工程、市區道路橋梁、公共設施緊急搶修、道清淤與相關工程、市區道路橋梁、公共設施緊急搶修、發給家園復原慰助金，辦理安置災

民發給家園復原慰助金及辦理安置災民中繼屋。

原本外傳特別條例規畫250億，但卻增加到270億，面對記者詢問，副主計長陳慧娟表示，因應鳳凰颱風與未來氣候變遷影響，因此增加15億水利設施經費與5億預備金。

馬太鞍溪災區明利村面臨鳳凰颱風來襲，夾帶大量泥沙的洪水自10日起持續從左岸堤防尾端缺口灌入村內，造成低窪地區房屋滅頂、農作物受損，村民痛批水利署不及早處理缺口。對此，經濟部次長賴建信僅表示，水利署凌晨3點已經完成缺口填補，水流經沒有流到道路與居住的方向。

## 住宿長照服務補助少

## 綠委盼放寬重症者

**【本報記者呂翔禾台北報導】**「失能長者若送到長照機構照顧，每個月只能拿1萬元補助，盼增加到36180元（與政府居家照護補助規定齊平）！」綠委許智傑13日與全國長照協會召開記者會，呼籲政府增加住宿式服務補助。綠營市議員鄭光峰強調，現在的長照政策對獨生子女家庭不利，希望政府可以開放嚴重失能（6到8級）者，可在機構與居家照護自由轉換，減輕小家庭負擔。

### 機構補助1萬太少

民進黨立委許智傑與全國長照協會召開記者會指出，近來有許多長照悲歌傳出，許多人照顧嚴重失能家人太久，導致自殺，或是對長照對象下手。他指出，政府雖然對居家照護有3.6萬元的補助，但如今現代家庭改變，許多小家庭出現下，子女不見得有能力照顧家人，但若送到機構，每個月只

能有1萬補助，對家庭是不小負擔。

「愈來愈多失能者住到長照機構！」民進黨高雄市議員鄭光峰強調，且《長照3.0》母法規定，照護不能因為性別、婚姻、階級等因素差別對待，因此希望可以雙軌選擇，針對嚴重的失能（6到8級），若可在家中照顧，即享有每個月36180元的補助，但若需要送到長照機構，可以自由轉換（目前不行），且補助也放寬到3.6萬。

### 缺護理難開病床

林俊憲辦公室代表指出，如今護理人員相當缺乏，導致長照機構也跟著人力缺乏，結果開不了病床，但長照機構最重要的評鑑指標，就是是否有「夜間照護」人力，如此下來恐成為惡性循環。目前衛福部「三班輪值夜班護理人員直接獎勵計畫」僅限部分醫療院所適用，造成長照機構護理人員



▲許智傑13日與全國長照協會召開記者會，呼籲政府增加住宿式服務補助。（Photo by呂翔禾／台灣醒報）

留任困難。

許智傑也呼籲政府，應將長照機構納入適用對象，並由衛福部直接發給獎勵金，以防止人力排擠與照護品質下降。有家屬代表舉例說，家中有92歲父親與88歲母親，都是最嚴重的失能，因為有2個人，日間服務才可以在家中待7個小時，但假日還是很缺人，因

此還請朋友幫忙，但也並非長久之計。

### 調整機構評鑑規範

因此，他們呼籲消除住宿式長照補助歧視、調整長照機構評鑑規範，釐清機構責任與照服員疏失的歸屬問題，還有爭取長照機構納入夜班護理人員獎勵計畫。

## 財經短波

### 綜所稅申報近700萬件 手機報稅42%成主流

**【本報記者夏恩綜合報導】**路申報綜所稅的件數、比率逐年上升，112年為508萬件、占比77%，113年為581萬件、占比85%，114年為618萬件、占比88%；網路申報裝置占比也出現變化，112年至114年間，使用手機報稅者占比由32.4%增至42%，使用電腦線上由37.6%降為36.2%，使用離線軟體由30%降至21.8%。

比較民眾申報方式，使用網



愈來愈多民眾使用手機報稅。  
（中央社示意圖）

### 8成網友玩數位遊戲 3成5有付費習慣

**【本報記者夏恩綜合報導】**資策會MIC調查發現，玩家常玩遊戲類型以手機遊戲居冠（83.9%），大幅領先其他如電腦遊戲（26%）、主機遊戲（24.4%）、網頁遊戲（13.9%）。其中，18歲至24歲玩家常玩手遊（87%），25歲至34歲玩家常玩主機遊戲（36.4%），18歲至34歲付費習慣比例較高、近5成，顯示疫後玩家付費能力下滑已成全球趨勢。



民眾雖然還喜歡玩手機遊戲，但花錢玩遊戲的比例下降不少。  
（中央社）

### 超商推AI無人店 搶攻拿了就走商機

**【本報記者夏恩綜合報導】**AI無人店成為超商新趨勢！統一超加速布局無人商機，宣布第9家無人店X-STORE進駐國立中央大學，與以往無人店採取商品重量辨識不同，這次透過在天花板設置超過140個鏡頭和光學雷達，導入AI影像辨識，消費者只要走到櫃檯即會顯示品項與金額，最快30秒完成結帳。

全家也宣布，主打無人的科



開出統一超X-STORE在國立中央大學第9家無人店。13日宣布。（中央社）

▼ 基督教和猶太教領袖共同簽署《人工智慧倫理聯合聲明》，旨在敦促人工智慧技術必須符合人性倫理規範。（Photo from American Security Foundation）



## 宗教領袖簽署聲明 籲建立人工智慧倫理

【本報記者莊宇欽綜合報導】宗教領袖簽署聯合聲明，呼籲重視人工智慧倫理！基督教和猶太教領袖共同簽署《人工智慧倫理聯合聲明》，旨在敦促人工智慧技術必須符合人性倫理規範。對此，人工智慧應遵循五個基本原則：技術準確性、公開透明度、個人隱私、安全準則，以及人類尊嚴與公共利益。

### 人工智慧倫理聯合聲明

《基督日報》報導，在羅馬近日舉行的「人工智能與倫理峰會」上，基督教和猶太教領袖共同簽署《人工智

慧倫理聯合聲明》，旨在敦促人工智慧的開發和部署必須維護人類尊嚴與人性倫理規範。

所呼籲關於人工智慧的『平靜而知情的對話』貢獻聲音。」

此外，領導人引用前教宗方濟各在2020年發表的《羅馬人工智慧倫理呼籲》，指出人工智慧的發展必須反映出對人類和地球的真正進步，並提出三個訴求：包容所有人且不歧視任何人、以人類福祉和個人福祉為核心，以及關注地球生態系統的複雜現實。

### 人工智慧五大原則

《BioLogos》報導，美國信仰與科學智庫BioLogos與宗教領袖共同簽署這份聲明，並強調人工智慧應遵循五個基本原則：技術準確性、公開透明度、個人隱私、安全準則，以及人類尊嚴與公共利益。

「人工智慧改變人類生活、學習和彼此相處的方式。」美國信仰與科學智庫BioLogos主席托爾傑森表示，信仰在指引運用人工智慧方面發揮至關重要的角色，如果基督徒無法慎思明辨使用人工智慧，不僅無法解決現實問題，還會使現實處境更加惡化。

## 西班牙比各國友善 加強與中簽協議合作

【本報記者夏恩綜合報導】不是所有西方國家都那麼抗中！西班牙國王菲利佩六世12日訪問中國，與國家主席習近平、總理李強等領導人會面，並簽訂有關語言交換、經濟與出口農產品等協議。相對其他歐洲國家，西班牙對中國態度相對友善，由於國內高度倚賴太陽能發電，因此與中國的光電產業有不少合作。

### 太陽能很依賴中國

根據《美聯社》報導，這也是菲利佩六世上任以來首次對中國進行國是訪問，也是西班牙國王睽違18年再次訪問中國。與他隨行的還有外交部長、經濟部長和數位西班牙企業家，國王會見了習近平、李強，還有人大主席趙樂際等人，雙方簽訂了有關語言交換、經濟合作與農產品貿易等相關協定。

比起歐盟其他國家，西班牙對中國的態度相當友善，總理桑契斯任內已經訪問過3次，最近一次是今年4月。桑契斯曾明確表示，西班牙希望與歐盟和中國發展更平衡的關係。



▲ 西班牙國王菲利佩六世（右）近日出訪中國，加強與中國語言、經濟等層面的合作。（影片截圖）

桑契斯任內已經訪問過3次，最近一次是今年4月。桑契斯曾明確表示，西班牙希望與歐盟和中國發展更平衡的關係。由於該國超過一半的電力是由太陽能發出，因此對中國的稀土、太陽能板與綠能科技有很高的需求。

尤其在美國總統川普對全球課徵對等關稅下，西班牙也尋求貿易的替代方案。但《路透社》也提到，西班牙並未完全倒向中國，在今年4月時曾經發佈外交計畫，希望能與日本和南韓深化供應鏈穩定的合作。

### 美中歐平衡外交

但整體來說，由於俄烏戰爭

## 認知能力影響語音辨識 易受環境噪音干擾

【本報記者莊宇欽綜合報導】認知能力差異會影響語音辨識力！美國神經科學研究指出，在多人同時說話的吵雜環境中，認知能力較低的人對於特定語音的辨識力較弱，也更容易受到環境噪音的干擾。未來，對神經多樣性與認知能力較低的個體進行環境評估，將有助於提升聽覺的敏感度。

### 雞尾酒會效應測試

《SciTechDaily》報導，華盛頓大學研究團隊招募12名自閉症患者和10名胎兒酒精症候群患者，以及27名神經發育正常的受試者，並確保他們擁有不同智商水平。隨後，研究人員進行「雞尾酒會效應」的測試，即在多人同時說話的吵雜環境中，參與者如何分辨特定說話者的聲音，並準確進行語音識別。

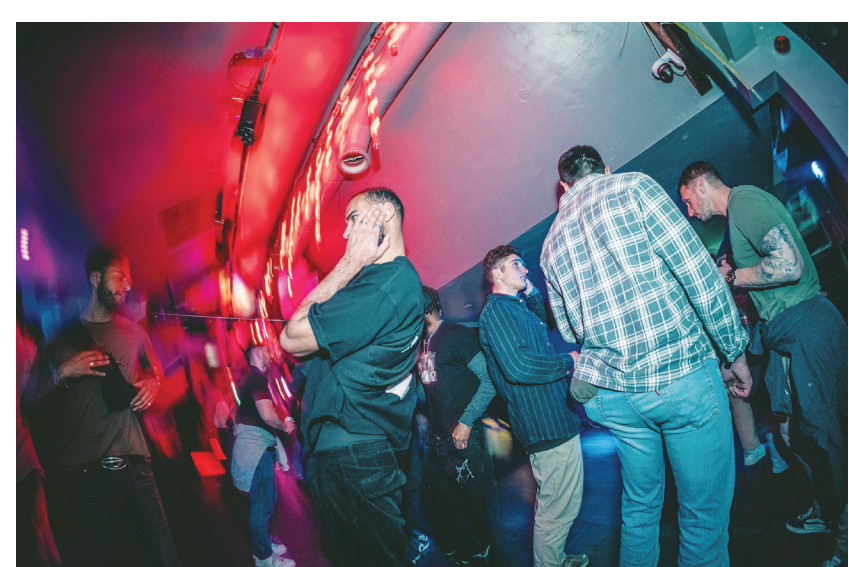
結果顯示，即使所有參與者都被判定為聽力正常，但認知能力較低的人對於特定語音的辨識能力更弱，也較容易受到



### 環境評估有助聽力

《ScienceAlert》指出，「雞尾酒會效應」容易發生在日常生活中，包括在人來人往的咖啡店點餐、在吵吵鬧鬧的菜市場中殺價，以及在絡繹不絕的城市街道上問路。

未來，對神經多樣性與認知能力較低的個體進行環境評估，可以幫助他們應對複雜聽覺閾值的挑戰，也有助於採取有效的課堂輔助措施，例如：安排到前排座位和事先提供助聽設備。



▲ 在多人同時說話的吵雜環境中，認知能力較低的人對於特定語音的辨識力較弱，較難形成「雞尾酒會效應」。（Photo by Nereid Ndreu on Unsplash under C.C License）

### 圖文選粹

圖文 / 中央社

## 因應全球暖化 瑞士蘇黎世市府推行舊物交換企劃



▲ 為共同減緩全球暖化，蘇黎世市政府推行「Josy」舊物交換企劃，重量不超過15公斤的家具也能捐贈。圖為捐贈的椅子，供民眾試坐。

## 2025泰國台灣影展開幕



▲ 2025泰國台灣影展12日開幕，以「共生的圖景」為主題，放映12部劇情片與紀錄片。

▼ 當 AI 能回答一切問題時，教育的使命應是培養能提出新問題的人。這也是 AI 無法取代的部分，包括創造力、判斷力與人文洞察。（網路截圖）



教育停看聽

## 學歷的黃昏 與智慧的黎明

教育的未來，不在學歷，而在心智。不在證書，而在思想。不在課本，而在理解世界的方式。

### ■ 張瑞雄

(台北商業大學前校長)

在二十一世紀的轉折點上，高等教育正面臨前所未有的震盪。昔日被視為通往成功唯一門票的學歷，如今在 AI 的浪潮與產業變革之下，光環漸失。民眾對大學信任度創新低，AI 進入教師陣容，然後科技公司直接從高中挖掘菁英的行動，一場關於「教育價值」的根本辯論正在展開。

### 高等教育受質疑

高等教育長期以來被視為社會流動的階梯，但這個階梯如今搖搖欲墜。學費節節上升、學貸壓力沉重、就業市場與課程內容的脫節，使許多青年對大學的信任崩解。美國的調查顯示，僅約半數民眾仍認為四年制學位值得投入。當產業界愈發傾向以「技能」取代「學歷」時，學院殿堂裡的文憑，已不再是保證收入與地位的門票。

Palantir 公司的實驗或許最能象徵這場變革的本質，這家以資料分析聞名的科技公司繞過傳統大學體系，直接訓練高中生畢業生，讓他們在四個月內接觸真實專案、培養思辨與決策能力。企業要的不是「上過哪一所大學」，而是「能否快速理解問題、能否提出解法」。這種從實戰中孕育人才的模式，正在挑戰長久以來「先學後做」的教育邏輯，轉而強調「做中學」的實踐智慧。

### AI 加入教師行列

在大學校園裡，另一場革命正在發生。AI 不再只是學生的輔助工具，它已「加入教師行列」。從批改作業、設計課程到個別化教學，AI 正在重新定義教與學的界線。這對傳統教師而言是威脅，也是解放。愈來愈多教授使用 AI 來提升教學效率，但也有人擔心專業尊嚴被忽視，甚至使教育淪為自動化產業的一環。這場關於 AI 的辯論，其實也是教育靈魂的拷問，當知識可以被機器整理、智慧是否仍能由人類傳遞？

高教結構性危機有多重面向，學校財務吃緊、招生下滑、師資流動至企業，讓許多大學不得不重新思考「存在的理由」。高等教育機構應從使命出發，集中資源於能帶來實質影響的領域，停止維持低效的課程與組織。同時 AI 分析工具可用來預測招生與財務走向，協助校方在風險管理上更加精準。這意味著未來的大學將不再只是知識的殿堂，而是一個運算與策略的實驗場。

### 學歷漸漸崩解

學歷的崩解並非一夕之間，而是社會結構轉變的反映。當工業社會轉向數據社會，教育若仍停留於記憶與測驗的時代，就註定被時代淘汰。如今的年輕人更在意學習是否能帶來真實能力，而非是否能在畢業典禮上領到一紙證書。企業也在用實際行動回應這個價值轉變，從 Google、Amazon 到 Palantir，都在以技能導向的

招聘取代傳統學歷要求。教育體系若不改變，終將失去與現實的對話權。

「知識愈多，智慧未必愈深」，這句話在 AI 時代顯得格外刺耳。真正的教育，不是教人背誦答案，而是讓人學會提問。當 AI 能回答一切問題時，教育的使命應是培養能提出新問題的人。這也是 AI 無法取代的部分，包括創造力、判斷力與人文洞察。未來的教師，將不再是知識的權威，而是學習的導師；未來的學校，將不再是象牙塔，而是與世界互動的節點。

### 新時代的覺醒

我們或許該重新理解「大學」的意義，它不該只是授予文憑的機構，而是培養公民心智的空間。當社會過度功利化，教育便淪為就業預備所；當教育失去理想，社會也會失去方向。AI 可以協助學習，但無法給予價值判斷；它能幫助理解世界，卻無法教人何為值得守護。「學而不思則罔，思而不學則殆。」這句千年前的智慧，如今更顯真切。

因此學歷的衰落並非文明的墮落，而是新時代的覺醒。它逼迫我們重新思考何謂「受教育的人」。真正的教育不在於進入哪一所學校，而在於是否擁有持續學習與思辨的能力。當學習變得隨處可得、知識隨手可查，唯有能夠「整合知識、創造意義」的人，才是未來的菁英。AI 時代的學習，不是終結教育，而是教育重生的起點。

教育的未來，不在學歷，而在心智。不在證書，而在思想。不在課本，而在理解世界的方式。當 AI 進入到校園的每個角落，我們該慶幸自己正站在歷史的一個轉捩點，知識的權威崩塌，人類的智慧正重新被定義。學歷或許已死，但學習，正迎來它最燦爛的黎明。

### 醒報稿約

我要投稿

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，請註明。請勿一稿多投，查獲者永不刊用。

請儘量於周日至周四上班時間寄稿，周五、六休假日來稿將無人處理。

▼ 在結婚前最好能先對彼此未來的生活模式，進行充分的溝通，在兩人有基礎共識後，立下一份「婚前協議」。（網路截圖）



## 婚前協議是 守護愛情的保險

為了追求「表面上的」公平，不免就少了一些愛的溫度，如果老公無法給予太太一些愛的溫度，太太又怎麼會有幸福的回應呢？

### ■ 蘇家宏

(恩典法律事務所)

有位太太說自己生完小孩後身體很不舒服，半夜也常為了擠奶擠到「懷疑人生」。本來以為老公會對她更加體貼，結果沒想到住在月子中心時，老公卻對她說：「月子中心的錢，我們 AA 好不好？一人一半比較公平」。她很心寒，因為懷孕的種種不適，影響工作與生活，老公卻說月子中心費用要 AA 制比較公平？！

### 危機是轉機

1. 先了解老公是經濟出了狀況？還是心態有點計較？

太太剛生完小孩，老公突然提到月子中心的錢要 AA 制，似乎是夫妻之前對誰出月子中心的費用沒有討論過，而太太本來期待先生會支付全額。

請太太先不要心寒或生氣，反而要確認老公是不是發生什麼事？如果老公剛好有經濟上的危機，那這次 AA 制的要求，也就不是大問題。反而是個轉機。

也許未來你可能需要多掌握老公的薪水，替他多理財。就怕是老公是以「計較」的心態來要求你，這可要小心面對，守住你的法律陣線。

2. 讓老公知道，就算太太有經濟能力，但也想要有愛的溫度

如果兩個人對於「月子中心的費用」沒有共識。那麼我想呼籲這個爸爸，女性生育小孩，其實承擔了許多身體上的不適與生命的風險，當然也間接可能影響到她們本來在職場上的機會與表現，這是作為男性不用面臨的困境。

所以如果男方經濟允許的話，我會建議月子中心的錢就不要 AA 制了，畢竟十個月懷胎的不易與難受，媽媽總是需要好好的休養，而月子中心同時也能夠提供孩子不錯的照顧，讓新手爸爸媽媽能夠有一個緩衝及喘息的時間，好好的去準備小孩將來的照顧，這筆錢對

用「AA 制」，有時候為了追求「表面上的」公平，不免就少了一些愛的溫度，太太不開心、小孩也不會開心，老公會開心嗎？如果老公無法給予太太一些愛的溫度，太太又怎麼會有幸福的回應呢？

3. 絕對的 AA 制在兩人婚前的世界裡比較可行

「AA 制」在還沒有結婚前、甚至在結婚後只有兩個人的小世界時，大概都還可以「明算帳」，因為不管什麼費用總之就是兩人平分就對了，如果小倆口都可以接受這樣的模式，那其實兩人你情我願，也沒有什麼公平不公平的問題了。但是生了小孩後呢？

當小倆口的世界，有了愛的結晶時，就生養小孩的費用要不要平分、還是誰應該多出一點？而當媽媽想要讓小孩讀貴族學校、爸爸卻想讓小孩讀公立學校，價值觀不一致時，AA 制就會是很大的問題了。

### 爸爸應該看到背後的價值

4. 月子中心，不只是休息，更是體貼與理解

如果兩個人對於「月子中心的費用」沒有共識。那麼我想呼籲這個爸爸，女性生育小孩，其實承擔了許多身體上的不適與生命的風險，當然也間接可能影響到她們本來在職場上的機會與表現，這是作為男性不用面臨的困境。

所以如果男方經濟允許的話，我會建議月子中心的錢就不要 AA 制了，畢竟十個月懷胎的不易與難受，媽媽總是需要好好的休養，而月子中心同時也能夠提供孩子不錯的照顧，讓新手爸爸媽媽能夠有一個緩衝及喘息的時間，好好的去準備小孩將來的照顧，這筆錢對



▲十個月懷胎的不易與難受，媽媽總是需要好好的休養，而月子中心同時也能夠提供孩子不錯的照顧。（網路截圖）

於你們的家庭是很值得而有意義的，這不只是金錢上的價格，作為爸爸更應該看到背後的價值。

5. 簽訂婚前協議，才是守護愛情的保險

不過與其在婚後、懷孕時才為了這些事情心寒，我其實更需要建議，準備步入婚姻的兩個人，在結婚前最好能先對彼此未來的生活模式，進行充分的溝通，在兩人有基礎共識後，立下一份「婚前協議」。

例如，兩人可以討論婚後生活費如何分擔、有了孩子之後的生活與教育費用又由誰負責、孩子要跟誰姓、甚至家務分工等實際問題。這些看似現實的話題，其實正是婚後讓兩人能攜手長久的基石。

### 法律守護愛情

當我們能在婚前以理性的方式，把可能的爭議提前釐清、把各自對婚姻的期待說清楚，就能讓婚後的生活少一分誤會與委屈，多一分理解與體諒。讓浪漫的愛情，能被理性的法律與誠實的對話溫柔地守護。

如果已經結婚了，也別擔心，還可以趁著老公這次要求「AA 制」的時候，太太認清老公的心態，設計一份「婚內協議」，保障你婚姻幸福的權利！

我相信，唯有在愛情裡守好你的法律陣線，才能讓體貼成為底線，讓幸福成為永遠。

### 少了一點溫度

只是老公要求坐月子中心費

# 全面改寫熱潮 AI 時代你跟上了嗎？

AI 技術真正融入日常生活，帶來效率提升、大量創新，錯過這一波，你我都可能會被 AI 淘汰！

## ■ 傑洛米・卡恩

(資深作家、《新共和》前總編輯)

看過卡通人物靈光乍現時，頭頂突然亮起燈泡的畫面嗎？在那瞬間，原本深藏在意識中某個暗黑角落的點子從無形變成有形，彷彿觸手可及。這種豁然開朗的時刻有可能降臨在個人身上，也可能發生於整個社會，使大眾突然感受到舊時代與新世紀的分野。

假設有某項技術，結合了不需專業知識就能使用的裝置或軟體，使一般人對未來產生全新的觀點，就可以說是燈泡亮起的瞬間。燈泡本身的發明，就曾在全人類的頭頂發出亮光。

**OpenAI 的共同創辦人兼 CEO 山姆・奧特曼 (Sam Altman) 也有一句著名的警告：要是不小心使用，AI 可能會成為「人類文明的句點」。**

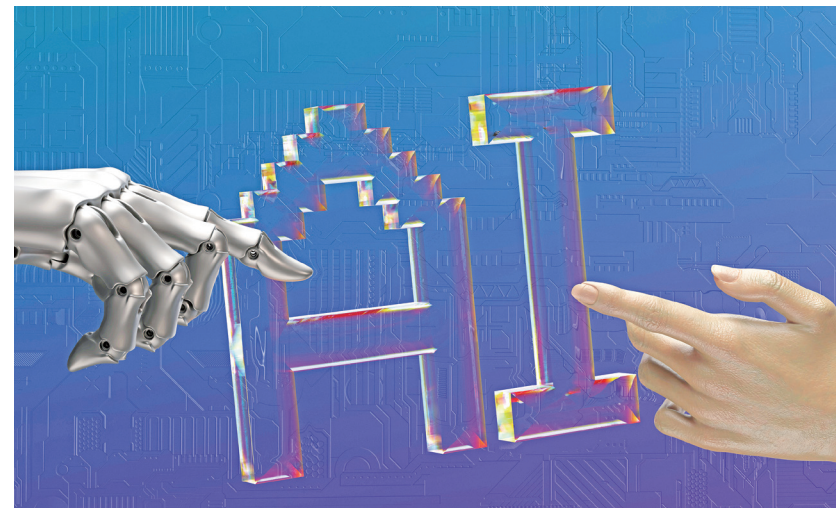
人也不認為採用這類模型就可以叫 AI 產品。

以前我如果提議報導這種非通用領域的 AI 發展，有時會很難打動編輯，現在回想起來，我不怪他們，畢竟這種 AI 和電影裡演的劇情，似乎差了十萬八千里。

到了 2018 年，情況開始改變。在 AI 研究人員的努力下，大型語言模型開始快速進步，ChatGPT 就是採用這種技術。相關研究發展證明，AI 模型如果夠大，那只要訓練模型預測句子中的字詞，就可以完成各種工作，從翻譯、摘要到回答問題都不例外。

## AI 真的降臨了

ChatGPT 問世後，大家突然意識到 AI 真的已經降臨，還能跟人對話，而且回應得自信又清楚，只不過內容不一定正確就是了。



▲有史以來第一次，人類可能從地球最聰明物種的寶座跌落，而且或許不久後就會發生。（網路截圖）

當今的 AI 形象已類似《2001 太空漫遊》和《星際奇航記》中的電腦，大眾對這項技術的態度也瞬間從冷淡變成驚訝。這代表什麼？AI 會導向怎樣的未來？人類還有未來嗎？

## 人類文明的句點

的確有些相關言論令人十分恐懼，某些甚至是來自站在 AI 最前線的高階主管與研究人員：

有人說 AI 可能會取代全球三億個工作，也有人說 ChatGPT 就像「口袋裡的核彈」，已在大眾毫無防備的情況下引爆，將會摧毀教育與信任，甚至使民主蕩然無存。

OpenAI 的共同創辦人兼 CEO 山姆・奧特曼 (Sam Altman) 也有一句著名的警告：要是不小心使用，AI 可能會成為「人類文明的句點」。

我寫這本書，就是希望能回答 ChatGPT 帶來的諸多問題。我在研究時很訝異地發現，我們現在的許多顧慮以及 AI 革命引起的道德恐慌，在印刷機、電視和網際網路等早期技術問世時，當時的大眾也曾經歷過。

## 電腦時代的開端

對於 AI 的某些恐懼可追溯到電腦時代的開端，某些則是到了比較後期，才隨著網路、GPS、社群媒體和手機的出現而產生。研究人類如何共同應對早期創新帶來的挑戰，可學習

到許多寶貴經驗，不僅是要跟上改變，更重要的或許是如何維持不該變的部分。

某些社會趨勢其實是由早期技術先帶動後，才繼續由現在的 AI 加速、延伸，有時甚至是加劇。以社交孤立和對媒體的不信任為例，AI 可能是使當前的情況更加惡化，並不一定是造成新的問題。

不過，AI 和上述的這些早期創新有三個關鍵差異。

## 三個關鍵創新差異

第一，AI 比我們過去接觸的大部分科技都更通用，與電話、汽車、甚至是飛機相比，反而比較像是書寫、金屬冶煉或電力的發明。有幾位 AI 思想家曾

## 《AI 來了，你還不開始準備嗎？》

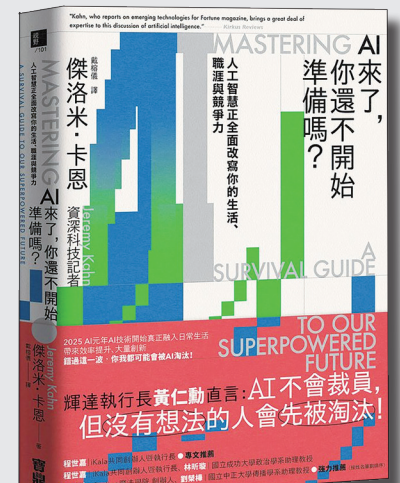
### 簡介

在 AI 迅速發展、滲透生活每個角落的時代，我們不只是迎來技術革命，更面對價值與選擇的重整。本書以「副駕駛」為比喻，深入淺出剖析 AI 如何改變工作模式、思維習慣、民主制度與經濟結構，幫助我們掌握機會、看清危機、做出選擇。

作者傑洛米・卡恩預測，未來五年內 AI 將徹底顛覆各行各業，從教育、醫療到出版創作都將被重塑。知識工作者將與 AI 助手共事，

作者：傑洛米・卡恩  
出版社：寶鼎  
出版日期：2025/09/04

孩子能獲得個人化學習，醫療更精準實惠，創作更具效率與可能。生成式 AI 延伸了人類的才能與創造力，令人充滿期待。然而，AI 的光明潛力背後也隱藏深層風險。



Facebook，也花了將近四年半才達到這個里程碑。對 AI 技術的投資隨之暴增，在《財富》雜誌的全球 500 大企業中，超過一半都計畫在未來幾年導入類似 ChatGPT 的 AI。

之所以強調這一切發生的速度有多快，是因為這代表人類更沒有時間適應 AI 正在形塑的新世界，更沒有時間思考 AI 的

**電腦並未挑戰到我們的智力核心，也就是推理能力、用創新解決問題的能力，以及對想法與情感的創意表達力，結果 AI 却一次挑戰了幾乎全部。**

表示，這可能是人類「須要發明的最後一項技術」，因為 AI 有潛力幫我們創造未來可能需要的所有技術，也有潛力影響社會的每一個面向。

第二，AI 的進步及採用速度，都遠遠超過之前的技術。ChatGPT 推出一個月內就累積了一億名使用者，原本成長速度居所有消費性軟體產品之冠的

影響、該如何監管這項技術，也更沒有時間行動了。最後不管怎麼做，可能都已太遲，AI 可能都已造成傷害，只是嚴重程度的問題而已。

最後，AI 比先前的技術都更直搗人類的認知核心：在我們的認知當中，人類之所以獨特，是因為擁有智慧與創造力。當年，全世界的勞工終究輸給了

蒸汽鑽，人類的勞動力也跟著貶值，但不管怎麼說，人在體力方面本來就不是頂尖。

## 最聰明物種跌落了

我們早就知道許多動物跑得比人快、而且能爬得更高、游得更快、力氣也更大，可是沒有哪個物種思考力比我們強。其實微處理器和先前幾代的軟體，已經有某些認知能力可與人類相比，而且運算速度與準確率遠遠勝過我們，執行機械式程序也更快、更精準，但寫出那些機械式步驟的，終究是人類。

換言之，電腦並未挑戰到我們的智力核心，也就是推理能力、用創新解決問題的能力，以及對想法與情感的創意表達力，結果 AI 却一次挑戰了幾乎全部。就是因為 AI 如此深奧，我們才會感到如此不安，對於這項技術既著迷又恐懼。

有史以來第一次，人類可能從地球最聰明物種的寶座跌落，而且或許不久後就會發生。

(宇欽/輯)

## AI 世界的燈泡

2022 年 11 月 30 日，AI 世界的燈泡也點亮了：就在那天，OpenAI 發表了 ChatGPT。身為記者的我，從 2016 年就開始報導人工智慧 (artificial intelligence，簡稱 AI)，也見證這項技術持續進步。

AI 一直是企業領袖和科技專家之間的熱門話題，但在 ChatGPT 出現前，從未真正成為大眾的焦點。我自己一直密切關注 AI，知道這方面的技術是一點一點地慢慢進步，所以 ChatGPT 亮相時，我以為又像之前一樣只是小有提升，因為乍看之下，ChatGPT 好像與 OpenAI 近一年前推出的 AI 模型 Instruct GPT 沒有太大差異。

Instruct GPT 是 OpenAI 對大型語言模型 GPT-3 的重要改良，我曾寫過相關文章。

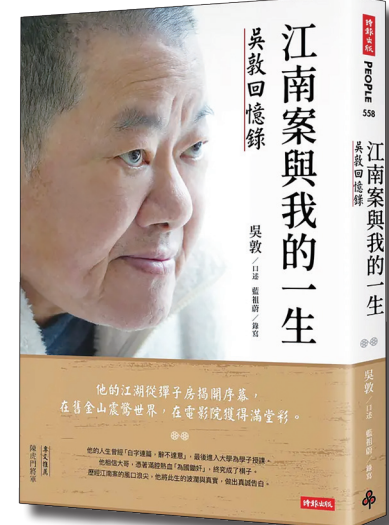
醒報編輯部 / 輯

## 《江南案與我的一生：吳敦回憶錄》

作者：吳敦，藍祖蔚

出版社：時報出版

混，江南案卻改寫了台灣歷史，絕對值得留下隻字片語給歷史一個交代。



## 《香港巴士百年光影》

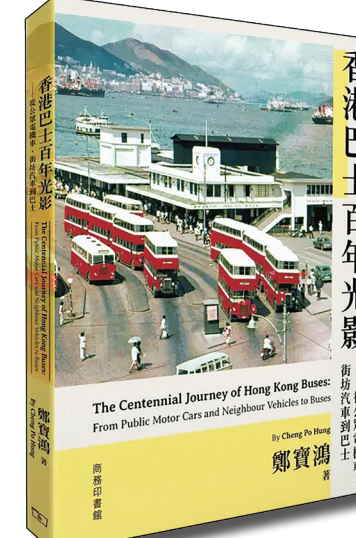
作者：鄭寶鴻

出版社：商務

巴士不僅是穿梭街巷的交通工具，更是承載數代市民共同記憶的時光列車。從戰前「白水箱」單層巴士的獨特聲響，到今日冷氣雙層巴的報站廣播，每一段車程都銘刻着這座城市的蛻變軌跡。

1970 年代現代化公共交通網絡的關鍵轉型，到極具收藏價值的早期車票特寫、以及有關車長的珍貴資料等，帶領讀者展開一場穿越百年的巴士之旅。無論是專業研究者、交通文化愛好者，或單純懷念

舊時光的讀者，都能在這趟穿越時空的巴士旅程中，找回屬於自己的城市記憶。

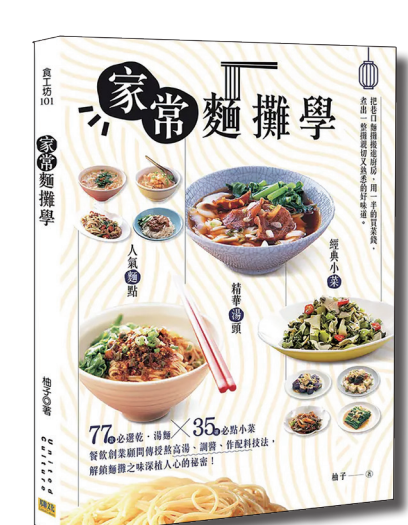


## 《家常麵攤學：人氣麵點 × 精華湯頭 × 經典小菜》

作者：柚子

出版社：邦聯文化

作者將所研發的開店配方經過詳細調整，讓你在家也能端出跟麵攤一樣的香氣與口感。



▼ 涉世未深的阿月，來到南腔北調，龍蛇雜處的台北，遭人拐賣，被好心的三輪車伕趙公道（柯煒林飾）見義勇為搭救。（華文創提供）



# 《大濛》亂世兒女情笑中有淚

哥哥送妹妹自己佩戴的腕錶，安慰她遇到過不去的時候：「你就想明年，後年，十年之後，就會覺得現在沒什麼了。」

■ 胡幼鳳

（資深媒體人）

陳玉勳編導的電影《大濛》，片名台語的意思是「大霧」，劇情猶如濃霧中伸手不見五指，步步難行，但總讓人看到光，看到希望。

## 一場大霧的亂世

這場霧不只是籠罩在二戰後的白色恐怖，人民隨時會被以莫須有的罪名緝捕。也籠罩在亂世中萍水相逢的男女，生死與共，患難見真情，這讓人生死相許的情，朦朧間是愛情還是友情？

陳玉勳把故事背景設定在民國四十二年，那是台灣歷經日本殖民五十年，二戰後，台灣光復，但民生凋敝，百業待興。統治的國民黨政府對於兵敗如山倒的國共內戰餘悸猶存，每天喊著「反攻大陸，保密防諜」。因實施「戒嚴法」，對於有共產黨思想的知識份子或是與大陸有牽扯的人，寧可錯殺不可錯放，是個充滿冤、假、錯案，司法濫權的亂世。

電影由一場在霧中的追捕展

開序幕。

## 兄妹親情一只錶

14歲的農村少女阿月（方郁婷飾），在霧中穿越人高的草叢，緊張兮兮地不時四處張望是否有人跟蹤，拿著兩顆蕃薯，去給躲避追捕的哥哥育雲（曾敬驥飾）送吃的。

兄妹對話中交待了育雲因為政治思想，成為警察追捕的對象。兩人談到未來的人生夢想，哥哥認為妹妹的未來就是依照傳統嫁人生子，而妹妹卻志氣很高的想將來念書，改變人生軌道。

哥哥送給妹妹自己佩戴的腕錶，安慰她遇到過不去的時候：「你就想明年，後年，十年之後，就會覺得現在沒什麼了」接著，警察追捕，育雲逃竄。

陳玉勳擅長用喜劇魔幻的手法說故事，這只錶串聯了後來的劇情。

## 為哥哥收屍

育雲被捕傳來被槍斃的訊息，父母雙亡的阿月與舅舅同住，要看舅媽的臉色生活，舅舅估計去台北收屍要花上千

元，而家中都快揭不開鍋了，千元是天文數字，他表明沒法去收屍。

從未出過遠門的阿月不忍哥哥無人收屍，連夜帶著自己存的幾十塊錢和這只她認為珍貴無比的手錶由嘉義搭火車到台北，要去找從小被送給別人當童養媳的姊姊（當時重男輕女，很多女孩從小被送給別人當養女或童養媳），一起去極樂殯儀館帶回哥哥的屍體，開啟了她一路驚險、困難重重的少女奇遇記。

涉世未深的阿月，來到南腔北調，龍蛇雜處的台北，遭人拐賣，被好心的三輪車伕趙公道（柯煒林飾）見義勇為搭救。趙公道是退伍的廣東人，滿口是軍中學來的各省髒話，他因長官被當做匪諜槍斃受牽連，找不到工作，只能靠踩三輪車為生，還不時受到調查與威脅。

## 仗義多為屠狗輩

陳玉勳安排了本省和外省的白色恐怖受害者，一起歷經各種險阻，而每每在驚險中又突現生機。

阿月典當了手錶，但只賣了

不到一百元，趙公道帶著她想藉豪賭翻轉命運，卻輸得精光。找到在歌舞團工作的姊姊，卻又莫名遇到警察追捕，巧遇自稱「廖添丁二世」的飛賊高金鐘（劉冠廷飾）塞給她一大把錢，卻被警察沒收。

「亂世仗義多為屠狗輩」，高金鐘是確有其人，他曾經創下九次成功逃獄的紀錄，民國52年在蘭嶼殺人越獄後不知所終，被陳玉勳編進這部片子扮演了兩次神救援。

## 亂世公道自在人心

阿月沒有了手錶，但當趙公道鋌而走險，搏命當殺手為她籌收屍錢時，卻要她用「炸十根油條」來計時。即使到劇情最後結局，手錶都扮演著關鍵角色，充滿了暗喻。

阿月為兄收屍的過程如在人間地獄走一遭，令人心碎。小人物間的善良相助，又總讓人絕處逢生。一波數折，起伏跌宕的劇情安排，緊張刺激、諧趣橫生，笑中帶淚。

荒謬的劇情，寫實的場景，混搭出亂世奇遇。展現陳玉勳對於情感節奏掌握的編導功



▲ 劉冠廷飾演「廖添丁二世」，真有其人。（華文創提供）

力，對於時代的回望，也不悲情地展現出大將之風，細雨潤無聲，亂世公道自在人心。

《大濛》的人物設計突出了當時的時代氛圍，例如陰沈冷酷的情治人員（陳以文飾），鼓勵人們為獎金出賣背叛朋友。而男主角三輪車伕的設計。令我聯想到在李行導演1963年的《街頭巷尾》中描述民國四十年代本省人和外省人融合互助的溫馨，也有一個富正義感的三輪車伕（曹健飾）。

## 場景大費周章

我記得小時候家中住了一個房客是一位參加韓戰後來台的「反共義士」，也是位三輪車伕。他出身貧農，當軍人為了想混口飯吃，被推到國共內戰的風口浪尖，敗軍遭中共俘虜

後被送去「抗美援朝」，在韓戰中被俘，必須選擇在身上刺著「反共抗俄、殺朱拔毛」一表忠誠，才能來台灣。

他是四川人，平日不苟言笑，只有遇到同鄉時，喝了酒才一把鼻涕一把淚的「格老子回不去」地哭說不停。

李行當年為重現民國四十年的場景，用的方法是大量去檢拾舊違章建築拆下來的建材，買舊家具重新拚搭出場景，黑白片的色調和場景的真實感加強了時代氛圍。

而《大濛》的場景設計，顯然更大費周章，得靠鉅資搭景重現時代感，也顯示了美術設計王誌成的功力。這部編、導、演和製作俱佳的電影，是此次金馬影展的開幕片，也是金馬獎入圍十二項的大熱門。

MARC DU PONTAVICE, ERIC JEHELMANN AND PHILIPPE ROUSSELET  
PRESENT

夢想展翅！《貝禮一家》製作公司最新力作  
一對天才雙胞胎鋼琴家的感動故事

# 天才琴手 Prodigies

她們攜手，改寫命運，只為站上這個舞台！

法國導演 菲迪里克波提 瓦倫汀波提 聯手執導  
《艾蜜莉在巴黎》《如此大的太陽》《找我經紀人》《性格明星》《愛情的完美配方》凱薩獎影后  
卡蜜兒拉扎 梅蘭妮侯貝爾 馬克杜柏斯克 伊莎貝卡雷

11.14

四手聯彈 傳奇再現