

### 今日天氣

北部 20°-27° 晴短暫陣雨

中部 21°-30° 多雲時晴

南部 21°-29° 晴短暫陣雨

東部 18°-28° 陰陣雨

深度報導 · 極簡閱讀 · 五媒合一



2 公投與大選脫鉤 學者仁智互見



4 研究：全球 8 億成年人罹糖尿病



7 豪華車折舊快令人心疼 (邱文福)



《今日求禱》 觀察勒戒

**反毒刻不容緩**  
相較於朝野對抗與國安的危機，台灣毒品氾濫的情況才真的緊急而迫切！行政院將投入 150 億元，以緝毒、驗毒、戒毒、識毒與綜合規劃 5 大面向，減少毒品氾濫。非常值得代禱，樂見其成！(1 版)

▼ 立法院朝野協商 14 日確定大法官人事權將於 10 日至 12 日開全院委員會，24 日記名表決。(直播截圖)



黨團協商 研商「考試院與司法院人事同意權案」

# 大法官人事權協商 朝野妥協 24 日投票

經過 2 個小時的討論，朝野終於決定由連 3 天召開全院委員會審查大法官人事，24 日記名表決大法官。

【本報記者呂翔禾台北報導】大法官人事權的審查終於搬上檯面！立法院長韓國瑜 14 日召開黨團協商，會中經過多次折衝與協調，最終敲定大法官人事權綜合院會與委員會審查，最終於 12 月 24 日進行表決。原本民進黨希望堅持以院會處理，國民黨與民眾黨希望以委員會處理，但後來經協調改成綜合兩者處理與密集審查。

會審查，不應該再將院會挪用處理人事權。國民黨團則贊成民眾黨的主張，雙方僵持不下的情況下，韓國瑜又提出「C 版」：院會+委員會混合版本，利用 12 月 10 日院會與當周非院會進行密集審查，24 日進行投票。

不過民進黨仍堅持要用院會處理，韓國瑜隨即再次宣布休息。隨後協商變成 12 月 18、19 日加開院會處理大法官人事同意權，31 日表決，但黃國昌認為應該要 24 日表決、31 日投票，

柯建銘則說民進黨不會逃避該面對的《NCC 組織法》、《選罷法》與《財劃法》，國民黨立法院總召傅崐其則希望綠與白不要再堅持日期，但協商未果下，韓國瑜再次宣布休息。

休息完後，藍綠黨團還持續針對全院委員會與常設委員會能否同時開會，還有當周召委安排有所討論。

最終在韓國瑜多次協調下，確定 12 月 10 到 12 日開全院委員會，當周召委如何安排由藍綠自行協調。

### 綠盼院會審查人事權

立法院 14 日下午召開黨團協商，針對大法官人事權同意案如何審查進行討論。協商一開始，立法院長韓國瑜隨即先拿出「A 版」：以院會進行人事權審查與「B 版」：以委員會進行人事權審查，盼各黨團討論該如何處理大法官人事同意權。

「民進黨團希望透過院會審查人事同意權！」黨團幹事長吳思瑤指出，委員會應專心審理總預算，畢竟總預算已經延宕 71 天，且還有前瞻預算、追加預算與國營事業等預算要處理，在野黨若要通過法案，A 版還有 2 次整天院會、3 到 4 個半天院會，預算會期法案沒那麼多，是有足夠時間可以處理的。

### 藍白盼別再占用院會

但民眾黨立法院總召黃國昌認為，本會期還有許多法案尚未通過，之前考試委員已經用院

# 政院投入 150 億反毒 喪屍煙彈列二級毒品

行政院盼透過 5 大面項防堵毒品，同時也宣布近來造成多起社會事件的依托咪酯列為 2 級毒品。

【本報記者呂翔禾台北報導】為了擴大毒品查緝、反毒教育與戒毒，行政院要再投入 150 億！行政院長卓榮泰 14 日宣布，將執行「新世代反毒策略行動綱領」第三期 150 億元，盼透過緝毒、驗毒、戒毒、識毒與綜合規劃 5 大面向，減少毒品氾濫。法務部次長黃世杰也宣布，將俗稱「喪屍煙彈」的依托咪酯從 3 級列為 2 級，未來刑度會增加，也會強化查緝力道。

### 5 大管道減少毒害

行政院發言人李慧芝 14 日轉述卓榮泰裁示指出，卓院長希望透過緝毒，加強對毒品壓制力道、阻絕毒品於境外，還有驗毒，提升特定毒品等級，並請衛福部強化查驗新興毒品量能；推動戒毒，防止青少年吸毒與抑制再犯；加強識毒：落實反毒機制，地方政府完善通報機制，還有綜合規劃，以跨部會合作強化反毒力道。

法務部保護司代理司長林嘉慧表示，「新世代反毒策略行



▲ 行政院會 14 日宣布執行「新世代反毒策略行動綱領」第三期 150 億元，還有「依托咪酯」列為第二級毒品。(Photo by 呂翔禾/台灣醒報)

動綱領」第三期重點工作在緝毒層面，持續強化查緝力道，同時因應毒品交易虛擬化、網路化及國際化，統合緝毒機量能；推動戒毒，防止青少年吸毒與抑制再犯；加強識毒：落實反毒機制，地方政府完善通報機制，還有綜合規劃，以跨部會合作強化反毒力道。

### 從司法與教育著手

「盼透過多重機制，讓成癮者回歸社會！」法務部官員指出，戒毒層面則以深耕處遇資源、強化轉銜機制為目標，透過提升緩起訴處分與處遇質量、提升藥癮醫療與社區復健質量、推動警檢即早轉介之貫穿式保護及整合獄政與社區落實出監轉銜等機制，並因應特殊族群需求，發展女性與兒少藥癮者處遇服務。

第三期「行動綱領」還包括：衛福部強化網路查緝與國健署強化取締電子煙。

作為、建構友善接納環境與兒少防護網絡為工作重點，以強化分眾、分級識毒宣導、推動友善接納環境、毒品清查及通報網絡、完備在學個案輔導及服務網絡、強化涉毒兒少防護網絡及家庭支持服務等措施，建構拒毒環境及保護兒少身心安全。

### 強化依托咪酯查緝

另外，卓榮泰也先前在治安會報宣布，將「依托咪酯」（俗稱喪屍煙彈）自第三級毒品列為第二級毒品，以期更有效遏止與全面防範。黃世杰也在 14 日行政院記者會宣布，依托咪酯經過毒品審議會討論後，決議列為第二級毒品。未來會請司法機關強化查緝與查扣，



▲ 俗稱喪屍煙彈的依托咪酯從三級毒品升級為二級毒品。(中央社)



### 113 年資訊月暨台灣教育科技展開展

▲ 113 年資訊月暨台灣教育科技展 14 日起一連 4 天在台北世貿一館登場，涵蓋全齡受眾，多元產品，包含 AI 應用、教育科技等議題，政府單位也設有專館吸引民眾進場參觀。(中央社)

## 社論

## 川普勝選 氣候危機恐增高

本月6日，全球矚目的2024年美國總統大選結果揭曉，共和黨候選人川普確定重新掌權，不但深深衝擊世界的政治板塊，也對全球氣候的政策與合作投下了一顆震撼彈；本月11日於亞塞拜然首都召開的第29屆聯合國氣候大會，當然也籠罩在一片愁雲慘霧之中。

## 川普的氣候政策災難

川普在2017年首次擔任美國總統時，宣佈退出《巴黎氣候協定》，震驚了國際社會，也象徵美國在對抗氣候暖化的議題上向後退步。當年美國的退出雖然沒有導致全球

氣候行動的解體，但卻使得其他國家對美國的承諾產生質疑，也讓全球碳減排目標的實現變得步履維艱。

川普政府不僅在國際氣候談判中持消極態度，也在國內採取了許多放鬆環保法規、支持化石燃料產業的政策。例如，推翻奧巴馬政府的「清潔能源計畫」，推動石油、煤炭和天然氣的開採與使用，這些政策獲得美國化石能源行業的歡迎與支持，但也遭遇了許多環保組織和美國地方政府的抵制與反對，成為美國社會分裂的一項因素。

## 未來四年的美國氣候政策

當前大家都關心川普連任後氣候政策的可能變化，初步的觀察有幾方面。首先就是再度退出《巴黎氣候協定》，繼續推進「美國優先」的政策，在全球氣候談判中採取孤立主義立場，將美國的經濟利益置於全球合作之前，不再承擔全球氣候治理的領導責任。這將進一步削弱全球氣候行動的協調性，也危害國際社會在氣候問題上的合作與共識，影響全球碳減排目標的達成，並可能鼓勵其他排放大國放鬆氣候行動承諾，進一步提高全球溫室氣體的排放量。

第二，川普在能源議題的立場十分鮮明，將逆轉拜登政

府推動的政策，繼續支持化石能源產業，恢復對液化天然氣的開採以及出口的審批，使美國成為全球的能源出口大國。這個政策轉變不但會對全球能源市場產生深遠的影響，也與全球因應氣候暖化的努力背道而馳，導致更多的碳排放，並阻礙清潔能源技術的進步。

## 美國環境的影響

此外，川普競選團隊曾揚言要把美國環保署的總部從華盛頓特區遷至他處，以削弱環保署在聯邦政府的影響力。美國環保署是一個舉足輕重的獨立機構，長期以來一直在

美國環境政策中扮演著核心的角色，負責執行涉及環境保護的各項法律、監管空氣和水質汙染，並處理溫室氣體排放等問題。若是遠離美國聯邦決策中心，失去與國會、白宮及其他重要政府部門的便捷溝通管道，會導致環保署在政策制定和討論中失去迅速發聲的機會，並在資源配置、政策調整等核心議題上被邊緣化，增加美國本土環境汙染問題的複雜性。

川普上任後，美國的氣候政策的大幅轉變將不可避免地影響到全球氣候治理的進程，但全球範圍內的氣候行動並不會因此停滯。一方面

再生與低碳能源正以驚人的速度融入能源系統，風能和太陽能電力的成本已低於化石燃料，清潔能源轉型的潮流已難以逆轉。另一方面美國的地方政府、企業和社會組織，仍然還有許多有識之士會繼續推進氣候行動；例如紐約、加利福尼亞等州和數百個城市在推進綠色能源、減少碳排放方面一直採取積極的措施，許多企業在轉向再生能源和低碳技術也不落人後，這些是讓我們尚能保持樂觀的重要關鍵。

最後，愈加頻繁的極端天氣所導致的災損日益沉重，也是氣候暖化最強大的利器，就算是世界最富強的美國，也不能不屈服與低頭，這是絕無妥協的終極命運。

## 公投與大選脫鉤？學者仁智互見

有人認為，公投應綁大選促進公共參與；但也有學者認為，公投應精確反映民眾意志，而非追求投票率。

【本報記者呂翔禾台北報導】公投是否應該綁大選？立法院內政委員會14日召開《公民投票法》修法公聽會，中選會官員希望兩者脫鉤處理，讓選務與國家政局穩定。但清大學者

何志勇認為，近年來民主國家投票率都在下降，應讓公投綁大選、促進公共參與；東吳學者蘇子喬則指出，公投綁大選非民主國家常態，公投應精確反映民眾意志，而非拉高投票率。

## 分開處理有助穩定

國民黨與民眾黨近日希望修正《公民投票法》，讓公投重新綁大選，因此內政委員會14

日先召開公聽會，邀請專家學者討論公投是否該綁大選，還有連署時是否要身分證等。

中選會副主委陳朝建報告時表示，若公投跟選舉分開處理，除了能讓選務順遂，也能讓國家政局穩定，有助朝野邁向理性的政黨政治，縱使日後要修法，也應該有公投案件數的上限，而公投連署附上身分證影本茲事體大，應考慮個資保護問題，不適合檢附身分證影本。

## 綁大選促進政治參與

但清華通識中心兼任助理教授何志勇指出，全球民主國家投票率都在下降，此次美國大選投票率59%，低於2020年的63%，而美國上次投票率超過6成是1968年；台灣今年總統大選投票率是71.86%，但地方選舉的縣市長投票率僅64%，整體更只有59%，投票率愈來愈低，公投更應該綁大選。「加州這次公投就取消罪非法案！」何志勇舉例說，民主黨總統候選人賀錦麗以前在加州擔任檢察官時，推出搶案950元以下算輕罪的法案時，就是公投綁大選通過，而此次因為加州民眾認為治安受到嚴重影響，再透過公投廢除相關規定，也是與大選一起投票，因此他呼籲重新讓公投綁大選，增加民眾參與公共事務。

## 民主國家多脫勾大選

但東吳大學政治系教授蘇子喬認為，美國公投是各州歷史文化脈絡，與台灣不同，無法直接類比。另外，他近日蒐集資料發現，1990年到2021年共

有91個民主國家舉辦過全國性公投，其中有60個國家公投與大選脫鉤，大多是穩定成熟民主國家，其他31個公投綁大選的國家，大多是新興民主國家。「可見公投綁大選並非常態！」蘇子喬因此對公投綁大選持保留態度，並認為公投不該完全追求投票率，而是

對政策精確的意見表達。但他認為，總統與副總統的連署時有附身分證，公投為何不能附身分證？因此他對公投連署時附身分證樂觀其成，否則中選會也應該修法，將總統與副總統連署要附身分證的規定廢掉，兩者連署的原則相同，標準也應該一致。



▲《公民投票法》修法公聽會上，學者對於是否要綁大選意見不一致、各執其詞。(上圖)為蘇子喬教授。(直播截圖)中選會希望公投脫鉤大選，避免投票混亂與政局穩定。(中央社)

## 「天兔」發布海陸警 東南部嚴防豪大雨

【本報記者呂翔禾台北報導】天兔颱風路徑詭異，東南部劇著等！中央氣象署14日指出，天兔颱風已發布海上颱風警報，傍晚將發布陸上警報，15日上午颱風中心可能位置涵蓋從台灣東邊海面到西南邊海面，颱風假只有15日的台東跟外島有機會。粉專「台灣颱風論壇」提醒，台東、恆春、花蓮首當其衝，需要注意強風豪雨。



▲氣象署與專家提醒，天兔颱風路徑變化大，但東半部都有機會承受強風豪雨。(資料照片)

## 東半部高機率受災

氣象署簡任技正伍婉華表示，未來幾個小時天兔颱風中心就會抵達巴士海峽，接下來強度就會逐漸減弱；最新預測路徑又更偏西移動，預估15日下午中心會移至恆春西南方海面，接著往東北方迴轉。就目前路徑預估，暴風圈影響的範圍可能包含台東、高屏等地區。

「台灣颱風論壇」天氣特急」則指出，天兔路徑略往西修，登陸或擦過恆春機率高，只要路徑差一點，對高屏的影響就會差異很大，「台東、恆春、花蓮首當其衝，無論如何都要做好萬全準備。」台灣整合防災工程技術顧問公司總監賈新興指出，天兔預計16日深夜逐漸脫離本島。

## 北轉、西進或滯留

中央氣象署表示，天兔颱風令人難以捉摸，最主要的關鍵是颱風的強度，與導引颱風的大氣環境相關。而不同的路徑所造成的風雨區域、時程都會有不一樣的變化。氣象署歸納分析出北轉、西進或滯留不動等路徑，北轉的話，台東、屏東雨勢最大，易有局部豪雨，北海岸、宜花地區及大台北山區有局部大雨。

若以西進或滯留不動的路徑，氣象署指出，恆春半島易出現局部豪雨，台東、屏東、南花蓮為局部大雨，恆春半島易有9至10級強陣風。統整來說，恆春半島務必要小心強風豪雨，其他地區風雨則視颱風路徑而定，有相當大的不確定性。

## 不同標案劇本類似 藍控原民台採購有弊

【本報記者呂翔禾台北報導】「不同戲劇標案的劇本竟然一樣，原民台採購恐有貓膩！」國民黨立委王鴻薇、廖偉翔14日指控原民台109年與113年的拍攝迷你劇集標案劇本類似，恐有重複採購與侵權疑慮，且審查標案的召集人竟是民進黨立委陳瑩前助理何明輝，113年標案評審是民進黨立委蘇巧慧的老公龍男。以撒克·凡亞思。

對此，蘇巧慧在臉書發文反駁說，她先生只有參與113年的「迷你影集拍攝標案」，且評選委員共有6位，她先生在評

選會議中投最高分的廠商第一輪就已被刷掉；第二輪時，另外兩家因同分而依據標案規定以抽籤決勝負，這些過程原民台都詳實記錄，她先生只是單純擔任評審，並未參與任何行政程序。

## 質疑審查標案放水

王鴻薇不滿指出，原民台113年1.2億藝文勞務採購案，投標廠商沃土影像製作公司，涉嫌抄襲原民台自己4年前109年69萬勞務採購案劇本，標案召集人竟是立委陳瑩前助理何明

輝。另外，113年標案評審，還是立委蘇巧慧老公，也是原住民族電視台節目部經理龍男，以撒克·凡亞思。「2個標案的審查人都是何明輝，難道不知道劇本幾乎一樣？」王鴻薇說，109年與113年兩案標案召集人都是何明輝，投標廠商都是沃土影像製作公司，導演皆為導演為喇外，達賴，113年卻又拿著109年的標案劇本，再投標該案，原民會竟然一路讓該劇本投標審查到決選。

## 劇本文字高度雷同

廖偉翔則說，兩標案的劇本除了字句大量重複，像第一章吃在瀑布玩耍後吃西瓜，之後坐遊覽車去港邊，不但劇情結構流程一樣，而且人物名稱相同。他質疑龍男·以撒克·凡亞思審查時不知道兩案重複還是故意放水？

王鴻薇直言，原民台內部顯然有很大的問題，光是同一套劇本可以賣兩次，一次69萬、一次1.2億，金額翻了173倍，就算只看沃土投標「劇本」編劇預算還要80萬，原民台應該對外說明相關案件。

▼國健署提醒，目前全台近3千家戒菸服務合約醫事機構，國健署還有推出藥品免部分負擔、簡化教育訓練課綱及調升補助基準、放寬申報限制及新增第三療程，希望協助民眾戒菸。(Synthesys AI 生成圖片)



# 吸菸最易肺阻塞 國健署籲早篩、早治

【本報記者呂翔禾台北報導】肺阻塞是全球第三大死因，抽菸是誘發關鍵。國民健康署14日呼籲民眾，重視肺部健康，及早戒菸。民眾若有咳嗽、咳痰等症狀應盡速就醫，早發現、早治療，遠離肺阻塞的死亡威脅。醫生周昆達強調，吸菸是肺阻塞疾病惡化的元兇之一，除此之外，若有頻繁的呼吸道症狀(咳、痰、喘、悶)也要儘速篩檢確認。

國健署提醒，肺阻塞是全球第三大死因，抽菸又容易誘發肺阻塞，民眾需多留意呼吸道症狀。

的元兇之一，除此之外，若有頻繁的呼吸道症狀(咳、痰、喘、悶)也要儘速篩檢確認。

## 肺阻塞的死亡率高

國健署副署長賈淑麗表示，20日是「世界肺阻塞日」，WHO於2021年發布慢性阻塞性肺病位居全球十大死因第3名，每年死亡人數近300萬人；我國112年死因統計結果顯示，有超過6千人死於慢性下呼吸道疾病，且長期暴露於二手菸環境會增加肺阻塞(COPD)、氣喘及呼吸道症狀的風險。

台灣胸腔暨重症加護醫學會秘書長周昆達指出，台灣肺阻塞病人正面臨著「四高問題」：高死亡率、高住院率、高惡化率及高共病率，如果有肺阻塞惡化史及其他高風險因子(包含1. 明顯呼吸道症狀：咳、痰、喘、悶、2. 頻繁咳嗽、3. 心血管共病)，再次發生惡化的機率為低風險病患的9倍。

## 吸菸加劇患病風險

「未吸菸者中重度肺阻塞惡化風險比吸菸者下降29%！」周昆達表示，心血管惡化風險下降22%；接種疫苗比未接種疫苗的病人，中重度惡化風險降低了13%。榮總醫院呼吸治療科主任柯信國也說，肺阻塞治療的肺復建也很重要，依不同病情有不同治療方式，接受肺復健者與未接受者相比，中重度惡化風險下降34%。

國健署提醒，目前全台近3千家戒菸服務合約醫事機構，國健署還有推出藥品免部分負擔、簡化教育訓練課綱及調升補助基準、放寬申報限制及新增第三療程，希望協助民眾戒菸。

另外，鼓勵民眾「早篩早治」，透過「肺阻塞自我評估問卷」檢測是否有肺阻塞，讓更多高風險族群能早發現、早治療。



▲國健署14日舉行「肺阻塞」衛教記者會，提醒民眾戒菸、注意是否有呼吸道異常症狀。(國健署提供)

# 代理教師採計職前年資 估須4到6億元預算

【本報記者章文台北報導】針對憲法法庭6月判決，代理教師不採計職前年資的相關規定違憲。教育部14日表示，預計11月底與縣市會商，預估一年需要增加的預算在新台幣4億元到6億元之間。

曾任2年代理教師的張姓男子錄取新北市代理教師，但他過去年資不被採計敘薪，張男聲請釋憲，憲法法庭6月判決，但代理教師不採計職前年資等相關規定違憲。

## 代理教師苦等預算

立法院教育及文化委員會14日審議教育部預算，中國國民黨籍立委葉元之質詢時提到，憲法法庭判決後，許多代理教

師都在苦苦等待，教育部作為中央主管機關，應儘速訂出規範。

教育部國民及學前教育署長彭富源表示，目前已經過幕僚作業階段，預計11月底、12月中旬之間，就會召集地方政府開會。

## 地方盼中央補貼

至於所需經費，彭富源預估一年增加的預算約4到6億元之間，視每年進用狀況而定。不過葉元之說，光是新北市就預估需2億元，對縣市財政負擔影響很大，希望中央政府能提供協助。

彭富源表示，教師員額主要由地方控管，正式員額本來就有經費可以支應該名教師的所



▲立法院教育及文化委員會14日審議教育部及國立大學校務基金等預算，台灣大學校長陳文章(前左起)、成功大學校長沈孟儒等列席備詢。(中央社)

有費用，至於計畫性、由中央補助的員額，教育部會提供協助。

葉元之追問代理教師什麼時候能領到。彭富源表示，依照

憲法法庭要求，最慢是114學年度，如果要提前，則涉及與縣市的協商，教育部要尊重地方政府。

## 財經短波

# 總統盼成立托嬰中心及加薪 工總：努力推動

【本報記者游清淵綜合報導】賴總統接見工總理事長潘俊榮與理監事成員，潘俊榮表示，高度贊同AI產業推動策略，相信台灣有機會成為人工智慧島。有關賴總統期盼工總能研議成立準公共化幼兒園或托嬰中心，以及替員工加薪，工總表示，將努力推動。



▲賴總統接見全國工業總會代表時期盼工總帶頭幫員工加薪，讓人民分享經濟成長果實。(中央社)

賴總統13日接見全國工業總會代表時表示，政府一定會穩定供電，持續推動綠能發展，且提出完整對策解決工商業界缺工問題，他也期盼工總帶頭幫員工加薪，讓人民分享經濟成長果實。

潘俊榮14日透過新聞稿表示，工總相當認同賴總統將產

業及經濟訴求排在第一位，以及兩岸穩定是和平基礎的原則，未來工總也將持續協助政府打拚，希望可以對國家有所貢獻。

# 前9月ETF交易金額7.4兆 證交稅進補

【本報記者游清淵綜合報導】隨著台股站上2萬點大關、高股息ETF熱銷，財政部統計處今天表示，今年前9月ETF成交金額已達新台幣7.4兆元，較去年同期大增1.3倍，且已超越歷年全年交易規模，占整體上市上櫃成交值則達7.6%，並貢獻49億元證交稅。

財政部統計處14日發布統計通報指出，指數股票型基金(ETF)因具備資訊透明、適合小額投資等特性，進入門檻低，近年交易市場蓬勃發展。上市上櫃ETF成交金額自民國106年新台幣1.3兆元，逐年

上升至109年3.3兆元；占整體上市上櫃成交值則在108年升抵7.8%的高點。

財政部統計處表示，110年因航運題材發酵及科技業受惠疫情紅利，相關類股價量齊揚產生磁吸效應，ETF成交金額回落至2.7兆元，占比也減至2.3%；不過，111年後ETF市場重回成長軌道，今年隨台股站上2萬點大關、高股息ETF熱銷，1至9月成交金額已達7.4兆元，不但較去年同期大增1.3倍，也已超越歷年全年交易規模，占比則達7.6%。



▲財政部統計處今天表示，今年前9月ETF成交金額已達新台幣7.4兆元，較去年同期大增1.3倍。(中央社)

# 砸20億蓋AI超級運算中心 正歲14日啟用

【本報記者游清淵綜合報導】正歲首座超級運算中心Ubilink14日舉行啟用儀式，躍居全台算力第一的AI運算中心，並名列全球500大超級電腦算力排行榜第21名。正歲董事長郭台強表示，算力即國力，AI可以幫助製造業提升生產效率，現在AI建置是要和世界賽跑，正歲超算中心二期計畫已經在準備中。



▲正歲超級運算中心Ubilink於14日啟用，躍居全台算力第一的AI運算中心，正歲董事長郭台強(中)、華碩營運長謝明傑(右)和AI大聯盟副會長喬培偉(左)合影。(中央社)

正歲5月宣布攜手華碩，雲端解決方案供應商(CSP)優必達(Ubitus)，以及旗下再生能源開發子公司森威能源等合作夥伴，在新北土城打造全台最大的AI運算中心，今天正式落成啟用。

正歲砸下新台幣20億元打

造的Ubilink超算中心，配備128台輝達(NVIDIA)H100伺服器，算力可達到45.82PFLOPs(每秒浮點運算)，成為全台算力第一的AI運算中心。

▼全球成年人糖尿病患者相較過往多了一倍，其中30歲以上的患者超過一半沒有接受治療。(Photo by Sweet Life on Unsplash under C.C License)



# 研究：全球8億多 成年人罹患糖尿病

【本報記者莊宇欽綜合報導】肥胖、不良飲食導致嚴重健康問題，全球超過8億成年人罹患糖尿病！一項研究指出，全球成年人糖尿病患者相較過往多了一倍，其中30歲以上的患者超過一半沒有接受治療。對此，世界衛生組織呼籲各國政府應緊急採取行動，制定政策，預防糖尿病大流行。

## 糖尿病治療差距大

《路透社》報導，一項醫學研究指出，全球約有8.28億的成年人患有第1型和第2型糖尿病，其中，30歲及以上的成年人有4.45

億人沒有接受治療。此外，多數成年人罹患第2型糖尿病是，與肥胖和不良飲食有關。

糖尿病是一種慢性代謝症候群，如果不及時治療，可能會損害心臟、血管、神經和其他器官。研究人員表示，隨著病例數增加許多，但中低收入國家的治療率卻幾乎無增加，而高收入國家的患者多數有所改善，呈現治療差距擴大。

「嚴重健康併發症的風險增加。」雅溫得第一大學教授姆巴尼亞表示，在撒哈拉以南非洲部分地區，估計患有糖尿病的人中只有近一成正在接受治療，因為使用胰島素或藥物治療糖尿病相當昂貴。

## 籲各國慎防糖尿病

《衛報》報導，在2022年的糖尿病患者中，全球一半以上的糖尿病集中在印

度、中國、美國和巴基斯坦等四個國家，其中，印度和中國至少分別有2.12億人和1.48億人，突顯出全球日益嚴重的健康不平等。對此，世界衛生組織總幹事譚德塞博士表示，過去三十年中，糖尿病患者數量有明顯上升，這反映了肥胖症的增加，以及不健康食品行銷、缺乏運動鍛煉和經濟困難等負面影響。

「各國必須緊急採取行動。」他呼籲，政府應制定健康飲食及促進運動等相關政策，並提供預防疾病和早期治療的公衛系統，才能控制全球糖尿病的流行。

# 馬斯克需大砍2兆預算 恐傷及社福開支

【本報記者呂翔禾綜合報導】川普雖任命馬斯克為效率部長，盼他每年減少2兆美元開支，但可能將國防、教育與交通預算都刪掉都不夠！外媒分析，美國政府多數預算要拿來支付國債利息、退休金、健保，能夠彈性運用的預算其實僅有1.7兆美元，而且美國預算佔GDP比重甚至低於法國、英國等國家，馬斯克要砍這麼多預算，頗有難度。

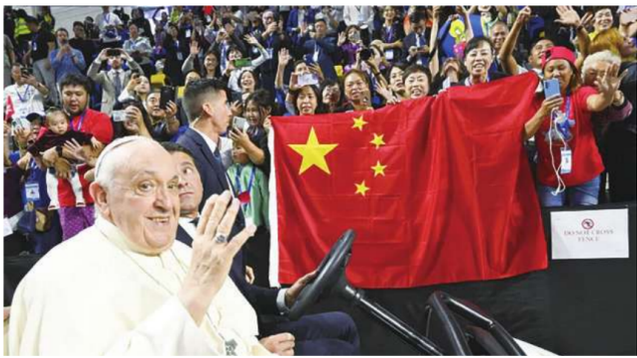
## 固定預算很難砍

根據《英國廣播公司》報導，馬斯克近日與印度裔商人拉馬斯瓦米共同領導新的部門：效率部，以達成美國新總統川普削減財政收支、精簡政府部門的目標。美國2023年10月到2024年9月的總預算為6.75兆美元，馬斯克想要砍掉至少2兆美元、約30%的預算，但以美國的

預算編列來說有相當難度。6.75兆中，有1.46兆、22%的預算是拿來支付退休金，9120億是支付健保、8800億支付美國國債利息，這些是依法編列的強制預算，要刪減的難度相當高；至於其他雖然是可調控預算，但牽涉的領域也相當重要，包括國防8740億(13%)、教育與社會服務3050億(5%)與運輸1370億(2%)。

厲行撙節 恐致空轉

可調控預算加起來共1.7兆美元，若馬斯克真的要削減2兆美元的開支，恐怕交通部、農業部與國土安全部等部會通通都要關門。雖然馬斯克也並未詳細說明如何節省這2兆美元，但許多財政專家都開始質疑，馬斯克



▲外媒近日分析川普新內閣成員、效率部長馬斯克削減2兆美元開支的政策很難達成。(中央社)

若真的要達成這個目標，恐嚴重影響美國政府效能與提供公共服務的能力。

此外，美國去年財政年度的支出僅佔美國GDP的23%，比日本的42.2%、加拿大的43.3%、英國的43.4%、德國的48.2%、義大利的50.6%與法國的57.2%都要低，但美國的國債佔比已經達到GDP的97%，有智庫甚至預測，2035年還可能膨脹到125%，若採用川普的削減財政措施，還可能會更嚴重

到143%。

## 檢視內閣官員政見

《半島電視台》提到，川普近日開始陸續任命內閣官員，包括友台的國會議員盧比歐為國務卿、福斯主持人赫賽斯為國防部長等。外界也開始檢視這些官員過去的政見與言行，是否有可行性，還有未來對美國與世界可能的影響。

# 印度德里空汙嚴重 禍延鄰國也停課

【本報記者莊瑞萌綜合報導】印度德里空汙飆升至嚴重等級，班機與學校宣布暫停。受到天氣影響，週三德里空汙污染程度在今年冬季首度上升至嚴重等級。由於影響能見度，造成許多班機因此改降其他機場，連鄰國巴基斯坦的學校或商店也宣布停班停課。

停課並要求商店、市場和購物中心提前關門。印度國內至少有八班航班被迫改降至甘地國際機場。印度氣象部門官員還指出，影響某些地區能見度的霧霾與高濕度、低風速以及最低溫從前一天的攝氏17.9度降至17度有關。

## 空汙嚴重影響健康

據《亞洲新聞台》報導，根據瑞士組織IQAir的排名，德里在週三已超越巴基斯坦的拉合爾成為全球空氣污染最嚴重的城市。印度污染管理機構並表示，該國首都地區的24小時空氣品質指數(AQI)已達418，其中0-50是良好，超過401為嚴重，代表會影響健康民眾以及對生病的人造成嚴重影響。

## 預計空汙將持續嚴重

據《BBC》報導，德里及鄰近城市的污染程度已超過世界衛生組織建議安全值至少30至35倍。每年10月至隔年1月，當地由於氣溫下降、煙霧、塵土、風速低、車輛排放燃燒稻作，都會造成德里和北部地區空氣污染嚴重。專家表示，這一次，預計未來幾天情況將進一步惡化。由於霧霾相當扎實，甚至從太空中也能看見，稍早美國太空總署NASA公布衛星圖像，可看見印度北部地區及鄰近的巴基斯坦都被霧霾所籠罩。

## 巴基斯坦關閉學校

印度首都每年冬季都會出現霧霾天氣，這些霧霾是由煙霧和霧氣形成的有毒混合物，因為寒冷空氣會將塵土、排放物以及非法農場燃燒的煙霧困住，且不易飛散。與印度接壤的巴基斯坦旁遮普省也因此禁止戶外活動、

根據線上社群平台LocalCircles在德里及鄰近城市進行的一項調查顯示，過去3週，81%的人表示家中至少有一名家人因污染而出現健康問題，超過3分之1的人表示在這段期間曾經買藥治療咳嗽。

# 國際核能浪潮回溫 加拿大品質佳將受惠

【本報記者呂翔禾綜合報導】全球鈾儲量第2、品質佳，加拿大有望掌握核能商機！雖然2011年福島核災讓全球紛紛關閉核電廠，但近年來能源轉型與短缺下，英國、歐洲都開始採用或放寬核能，也讓今年國際鈾價格大漲200%。且加拿大也有在COP28與部分國家簽署核能要增加3倍使用量，廠商也盼再次迎接核能商機。

加拿大變成很好的選項，且加拿大在2023年的COP28也有與21個國家一起簽署，要在2050年將核能使用量擴增到3倍的宣言，且加拿大有開採與提煉的技術。

## 核能發展商機再起

根據《英國廣播公司》報導與《世界核能協會》資料指出，加拿大的鈾礦含量預估為7400噸，位居世界第2，雖然遠遠不如第一名哈薩克的2.1萬噸，但加拿大的鈾純度較高、品質較好，開採後需要的處理成本較小。該國的鈾礦公司「新世代」希望能呼籲各方投資核能，迎接全球重新擁抱核能的商機。

## 擔心核安與汙染

據統計，近20年雖然有1百座核電廠關閉，但也有60座新核電廠正在興建中，多數是在中國，還有110座核電廠還在規劃的階段。而且各地環團與民眾仍對核燃料的放射汙染有疑慮，礦區民眾也擔心開採造成的汙染，省內有豐富鈾礦的加拿大英屬哥倫比亞省，自1980年以後就沒有再允許新的鈾礦開發。

但廠商代表認為，核能產業已經克服安全疑慮，且加拿大有55%民眾支持發展核能，如今鈾價已經高漲2倍，未來隨著新的核能科技發展，一定會有很多商機。但核能發展在各國正反聲浪仍相當激烈，以我國為例，行政院長卓榮泰就曾表示，若要發展核能需要符合「核安」、「核廢處理」及「社會共識」3大條件。

受到俄烏戰爭影響，不只歐洲國家想要擺脫俄羅斯的石油，因此希望能放寬核能使用，連美國都希望能減少對俄羅斯或其衛星國家的鈾依賴，



▲加拿大因鈾礦品質高，且歐美都有需求，未來有望成為核能大國，圖為達林頓核電廠。(網路截圖)



◀ 在台灣現行的教育部規定下，九個老師就可以設立企管系及企管研究所碩士班，也就是可以頒授 MBA 學位。(中央社) 私立大學校院校長會議對教育部提出建議：面對少子化的台灣，應給予私校更大的經營彈性與空間。(本報資料照片)



# 鬆綁師資與開課

## 用數字管制，此其時乎？

為了台灣各私立大學的生存，更為了台灣高等教育的健全發展，鬆綁簡易數量化的師資與開課規範應該做，但恢復系所定期的專業評鑑更是刻不容緩！

### 周逸衡

(華文商管教育認證組織執行長)

媒體報導，2024 私立大學校院校長會議對教育部提出建議：面對少子化的台灣，應給予私校更大的經營彈性與空間，讓私大在師資、課程與財務面向上能更靈活與開放。

### 管制是否合宜？

各項建議中，學費的彈性化因為涉及到政治考量，多年來雖然私大極力爭取，料想政府不至於會放手，恐怕只會以增加更多型式的補助經費來因應；此舉是否符合合理性決策的原則？是否符合社會的最大效益？我們另文再談。

但現行對大學系所師資與開課結構的諸多管制，由於係基於多種因素的糾葛考慮，出於防弊多採取「數字一刀切」的作法，罔顧不同系所領域、與不同規模學校間的差異，的確不合時宜、甚至有違專業的原則，應該改。

譬如學位學程，本來就是為了職場跨領域的需要而設計，必須有相關系所成熟的師資支持，並且用心針對新的人才市場需求與科技走向，調整教育

方向與內容，才有可能辦得好；這需要相關系所、相關專長的教師們群策群力、經常互動討論，才能因應。但教育部卻要求每個學位學程需設專任教師至少二人，儼然有此「二人」，即可維護或保證該學程的教育內容與品質。

### 不能緣木求魚

但熟悉大學校園運作的人都知道，如果一個 program 有專任老師，那麼他們一定享有決定該 program 課程結構、開課順序與內容、誰開什麼課等等的權力，別系的專任老師很難置喙；而這剛好就背離了前述設立學位學程的初衷。「緣木求魚」應該是描述這個規定最好的形容詞。

就我所熟悉的管理教育而言，管理本來就是一個跨領域的學科，經濟、會計、統計、心理學(行為科學)、管理程序與決策輔助工具(數量方法與資訊科技)、經營環境(法律)與策略形成、企業核心功能的運作原則等，都必須學習、而且要配上實務案例之應用才行。

這些知識分散在大學各個不同的學系，實務案例教導則需賴專業實務界人士的支援；這就是為什麼美歐先進國

家的管理教育都是以「院」(institute)而非以系所(department)來運作，也接納許多具實務經驗教師(不堅持是專任)的原因。

### 數字不能保障品質

但在台灣現行的教育部規定下，九個老師(專長不拘，只要其中有五位以上具助理教授資格、五位中有三位具副教授資格即可)就可以設立企管系及企管研究所碩士班，也就是可以頒授 MBA 學位；時間稍久(三年)後，就可以招收 EMBA 學生。試想，這種用數字來規範的管制，於管理教育品質之保證何干？

難怪某認證機構調查台灣現行正常運作的 MBA program 中，發現只有不到十分之一的學校，其所開必修課程能與先進國家的大學相近；這些不像 MBA 教育卻授予 MBA 學位的 Programs 中，不乏國立的一般大學與國立的科技大學；真是令人無語。

我個人贊成取消教育部對開課與師資的數量性管制規定，尤其是在不同的學門領域中一體適用更是毫無道理之可言。

說起來好笑！這些所謂的「總量管制」，是我個人在民國 92 年擔任高教司增設系所審

查計畫主持人時，應當時的司長黃宏斌要求所暫定的數字，可是當時有個重要的附帶措施就是-新設系所兩年後要組專家小組到現場去訪視，而所有系所每五年都要規劃接受專業的評鑑。因為只有同時配合此種專業性的質化評估，那些不盡合理的數字規範，才會對辦學單位激生品質保證的效果。

### 取消了系所專業評鑑

如今教育部為了避免「擾民」，已取消了系所專業評鑑，新設系所設立後訪視的規定更是早已形同具文；但數字性總量管制的範圍卻逐年衍生，規範愈來愈多。

彷彿假設一個只要有博士學位的助理教授就會什麼都懂、什麼都能教，完全不顧及師資數字本身所代表的意義究竟為何！(所以才有這樣的笑話：解散一個系以後老師轉到別的系，那個接收編餘老師的系，就有資格可以設碩士班了)。

為了台灣各私立大學的生存，更為了台灣高等教育的健全發展，鬆綁簡易數量化的師資與開課規範應該做，但恢復系所定期的專業評鑑更是刻不容緩！莫等台灣高等教育品質徹底惡化後，大家再來撰文批評與懊悔！

## 醫者心 十八相送與三秒膠

### 施壽全

(前馬偕紀念醫院院長)

雖然有人說，時間在外空中的流動會變慢，所以有個神話提到，有人被送到外太空，一段時間後再回到地球，他還年輕，其他親人卻都「鬢毛衰」了。但神話歸神話，事實歸事實，時間無論在地球何處，流動速度都是固定的。

然而，有趣也可嘆的是，不同時代的人類，對於時間消逝的「感受」，卻彷彿像太空與大地不同一樣，有著極大的差異。

### 年齡影響感受

人類平均壽命可能不到 40 歲的世紀，有夫君遠征，人妻苦守寒窯十八年的感人傳說。平均壽命或許未達 50 歲的年代，則有情意綿綿、臨別依依，捨不得分開，十八相送的凄美故事。

雖然傳說與故事或許只是虛構，但能如此頌讚，顯示那的確是一種價值。能活著的歲月不長，但許多時間，卻可以耗在苦熬與堅心期待之中。然而，到了平均壽命已逾越 80 歲的現代，什麼事都講求效率與速度，「耐性」卻越來越短了。

### 時間與速度迷思

有一種黏著劑稱為三秒膠，三秒就黏住，也就是局

面僵住，沒得商量或化解。三秒用於其他事務當然誇張，但只是形容時間很短。戀愛、結婚、場面驚天地，不旋踵就分居、離婚，結局泣鬼神，這類事件越來越多。用餐、等車、候診等等，太久也會抱怨或翻臉，時間的流動「速度」，時代不同，的確變得不一樣了。

一般人生活如此，政治上也不遑多讓。據新聞報導，台北市前前市長 8 年任內，到 6 年 3 個月時，已換過 85 位局處首長，比其前兩位市長 77 位與 52 位多，已遭議員譏評，不料，更驚人的是，前市長 8 年任內，竟有高達 113 位正副局處首長請辭。換人或辭職原因不一而足，很難論斷對錯，只是整體來說，似乎彼此都缺乏願意忍讓「磨合」的心態。

### 三秒就冰凍

天威難測的美國前總統川普任內，重要首長，包括國務卿、國防部長、司法部長、白宮幕僚長與安全顧問等等離任，都曾是不歡而散。感覺對勁時肝膽相照，未料很快意見不合就變成肝膽俱裂。

殷鑑不遠，如今川普再度當選總統，現正處於蜜月期的選戰功臣、貼身幕僚們，能不提防可能瞬間遭三秒膠的冰凍嗎？也許有更多好戲在後頭可看。

醒報專欄作家陣容

#### 《經濟論衡》

林建甫 (中信金控首席經濟學家、中信金融管理學院講座教授、台大經濟系名譽教授)  
曾任台大經濟系主任暨研究所所長、台灣經濟研究院院長、總統府經濟諮詢小組委員。

#### 《財經鳥瞰》

李沃蒲 (淡江大學財務金融學系專任教授)  
政治大學經濟學系博士，曾任淡江大學兩岸金融研究中心副主任，曾在各財經報章雜誌擔任研究員、專欄主筆及編輯委員，研究專長為風險管理、財務工程、財務計量等。

#### 《劉伯恩跟你談減重》

劉伯恩 (減肥名醫)  
曾任馬偕醫院董事長、長春新世紀醫院院長。創辦復胖防治特別門診及一般性肥胖、局部性肥胖、產後肥胖專業門診。

#### 《地球氣候》

汪中和 (中央研究院研究員)  
美國夏威夷州立大學地質及地球物理系博士。曾任中央研究院環境變遷研究中心特聘研究員、中央研究院地球科學研究所研究員兼副所長。

#### 《有鳳來影》

胡幼鳳 (資深媒體人)  
政治大學 EMBA 文化創意科技創新碩士。曾任台北電影節總監、金馬影展執委會秘書長、聯合報影視中心主任。

#### 《經研隨筆》

戴肇洋 (台灣省商業會顧問)  
台灣省商業會顧問、中華民國工業總會中小企業發展委員會副召集人。曾任日本關西大學經濟政治研究中心研究員、台灣經濟研究院組長、台灣綜合研究院所長。

#### 《書林打獵》

魏國彥 (台灣大學地質系教授)  
曾任第 11 任行政院環境保護署署長、行政院研究發展考核委員會副主任委員及台北市研究發展考核委員會主任委員。卸任環保署長後，仍積極關心台灣環境與空汙問題，為台灣環境永續提供建言。

#### 《多雲時晴》

蔡又晴 (資深媒體人)  
曾在中天新聞台、東森新聞台擔任文字記者，曾任澳門亞洲衛視擔任台北站副站長。現任壹電視 Next TV 新聞部擔任採訪中心主任。

#### 《土地的故事》

韓乾 (逢甲大學退休教授)  
美國密西根州立大學資源經濟學博士。曾任逢甲大學土地管理系教授、系主任、管理學院院長；臺灣政治大學地政系兼任教授、東海大學景觀系兼任教授；中國人民大學、南京農業大學、南京大學、浙江大學等校土地相關專業訪問教授。

#### 《蕭旭岑談音樂》

蕭旭岑 (前總統府副秘書長、資深愛樂者)  
國立政治大學新聞研究所碩士。前任中華民國總統府副秘書長兼總統府資訊安全委員會資訊安全專長。定期為專業古典音樂雜誌《Muzik》撰寫樂評。

#### 《散文詩之窗》

劉洪彬 (旅英華裔流亡詩人)  
劉洪彬，1989 年流亡英國，除文學寫作外，他還擔任倫敦大學的高級研究院英語文學研究所客座教授。

#### 《財金視窗》

黃繼輝 (國立臺北商業大學財政稅務系教授)  
美國印地安納大學經濟學博士，曾任國立台北商業技術學院財稅系副教授、中華經濟研究院研究顧問、行政院賦稅改革委員會委員。

#### 《醫者心》

施壽全 (前馬偕紀念醫院院長)  
馬偕紀念醫院胃腸肝膽科資深主治醫師，曾任馬偕紀念醫院院長、老人急重症醫學會理事長，專長是胃腸肝膽胰臟疾病診治、超音波檢查。

#### 《教育停看聽》

張瑞雄 (國立臺北商業大學講座教授)  
國立清華大學計算機與管理決策研究所博士。曾任國立臺灣科技大學教授、國立東華大學副校長、國立臺北商業大學校長。

#### 《王院長跟你談天說地》

王建煌 (前監察院院長)  
台灣新黨創始人之一，基督徒。出生於中華民國安徽合肥，1949 年國共內戰後移居臺灣定居。曾任監察院院長、財政部部長、立法委員。

#### 《遇見美麗》

溫小平 (作家)  
曾任《新女性》雜誌總編輯。現任佳音電臺主持人。曾獲中華日報文學獎、聯合報短篇小說獎、中國文藝協會文藝獎章、五四文藝獎章等獎項。

# 如何理解大人們的人際關係？

無論是媽媽，還是在各種人際關係中掙扎的人，為了實現自己，要知道按自己的風格生活並沒有錯。

## 李美蘭

(家庭主婦、作家)

「等你之後到產後護理之家，一定要找同期進去的媽媽組織團體！」

在分娩前幾天，我與一位媽媽朋友見面，她目前有位就讀小學的孩子。她特別強調，要我與同期的護理之家媽媽組成團體。

「又不是軍隊，什麼同期、同梯的！」聽到我的回答，朋友瞟了一眼。「你真是……沒聽過在護理之家中，同期媽媽們之間的友情比血還濃嗎？」「太誇張了吧？啊！不過我好像聽說過媽媽之間的鬥爭倒是挺精彩的。」

偶爾會在媽媽論壇或聊天室中看到「媽媽之間的明爭暗鬥」，就算不是媽媽，也會看得興味盎然。女人之間的戰爭，就連女人自己都覺得很有趣。聽了我的話，朋友的眼睛

在產後護理之家，連丈夫都不得進入房間，所以別說大家聚在一起，就連隔壁房的產婦，我們也從未交談過，一晃眼，就差不多要準備回家了，這讓我感到相當自在。

因為在護理之家如果還需要努力和陌生人打交道，那樣根本不是產後調養，而是產後勞動。不過就在我想放棄護理之家的友誼時，叮咚！沒想到機會就來了。

### 電梯前的產婦們

某天看到其他產婦三三兩兩地聚在電梯前聊天，很好奇她們在說些什麼，於是靠近聆聽：原來她們都是在同一天分娩，



去野餐、露營，雖然孩子們不見得會玩在一起，但是媽媽們卻一直維持深厚的友情。(Synthesis AI生成圖)

號碼。」其他產婦沒有讓我那份經過盤算的勇氣變得寒酸，也表現出熱烈歡迎我加入的態度。

哇！我也有護理之家的「同學」了！我迫不及待地向朋友大肆炫耀。

「我也加入護理之家的聚會了。」朋友輕輕地笑說：「歡迎來到媽媽們的世界。」

### 生了孩子變傻子

「再怎麼聰明的女人，只要生了孩子也會變傻子。」對於第一次生孩子的母親來說，多半都會對這句話產生強烈的共鳴。到底是誰說出這麼殘忍但又一針見血的話呢？

我是一個無論做什麼事，在開始著手進行之前都會充滿熱情的人。從知道懷孕之後，我就涉獵了許多育兒相關的書、上網看有關育兒的YouTube影片，預習各種狀況。但是養育一名孩子怎麼可能這麼簡單就能夠學會？

選擇把出生才十八天的嬰兒帶回家的我，是地球上最傻的傻子。按照之前預習的內容，實際操作一遍之後才發現孩子太小、太稚嫩了，例如，孩子突然拒絕喝奶、嘔吐時，我雖然看了影片之後知道該怎麼做，卻不適用於眼前的狀況。對於第一次當媽媽的我來說，理論和現實的差異太大了。

### 媽媽們是救世主

當時出面拯救我的救世主，就是在產後護理之家認識的三位同期媽媽。

剛好在幾天前才經歷過類似狀況的媽媽，所傳授給我的是比網路上廣泛流傳的妙招還有用的祕訣。但是，比起實際受用的情報，一起經歷這段時期的「革命情感」更讓我覺得踏實。雖然大家都是新手媽媽，一切都很生疏，可是我們除了分享育兒知識，也一起分擔疲憊和恐懼、互相安慰。

凌晨時分，除了我和孩子之外，全世界都在睡夢中。哺乳結束後的疲憊和飢餓感襲來，想找老公一起吃點東西，卻又

不忍心叫醒一大早就上班的他。這時進入聊天群組，就會發現也有像我一樣，凌晨餵奶後睡不著覺、可以聊天的同期媽媽。

### 凌晨餵奶的媽媽

「餵完奶之後，我肚子也餓了。」

「辛苦了。我的肚子也是咕咕咕叫……」

「拍拍，喝杯熱牛奶吧！」

這時可以回應我因為肚子餓而吶喊的人，只有護理之家的同期媽媽。有同處於類似處境，可以毫無壓力地分享疲累心情的人，真的讓我覺得很踏實。

不僅如此，剛出生的嬰兒雖然視線還無法聚焦，但在媽媽眼中可是世上獨一無二的天使，

在媽媽聚會中也不乏有領導能力的人，會率先站出來主導聚會、很會照顧其他成員，而且知道很多訊息，所以身邊時常圍繞著很多媽媽。

他們的一舉一動也格外珍貴，讓媽媽不自覺地露出笑容，這時正是想到處展示孩子照片的時期。

### 相輔相成的關係

我在朋友們的聊天群組裡會克制狂「曬嬰」的欲望，但是對護理之家的同期媽媽們卻不需要顧慮那麼多。

「天啊，好可愛唷！」

「哇！可愛度破表了，真是太太可愛了！」

「看那隻會笑的眼睛，怎麼辦？阿姨心臟被爆擊了！」

如果有人貼出孩子的照片，大家都會不約而同、發出像是完美和聲般真誠的回應，所以可以毫無負擔地把孩子的照片傳上去。這才是真正的相輔相成！

### 媽媽團體的領導者

無論多麼平等的關係，都會在不知不覺中出現一名引領和維持團隊凝聚力的角色，換句話說，如果團體裡沒有領導者，也無人積極整合、協調意見，

## 《我不參加媽媽聚會的理由：教養世界中的獨特人際關係》簡介

想退出聚會或群組卻說不出口，要繼續待在群內又覺得好痛苦……這是媽媽們之間的友情，也是世上難度超高的人際關係。與其他媽媽的人際關係，是因孩子而迅速變得親密，但也可能因為孩子而迅速疏遠。因為處境相似，所以很容易產生共情、互相幫助，但也很容易變成攀比和嫉妒，無意間傷害了彼此。

作者寫下媽媽世界中的獨特人際關係故事，不僅抒發焦慮、看清問題，也為自己

作者：李美蘭

出版社：究竟

出版日期：2024/09/01

找尋出口，並以對媽媽成長有幫助的關係為前提，提供實質性的幫助和建議。無論是媽媽，還是在各種人際關係中掙扎的人，只要讀這本書，就會知道按自己的風格生活並沒有錯。



時間一久，這個團體的組成就會不了了之。

同時，團體中的成員若多採消極、不合群的態度，那麼該團體也不會持續太久。因此，唯有領導者和成員之間能相互配合，團體才能持續下去。

在媽媽聚會中也不乏有領導能力的人，會率先站出來主導聚會、很會照顧其他成員，而且知道很多訊息，所以身邊時

一視同仁，對任何人都很親切。她同時也是一名新手媽媽，但屬於那種即使是第一次，也做得很好的人。

這位領導者姊姊從網路和書籍中涉獵了許多育兒知識，所以當其他人遇到育兒苦惱時，能不吝給予恰到好處的解決方案。她待人講求公平，給予的情報也很公平。

不僅如此，她堪稱是嬰兒副食品界的白種元。她會親自製作韓牛副食品、有機水果零食送給其他媽媽，大家也會回送禮物答謝。從另一種角度來看，以快遞互送給孩子的禮物和零食，也算是一種特別的聚會。

除了物質支援，如果有人訴說育兒辛苦之處，就算揉著睏倦的眼睛，她也會用心傾聽、一起尋找解決方法，因此與大家累積了深厚的革命情感，大家都說能在護理之家遇到好的同期媽媽可是福中之福。

### 幸福的育兒時光

謝天謝地，我很有福氣，因為有這位能照顧到每位成員、不排斥任何人的領導者姊姊為中心，才能凝聚其他同樣善良、體貼的人，並組成和諧的團體。

但是我們護理之家同期媽媽的聚會最後並未持續下去，因為大家都生活在不同地區，幾乎無法帶著孩子常常聚會。隨著孩子的成長，反而是與實際育兒生活有較多交集的社區媽媽們的相處時間比較多。

一直延續不斷的緣分，不一定是最好的關係。雖然只是一時，但那段時光確實很幸福，回想起生產後最不安的時期，我們互相給予心理上的支持和關懷、溫暖的安慰、一起分享的真誠情誼，此刻心中也暖暖的。希望有一天能再見面，想必到時定能輕鬆笑看昔日的點點滴滴。

(宇欽/輯)

偶爾會在媽媽論壇或聊天室中看到「媽媽之間的明爭暗鬥」，就算不是媽媽，也會看得興味盎然。女人之間的戰爭，就連女人自己都覺得很有趣。

謎成一條線，似乎陷入沉思。

「嗯……不能否認的確有那種狀況，但會傳到網路上的本來就是刺激、較負面的故事，事實上還是有很多媽媽相處得很好啊！關鍵取決於自己。」

### 媽媽們的深厚友情

我這位朋友無論在哪裡都有辦法發揮蒐集情報的能力—她不僅參加護理之家同期媽媽們的聚會，另外還隸屬各種不同的媽媽聚會。甚至和護理之家的同期媽媽們已經維持了九年的情誼，到現在還是常趁天氣好，家庭之間結伴去野餐、露營。

雖然經過這麼久的時間，孩子們不見得會玩在一起，但是媽媽們卻一直維持深厚的友情，似乎有種同期的「革命情感」。聽了朋友的話，我對媽媽聚會的偏見瞬間消失，也開始有點希望自己可以找到能建立友情的護理之家夥伴。

「是啊，媽媽們之間的關係也是人際關係的延伸啊！如果有可以一起分享育兒樂趣的夥伴一定很棒。」在當時，我並不知道這是多麼困難的事，而且，這項願望也沒有這麼容易就可以實現。

### 護理之家的調養

我在新冠肺炎疫情最嚴重、社會氛圍最不安的時候分娩，因為疫情，一切都採取最嚴格的標準。

並同時住在這間護理中心一段時間了。由於她們隔天都要回家了，說好以後也要繼續連絡，所以正在建立聊天群組。

「還以為沒人想弄什麼媽媽聚會……原來還是有。」我心想。就在我默默覺得緣分很神奇，且感到有點羨慕的時候，其中一位產婦突然對我說：

「你還好嗎？」

「什麼？」

「我看你一直在抓腿，不會是搔癢症吧？」

「啊！對。可是，你怎麼知道？」

「等一下！我回房間一趟。」

不一會兒，她拿了條蘆薈凝膠過來。

「你可以把這個塗在腿上，我之前也塗了這個，狀況改善許多。」

因為產後患有搔癢症，所以時不時會抓腿，沒想到有人注意到了。

### 來到媽媽們的世界

我被她的溫柔體貼所感動……這就是所謂產後護理之家同期的情誼嗎？感動的能量瞬間轉換成勇氣。

「我下週也要出院回家了，請問我也可以加入嗎？」

不能給人太迫切或有壓力的感覺，但是也不能表現出「不加入也無所謂」的傲慢。我刻意用超然但不失謙虛的態度詢問。

「當然好啊！請告訴我電話

▼ 超級跑車麥拉倫在台灣馬路上也可以輕易發現。(中央社)



汽車咖啡坊

## 豪華大車折舊快 令人心疼

■ 邱文福

(資深汽車人)

台灣特有的牌照稅法，讓許多賓士、Lexus 乃至賓利、林寶堅尼等豪華車，即使日常鮮少使用，但是車齡一老，即使是 20 年車齡，車況依然如新，轉售卻殘值不及 10%，令車主心疼不已。

### 三千萬豪華車不在乎

台灣汽車上路費用，除了保險、保養、車庫，稅金則以引擎容積作為唯一標準，多年前出現電動車時又一廂情願認為是綠能而特許免稅上路，但書則是一旦上稅將以馬力為基準。

購置新車時，大企業或富有人士採購大型車輛，搭配較大馬

豪華車因為有著大筆開銷花在維護和保險費用，所以一旦折舊出手、殘值不及原來 5% 時，確實讓原車主難過不捨，因此寧可轉手給朋友。

力的引擎，繳交較高的稅金當然毫不在乎，因為多半是企業支出可以算入經營成本。因此，台灣的賓士、Lexus 除了是銷量最高前兩名外，現在各類超跑如 Ferrari、Lamborghini、Modena、McLaren 乃至更稀有的超跑，都可以輕易在馬路上看到，那種售價高達 3 千萬元的，買家絲毫不在乎。

有人質疑台灣人是不是真的那麼有錢。這對理財專家來說，

幾百萬豪華車的人不過是中產階級，其中有人只是受到社群影響，因此藉由豪華車標記身分地位，因為這樣的行為愈來愈普遍，所以真正富有的人士，水漲船高繼續往上採購，賓利、勞斯萊斯、邁巴赫也就成為馬路上的常客。

### 一定車齡要換車

汽車基本上是一種貶值型的資產，因為行駛下產生自然折舊與機械耗損，全新的汽車在掛牌交車駛離經銷店後就產生價值下降，根據統計，所有車輛在 5 年後後的平均折舊率是接近 50%，而豪華車的損失更大，簡略的說，賓士 S 級轎車平均 5 年折舊率為接近 70%，BMW 7 系列的統計數據是 72.6%。

其中以引擎容積為區分，3.0 的狀況稍佳，3.0 以上到 3.6，再到 4.2 以上，因為牌照稅達 46170 與 5.4 以上的 69690，燃料稅也從 3.6 以下的 8640、9810 而 11220、12180，這都是購買二手車者揀便宜十分在意的部分，當然更在意的是售後服務。

售後服務對任何豪華車、超

跑都是極大的負擔。因此後續承接的意願非常非常低。在台灣，賓士汽車由於多半是司機駕駛，所以 10 年以上房車一般車況都十分良好，有些自用車甚至可以用「如新」來形容，而賓士車因此有相當多的非原廠服務店家，所以在折舊大之下，仍有買家接手。

### 惜售愛車轉讓給誰

豪華車因為有著大筆開銷在維護和保險費用，所以一旦折舊出手殘值不及原來 5% 時，確實讓原車主難過不捨，因此有些車主寧可轉手給熟識的朋友，但是，也必須確認對方不會以為他買的是新車，若後續的麻煩不斷，也有人就直接丟給二手車商買賣省去後續麻煩，畢竟相差不過幾萬元。

有不少上年紀的人士是直接選擇不再開車，或改為選用類似台灣十分普遍的計程車、iRent 等模式，省去保養車輛的麻煩。美國一項研究顯示，許多富人根本不開豪華車，家庭收入超過 25 萬美元（台幣約 800 萬元）中有六成的人不買豪華車而改開豐田、福特或本田汽車。有趣的是，美國的福特 F-150 皮卡是年收入超過 20 萬美元者的最愛。

《汽車咖啡坊》  
QR code



▲ 售價 1600 萬的賓利雙門車，台北馬路算是常客。(網路截圖)



▲ 法拉利的 Le Ferrari 在台灣不是看不到。(網路截圖)



▲ 在台灣，邁巴赫已經不算稀奇。(網路截圖)

汽車看板

■ 聞孚/輯

## 林寶堅尼全新小牛交車

● Huracán Sterrato 品牌第一輛全地形設定的鑑賞會，並開出新台幣 1,658 萬元起的基本車價，還透露這款拉力設定的雙座超跑今年已開始交車。

以義大利文「未經鋪砌的路面」為副車名的 Huracán Sterrato，是 Lamborghini 於 2022 年 11 月 14 日全球首演的

超級跑車，所以為了強化征服惡路的能力，與 Huracán EVO Coupé 相比，Huracán Sterrato 不但離地間隙增加了 44mm、擁有更大的懸吊行程，前輪距和後輪距也分別增加了 30 和 34mm（前輪距 1,698mm、後輪距 1,654mm）。



▲ 林寶堅尼總代理的「全地形」小牛 Huracán Sterrato 基本售價新台幣 1,658 萬元起。(網路截圖)

## 瑪莎拉蒂推動優惠活動

● 豪華車品牌瑪莎拉蒂推出優惠，至明 2025 年 1 月底止，針對 Grecale 車系提供限時刷卡禮遇，包括 Grecale GT、Grecale Modena 的指定車型享有刷卡購車禮遇，不限銀行信用卡及卡別（VISA、MasterCard、JCB、銀聯），可全額刷卡免手續費，並享原廠保養專案，價值超過 15 萬。

另外還推出美國運通

前，以美國運通指定卡別訂購 Grecale GT/Modena/Trofeo 或 Folgore 等可享貴賓專屬雙重禮遇（指定車款最高 500 萬且有滿額加贈積分。

Grecale 的三個車型售價 358 至 ~ 588 萬，該車搭載 2.0 升 4 缸渦輪引擎，結合 48V 輕油電混合動力系統和 eBooster 電控渦輪，有 300hp/450Nm 的強勁動力。



▲ 瑪莎拉蒂的 Grecale GT 搭載 2.0 升 4 缸渦輪引擎，搭配 48V 輕油電混合動力系統和 eBooster 電控渦輪。(網路截圖)

## 馬自達入門款售價調降 9 萬元

● 新年式的馬自達 2 入門小車，售價調降 9 萬元，還推出黑化升級版搶奪眼神。台灣馬自達宣布新年式 Mazda2 配備升級展新意，售價調降 9 萬元，69.9 萬元起跳，讓品牌入門小車更具吸引力，外型還追加黑化套件，採 15S Midnight

Edition 單一車型，外型亮點在新增燦黑鯊魚鰭式天線、燦黑車外後視鏡設計的黑化元素，讓動感外型更搶眼。搭載的是 1.5 升四缸 SKYACTIV-G 汽油引擎，有 116 匹、15.1 公斤米的動力，搭配 6 速手自排變速箱。



▲ 馬自達新年式 Mazda2 外型追加黑化套件，售價自 69.9 萬元起跳。(網路截圖)